

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

PC	Kraj Okres Obec	Počet bývajúcich obyvateľov	Počet zásobovaných obyvateľov	% zásobovaných obyvateľov	Problémy vo vodovode	Návrh na riešenie (aj obce bez VV)	Priorita
1	Bratislavský kraj						
2	Okres Bratislava						
3	Bratislava	431060	430758	99,93			
4	Okres Malacky						
5	Borinka	773	773	100,00			
6	Gajary	3061	2776	90,69			
7	Jablonové	1299	1018	78,37			
8	Jakubov	1625	1625	100,00		prepojenie cez Záhorskú Ves-Suchohrad-Jakubov-Malacky	
9	Kostolište	1563	1393	89,12			
10	Kuchyňa	1694	1694	100,00			
11	Láb	1850	1850	100,00			
12	Lozorno	3031	3031	100,00			
13	Malacky	17468	17468	100,00			
14	Malé Leváre	1260	0	0,00		napojenie na Záhorský SKV	5
15	Marianka	2105	2105	100,00			
16	Pernek	865	642	74,22			
17	Plavecké Podhradie	656	656	100,00			
18	Plavecký Mikuláš	729	720	98,77			
19	Plavecký Štvrtok	2397	2285	95,33			
20	Rohožník	3527	3527	100,00			
21	Sološnica	1567	1567	100,00			
22	Studienka	1629	1505	92,39			
23	Stupava	11723	10931	93,24			
24	Suchohrad	648	602	92,90			
25	Veľké Leváre	3599	3599	100,00			
26	Vysoká pri Morave	2324	2044	87,95			
27	Záhorie (vojenský obvod)	157	0	0,00			
28	Záhorská Ves	1884	1304	69,21			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

29	Závod	2843	2362	83,08	kvalita vody - železo, mangán, amónne ióny	napojiť na prívod vody Malacky-Kúty	1
30	Zohor	3311	3311	100,00			
31	Okres Pezinok						
32	Báhoň	1857	1771	95,37			
33	Budmerice	2395	2072	86,51			
34	Častá	2260	2260	100,00			
35	Doľany	1066	1061	99,53			
36	Dubová	1100	1100	100,00			
37	Jablonec	1024	999	97,56			
38	Limbach	2111	1899	89,96			
39	Modra	9025	8935	99,00			
40	Pezinok	22938	22663	98,80			
41	Píla	345	294	85,22			
42	Slovenský Grob	3845	3845	100,00			
43	Svätý Jur	5687	5442	95,69			
44	Šenkvice	4979	4979	100,00			
45	Štefanová	333	333	100,00			
46	Viničné	2511	2346	93,43			
47	Vinosady	1372	1272	92,71			
48	Vištuk	1331	1069	80,32			
49	Okres Senec						
50	Bernolákovo	7459	7384	98,99			
51	Blatné	1792	1792	100,00			
52	Boldog	469	440	93,82			
53	Čataj	1173	1173	100,00			
54	Dunajská Lužná	6571	6571	100,00			
55	Hamuliakovo	2140	2087	97,52			
56	Hrubá Borša	980	980	100,00		napojenie na SKV Sládkovičovo (SKV Galanta)	2,3
57	Hrubý Šúr	989	901	91,10		vlastný vodný zdroj	
58	Hurbanova Ves	352	352	100,00		vlastný vodný zdroj	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

59	Chorvátsky Grob	5871	5871	100,00		
60	Igram	577	562	97,40		
61	Ivanka pri Dunaji	6769	6539	96,60		
62	Kalinkovo	1349	1338	99,18		
63	Kaplňa	825	825	100,00		
64	Kostolná pri Dunaji	695	647	93,09	vlastný vodný zdroj	
65	Kráľová pri Senci	2038	1871	91,81		
66	Malinovo	3422	3422	100,00		
67	Miloslavov	2811	2786	99,11		
68	Most pri Bratislave	3304	3205	97,00		
69	Nová Dedinka	2649	1508	56,93		
70	Nový Svet	93	0	0,00		
71	Reca	1512	936	61,90		
72	Rovinka	4169	4169	100,00		
73	Senec	19568	19568	100,00		
74	Tomášov	2538	1807	71,20		
75	Tureň	1149	951	82,77		
76	Veľký Biel	2626	2562	97,56		
77	Vlky	409	151	36,92		
78	Zálesie	2066	1985	96,08		
79	Trnavský kraj					
80	Okres Dunajská Streda					
81	Báč	558	558	100,00		
82	Baka	1091	1091	100,00		
83	Baloň	740	740	100,00	Kvalita vody vo VZ nevyhovuje - M Prívod vody z ČS Veľký Meder	1
84	Bellova Ves	302	67	22,19	Vlastný zdroj vody	1,3
85	Blahová	359	72	20,06	Vlastný zdroj vody	1,3
86	Blatná na Ostrove	892	449	50,34		
87	Bodíky	253	253	100,00	Úpravňa vody je vybudovaná	
88	Boheľov	352	343	97,44		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

89	Čakany	637	168	26,37		Napojenie na SV Zlaté Klasy	2
90	Čenkovce	1081	817	75,58			
91	Čiližská Radvaň	1166	1166	100,00	Kvalita vody vo VZ nevyhovuje - M	Privod vody z ČS veľký Meder	1
92	Dobrohošť	500	488	97,60			
93	Dolný Bar	696	295	42,39		Napojenie na SV Dun. Streda	2
94	Dolný Štál	1898	1898	100,00			
95	Dunajská Streda	22723	22723	100,00			
96	Dunajský Klátov	666	17	2,55		Napojenie na SV Dun. Streda	5
97	Gabčíkovo	5418	5147	95,00			
98	Holice	2032	774	38,09		Rozostavaný vodovod	2,2
99	Horná Potôň	2039	0	0,00		Nap.na SV Michal na Ostrove	2
100	Horné Mýto	920	920	100,00			
101	Horný Bar	1232	1219	98,94			
102	Hubice	605	186	30,74		Napojenie na SV Zlaté Klasy	7
103	Hviezdoslavov	1726	404	23,41		Napojenie na SV Šamorín	7
104	Jahodná	1565	1550	99,04			
105	Janíky	915	783	85,57			
106	Jurová	460	460	100,00			
107	Kľúčovec	363	363	100,00	Kvalita vody vo VZ nevyhovuje - M	Čiližská Radvaň - Kľúčovec	
108	Kostolné Kračany	1353	200	14,78		Napojenie na SV Dun. Streda	2
109	Kráľovičove Kračany	1046	0	0,00		Napojenie na SV Dun. Streda	2
110	Kútники	1407	1397	99,29			
111	Kvetoslavov	1486	315	21,20		Napojenie na SV Šamorín	7
112	Kyselica	174	174	100,00			
113	Lehnice	2686	2515	93,63			
114	Lúč na Ostrove	712	19	2,67		Napojenie na SV Holice	2,3
115	Macov	370	258	69,73		Nap.na SV Blatná na ostrove	2,3
116	Mad	580	117	20,17		Napojenie na SV Dun. Streda	2
117	Malé Dvorníky	1125	1125	100,00			
118	Medved'ov	530	530	100,00	Kvalita vody vo VZ nevyhovuje - M	Čiližská Radvaň - Medved'ov	2
119	Mierovo	441	149	33,79		Napojenie na Veľkú Páku	2

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

120	Michal na Ostrove	968	0	0,00		Napojenie na vlastný zdroj vody	5
121	Ňárad	631	631	100,00	Kvalita vody vo VZ nevyhovuje	Čiližská Radvaň - Sap	1
122	Nový Život	2231	2231	100,00			
123	Ohrady	1338	775	57,92	Kvalita vody nevyhovuje - Fe, Mn	Vybudovať úpravňu vody	1
124	Okoč	3557	3557	100,00			
125	Oľdza	509	0	0,00		Napojenie na SV Zlaté Klasy	6
126	Orechová Potôň	1702	0	0,00		Nap. na SV Michal na Ostrove	6
127	Padáň	899	871	96,89			
128	Pataš	801	798	99,63			
129	Potônske Lúky	268	0	0,00			
130	Povoda	949	781	82,30			
131	Rohovce	1194	1115	93,38			
132	Sap	510	510	100,00	Kvalita vody nevyhovuje	Čiližská Radvaň - Sap	1
133	Šamorín	13337	13214	99,08			
134	Štvrtok na Ostrove	1735	0	0,00		Napojenie na SV Šamorín	6
135	Topoľníky	3116	3116	100,00			
136	Trhová Hradská	2154	2154	100,00			
137	Trnávka	487	487	100,00			
138	Trstená na Ostrove	573	564	98,43			
139	Veľká Paka	956	855	89,44			
140	Veľké Blahovo	1589	1442	90,75			
141	Veľké Dvorníky	1270	1066	83,94			
142	Veľký Meder	8637	8637	100,00			
143	Vieska	415	0	0,00		Nap. na SV Michal na Ostrove	7
144	Vojka nad Dunajom	477	477	100,00			
145	Vrakúň	2699	1945	72,06			
146	Vydrany	1702	1564	91,89			
147	Zlaté Klasy	3592	3170	88,25			
148	Okres Galanta						
149	Abrahám	1027	1027	100,00			
150	Čierna Voda	1383	1322	95,59			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

151	Čierny Brod	1635	1551	94,86		
152	Dolná Streda	1558	1521	97,63		
153	Dolné Saliby	1992	1902	95,48		
154	Dolný Chotár	400	376	94,00		
155	Galanta	14991	14991	100,00		
156	Gáň	814	763	93,73		
157	Horné Saliby	3302	3146	95,28		
158	Hoste	455	455	100,00		
159	Jánovce	491	211	42,97	Napoj. na SV Jelka	2,3
160	Jelka	3960	3762	95,00		
161	Kajal	1517	1420	93,61		
162	Košúty	1707	1600	93,73		
163	Kráľov Brod	1093	1041	95,24		
164	Malá Mača	602	590	98,01		
165	Matúškovo	2240	2147	95,85		
166	Mostová	1596	1509	94,55		
167	Pata	3135	2966	94,61		
168	Pusté Sady	590	555	94,07		
169	Pusté Úľany	1791	1667	93,08		
170	Sereď	15655	15655	100,00		
171	Sládkovičovo	5266	5205	98,84		
172	Šalgočka	467	442	94,65		
173	Šintava	1722	1628	94,54		
174	Šoporňa	4210	3967	94,23		
175	Tomášikovo	1690	1628	96,33		
176	Topoľnica	811	772	95,19		
177	Trstice	3740	3626	96,95		
178	Váhovce	2102	1984	94,39		
179	Veľká Mača	2530	2390	94,47		
180	Veľké Úľany	4548	4264	93,76		
181	Veľký Grob	1347	1063	78,92		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

182	Vinohrady nad Váhom	1597	1494	93,55		
183	Vozokany	1171	1014	86,59		
184	Zemianske Sady	861	831	96,52		
185	Okres Hlohovec					
186	Bojničky	1425	1184	83,09		
187	Červeník	1670	1652	98,92		
188	Dolné Otrokovce	387	373	96,38		
189	Dolné Trhovište	652	521	79,91		
190	Dolné Zelenice	593	549	92,58		
191	Dvorníky	2033	1839	90,46		
192	Hlohovec	21612	20753	96,03		
193	Horné Otrokovce	869	869	100,00		
194	Horné Trhovište	596	596	100,00		
195	Horné Zelenice	697	677	97,13		
196	Jalšové	486	463	95,27		
197	Kľačany	1100	1060	96,36		
198	Koplotovce	772	686	88,86		
199	Leopoldov	4145	4145	100,00		
200	Madunice	2240	2199	98,17		
201	Merašice	433	433	100,00		
202	Pastuchov	982	970	98,78		
203	Ratkovce	331	284	85,80		
204	Sasinkovo	856	0	0,00	Rozostavaný vodovod	5
205	Siladice	650	650	100,00		
206	Tekoldány	133	131	98,50		
207	Tepličky	305	305	100,00		
208	Trakovice	1538	1363	88,62		
209	Žlkovce	661	495	74,89		
210	Okres Piešťany					
211	Banka	2081	2081	100,00		
212	Bašovce	342	0	0,00	Prívod vody - SV Piešťany(Vrbové)	7

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

213	Borovce	1039	988	95,09		
214	Dolný Lopašov	978	958	97,96		
215	Drahovce	2565	1194	46,55		
216	Dubovany	1022	934	91,39		
217	Ducové	460	304	66,09		
218	Hubina	503	503	100,00		
219	Chtelnica	2556	2549	99,73		
220	Kočín - Lančár	514	509	99,03		
221	Krakovany	1453	1426	98,14		
222	Moravany nad Váhom	2436	2113	86,74		
223	Nižná	553	517	93,49		
224	Ostrov	1216	548	45,07		
225	Pečeňady	524	494	94,27		
226	Piešťany	27620	27620	100,00		
227	Prašník	846	846	100,00		
228	Rakovice	588	570	96,94		
229	Ratnovce	1070	970	90,65		
230	Sokolovce	1320	1320	100,00		
231	Šípkové	306	0	0,00	Prívod vody - SV Piešťany(Vrbové)	7
232	Šterusy	502	493	98,21		
233	Trebatice	1355	1244	91,81		
234	Veľké Kostoľany	2779	2608	93,85		
235	Veľké Orvište	1063	994	93,51		
236	Veselé	1210	1093	90,33		
237	Vrbové	5958	5447	91,42		
238	Okres Senica					
239	Bílkove Humence	197	197	100,00		
240	Borský Mikuláš	3994	3947	98,82		
241	Borský Svätý Jur	1655	1539	92,99		
242	Cerová	1149	1147	99,83		
243	Čáry	1308	1270	97,09		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

244	Častkov	594	0	0,00		napojenie na SV Senica-Holíč	5
245	Dojč	1257	1128	89,74			
246	Hlboké	923	696	75,41			
247	Hradište pod Vrátnom	668	578	86,53			
248	Jablonica	2229	2204	98,88			
249	Koválov	695	687	98,85			
250	Kuklov	778	479	61,57			
251	Kúty	3996	3748	93,79			
252	Lakšárska Nová Ves	1120	1028	91,79			
253	Moravský Svätý Ján	2134	1854	86,88			
254	Osuské	608	530	87,17			
255	Plavecký Peter	634	583	91,96			
256	Podbranč	621	390	62,80			
257	Prietrz	732	658	89,89			
258	Prievaly	1013	990	97,73			
259	Rohov	380	0	0,00		napojenie na SV Senica-Holíč	5
260	Rovensko	438	330	75,34			
261	Rybky	434	0	0,00		napojenie na SV Senica-Holíč	5
262	Sekule	1756	1218	69,36			
263	Senica	20370	20370	100,00			
264	Smolinské	911	906	99,45			
265	Smrdáky	659	616	93,47			
266	Sobotište	1486	0	0,00		napojenie na SV Senica-Holíč	6
267	Šajdíkove Humence	1111	1111	100,00			
268	Šaštín - Stráže	5009	4989	99,60			
269	Štefanov	1650	1273	77,15			
270	Okres Skalica						
271	Brodské	2287	2278	99,61			
272	Dubovce	630	0	0,00		Napojenie na SV Senica-Holíč	5
273	Gbely	5138	5128	99,81			
274	Holíč	11198	11159	99,65			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

275	Chropov	388	352	90,72	Kvalita vody - železo	Napojit' na SV Senica - Holíč	1
276	Kátov	636	396	62,26			
277	Kopčany	2566	2561	99,81			
278	Koválovec	145	0	0,00		Napojenie na SV Senica-Holíč	7
279	Letničie	504	499	99,01			
280	Lopašov	328	0	0,00		Napojenie na SV Senica-Holíč	5
281	Mokrý Háj	715	553	77,34			
282	Oreské	391	0	0,00		Napojenie na SV Senica-Holíč	7
283	Petrova Ves	1080	1040	96,30			
284	Popudinské Močidl'any	915	0	0,00		Napojenie na SV Senica-Holíč	5
285	Prietr'žka	511	362	70,84			
286	Radimov	567	233	41,09			
287	Radošovce	1755	106	6,04		Napojenie na SV Senica-Holíč	5
288	Skalica	14964	14904	99,60			
289	Trnovec	304	236	77,63			
290	Unín	1243	938	75,46			
291	Vrádište	815	591	72,52			
292	Okres Trnava						
293	Biely Kostol	2002	1433	71,58			
294	Bíňovce	680	0	0,00		Prívod vody po obec	
295	Bohdanovce nad Trnavou	1430	1160	81,12			
296	Boleráz	2329	1758	75,48			
297	Borová	451	401	88,91		Vodovod v správe BVS, a.s.	
298	Brestovany	2652	2474	93,29			
299	Bučany	2331	2159	92,62			
300	Buková	654	634	96,94		Vodovod v správe BVS, a.s.	
301	Cífer	4289	3231	75,33			
302	Dechtice	1853	1841	99,35			
303	Dlhá	433	360	83,14		Vodovod v správe BVS, a.s.	
304	Dobrá Voda	796	522	65,58			
305	Dolná Krupá	2267	2228	98,28			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

306	Dolné Dubové	718	671	93,45		
307	Dolné Lovčice	751	720	95,87		
308	Dolné Orešany	1311	1311	100,00		
309	Horná Krupá	506	0	0,00		
310	Horné Dubové	385	365	94,81		
311	Horné Orešany	1910	1688	88,38		
312	Hrnčiarovce nad Parnou	2265	2165	95,58		
313	Jaslovské Bohunice	2326	1911	82,16		
314	Kátlovce	1141	972	85,19		
315	Košolná	796	434	54,52		Napojenie na vlastný VZ
316	Križovany nad Dudváhom	1814	378	20,84		
317	Lošonec	530	520	98,11		
318	Majcichov	2057	1750	85,08		
319	Malženice	1502	1357	90,35		
320	Naháč	408	408	100,00		
321	Opoj	1153	302	26,19		
322	Pavlice	560	545	97,32		
323	Radošovce	403	400	99,26		
324	Ružindol	1659	1493	89,99		
325	Slovenská Nová Ves	529	493	93,19		
326	Smolenice	3383	2911	86,05		
327	Suchá nad Parnou	2144	1834	85,54		
328	Šelpice	895	650	72,63		
329	Špačince	2894	2201	76,05		
330	Šúrovce	2326	2302	98,97		Vodovod v správe ZsVS, a.s.
331	Trnava	65363	65363	100,00		
332	Trstín	1440	948	65,83		
333	Vlčkovce	1383	316	22,85		
334	Voderady	1507	1421	94,29		
335	Zavar	2253	2211	98,14		
336	Zeleneč	2593	1393	53,72		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

337	Zvončín	829	765	92,28		
338	Trenčiansky kraj					
339	Okres Bánovce nad Bebravou					
340	Bánovce nad Bebravou	18219	18219	100,00		
341	Borčany	256	256	100,00		
342	Brezolupy	509	509	100,00		
343	Cimenná	98	0	0,00		
344	Čierna Lehota	110	0	0,00		
345	Dežerice	950	950	100,00		
346	Dolné Naštice	568	568	100,00		
347	Dubnička	120	120	100,00		
348	Dvorec	424	424	100,00		
349	Haláčovce	365	169	46,30		
350	Horné Naštice	462	462	100,00		
351	Chudá Lehota	223	223	100,00		
352	Krásna Ves	513	513	100,00		
353	Kšinná	501	501	100,00	pokles výdatnosti vodných zdrojov	zachytenie prameňa Drieňovský, prepojenie na SV Omastiná
354	Libichava	142	75	52,82		
355	Ľutov	171	171	100,00		
356	Malá Hradná	383	383	100,00		
357	Malé Hoste	390	0	0,00		
358	Miezgovce	273	0	0,00		
359	Nedašovce	452	389	86,06		
360	Omastiná	37	37	100,00		
361	Otrhánky	411	295	71,78		
362	Pečeňany	509	509	100,00		
363	Podlužany	856	856	100,00		
364	Pochabany	252	0	0,00		
365	Pravotice	319	319	100,00		
366	Prusy	612	612	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

367	Ruskovce	525	525	100,00		
368	Rybany	1463	1463	100,00		
369	Slatina nad Bebravou	423	423	100,00		
370	Slatinka nad Bebravou	186	186	100,00		
371	Šípkov	142	142	100,00		
372	Šišov	499	499	100,00		
373	Timoradza	528	528	100,00		
374	Trebichava	35	0	0,00		
375	Uhrovec	1501	1501	100,00		
376	Uhrovské Podhradie	33	33	100,00		
377	Veľké Držkovce	670	260	38,81		
378	Veľké Hoste	571	0	0,00		
379	Veľké Chlievany	498	498	100,00		
380	Vysočany	110	0	0,00		
381	Zlatníky	673	0	0,00		
382	Žitná - Radiša	450	450	100,00		
383	Okres Ilava					
384	Bohunice	790	0	0,00		
385	Bolešov	1559	1559	100,00		
386	Borčice	620	568	91,61		
387	Červený Kameň	674	0	0,00		
388	Dubnica nad Váhom	23888	23888	100,00		
389	Dulov	924	693	75,00		
390	Horná Poruba	1079	1079	100,00		
391	Ilava	5463	5463	100,00		
392	Kameničany	557	536	96,23		
393	Košeca	2692	1996	74,15		
394	Košecké Podhradie	1046	660	63,10		
395	Krivoklát	254	0	0,00		
396	Ladce	2596	1624	62,56		
397	Mikušovce	1016	900	88,58		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

398	Nová Dubnica	11139	11139	100,00		
399	Pruské	2287	1102	48,19	nedostatočná výdatnosť VZ	rozšírenie SKV P-P-D do obce Pruské
400	Sedmerovec	420	420	100,00		
401	Slavnica	812	322	39,66		
402	Tuchyňa	776	550	70,88		
403	Vršatské Podhradie	217	217	100,00		
404	Zliechov	594	563	94,78		
405	Okres Myjava					
406	Brestovec	973	326	33,50		
407	Brezová pod Bradlom	4835	4823	99,75		
408	Bukovec	435	378	86,90		
409	Hrašné	487	445	91,38		
410	Chvojnica	353	0	0,00		
411	Jablonka	495	266	53,74		
412	Kostolné	591	570	96,45		
413	Košariská	436	406	93,12		
414	Krajné	1516	1069	70,51		
415	Myjava	11650	11631	99,84		
416	Podkylava	233	60	25,75		
417	Polianka	389	291	74,81		
418	Poriadie	696	688	98,85		
419	Priepasné	377	322	85,41		
420	Rudník	811	504	62,15		
421	Stará Myjava	758	614	81,00		
422	Vrbovce	1504	650	43,22		
423	Okres Nové Mesto nad Váhom					
424	Beckov	1377	1315	95,50		
425	Bošáca	1407	1236	87,85		
426	Brunovce	557	189	33,93		
427	Bzince pod Javorinou	2089	1590	76,11		
428	Čachtice	3943	3650	92,57		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

429	Častkovce	1519	1350	88,87		
430	Dolné Srnie	985	920	93,40		
431	Haluzice	82	50	60,98		
432	Horná Streda	1375	0	0,00		
433	Hôrka nad Váhom	757	725	95,77		
434	Hrádok	731	498	68,13		
435	Hrachovište	715	699	97,76		
436	Kálnica	1060	1026	96,79		
437	Kočovce	1584	1251	78,98		
438	Lubina	1438	1011	70,31		
439	Lúka	679	653	96,17		
440	Modrová	510	470	92,16		
441	Modrovka	195	195	100,00		
442	Moravské Lieskové	2557	720	28,16		
443	Nová Bošáca	1055	0	0,00		
444	Nová Lehota	203	182	89,66		
445	Nová Ves nad Váhom	568	490	86,27		
446	Nové Mesto nad Váhom	20012	19972	99,80		
447	Očkov	475	80	16,84		
448	Pobedim	1162	208	17,90		
449	Podolie	1866	665	35,64		
450	Potvorice	680	620	91,18		
451	Považany	1260	930	73,81		
452	Stará Lehota	198	198	100,00		
453	Stará Turá	8895	8318	93,51	nedostatočná výdatnosť VZ	rozšírenie VZ/prepojenie na VV Stará Turá
454	Trenčianske Bohuslavice	932	901	96,67		
455	Vaňovce	721	662	91,82		
456	Višňové	170	154	90,59		
457	Zemianske Podhradie	771	180	23,35		
458	Okres Partizánske					
459	Bošany	4089	4089	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

460	Brodzany	863	863	100,00		
461	Hradište	1013	1013	100,00		
462	Chynorany	2715	2715	100,00		
463	Ješkova Ves	503	503	100,00		
464	Klátova Nová Ves	1659	900	54,25		
465	Kolačno	888	888	100,00		
466	Krásno	483	483	100,00		
467	Livina	114	0	0,00		
468	Livinské Opatovce	253	253	100,00		
469	Malé Kršteňany	540	540	100,00		
470	Malé Uherce	739	739	100,00		
471	Nadlice	616	616	100,00		
472	Nedanovce	618	618	100,00		
473	Ostratice	818	818	100,00		
474	Partizánske	22535	22535	100,00		
475	Pažiť	466	466	100,00		
476	Skačany	1380	1380	100,00		
477	Turčianky	149	149	100,00		
478	Veľké Kršteňany	608	608	100,00		
479	Veľké Uherce	2021	2021	100,00		
480	Veľký Klíž	899	899	100,00		
481	Žabokreky nad Nitrou	1737	1737	100,00		
482	Okres Považská Bystrica					
483	Bodiná	492	0	0,00		
484	Brvnište	1194	0	0,00		
485	Čelkova Lehota	143	143	100,00		
486	Dolná Mariková	1421	0	0,00		
487	Dolný Lieskov	809	809	100,00		
488	Domaníža	1596	1596	100,00		
489	Ďurďové	148	0	0,00		
490	Hatné	617	300	48,62		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

491	Horná Mariková	585	0	0,00		
492	Horný Lieskov	412	363	88,11		
493	Jasenica	1123	467	41,59		
494	Klieština	335	0	0,00		
495	Kostolec	241	0	0,00		
496	Malé Lednice	518	0	0,00		
497	Papradno	2472	1517	61,37		
498	Plevník - Drienové	1627	1627	100,00		
499	Počarová	144	0	0,00		
500	Podskalie	124	124	100,00		
501	Považská Bystrica	39681	39401	99,29		
502	Prečín	1488	1230	82,66		
503	Pružina	2041	1608	78,78		
504	Sádočné	160	160	100,00		
505	Slopná	491	491	100,00		
506	Stupné	690	276	40,00		
507	Sverepec	1338	1338	100,00		
508	Udiča	2237	1154	51,59		
509	Vrchteplá	273	0	0,00		
510	Záskalie	190	190	100,00		
511	Okres Prievidza					
512	Bojnice	4945	4945	100,00		
513	Bystričany	1808	1808	100,00		
514	Cigeľ	1260	1260	100,00		
515	Čavoj	485	433	89,28		
516	Čereňany	1706	1706	100,00		
517	Diviacka Nová Ves	1772	1772	100,00		
518	Diviaky nad Nitricou	1740	1740	100,00		
519	Dižín	154	154	100,00		
520	Dolné Vestenice	2571	2571	100,00		
521	Handlová	17048	16786	98,46		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

522	Horná Ves	1439	1439	100,00		
523	Horné Vestenice	629	629	100,00		
524	Chrenovec - Brusno	1400	1400	100,00		
525	Chvojnica	259	0	0,00		
526	Jalovec	578	450	77,85		
527	Kamenec pod Vtáčnikom	1785	1785	100,00		
528	Kanianska	4027	4027	100,00		
529	Kľačno	1093	1093	100,00		
530	Kocurany	524	376	71,76		
531	Kostolná Ves	466	466	100,00		
532	Koš	1091	1091	100,00		
533	Lazany	1698	1698	100,00		
534	Lehota pod Vtáčnikom	3919	3919	100,00		
535	Liešťany	1230	1230	100,00		
536	Lipník	534	534	100,00		
537	Malá Čausa	684	684	100,00		
538	Malinová	946	946	100,00		
539	Nedožery - Brezany	2131	2131	100,00		
540	Nevidzany	301	301	100,00		
541	Nitrianske Pravno	3233	3233	100,00		
542	Nitrianske Rudno	1941	1941	100,00		
543	Nitrianske Sučany	1197	1197	100,00		
544	Nitrica	1230	1230	100,00		
545	Nováky	4205	4205	100,00		
546	Opatovce nad Nitrou	1564	1564	100,00		
547	Oslany	2357	2357	100,00		
548	Podhradie	309	309	100,00		
549	Poluvsie	572	572	100,00		
550	Poruba	1296	1296	100,00		
551	Pravenec	1333	1333	100,00		
552	Prievidza	46257	46257	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

553	Radobica	533	533	100,00		
554	Ráztočno	1191	1189	99,83		
555	Rudnianska Lehota	755	755	100,00		
556	Sebedražie	1731	1731	100,00		
557	Seč	387	387	100,00		
558	Šútovce	440	440	100,00		
559	Temeš	219	219	100,00		
560	Tužina	1191	1191	100,00		
561	Valaská Belá	2104	1973	93,77		
562	Veľká Čausa	482	482	100,00		
563	Zemianske Kostolany	1766	1766	100,00		
564	Okres Púchov					
565	Beluša	5934	4758	80,18		
566	Dohňany	1800	1188	66,00	nedostatočná výdatnosť VZ	rozšírenie SKV P-P-D do obce Dohňany
567	Dolná Breznica	973	679	69,78		
568	Dolné Kočkovce	1218	1186	97,37		
569	Horná Breznica	493	0	0,00		
570	Horovce	841	552	65,64		
571	Kvašov	655	0	0,00		
572	Lažy pod Makytou	1210	463	38,26		
573	Lednica	936	866	92,52		
574	Lednické Rovne	4021	3432	85,35		
575	Lúky	933	0	0,00		
576	Lysá pod Makytou	2088	512	24,52		
577	Mestečko	528	394	74,62		
578	Mojtín	421	421	100,00		
579	Nimnica	701	701	100,00		
580	Púchov	17779	17738	99,77		
581	Streženice	1014	957	94,38		
582	Visolaje	956	956	100,00		
583	Vydrná	314	0	0,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

584	Záriečie	694	545	78,53		
585	Zubák	834	700	83,93		
586	Okres Trenčín					
587	Adamovské Kochanovce	859	661	76,95		
588	Bobot	764	739	96,73		
589	Dolná Poruba	797	774	97,11		
590	Dolná Súča	3083	2932	95,10		
591	Drietoma	2251	2007	89,16		
592	Dubodiel	939	939	100,00		
593	Horná Súča	3395	2463	72,55		
594	Horňany	444	400	90,09		
595	Horné Srnie	2769	2717	98,12		
596	Hrabovka	421	323	76,72		
597	Chocholná - Velčice	1689	1600	94,73		
598	Ivanovce	989	885	89,48		
599	Kostolná - Záriečie	681	590	86,64		
600	Krivosúd - Bodovka	347	330	95,10		
601	Melčice - Lieskové	1623	1365	84,10		
602	Mnichova Lehota	1215	957	78,77		
603	Motešice	797	767	96,24		
604	Nemšová	6347	6347	100,00		
605	Neporadza	820	760	92,68		
606	Omšenie	1962	1892	96,43		
607	Opatovce	425	409	96,24		
608	Petrova Lehota	188	0	0,00		
609	Selec	1009	955	94,65	VZ Selec I a II - arzén	vybudovanie úpravne vody na odstránenie arzénu- prebieha skúšobná prevádzka 2019-2020
610	Skalka nad Váhom	1167	778	66,67		
611	Soblahov	2325	1988	85,51		
612	Svinná	1570	1530	97,45		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

613	Štvrtok	357	343	96,08			
614	Trenčianska Teplá	4248	3949	92,96			
615	Trenčianska Turná	3409	3200	93,87			
616	Trenčianske Jastrabie	1229	1209	98,37			
617	Trenčianske Mitice	777	751	96,65			
618	Trenčianske Stankovce	3336	3115	93,38			
619	Trenčianske Teplice	4172	4118	98,71			
620	Trenčín	55461	55412	99,91	Trenčín - MČ Kubrá-Kubrica - pokles výdatnosti vodných zdrojov	vybudovanie ČS zo SKV Trenčín so samostatným výtlačným potrubím do vodojemu Kubrica	
621	Veľká Hradná	718	498	69,36			
622	Veľké Bierovce	705	651	92,34			
623	Zamarovce	1077	884	82,08			
624	Nitriansky kraj						
625	Okres Komárno						
626	Bajč	1243	990	79,65			
627	Bátorove Kosihy	3320	2309	69,55	kvalita vody - železo, sírany	zásobovať z vz Gabčíkovo cez prívod vody Kolta-Štúro	1
628	Bodza	393	375	95,42			
629	Bodzianske Lúky	187	133	71,12			
630	Brestovec	498	456	91,57			
631	Búč	1118	1118	100,00	kvalita vody - železo, sírany	zásobovať z vz Gabčíkovo cez prívod vody Kolta-Štúro	1
632	Čalovec	1165	1165	100,00			
633	Čičov	1264	1259	99,60	kvalita vody vo VZ nevyhovuje -	úprava vody, alt. napojenie na SKV Okoličné na	1
634	Dedina Mládeže	464	459	98,92			
635	Dulovce	1724	898	52,09			
636	Holiare	487	439	90,14			
637	Hurbanovo	7455	5990	80,35			
638	Chotín	1386	887	64,00			
639	Imeľ	1946	1290	66,29			
640	Iža	1652	1277	77,30			
641	Kameničná	1933	1715	88,72	kvalita vody vo VZ nevyhovuje - amoniak	intenzifikácia ÚV	1

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

642	Klížska Nemá	483	483	100,00			
643	Kolárovo	10510	10400	98,95			
644	Komárno	34088	33182	97,34			
645	Kravany nad Dunajom	718	718	100,00	kvalita vody - železo, sírany	zásobovač z vz Gabčíkovo cez prívod vody Kolta-Štúro	1
646	Lipové	140	137	97,86			
647	Marcelová	3737	3715	99,41			
648	Martovce	689	685	99,42			
649	Moča	1123	1120	99,73			
650	Modrany	1355	828	61,11			
651	Mudroňovo	119	101	84,87			
652	Nesvady	5067	3723	73,48			
653	Okoličná na Ostrove	1497	1351	90,25			
654	Patince	447	425	95,08			
655	Pribeta	2816	530	18,82			
656	Radvaň nad Dunajom	691	606	87,70			
657	Sokolce	1197	1197	100,00			
658	Svätý Peter	2774	1961	70,69			
659	Šrobárová	508	325	63,98		nápojenie na prívod vody zo studne v obci Modrany	2
660	Tôň	725	725	100,00			
661	Trávník	707	642	90,81	kvalita vody vo VZ nevyhovuje -	úprava vody, alt. napojenie na SKV Okoličné na	1
662	Veľké Kosihy	958	958	100,00			
663	Virt	287	283	98,61			
664	Vrbová nad Váhom	534	434	81,27	kvalita vody vo VZ nevyhovuje - železo	intenzifikácia ÚV	1
665	Zemianska Olča	2328	2284	98,11			
666	Zlatná na Ostrove	2371	2340	98,69			
667	Okres Levice						
668	Bajka	326	304	93,25			
669	Bátovce	1156	1042	90,14			
670	Beša	642	600	93,46			
671	Bielovce	224	224	100,00			
672	Bohunice	148	137	92,57			
673	Bory	313	0	0,00		Bory – Domadice prívod vody a rozvodné potrubia	5

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

674	Brhlovce	308	261	84,74		
675	Čajkov	954	948	99,37		
676	Čaka	732	730	99,73		
677	Čata	952	942	98,95		
678	Demandice	961	0	0,00	Čankov – Demandice prívod vody, rozvod vody	5
679	Devičany	380	375	98,68		
680	Dolná Seč	482	429	89,00		
681	Dolné Semerovce	550	0	0,00	prívod vody - Želiezovce-Šahy, výstavba vodovod	5
682	Dolný Pial	932	840	90,13		
683	Domadice	241	0	0,00	Bory – Domadice prívod vody a rozvodné potrubia	5
684	Drženice	373	0	0,00	napojenie na prívod vody Levice-Čankov-Santovka-Demandice	2
685	Farná	1345	998	74,20		
686	Hokovce	504	261	51,79		
687	Hontianska Vrbica	585	504	86,15	prepojenie medzi Zbrojníkmi a Hontianskou Vrbicou, intenzifikácia ÚV	7
688	Hontianske Trst'any	315	0	0,00	prívod vody z Domadic, Hontianske Trst'any - vodovod	7
689	Horná Seč	556	454	81,65		
690	Horné Semerovce	624	0	0,00	prívod vody - Želiezovce-Šahy	
691	Horné Turovce	590	380	64,41		
692	Horný Pial	264	260	98,48		
693	Hrkovce	287	0	0,00	napojenie na SKV Šahy	7
694	Hronovce	1489	1415	95,03		
695	Hronské Kľačany	1424	1421	99,79		
696	Hronské Kosihy	705	676	95,89		
697	Iňa	219	192	87,67		
698	Ipeľské Úľany	276	0	0,00	vlastný vodný zdroj	7
699	Ipeľský Sokolec	826	0	0,00		8
700	Jabloňovce	201	201	100,00		
701	Jesenské	50	41	82,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

702	Jur nad Hronom	956	901	94,25		
703	Kalná nad Hronom	2082	2016	96,83		
704	Keľ	590	581	98,47		
705	Kozárovce	2076	1703	82,03		
706	Krškany	767	663	86,44		
707	Kubáňovo	271	0	0,00	prívod vody - Želiezovce-Šahy	7
708	Kukučínov	595	0	0,00	prívodné potrubie zo Želiezoviec a rozvodné potrubia	7
709	Kuraľany	503	474	94,23		
710	Levice	33235	32903	99,00		
711	Lok	938	905	96,48		
712	Lontov	671	0	0,00	prívod vody - Želiezovce-Šahy	7
713	Lula	168	150	89,29		
714	Málaš	468	437	93,38	samostatný vodovod	2
715	Malé Kozmálovce	321	318	99,07		
716	Malé Ludince	166	0	0,00	napojenie na Sk.v. Hronovce, rozvodné potrubie	7
717	Mýtne Ludany	951	767	80,65		
718	Nová Dedina	1506	1463	97,14		
719	Nový Tekov	859	829	96,51		
720	Nýrovce	514	485	94,36		
721	Ondrejovce	466	415	89,06		
722	Pastovce	490	490	100,00		
723	Pečenice	116	110	94,83		
724	Plášťovce	1549	1546	99,81		
725	Plavé Vozokany	773	698	90,30		
726	Podlužany	759	746	98,29		
727	Pohronský Ruskov	1246	1223	98,15		
728	Pukanec	1857	1857	100,00		
729	Rybník	1425	1409	98,88		
730	Santovka	647	647	100,00		
731	Sazdice	476	0	0,00	prívod vody - Želiezovce-Šahy	7

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

732	Sikenica	651	0	0,00		prívodné potrubie zo Želiezoviec a rozvodné potrubia	7
733	Slatina	309	0	0,00		prívod vody - Želiezovce-Šahy	7
734	Starý Hrádok	191	179	93,72			
735	Starý Tekov	1461	1423	97,40			
736	Šahy	7296	7156	98,08			
737	Šalov	361	0	0,00		prívodné potrubie zo Želiezoviec a rozvodné potrubia	7
738	Šarovce	1590	1549	97,42			
739	Tehla	506	399	78,85			
740	Tekovské Lužany	2832	2044	72,18			
741	Tekovský Hrádok	351	310	88,32			
742	Tlmače	3557	3545	99,66			
743	Tupá	595	470	78,99			
744	Turá	203	189	93,10			
745	Uhliská	185	185	100,00			
746	Veľké Kozmálovce	709	687	96,90			
747	Veľké Ludince	1473	1470	99,80			
748	Veľké Turovce	740	727	98,24			
749	Veľký Ďur	1276	1098	86,05			
750	Vyškovce nad Ipľom	674	283	41,99			
751	Vyšné nad Hronom	180	170	94,44			
752	Zalaba	177	0	0,00		prívodné potrubie zo Želiezoviec a rozvodné potrubia	7
753	Zbrojníky	510	0	0,00		prívodné potrubie zo Želiezoviec a rozvodné potrubia	7
754	Želiezovce	6822	6774	99,30			
755	Žemberovce	1267	1020	80,51			
756	Žemliare	154	151	98,05			
757	Okres Nitra						
758	Alekšince	1664	1664	100,00			
759	Báb	1114	845	75,85			
760	Babindol	751	537	71,50			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

761	Bádice	353	340	96,32		
762	Branč	2221	1600	72,04		
763	Cabaj - Čápor	4288	3723	86,82		
764	Čab	790	606	76,71		
765	Čakajovce	1166	1010	86,62		
766	Čechynce	1224	1058	86,44		
767	Čeladice	1002	877	87,52		
768	Čifáre	597	582	97,49		
769	Dolné Lefantovce	609	441	72,41		
770	Dolné Obdokovce	1173	994	84,74		
771	Golianovo	1801	1620	89,95		
772	Horné Lefantovce	905	273	30,17		
773	Hostová	383	366	95,56		
774	Hruboňovo	521	490	94,05		
775	Ivanka pri Nitre	2718	1948	71,67		
776	Jarok	2039	1920	94,16		
777	Jelenec	2136	1616	75,66		
778	Jelšovce	1014	33	3,25	samostatný vodovod	7
779	Kapince	190	190	100,00		
780	Klasov	1366	1004	73,50		
781	Kolíňany	1572	1464	93,13		
782	Lehota	2203	2052	93,15		
783	Lúčnica nad Žitavou	907	722	79,60		
784	Ľudovítová	244	225	92,21		
785	Lukáčovce	1156	1120	96,89		
786	Lužianky	2995	2869	95,79		
787	Malé Chyndice	391	380	97,19		
788	Malé Zálužie	270	270	100,00		
789	Malý Cetín	411	219	53,28		
790	Malý Lapáš	951	859	90,33		
791	Melek	465	452	97,20		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

792	Mojmírovce	2884	2800	97,09		
793	Nitra	76800	76610	99,75		
794	Nitrianske Hrnčiarovce	2079	1762	84,75		
795	Nová Ves nad Žitavou	1351	1189	88,01		
796	Nové Sady	1291	1291	100,00		
797	Paňa	361	359	99,45		
798	Podhorany	1079	1062	98,42		
799	Pohranice	1069	1061	99,25		
800	Poľný Kesov	654	638	97,55		
801	Rišňovce	2074	2007	96,77		
802	Rumanová	826	825	99,88		
803	Svätoplukovo	1322	1146	86,69		
804	Štefanovičová	362	299	82,60		
805	Štitáre	940	800	85,11		
806	Šurianky	587	562	95,74		
807	Tajná	278	276	99,28		
808	Telince	421	307	72,92		
809	Veľká Dolina	671	642	95,68		
810	Veľké Chyndice	324	313	96,60		
811	Veľké Zálužie	4216	4125	97,84		
812	Veľký Cetín	1576	687	43,59		
813	Veľký Lapáš	1561	1324	84,82		
814	Vinodol	1977	1828	92,46		
815	Vráble	8635	8545	98,96		
816	Výčapy - Opatovce	2217	1476	66,58		
817	Zbehy	2242	1769	78,90		
818	Žirany	1354	1280	94,53		
819	Žitavce	379	223	58,84		
820	Okres Nové Zámky					
821	Andovce	1509	1413	93,64		
822	Bajtava	404	356	88,12		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

823	Bánov	3722	3681	98,90		
824	Bardoňovo	698	698	100,00		
825	Belá	331	330	99,70		
826	Bešeňov	1609	1019	63,33		
827	Bíňa	1442	1063	73,72	samostatný vodovod	2
828	Branovo	579	579	100,00		
829	Bruty	595	589	98,99		
830	Čechy	301	266	88,37		
831	Černík	1051	604	57,47		
832	Dedinka	702	702	100,00		
833	Dolný Ohaj	1541	1523	98,83		
834	Dubník	1599	1281	80,11		
835	Dvory nad Žitavou	5070	4399	86,77		
836	Gbelce	2161	2133	98,70		
837	Hul	1183	1179	99,66		
838	Chľaba	697	678	97,27		
839	Jasová	1136	1136	100,00		
840	Jatov	747	590	78,98		
841	Kamenica nad Hronom	1323	1070	80,88		
842	Kamenín	1433	655	45,71		
843	Kamenný Most	1075	1001	93,12		
844	Kmeťovo	845	824	97,51		
845	Kolta	1275	1275	100,00		
846	Komjatice	4299	2683	62,41		
847	Komoča	935	918	98,18		
848	Leľa	301	285	94,68		
849	Lipová	1512	1427	94,38		
850	Ľubá	425	372	87,53		
851	Malá nad Hronom	386	377	97,67		
852	Malé Kosihy	398	308	77,39		
853	Maňa	2044	1996	97,65		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

854	Michal nad Žitavou	668	655	98,05		
855	Mojzesovo	1318	1046	79,36		
856	Mužla	1890	1876	99,26		
857	Nána	1229	1134	92,27		
858	Nová Vieska	690	672	97,39		
859	Nové Zámky	38066	38064	99,99		
860	Obid	1159	1141	98,45		
861	Palárikovo	4232	4184	98,87		
862	Pavlová	224	0	0,00	prívodné potrubie zo Železoviec a rozvodné potrubia	7
863	Podhájska	1014	1014	100,00		
864	Pozba	448	448	100,00		
865	Radava	758	753	99,34		
866	Rastislavice	922	865	93,82		
867	Rúbaň	942	672	71,34		
868	Salka	991	888	89,61		
869	Semerovo	1397	1190	85,18		
870	Sikenička	426	426	100,00	prívodné potrubie zo Železoviec, intenzifikácia ÚV	7
871	Strekov	1973	1898	96,20		
872	Svodín	2465	2465	100,00		
873	Šarkan	376	344	91,49		
874	Štúrovo	10325	10325	100,00		
875	Šurany	9826	9516	96,85		
876	Trávnica	1058	1045	98,77		
877	Tvrdošovce	5115	4760	93,06		
878	Úľany nad Žitavou	1528	1399	91,56		
879	Veľké Lovce	1863	1576	84,59		
880	Veľký Kýr	2977	2917	97,98		
881	Vlkas	331	320	96,68		
882	Zemné	2161	2161	100,00		
883	Okres Šaľa					

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

884	Diakovce	2261	2229	98,58		
885	Dlhá nad Váhom	890	876	98,43		
886	Hájske	1312	1288	98,17		
887	Horná Kráľová	1862	1841	98,87		
888	Kráľová nad Váhom	1819	1795	98,68		
889	Močenok	4316	4235	98,12		
890	Neded	3305	3251	98,37		
891	Selice	2836	2721	95,94		
892	Šaľa	22084	21915	99,23		
893	Tešedíkovo	3679	3640	98,94		
894	Trnovec nad Váhom	2712	2668	98,38		
895	Vlčany	3221	3174	98,54		
896	Žihárec	1678	1624	96,78		
897	Okres Topoľčany					
898	Ardanovce	208	208	100,00	sk.v. Ardanovce, Svrbice, Šalgovce	2
899	Belince	341	341	100,00		
900	Biskupová	240	240	100,00		
901	Blesovce	337	0	0,00		
902	Bojná	2023	2023	100,00		
903	Čeladince	449	449	100,00		
904	Čermany	359	359	100,00		
905	Dvorany nad Nitrou	762	762	100,00		
906	Hajná Nová Ves	334	334	100,00		
907	Horné Chlebany	369	369	100,00		
908	Horné Obdokovce	1509	1509	100,00		
909	Horné Štítáre	531	531	100,00		
910	Hrušovany	1106	1106	100,00		
911	Chrabrany	748	748	100,00		
912	Jacovce	1758	1758	100,00		
913	Kamanová	620	620	100,00		
914	Koniarovce	631	631	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

915	Kovarce	1597	1597	100,00		
916	Krnča	1337	1270	94,99		
917	Krtovce	301	301	100,00		
918	Krušovce	1662	1662	100,00		
919	Kuzmice	708	708	100,00		
920	Lipovník	325	0	0,00		
921	Ludanice	1823	1823	100,00		
922	Lužany	204	204	100,00		
923	Malé Ripňany	552	552	100,00		
924	Nemčice	1007	1007	100,00		
925	Nemečky	321	0	0,00		
926	Nitrianska Blatnica	1233	1233	100,00		
927	Nitrianska Streda	753	753	100,00		
928	Norovce	323	60	18,58		
929	Oponice	825	825	100,00		
930	Orešany	320	250	78,13	vodovod, kanalizácia a ČOV - časť SO-01 vodovod	2
931	Podhradie	291	291	100,00		
932	Prašice	2019	2019	100,00		
933	Práznovce	967	967	100,00		
934	Preseľany	1426	1426	100,00		
935	Radošina	1933	1933	100,00		
936	Rajčany	537	537	100,00		
937	Solčany	2459	2459	100,00		
938	Solčianky	266	266	100,00		
939	Súlovce	511	511	100,00		
940	Svrbice	187	165	88,24	sk.v. Ardanovce, Svrbice, Šalgovce	2
941	Šalgovce	520	337	64,81	sk.v. Ardanovce, Svrbice, Šalgovce	2
942	Tesáre	726	726	100,00		
943	Topolčany	25379	25379	100,00		
944	Tovarníky	1489	1489	100,00		
945	Tvrdomestice	450	450	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

946	Urmince	1404	790	56,27		
947	Veľké Dvorany	731	731	100,00		
948	Veľké Ripňany	2073	2073	100,00		
949	Velušovce	489	489	100,00		
950	Vozokany	352	352	100,00		
951	Závada	596	596	100,00		
952	Okres Zlaté Moravce					
953	Beladice	1647	1446	87,80		
954	Čaradice	504	483	95,83		
955	Červený Hrádok	403	395	98,01		
956	Čierne Kľačany	1152	1080	93,75		
957	Hostie	1224	964	78,76		
958	Hostšovce	751	0	0,00		
959	Choča	508	384	75,59		
960	Jedľové Kostoľany	897	897	100,00		
961	Kostoľany pod Tribečom	328	0	0,00		
962	Ladice	740	0	0,00		
963	Lovce	694	648	93,37		
964	Machulince	1110	984	88,65		
965	Malé Vozokany	297	289	97,31		
966	Mankovce	532	462	86,84		
967	Martin nad Žitavou	525	525	100,00		
968	Nemčiňany	683	681	99,71		
969	Neverice	700	0	0,00		
970	Nevidzany	576	570	98,96		
971	Obyce	1513	1468	97,03		
972	Skýcov	961	951	98,96		
973	Sľažany	1701	1104	64,90		
974	Slepčany	811	810	99,88		
975	Tekovské Nemce	1076	664	61,71		
976	Tesárske Mlyňany	1764	1653	93,71		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

977	Topoľčianky	2623	2617	99,77			
978	Velčice	839	621	74,02			
979	Veľké Vozokany	460	447	97,17			
980	Vieska nad Žitavou	453	449	99,12			
981	Volkovce	1018	997	97,94			
982	Zlaté Moravce	11498	11472	99,77			
983	Zlatno	217	210	96,77			
984	Žikava	514	333	64,79			
985	Žitavany	1898	1865	98,26			
986	Žilinský kraj						
987	Okres Bytča						
988	Bytča	11334	11282	99,54	Bytča - mč Hrabové nedostatočná výdatnosť VZ	intenzifikácia existujúceho VZ, alternatívne zriadenie DČS z SKV Bytča na posilnenie hornej časti MČ	1
989	Hlboké nad Váhom	938	747	79,64			
990	Hvozdnica	1198	772	64,44			
991	Jablonové	900	884	98,22			8
992	Kolárovice	1810	221	12,21			
993	Kotešová	2021	2021	100,00			
994	Maršová - Rašov	934	653	69,91			
995	Petrovice	1578	617	39,10			
996	Predmier	1365	1365	100,00			
997	Súľov - Hradná	952	770	80,88			
998	Štiavnik	4048	700	17,29		napojenie na SKV Bytča	3,5
999	Veľké Rovné	3755	844	22,48	zlý technický stav a veľké straty	napojenie na SEVaK	4
1000	Okres Čadca						
1001	Čadca	24201	24201	100,00	poruchy na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia rozvodnej siete	4
1002	Čierne	4387	2508	57,17		Čierne, rozšírenie vodovodu lokality u Mojov, u Slivky	4
1003	Dlhá nad Kysucou	614	190	30,94			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1004	Dunajov	1167	1053	90,23	poruchy na vodovodnom potrubí	SKV Žilina, napojenie na privodné potrubie ÚV NB – Žilina	6
1005	Klokočov	2301	1413	61,41	poruchy na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia rozvodnej siete a rozšírenie obecného vodovodu	4
1006	Klubina	538	538	100,00		SKV Žilina napojenie obce Klubina	
1007	Korňa	2001	870	43,48			
1008	Krásno nad Kysucou	6789	6789	100,00	poruchy na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia rozvodnej siete	2
1009	Makov	1713	1473	85,99		rekonštrukcia ÚV Makov – Papajovský potok	
1010	Nová Bystrica	2755	1359	49,33		SKV Žilina, ÚV N. Bystrica, rekonštrukcia pieskových filtrov	4
1011	Olešná	1938	1059	54,64			
1012	Oščadnica	5702	2379	41,72			
1013	Podvysoká	1329	1329	100,00			
1014	Radôstka	827	484	58,52		Radôstka - napojenie na SKV NB - CA - ZA, II. etapa, SO 04	7
1015	Raková	5520	4234	76,70	poruchy na vodovodnom potrubí, kvalita vody v m.č. Korcháň je nevyhovujúca	prepojenie na SKV NB - ČA - ŽA, resp. rekonštrukcia ÚV Raková – Korcháň	1
1016	Skalité	5266	2450	46,52			
1017	Stará Bystrica	2742	2006	73,16			
1018	Štaškov	2791	2040	73,09			
1019	Svrčinovec	3522	2067	58,69	poruchy na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia rozvodnej siete	4
1020	Turzovka	7559	6931	91,69	poruchy na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia rozvodnej siete	4
1021	Vysoká nad Kysucou	2654	2084	78,52			
1022	Zákopčie	1753	856	48,83			
1023	Zborov nad Bystricou	2238	1935	86,46			
1024	Okres Dolný Kubín						
1025	Bziny	573	511	89,18			
1026	Dlhá nad Oravou	1430	1336	93,43			
1027	Dolný Kubín	18884	18884	100,00			
1028	Horná Lehota	556	556	100,00			
1029	Chlebnice	1630	1545	94,79			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1030	Istebné	1358	1336	98,38			
1031	Jasenová	417	410	98,32			
1032	Kraľovany	433	345	79,68			
1033	Krivá	806	805	99,88			
1034	Leštiny	266	266	100,00		SKV Osádka - Leštiny - Malatiná, napojenie na OSV	7
1035	Malatiná	829	822	99,16		SKV Osádka - Leštiny - Malatiná, napojenie na OSV	7
1036	Medzibrodie nad Oravou	535	535	100,00			
1037	Oravská Poruba	1040	511	49,13			
1038	Oravský Podzámok	1359	1270	93,45			
1039	Osádka	160	151	94,38		SKV Osádka - Leštiny - Malatiná, napojenie na OSV	7
1040	Párnica	903	903	100,00			
1041	Pokryváč	165	165	100,00			
1042	Pribiš	451	401	88,91			
1043	Pucov	853	853	100,00			
1044	Sedliacka Dubová	535	535	100,00			
1045	Veličná	1288	1262	97,98			
1046	Vyšný Kubín	767	758	98,83			
1047	Zázrivá	2647	1577	59,58			
1048	Žaškov	1606	1461	90,97			
1049	Okres Kysucké Nové Mesto						
1050	Dolný Vadičov	479	479	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	vybudovanie prepojenie na vodovod Horný Vadičov	1
1051	Horný Vadičov	1621	1030	63,54			
1052	Kysucké Nové Mesto	15101	15101	100,00	m.č. Oškerda - nedostatočná výdatnosť VZ	vodovod Oškerda, prepojenie s SKV Žilina	1
1053	Kysucký Lieskovec	2347	2230	95,01			
1054	Lodno	1001	980	97,90			
1055	Lopušné Pažite	454	454	100,00			
1056	Nesluša	3152	1805	57,27	problémy s kvalitou, nedostatočná kapacita vodojemov a nedostatočná výdatnosť VZ	zvýšenie kapacity vodojemov - výstavba nových, prepojenie na SKV KNM, vybudovanie filtračných staníc	1
1057	Ochodnica	1937	1572	81,16			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1058	Povina	1165	1029	88,33		Povina vodovod II.stavba	6
1059	Radofa	1507	1502	99,67			
1060	Rudina	1794	591	32,94			
1061	Rudinka	382	382	100,00			
1062	Rudinská	993	332	33,43			
1063	Snežnica	1013	1013	100,00			
1064	Okres Liptovský Mikuláš						
1065	Beňadiková	508	507	99,80			
1066	Bobrovček	173	168	97,11		sk.v. Bobrovček, Pavlova Ves, Liptovské Beharovce, rozvody tesne pred dostavbou (už pár rokov)	2
1067	Bobrovec	1922	1922	100,00			
1068	Bobrovník	139	119	85,61			
1069	Bukovina	101	0	0,00			
1070	Demänovská Dolina	305	47	15,41			
1071	Dúbrava	1220	1220	100,00			
1072	Galovany	266	265	99,62			
1073	Gôtovany	459	456	99,35			
1074	Huty	170	0	0,00			
1075	Hybe	1470	1469	99,93			
1076	Ižipovce	89	87	97,75		Ižipovce - prívod vody z Prosieka	7
1077	Jakubovany	370	370	100,00			
1078	Jalovec	299	299	100,00			
1079	Jamník	447	446	99,78			
1080	Konská	216	215	99,54			
1081	Kráľova Lehota	596	596	100,00			
1082	Kvačany	540	538	99,63			
1083	Lazisko	396	385	97,22			
1084	Liptovská Anna	81	81	100,00			
1085	Liptovská Kokava	963	963	100,00			
1086	Liptovská Porúbka	1189	1187	99,83			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1087	Liptovská Selnica	600	600	100,00		
1088	Liptovské Beharovce	75	68	90,67		sk.v. Bobrovček, Pavlova Ves, Liptovské Beharovce 2
1089	Liptovské Kľačany	392	388	98,98		
1090	Liptovské Matiašovce	315	302	95,87		
1091	Liptovský Hrádok	7518	7516	99,97		
1092	Liptovský Ján	1078	1078	100,00		
1093	Liptovský Mikuláš	31297	31297	100,00		
1094	Liptovský Ondrej	615	614	99,84		
1095	Liptovský Peter	1323	1323	100,00		
1096	Liptovský Trnovec	553	553	100,00		
1097	Lubela	1097	1096	99,91		
1098	Malatíny	228	220	96,49		
1099	Malé Borové	126	126	100,00		
1100	Malužiná	239	233	97,49		
1101	Nižná Boca	163	75	46,01		obecný vodovod,dokončenie zostávajúcich radov 2
1102	Partizánska Ľupča	1232	1232	100,00		
1103	Pavčina Lehota	389	388	99,74		
1104	Pavlova Ves	261	249	95,40		sk.v. Bobrovček, Pavlova Ves, Liptovské Beharovce 2
1105	Podtureň	1091	1090	99,91		
1106	Pribylina	1320	1293	97,95		
1107	Prosiek	209	209	100,00		
1108	Smrečany	663	663	100,00		
1109	Svätý Kríž	817	816	99,88		
1110	Trstené	226	225	99,56		
1111	Uhorská Ves	492	492	100,00		
1112	Vavrišovo	693	627	90,48		
1113	Vážec	2378	2280	95,88		
1114	Veľké Borové	49	0	0,00		
1115	Veterná Poruba	374	373	99,73		
1116	Vlachy	607	606	99,84		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1117	Východná	2126	2124	99,91		
1118	Vyšná Boca	108	108	100,00		
1119	Závažná Poruba	1273	1271	99,84		
1120	Žiar	455	453	99,56		
1121	Okres Martin					
1122	Belá - Dulice	1262	1262	100,00		
1123	Benice	345	345	100,00		
1124	Blatnica	945	945	100,00		
1125	Bystrička	1493	1493	100,00		
1126	Ďanová	561	561	100,00		
1127	Diaková	435	435	100,00		
1128	Dolný Kalník	263	263	100,00		
1129	Dražkovce	1016	1016	100,00		
1130	Folkušová	147	136	92,52		
1131	Horný Kalník	181	181	100,00		
1132	Karlová	102	102	100,00		
1133	Kláštor pod Znievom	1616	1616	100,00		
1134	Košťany nad Turcom	1348	1348	100,00		
1135	Krpeľany	1095	1095	100,00		
1136	Laskár	136	136	100,00		
1137	Ležiachov	154	154	100,00		
1138	Lipovec	925	925	100,00		
1139	Martin	54803	54803	100,00		
1140	Necpaly	970	970	100,00		
1141	Nolčovo	250	250	100,00		
1142	Podhradie	659	659	100,00		
1143	Príbovce	1097	1097	100,00		
1144	Rakovo	372	372	100,00		
1145	Ratkovo	185	185	100,00		
1146	Sklabiňa	624	624	100,00		
1147	Sklabinský Podzámok	191	191	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1148	Slovany	454	454	100,00			
1149	Socovce	244	244	100,00			
1150	Sučany	4695	4695	100,00			
1151	Šútovo	509	509	100,00			
1152	Trebostovo	584	584	100,00			
1153	Trnovo	279	279	100,00			
1154	Turany	4258	4258	100,00			
1155	Turčianska Štiavnička	934	934	100,00			
1156	Turčianske Jaseno	401	401	100,00			
1157	Turčianske Kľačany	961	961	100,00			
1158	Turčiansky Ďur	179	179	100,00			
1159	Turčiansky Peter	484	484	100,00			
1160	Valča	1724	1724	100,00			
1161	Vrícko	456	456	100,00			
1162	Vrútky	7791	7791	100,00			
1163	Záborie	166	166	100,00			
1164	Žabokreky	1255	1255	100,00			
1165	Okres Námestovo						
1166	Babín	1443	1443	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	SKV Babín - Vasiľov, napojenie na OSV	1,3,5
1167	Beňadovo	875	337	38,51	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV, alternatívne na SKV Oravské Veselé - Mutné	1,2,3
1168	Bobrov	1815	1815	100,00			
1169	Breza	1629	1629	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV	1,3,5
1170	Hruštín	3125	3125	100,00			
1171	Klin	2432	2159	88,77			
1172	Krušetnica	965	847	87,77	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV	1,3,5
1173	Lokca	2371	2370	99,96			
1174	Lomná	916	798	87,12	nedostatočná výdatnosť VZ	prívod vody z Krušetnice, napojenie na OSV	1
1175	Mútne	2999	2477	82,59	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV, alternatívne nové vodné zdroje Randová + ÚV	1
1176	Námestovo	7846	7846	100,00			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1177	Novot'	3611	2499	69,21	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV, záchyt nových vodných zdrojov	1,3,5
1178	Oravská Jasenica	1858	899	48,39			2
1179	Oravská Lesná	3414	1316	38,55	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV, rekonštrukcia ÚV	1,2
1180	Oravská Polhora	3943	2182	55,34	nedostatočná výdatnosť VZ	Sihelné - Rabča - Oravská Polhora prepojenie vodovodov , prívod vody z Hlasnej rieky	1,2
1181	Oravské Veselé	2942	2861	97,25	nedostatočná výdatnosť VZ	budovanie nového vodojemu, možné napojenie na OSV	1
1182	Rabča	5053	4989	98,73	zlý technický stav potrubia vodár.	rekonštrukcia rozvodnej siete, Sihelné - Rabča - Oravská Polhora prepojenie vodovodov	4
1183	Rabčice	2019	1953	96,73	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV	1
1184	Sihelné	2157	1744	80,85	nedostatočná výdatnosť VZ	Sihelné - Rabča - Oravská Polhora prepojenie vodovodov	1,2
1185	Ťapešovo	729	729	100,00			
1186	Vasíľov	822	822	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	SKV Babín - Vasíľov, napojenie na OSV	1,3,5
1187	Vavrečka	1530	1521	99,41			
1188	Zákamenné	5449	4196	77,00	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV	1,2,3,5
1189	Zubrohlava	2313	1261	54,52			
1190	Okres Ružomberok						
1191	Bešeňová	684	682	99,71			
1192	Hubová	1077	1060	98,42			
1193	Ivachnová	633	633	100,00			
1194	Kalameny	461	461	100,00			
1195	Komjatná	1512	1200	79,37			
1196	Likavka	3029	3029	100,00			
1197	Liptovská Lúžna	2798	1480	52,89			
1198	Liptovská Osada	1621	1621	100,00			
1199	Liptovská Štiavnica	1193	1191	99,83			
1200	Liptovská Teplá	1020	1018	99,80			
1201	Liptovské Revúce	1542	1542	100,00			
1202	Liptovské Sliache	3751	3749	99,95			
1203	Liptovský Michal	304	304	100,00			
1204	Lisková	2110	2110	100,00			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1205	Lubochňa	1055	1055	100,00		
1206	Lúčky	1771	1771	100,00		
1207	Ludrová	1014	1014	100,00		
1208	Martinček	446	446	100,00		
1209	Potok	99	99	100,00		
1210	Ružomberok	26776	26776	100,00		
1211	Stankovany	1176	1174	99,83		
1212	Štiavnička	810	810	100,00		
1213	Švošov	819	817	99,76		
1214	Turík	249	230	92,37		
1215	Valaská Dubová	778	778	100,00		
1216	Okres Turčianske Teplice					
1217	Abramová	178	178	100,00		
1218	Blažovce	165	165	100,00		
1219	Bodorová	231	231	100,00		
1220	Borcová	147	147	100,00		
1221	Brieštie	132	132	100,00		
1222	Budiš	201	201	100,00		
1223	Čremošné	80	80	100,00		
1224	Dubové	711	711	100,00		
1225	Háj	472	472	100,00		
1226	Horná Štubňa	1618	1618	100,00		
1227	Ivančiná	78	78	100,00		
1228	Jasenovo	127	127	100,00		
1229	Jazernica	319	319	100,00		
1230	Kaľamenová	84	84	100,00		
1231	Liešno	54	54	100,00		
1232	Malý Čepčín	538	538	100,00		
1233	Moškovec	66	66	100,00		
1234	Mošovce	1334	1334	100,00		
1235	Ondrašová	80	80	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1236	Rakša	219	219	100,00			
1237	Rudno	199	199	100,00			
1238	Sklené	714	714	100,00			
1239	Slovenské Pravno	935	935	100,00			
1240	Turček	615	615	100,00		modernizácia a inov.úpr.vody Turček	7
1241	Turčianske Teplice	6369	6369	100,00		Sk.v. Turčianske Teplice - prívod vody z Hornej Štubne	7
1242	Veľký Čepčín	253	253	100,00			
1243	Okres Tvrdošín						
1244	Brezovica	1339	1326	99,03	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV	1,2
1245	Čimhová	685	653	95,33			
1246	Habovka	1387	1274	91,85			
1247	Hladovka	1052	1027	97,62	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV	1
1248	Liesek	2920	2920	100,00			
1249	Nižná	4020	4020	100,00			
1250	Oravský Biely Potok	721	721	100,00			
1251	Podbiel	1282	1282	100,00			
1252	Suchá Hora	1433	1366	95,32	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na OSV	1
1253	Štefanov nad Oravou	677	629	92,91			
1254	Trstená	7357	7357	100,00			
1255	Tvrdošín	9209	9209	100,00			
1256	Vitanová	1333	687	51,54			
1257	Zábiedovo	864	864	100,00			
1258	Zuberec	1837	1837	100,00			
1259	Okres Žilina						
1260	Belá	3395	2450	72,16	nedostatočná výdatnosť VZ a kvalita vody v súlade s platnou legislatívou	dobudovanie a intenzifikácia existujúcej ÚV na As	1
1261	Bitarová	747	747	100,00			
1262	Brezany	636	608	95,60			
1263	Čičmany	126	126	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	intenzifikácia existujúceho VZ	1
1264	Divina	2370	1437	60,63			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1265	Divinka	1026	681	66,37		rozšírenie vodovodu	
1266	Dlhé Pole	1909	1550	81,19			
1267	Dolná Tižina	1399	1376	98,36			
1268	Dolný Hričov	1609	1006	62,52			
1269	Ďurčiná	1095	1051	95,98			
1270	Fačkov	640	640	100,00			
1271	Gbeľany	1390	1315	94,60			
1272	Horný Hričov	784	784	100,00			
1273	Hôrky	808	806	99,75			
1274	Hričovské Podhradie	351	309	88,03	nedostatočná výdatnosť VZ	vodovod H. Podhradie, prepojenie s SKV Žilina	1
1275	Jasenové	621	543	87,44			
1276	Kamenná Poruba	1850	1850	100,00			
1277	Kľače	418	347	83,01			
1278	Konská	1529	1486	97,19			
1279	Kotrčiná Lúčka	525	477	90,86			
1280	Krasňany	1577	1458	92,45			
1281	Kunerad	1038	958	92,29			
1282	Lietava	1493	1392	93,24			
1283	Lietavská Lúčka	1840	1807	98,21			
1284	Lietavská Svinná - Babkov	1729	1708	98,79			
1285	Lutiše	723	0	0,00		samostatný vodovod	6
1286	Lysica	846	846	100,00			
1287	Malá Čierna	348	321	92,24	nedostatočná výdatnosť VZ Malá Čierna	prepojenie na vodovod V. Čierna, prepojenie s SKV Žilina	1
1288	Mojš	1134	1069	94,27			
1289	Nededza	1019	939	92,15			
1290	Nezbudská Lúčka	390	377	96,67	kvalita vody vo VZ nevyhovuje - tvrdosť vody	vybudovanie prepojenia Nezbudská Lúčka na SKV Gbeľany	1
1291	Ovčiarsko	634	633	99,84			
1292	Paština Závada	232	0	0,00			8
1293	Podhorie	917	890	97,06			2

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1294	Porúbka	487	449	92,20		
1295	Rajec	5769	5589	96,88		
1296	Rajecká Lesná	1193	1193	100,00		
1297	Rajecké Teplice	3001	2995	99,80		
1298	Rosina	3220	3185	98,91		
1299	Stráňavy	1854	1846	99,57		
1300	Stránske	847	820	96,81		
1301	Stráža	684	684	100,00		
1302	Strečno	2547	2380	93,44		
1303	Svederník	1225	1225	100,00		
1304	Šuja	328	307	93,60		
1305	Teplička nad Váhom	4236	3734	88,15		
1306	Terchová	4067	2772	68,16		
1307	Turie	2012	2012	100,00		
1308	Varín	3833	3056	79,73		
1309	Veľká Čierna	353	256	72,52		
1310	Višňové	2868	2864	99,86		
1311	Zbyňov	876	824	94,06		
1312	Žilina	80896	80896	100,00	poruchy na vodovodnom potrubí	SKV Žilina, rekonštrukcia prívodného potrubia 4
1313	Banskobystrický kraj					
1314	Okres Banská Bystrica					
1315	Badín	1997	1990	99,65		
1316	Baláže	216	216	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1317	Banská Bystrica	78415	78335	99,90	A./ kvalita vody vo VZ Grunty nevyhovuje - mikrobiológia kvalita vody vo VZ Skubín 2 nevyhovuje - zákal; B./ kapacita rozvodnej vodovodnej siete nevyhovuje C./D./E./ F./ vysoké straty vody	B./ Rekonštrukcia, prekládka a zväčšenie kapacity vodovodného potrubia DN 80 na ul. Tajovského, J. Kráľa, Strieborné námestie. C./ Rekonštrukcia vodovodu DN 400 na ul. Bernolákova. D./ Rekonštrukcia vodovodu DN 300 na ul. Kráľovoholská. E./ Rekonštrukcia vodovodu DN 300/250 na ul. Majerská cesta. F./ Rekonštrukcia prívodného potrubia DN 400 od VDJ Niklová po VDJ Fončorda II a rekonštrukcia prívodného potrubia DN 400 Juh – úsek od VDJ Niklová po VDJ Fončorda distribučný	
1318	Brusno	2158	2158	100,00			
1319	Čerín	449	346	77,06			
1320	Dolná Mičiná	405	405	100,00			
1321	Dolný Harmanec	249	239	95,98			
1322	Donovaly	234	234	100,00	kvalita vody vo vrte DON nevyhovuje - antimón		
1323	Dúbravica	417	417	100,00			
1324	Harmanec	858	858	100,00			
1325	Hiadeľ	521	521	100,00			
1326	Horná Mičiná	624	624	100,00			
1327	Horné Pršany	392	392	100,00			
1328	Hrochoť	1484	1484	100,00			
1329	Hronsek	664	664	100,00			
1330	Kordíky	449	437	97,33			
1331	Králiky	648	635	97,99			
1332	Kynceľová	372	372	100,00			
1333	Lubietová	1220	1182	96,89			
1334	Lučatín	657	657	100,00			
1335	Malachov	1094	1082	98,90			
1336	Medzibrod	1396	1396	100,00			
1337	Moštenica	236	236	100,00			
1338	Motyčky	113	109	96,46			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1339	Môlča	373	373	100,00	kvantita vody vo VZ nevyhovuje	Vybudovanie novej čerpacej stanice s prírodným potrubím z VZ Teplica do existujúceho vodojemu Môlča.	
1340	Nemce	1169	1169	100,00			
1341	Oravce	178	172	96,63			
1342	Podkonice	909	909	100,00			
1343	Pohronský Bukovec	112	112	100,00			
1344	Poniky	1582	1582	100,00			
1345	Povrazník	141	141	100,00			
1346	Priechod	950	950	100,00			
1347	Riečka	809	791	97,78			
1348	Sebedín - Bečov	363	306	84,30			
1349	Selce	2142	2142	100,00			
1350	Slovenská Ľupča	3280	3280	100,00			
1351	Staré Hory	554	542	97,83			
1352	Strelníky	768	768	100,00			
1353	Špania Dolina	212	196	92,45			
1354	Tajov	648	621	95,83			
1355	Turecká	148	148	100,00			
1356	Vlkanová	1319	1319	100,00			
1357	Okres Banská Štiavnica						
1358	Baďan	177	170	96,05			
1359	Banská Belá	1167	1146	98,20			
1360	Banská Štiavnica	10071	10018	99,47			
1361	Banský Studenec	471	450	95,54			
1362	Beluj	127	0	0,00			
1363	Dekýš	187	152	81,28			
1364	Ilija	359	307	85,52			
1365	Kozelník	160	155	96,88			
1366	Močiar	157	152	96,82			
1367	Počúvadlo	95	0	0,00			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1368	Podhorie	327	327	100,00			
1369	Prenčov	666	550	82,58		miestny vodovod	7
1370	Svätý Anton	1194	1171	98,07			
1371	Štiavnické Bane	826	804	97,34			
1372	Vysoká	152	110	72,37			
1373	Okres Brezno						
1374	Bacúch	936	920	98,29	kvantita vody vo VZ nevyhovuje	Vybudovanie nového pramenného záchytu v lokalite Bacúch - Kriváň, prírodného potrubia s napojením na existujúci vodovod cez novovybudovanú akumuláciu šachtu.	
1375	Beňuš	1158	1158	100,00	kvantita vody vo VZ nevyhovuje	Vybudovanie doplňujúceho vodného zdroja pre vodojem v prevádzke StVPS, a.s.	
1376	Braväcovo	679	668	98,38			
1377	Brezno	21008	21008	100,00	malá vydatnosť zdrojov pitnej vody pre mestskú časť Rohozná (vodovodná sieť v prevádzke Mesta Brezno); kvalita vody v rozvodnej vodovodnej sieti nevyhovuje	rekonštrukcia vodovodu a vodných zdrojov (predpokádané náklady 50 000€) - (vodovodná sieť v prevádzke Mesta Brezno); Rekonštrukcia a zokruhovanie vodovodu DN 80 na ul. Hronská z dôvodu nevyhovujúcej kvality dodávanej vody. Od roku 2019 prevádzkovateľ eviduje časté sťažnosti <u>odberateľov vody na kvalitu vody.</u>	
1378	Bystrá	187	187	100,00	kvantita vody - straty vody	Rekonštrukcia SKV Trangoška - Bystrá, úsek prírodného potrubia DN 300 od VZ Tále po existujúcu šachtu.	
1379	Čierny Balog	5114	4998	97,73	kvalita vody vo VZ nevyhovuje - zákal, mikrobiológia	intenzifikácia existujúcej úpravne vody v Čiernom Balogu a rekonštrukcia prírodného potrubia - zrealizované , navrhované ďalšie úpravy technológie ÚV (ultrafiltrácia), odberného objektu resp. doplňujúci VZ	1,4
1380	Dolná Lehota	735	735	100,00			
1381	Drábsko	200	200	100,00			
1382	Heľpa	2620	2620	100,00			
1383	Horná Lehota	600	600	100,00	kvantita vody - straty vody	Rekonštrukcia SKV Trangoška - Bystrá, úsek prírodného potrubia DN 300 od VZ Tále po existujúcu šachtu.	
1384	Hronec	1220	1220	100,00			
1385	Jarabá	40	40	100,00			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1386	Jasenie	1176	1176	100,00	kvalita vody vo VZ Rastová pre SKV Jasenie-Predajná-Nemecká nevyhovuje - arzén	výstavba novej úpravne vody pri VZ Rastová v Jasení - stavba zrealizovaná, navrhované doplnenie technológie ÚV o ultrafiltráciu	1,2,6
1387	Lom nad Rimavicou	265	265	100,00			
1388	Michalová	1372	1260	91,84			
1389	Mýto pod Ďumbierom	522	522	100,00			
1390	Nemecká	1785	1785	100,00	kvalita vody vo VZ Rastová pre SKV Jasenie-Predajná-Nemecká nevyhovuje - arzén	výstavba novej úpravne vody pri VZ Rastová v Jasení - stavba zrealizovaná, navrhované doplnenie technológie ÚV Jasenie o ultrafiltráciu	1,2,6
1391	Osrblie	368	368	100,00			
1392	Podbrezová	3871	3871	100,00			
1393	Pohorelá	2190	2190	100,00	kvalita vody vo VZ Pod Gindurou 1, 2 a VZ Nad horným VDJ nevyhovuje - radón; kvantita vody v rozvodnej vodovodnej sieti nevyhovuje	Vybudovanie dotlačacej stanice pre ul. Orlová.	
1394	Pohronská Polhora	1709	1396	81,69			
1395	Polomka	2994	2942	98,26			
1396	Predajná	1311	1311	100,00	kvalita vody vo VZ Rastová pre SKV Jasenie-Predajná-Nemecká nevyhovuje - arzén	výstavba novej úpravne vody pri VZ Rastová v Jasení - stavba zrealizovaná, navrhované doplnenie technológie ÚV Jasenie o ultrafiltráciu	1,2,6
1397	Ráztoka	285	285	100,00			
1398	Sihla	185	185	100,00			
1399	Šumiac	1276	1276	100,00	kvalita vody v rozvodnej vodovodnej sieti nevyhovuje	Rekonštrukcia vodovodu DN 80 na ul. J. Bottu z dôvodu nevyhovujúcej kvality dodávanej vody. Od roku 2017 prevádzkovateľ eviduje časté sťažnosti odberateľov vody na kvalitu vody.	
1400	Telgárt	1533	1533	100,00	kvalita a kvantita vody vo VZ nevyhovuje	Vybudovanie nového doplňujúceho vodného zdroja v lokalite Valentov kút.	
1401	Valaská	3707	3707	100,00	kvantita vody - straty vody	Rekonštrukcia SKV Trangoška - Bystrá, úsek prírodného potrubia DN 300 od VZ Tále po existujúcu šachtu.	
1402	Val'kovňa	437	437	100,00			
1403	Závadka nad Hronom	2327	2327	100,00			
1404	Okres Detva						

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1405	Detva	14688	14027	95,50	Poruchové potrubie oceľ DN 500 mm	Zvolenská vetva HLF oceľ DN 500 mm rekonštrukcia vodovodného potrubia z časti vykonaná ako	
1406	Detvianska Huta	689	170	24,67			
1407	Dúbravy	941	844	89,69			
1408	Horný Tisovník	177	0	0,00	vybudovaný zdroj vody ale nie vodovod	miestny vodovod	7
1409	Hriňová	7510	7252	96,56	Poruchové potrubie, problém pri oprave na potrubí AZC	rekonštrukcia AZC vodovodného potrubia	
1410	Klokoč	516	122	23,64			
1411	Korytárky	969	0	0,00			
1412	Kriváň	1716	1075	62,65			
1413	Látky	576	367	63,72			
1414	Podkriváň	576	245	42,53			
1415	Slatinské Lazy	540	465	86,11			
1416	Stará Huta	327	208	63,61			
1417	Stožok	1036	850	82,05			
1418	Víglaš	1609	1519	94,41			
1419	Víglašská Huta - Kalinka	330	297	90,00			
1420	Okres Krupina						
1421	Bzovík	1152	819	71,09			
1422	Cerovo	589	572	97,11			
1423	Čabradský Vrbovok	231	210	90,91			
1424	Čekovce	443	263	59,37			
1425	Devičie	313	256	81,79			
1426	Dolné Mladonice	135	125	92,59			
1427	Dolný Badín	252	250	99,21			
1428	Domaníky	199	0	0,00		miestny vodovod	7
1429	Drážovce	136	129	94,85			
1430	Drienovo	108	94	87,04			
1431	Dudince	1424	1384	97,19	pokles výdatnosti vodného zdroja	DVZ Dvorníky	
1432	Hontianske Moravce	865	697	80,58			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1433	Hontianske Nemce	1466	1466	100,00		plánovanie obnovy vodovodu (výmena časti potrubia) a vybudovanie ďalšieho vodojemu	
1434	Hontianske Tesáre	924	865	93,61			
1435	Horné Mladonice	171	85	49,71	zastaralá vodovodná sieť	plánovanie obnovy vodovodu (výmena časti potrubia)	
1436	Horný Badín	184	172	93,48			
1437	Jalšovík	183	183	100,00			
1438	Kozí Vrbovok	157	153	97,45			
1439	Kráľovce - Krnišov	157	154	98,09			
1440	Krupina	7891	7891	100,00	zákal vodného zdroja pramene Vajsov	rekonštrukcia vodovodného potrubia (hlavného vodovodného radu) a vybudovanie vodovodu do Priemyselnej zóny - Krupina, juh Zákalomer a automatizácia riadenia	
1441	Lackov	99	96	96,97			
1442	Ladzany	280	260	92,86			
1443	Lišov	218	0	0,00		miestny vodovod	7
1444	Litava	758	580	76,52			
1445	Medovarce	228	211	92,54	zastaralá vodovodná sieť	plánovanie obnovy vodovodu (výmena časti potrubia)	
1446	Rykynčice	270	270	100,00			
1447	Sebechleby	1222	826	67,59			
1448	Selce	96	96	100,00			
1449	Senohrad	764	745	97,51			
1450	Sudince	82	0	0,00			
1451	Súdovce	212	198	93,40		Pozn.: vodovod vybudovaný a skolaudovaný (súčasť vodovodu Dvorníky-Dudince-H.Moravce), prevádzkuje StVPS	7
1452	Terany	604	501	82,95			
1453	Trpín	116	112	96,55			
1454	Uňatín	174	174	100,00	zastaralá vodovodná sieť - nevyhovujúca	rekonštrukcia vodovodnej siete - potrubia	
1455	Zemiansky Vrbovok	85	85	100,00			
1456	Žibritov	62	0	0,00			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1457	Okres Lučenec						
1458	Ábelová	196	194	98,98			
1459	Belina	629	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo , napojené na HLF, rozostavaný vodovod pred kolaudáciou	5
1460	Biskupice	1143	282	24,67		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo , časť obce napojená na HLF, vodovod je vybudovaný len čiastočne	5
1461	Boľkovce	636	303	47,64			
1462	Budiná	230	225	97,83	sekundárne železo v spotrebisku	technológia na úpravu vody vodojeme (2019) + rekonštrukcia rozvodnej siete, vlastný zdroj vody (nevyhovujúca kvalita vody - zvýšený obsah železa)	
1463	Bulhary	318	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	5
1464	Buzitka	493	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, privádzacia vetva vybudovaná (odovzd.do vlastn.obce),neskolaudovaná,potrebné dobudovať rozvody v obci; v súčasn.zásobovanie z domových studní(obec)a úžitk.vodovodu(časť Dóra)-nevyhovujúca kvalita,nedostatok vody	5
1465	Čakanovce	1163	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, rozostavaný vodovod	5
1466	Čamovce	621	264	42,51		rozostavaný vodovod pred kolaudáciou (vlastný zdroj vody)	
1467	Divín	2077	1739	83,73			
1468	Dobroč	620	124	20,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo , napojená na HLF, vodovod je vybudovaný	5
1469	Fiľakovo	10653	10419	97,80	kapacitne nevyhovujúci vodojem Egreš; kapacitne nevyhovujúce prírodné potrubie skupinového vodovodu	rekonštrukcia vododovnej siete mesta - zvýšenie kapacity; vybudovanie II. tlakového pásma - Vodojem 75 mestskej časti 5 (Kohúti vrch); vybudovanie IBV Červená skala	
1470	Fiľakovské Kováče	911	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	5
1471	Gregorova Vieska	143	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, stavebné povolenie je vydané	7
1472	Halič	1657	1618	97,65			
1473	Holiša	648	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, rozostavaný vodovod	4

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1474	Jelšovec	335	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo (SKV Lučenec)	6
1475	Kalonda	205	168	81,95		vlastný zdroj vody	
1476	Kotmanová	300	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	5
1477	Lehôtka	352	117	33,24			
1478	Lentvora	96	65	67,71			
1479	Lipovany	249	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	7
1480	Lovinobaňa	2052	2007	97,81			
1481	Ľuboreč	347	227	65,42		napojenie na SKV Hriňová-Lučenec-Fiľakovo, napojená na HLF-MUB, vodovod je vybudovaný	5
1482	Lučenec	27939	27939	100,00			
1483	Lupoč	218	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	6
1484	Mašková	324	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo; obec žiada zmeniť prioritu na č.2 z dôvodu rozostavaného vodovodu v obci (vybudované prívodné potrubie a časť rozvodného potrubia)	6
1485	Mikušovce	278	265	95,32			
1486	Mučín	790	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, rozostavaný vodovod	5
1487	Mýtna	1185	582	49,11			
1488	Nitra nad Ipľom	373	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	6
1489	Nové Hony	176	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	7
1490	Panické Dravce	749	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	5
1491	Píla	257	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	6
1492	Pinciná	225	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo; obecný vodovod rozostavaný od r.2006 (od r.2009 výstavba zastavená, neprídelené dotácie); zásobovanie obce je zo studní s pitnou vodou nevyhovujúcej kvality (posudok RÚVZ r.2007)	6
1493	Pleš	183	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo; vypracovaná projektová dokumentácia na obecný verejný vodovod	7
1494	Podrečany	544	525	96,51			
1495	Polichno	137	125	91,24	kvalita aj kvantita pitnej vody z prameňov	v štádiu riešenia StVS	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1496	Praha	78	77	98,72		
1497	Prša	219	65	29,68		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, napojená na HLF, vodovod je čiastočne vybudovaný
1498	Radzovce	1554	0	0,00		rozostavaný vodovod
1499	Rapovce	946	183	19,34		
1500	Ratka	301	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo
1501	Ružiná	873	642	73,54		
1502	Stará Halič	681	670	98,38		
1503	Šávoľ	533	252	47,28		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, vodovod je vybudovaný, zásobovanie je z vlastného zdroja vody
1504	Šiatorská Bukovinka	290	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, rozostavaný vodovod (vlastný zdroj vody)
1505	Šíd	1313	465	35,42		
1506	Šurice	500	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, rozostavaný vodovod (vlastný zdroj vody)
1507	Točnica	409	268	65,53		vodovod je vybudovaný
1508	Tomášovce	1354	1350	99,70		
1509	Trebeľovce	901	687	76,25		
1510	Trenč	522	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, rozostavaný vodovod (vlastný zdroj vody)
1511	Tuhár	362	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, rozostavaný vodovod
1512	Veľká nad Ipľom	925	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, rozostavaný vodovod (vlastný zdroj vody)
1513	Veľké Dravce	702	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, stavebné povolenie je vydané
1514	Vidiná	1791	1781	99,44		
1515	Okres Poltár					
1516	Breznička	752	203	26,99		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, napojená na HLF
1517	Cinobaňa	2240	2224	99,29		
1518	České Brezovo	490	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo
1519	Ďubákovo	82	0	0,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1520	Hradište	242	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	7
1521	Hrnčiarska Ves	965	823	85,28			
1522	Hrnčiarske Zalužany	875	734	83,89	kvalita vody zvýšený zákal a železo	rekonštrukcia prívodného potrubia v úseku Hrachovo časť Svetlá - Hrnčiarska Ves	
1523	Kalinovo	2218	2160	97,39		plánované rozšírenie výstavby ver. Vodovodu v častiach obce Briežky a Močiar	
1524	Kokava nad Rimavicou	2844	2830	99,51			
1525	Krná	52	48	92,31			
1526	Málinec	1504	808	53,72			
1527	Mládzovo	94	0	0,00		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo	7
1528	Ozdín	299	299	100,00			
1529	Poltár	5658	5642	99,72			
1530	Rovňany	254	128	50,39			
1531	Selce	116	0	0,00			
1532	Sušany	429	370	86,25	kvalita vody zvýšený zákal a železo	rekonštrukcia prívodného potrubia v úseku Hrachovo časť Svetlá - Hrnčiarska Ves	
1533	Šoltýska	99	97	97,98			
1534	Uhorské	526	143	27,19			
1535	Utekáč	935	761	81,39	straty vody	napojenie na Rimavský SKV , napojenie na ÚV Klenovec cez Kokavu nad Rimavicou; komplexná výmena potrubia	6
1536	Veľká Ves	445	361	81,12			
1537	Zlatno	463	380	82,07		napojenie na SKV Málinec-Lučenec-Fiľakovo, vlastný zdroj	6
1538	Okres Revúca						
1539	Držkovce	581	156	26,85			
1540	Gemer	882	561	63,61			
1541	Gemerská Ves	1003	280	27,92			
1542	Gemerské Teplice	374	373	99,73			
1543	Gemerský Sad	298	274	91,95			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1544	Hrlica	74	54	72,97	v budúcnosti, vzhľadom na prebiehajúce klimatické zmeny, bude potrebné revitalizovať pramene, pre predpokladanú nedostatočnú kapacitu vodných zdrojov	
1545	Hucín	939	586	62,41		
1546	Chvalová	200	43	21,50		
1547	Chyžné	427	411	96,25		
1548	Jelšava	3235	3018	93,29		
1549	Kameňany	874	0	0,00		7
					samostatný vodovod, realizácia stavby "Vodovod obce Kameňany" (stavebník - obec Kmeňany, predpokl.termín zač./ukonč. - 2012/12-2019, predpokl.zdroj finanč.prostr. - európske fondy)	
1550	Leváre	85	85	100,00		
1551	Levkuška	242	116	47,93		
1552	Licince	787	73	9,28		
1553	Lubeník	1309	1208	92,28		
1554	Magnezitovce	469	434	92,54		
1555	Mokrá Lúka	522	499	95,59		
1556	Muráň	1229	1125	91,54		
1557	Muránska Dlhá Lúka	894	732	81,88		
1558	Muránska Huta	188	163	86,70		
1559	Muránska Lehota	202	197	97,52		
1560	Muránska Zdychava	245	0	0,00		7
					napojenie na Muránsky SKV	
1561	Nandraž	282	0	0,00		2
					napojenie na Muránsky SKV	
1562	Otročok	325	33	10,15		
1563	Ploské	68	68	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	rekonštrukcia vodného zdroja
1564	Polina	109	63	57,80		
1565	Prihradzany	79	76	96,20		
1566	Rákoš	419	404	96,42	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na Muránsky SKV
						1
1567	Rašice	120	108	90,00		2
					STVS, a. s., rozšírenie SKV Tornaľa	
1568	Ratková	620	552	89,03	nedostatočná výdatnosť VZ	rekonštrukcia vodného zdroja

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1569	Ratkovské Bystré	333	271	81,38	veľké straty v rozvodnom potrubí (40-ročné liet. Rúry, úniky na prípojkách, poruchy na privodnom potrubí)	realizácia stavby "Výmena a doplnenie vodovodu, dostavba komory vodojemu, riešenie havarijného stavu v obci Ratkovské Bystré" (stavebník - obec Ratkovské Bystré, predpokl.termín začatia - 2012, predpokl.zdroj finanč.prostr. - európske fondy) ((výmeny rozvodných potrubí, výmeny vodovodných prípojok, výmeny rozvodných potrubí, rozšírenie kapacitv vodojemu))	
1570	Revúca	12190	11184	91,75			
1571	Revúcka Lehota	310	310	100,00			
1572	Rybník	157	152	96,82	nedostatočná výdatnosť VZ	rekonštrukcia vodného zdroja	
1573	Sása	206	112	54,37			
1574	Sirk	1262	1052	83,36			
1575	Skerešovo	236	123	52,12			
1576	Šivetice	381	224	58,79			
1577	Tornaľa	7212	6812	94,45	nedostatočná akumulácia vody	vybudovanie novej akumulačnej komory (min. 1000 m3) na VDJ Tornaľa	
1578	Turčok	293	0	0,00		Napojenie na Muránsky SkV	
1579	Višňové	70	0	0,00		StVS, a. s., rozšírenie SKV Tornaľa	7
1580	Žiar	138	0	0,00		StVS, a. s., rozšírenie SKV Tornaľa	7
1581	Okres Rimavská Sobota						
1582	Abovce	626	153	24,44			
1583	Babinec	59	0	0,00			
1584	Barca	590	0	0,00		napojenie na privod vody z obce Figa	7
1585	Bátka	891	105	11,78		napojenie na RSV (privod vody Rimavská Sobota - Tomášovce - Rimavská Seč)	5
1586	Belín	193	0	0,00		napojenie na RSV	7
1587	Blhovce	797	0	0,00		napojenie na RSV: privod vody Jesenské - Nová Bašta	6
1588	Bottovo	200	0	0,00		napojenie na RSV: privod vody Rimavská Sobota - Chanava	6
1589	Budikovany	60	60	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie obcí na budovaný privod Rimavská Sobota-Chanava, vodovod I. časť	1
1590	Cakov	325	0	0,00		napojenie na RSV: privod vody Rimavská Sobota - Chanava	8

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1591	Čerenčany	565	565	100,00			
1592	Čierny Potok	138	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Jesenské - Nová Bašta	7
1593	Číž	648	648	100,00	kvalita vody zvýšený zákal a železo	rekonštrukcia prívodného potrubia v úseku Chanava-Rimavská Seč	1
1594	Dolné Zahorany	180	0	0,00		napojenie na SKV Hriňová-Filákov-Lučenec	7
1595	Dražice	273	270	98,90	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie obcí na budovaný prívod Rimavská Sobota-Chanava, vodovod I. časť	
1596	Drienčany	237	237	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie obcí na budovaný prívod Rimavská Sobota-Chanava, vodovod I. časť	1
1597	Drňa	204	75	36,76		napojenie na RSV: prívod vody Jesenské - Nová Bašta	8
1598	Dubno	163	160	98,16	nedostatočná výdatnosť VZ	rekonštrukcia prívodného potrubia v úseku Petrovce - Dubno	
1599	Dubovec	531	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	5
1600	Dulovo	264	0	0,00		napojenie na RSV (prívod vody Rimavská Sobota - Rimavská Seč)	5
1601	Figa	469	0	0,00		rozšírenie SKV Tornaľa, prepojenie s RSV	
1602	Gemerček	91	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Jesenské - Nová Bašta	7
1603	Gemerské Dechtáre	444	444	100,00			
1604	Gemerské Michalovce	96	0	0,00		rozšírenie SKV Leváre, prepojenie z Gemerske Vsi	8
1605	Gemerský Jablonec	695	483	69,50			
1606	Gortva	536	249	46,46			
1607	Hajnáčka	1166	807	69,21			
1608	Hnúšťa	7475	7475	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ Polom	rekonštrukcia vodného zdroja	
1609	Hodejov	1604	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Jesenské - Nová Bašta	6
1610	Hodejovec	184	30	16,30			
1611	Horné Zahorany	125	0	0,00			
1612	Hostice	1068	593	55,52	nedostatočná výdatnosť VZ	rekonštrukcia vodného zdroja	
1613	Hostišovce	245	230	93,88	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1614	Hrachovo	838	838	100,00	kvalita vody zvýšený zákal a železo	rekonštrukcia prívodného potrubia v úseku Hrachovo časť Svetlá - Hrnčiarska Ves	
1615	Hrušovo	174	174	100,00	kvalita vody vo VZ Ostrany	vybudovanie nového vrtu	
1616	Hubovo	141	78	55,32			
1617	Husiná	558	0	0,00		napojenie na SKV Hriňová-Fiľakovo-Lučenec	7
1618	Chanava	714	622	87,11			
1619	Chrámec	465	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	5
1620	Ivanice	293	0	0,00		napojenie na RSV (prívod vody Rimavská Sobota - Rimavská Seč)	5
1621	Janice	300	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	5
1622	Jesenské	2239	804	35,91			
1623	Jestice	151	151	100,00			
1624	Kaloša	804	0	0,00		rozšírenie SKV Tornaľa, prepojenie s RSV	7
1625	Kesovce	243	0	0,00		rozšírenie SKV Tornaľa, prepojenie s RSV	7
1626	Klenovec	3153	1055	33,46	kvalita vody vo VV, zvýšený zákal a železo	rekonštrukcia rozvodnej siete VV obce Klenovec	
1627	Kociha	215	213	99,07			
1628	Konrádovce	331	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Jesenské - Nová Bašta	6
1629	Král'	968	465	48,04			
1630	Kraskovo	133	0	0,00			8
1631	Krokava	27	0	0,00			8
1632	Kružno	374	334	89,30			
1633	Kyjatice	74	74	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	rekonštrukcia vodného zdroja	
1634	Lehota nad Rimavicou	279	266	95,34			
1635	Lenartovce	555	321	57,84			
1636	Lenka	183	183	100,00			
1637	Lipovec	106	0	0,00			8
1638	Lukovišťa	188	188	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	potreba rekonštrukcie opotrebovaného vodovodného potrubia a dobudovania nových vetiev vod. potrubia	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1639	Martinová	205	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	7
1640	Neporadza	247	0	0,00		rozšírenie SKV Tornaľa, prepojenie s RSV	7
1641	Nižný Skálnik	184	184	100,00			
1642	Nová Bašta	478	470	98,33		napojenie na RSV: prívod vody Jesenské - Nová Bašta	6
1643	Orávka	173	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	7
1644	Ožďany	1657	961	58,00	kvalita vody zvýšený zákal a železo	rekonštrukcia prívodného potrubia v úseku Hrachovo časť Svetlá - Hrnčiarska Ves	
1645	Padarovce	177	162	91,53	nedostatočná výdatnosť VZ	rekonštrukcia vodného zdroja	
1646	Pavlovce	408	217	53,19			
1647	Petrovce	223	223	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	rekonštrukcia vodného zdroja	
1648	Poproč	23	23	100,00			
1649	Potok	26	26	100,00			8
1650	Radnovce	944	0	0,00		napojenie na RSV (prívod vody Rimavská Sobota - Rimavská Seč)	6
1651	Rakytník	318	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	8
1652	Ratkovská Lehota	49	0	0,00			
1653	Ratkovská Suchá	45	0	0,00			8
1654	Riečka	229	118	51,53			
1655	Rimavská Baňa	535	484	90,47			
1656	Rimavská Seč	2124	876	41,24	kvalita vody zvýšený zákal a železo	rekonštrukcia prívodného potrubia v úseku Chanava-Rimavská Seč	1,6
1657	Rimavská Sobota	23956	23956	100,00	nevyhovujúci technický stav vodojemu Bokorová 2x4000m ³ , nedostatočná výdatnosť VZ Vyšná Pokoradz	realizácia rekonštrukcie stavebnej aj technologickej časti VDĽ	
1658	Rimavské Brezovo	528	470	89,02			
1659	Rimavské Janovce	1366	656	48,02			
1660	Rimavské Zalužany	360	347	96,39			
1661	Rovné	128	127	99,22			
1662	Rumince	370	317	85,68			
1663	Slizké	237	234	98,73			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1664	Stará Bašta	333	106	31,83		napojenie na RSV: prívod vody Jesenské - Nová Bašta	7
1665	Stránska	355	194	54,65		rekonštrukcia VDJ	6
1666	Studená	266	246	92,48			
1667	Sútor	591	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	6
1668	Šimonovce	562	268	47,69			
1669	Širkovce	987	168	17,02			
1670	Španie Pole	80	0	0,00			8
1671	Štrkovec	390	326	83,59			
1672	Tachty	550	386	70,18			
1673	Teplý Vrch	273	273	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie obcí na budovaný prívod Rimavská Sobota-Chanava, vodovod I. časť	1
1674	Tisovec	4153	4153	100,00			
1675	Tomášovce	189	156	82,54			
1676	Uzovská Panica	800	0	0,00	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie na RSV (prívod vody Rimavská Sobota - Rimavská Seč)	1
1677	Valice	315	0	0,00		rozšírenie SKV Tornaľa, prepojenie s RSV	7
1678	Včelince	802	503	62,72			
1679	Večelkov	220	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Jesenské - Nová Bašta	7
1680	Veľké Teriakovce	862	862	100,00			
1681	Veľký Blh	1187	1187	100,00	nedostatočná výdatnosť VZ	napojenie obcí na budovaný prívod Rimavská Sobota-Chanava, vodovod I. časť	1
1682	Vieska nad Blhom	165	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	7
1683	Vlkyňa	379	365	96,31			
1684	Vyšné Valice	267	0	0,00		rozšírenie SKV Tornaľa, prepojenie s RSV	7
1685	Vyšný Skálnik	146	146	100,00			
1686	Zádor	146	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	7
1687	Zacharovce	395	395	100,00			
1688	Žíp	262	0	0,00		napojenie na RSV: prívod vody Rimavská Sobota - Chanava	7
1689	Okres Veľký Krtíš						

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1690	Balog nad Ipľom	816	602	73,77	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1691	Bátorová	376	315	83,78	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1692	Brusník	122	0	0,00		
1693	Bušince	1420	1420	100,00		
1694	Čebovce	1086	974	89,69	VV vybudovaný (vlastný vodný zdroj), vlastníkom a	
1695	Čeláre	452	371	82,08	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1696	Čelovce	427	427	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1697	Červeňany	45	0	0,00	napojenie na SKV Hriňová-Lučenec-Fil'akovo - vetva Veľký Krtíš	7
1698	Dačov Lom	414	414	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1699	Dolinka	485	367	75,67	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1700	Dolná Strehová	1043	1043	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1701	Dolné Plachtince	621	621	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1702	Dolné Strháre	190	190	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1703	Ďurkovce	131	118	90,08	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1704	Glabušovce	116	89	76,72	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1705	Horná Strehová	165	0	0,00	vodovod vo výstavbe	
1706	Horné Plachtince	201	201	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1707	Horné Strháre	247	0	0,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1708	Hrušov	837	837	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1709	Chrastince	230	186	80,87	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1710	Chrčany	136	31	22,79	miestna časť Chrčany - Jazero (v počte 12 dom. prípojok) je zásobovaná VV (z vlastného vodného zdroja) vo vlastníctve StVS, a.s. a správe StVPS, a.s., zvyšok obce bez verejného vodovodu	
1711	Ipeľské Predmostie	627	547	87,24	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1712	Kamenné Kosihy	329	329	100,00	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1713	Kiarov	287	287	100,00	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1714	Kleňany	271	239	88,19	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1715	Koláre	253	185	73,12	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1716	Kosihovce	569	502	88,22	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1717	Kosihy nad Ipľom	405	405	100,00	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1718	Kováčovce	342	253	73,98	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1719	Lesenice	499	400	80,16	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1720	Luboriečka	143	29	20,28	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1721	Malá Čalomiya	205	205	100,00	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	
1722	Malé Stračiny	133	133	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1723	Malé Zlievce	295	295	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1724	Malý Krtíš	528	528	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1725	Modrý Kameň	1601	1601	100,00	rekonštrukcia vodovodu ukončená, stavba v trvalom užívaní	
1726	Muľa	358	120	33,52	napojenie na SKV Hriňová-Lučenec-Filákovo - vetva Veľký Krtíš; VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	3
1727	Nenince	1361	1115	81,93	VV vybudovaný (vlastný vodný zdroj), vlastníkom a prevádzkovateľom je obec	
1728	Nová Ves	421	421	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1729	Obeckov	469	469	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1730	Olováry	291	246	84,54	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1731	Opatovská Nová Ves	682	540	79,18	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1732	Opava	118	118	100,00	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	
1733	Pôtor	785	785	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1734	Pravica	118	6	5,08	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1735	Príbelce	564	564	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1736	Sečianky	367	280	76,29	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1737	Seľany	188	160	85,11	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1738	Senné	199	0	0,00	napojenie na SKV Hriňová-Lučenec-Filakovo - vetva Veľký Krtíš	6
1739	Sklabiná	951	934	98,21	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1740	Slovenské Ďarmoty	551	440	79,85	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1741	Slovenské Kľačany	173	0	0,00		8
1742	Stredné Plachtince	588	588	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1743	Sucháň	272	272	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1744	Suché Brezovo	99	99	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1745	Širákov	201	169	84,08	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1746	Šuľa	63	0	0,00		
1747	Trebušovce	185	120	64,86	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	3
1748	Veľká Čalomija	590	590	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1749	Veľká Ves nad Ipľom	406	330	81,28	projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	3
1750	Veľké Straciny	175	94	53,71	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1751	Veľké Zlievce	510	510	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1752	Veľký Krtíš	12056	12056	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1753	Veľký Lom	169	169	100,00	VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1754	Vieska	212	77	36,32	napojenie na SKV Hriňová-Lučenec-Filakovo - vetva Veľký Krtíš, VV vybudovaný - je potrebné dokončiť časť VV	6

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1755	Vinica	1796	1796	100,00		projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	
1756	Vrbovka	345	209	60,58		napojenie na SKV Hriňová-Lučenec-Fiľakovo - vetva Veľký Krtíš; VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	3
1757	Záhorce	664	664	100,00		projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	
1758	Závada	478	478	100,00		VV vybudovaný - vlastníkom je StVS, a.s. a prevádzkovateľom StVPS, a.s.	
1759	Zombor	145	145	100,00		projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	
1760	Želovce	1247	1247	100,00		projekt Zásobovanie južnej časti okresu Veľký Krtíš pitnou vodou dokončený - obecný vodovod vybudovaný	
1761	Okres Zvolen						
1762	Babiná	554	491	88,63			
1763	Bacúrov	170	0	0,00		napojenie na PSV vetva Zvolen	7
1764	Breziny	377	283	75,07	nedostatočná kapacita VDJ, v Rómskej osade je jedno centrálné odberné miesto, ktoré odber vody zmluvne hradí obec, obyvatelia v prevažnej miere za vodu neplatia	Je pripravená projektová dokumentácia na vybudovanie novej rozvodnej siete pitnej vody, ktorú bude obec realizovať z výzvy.	
1765	Budča	1343	1102	82,06			
1766	Bzovská Lehôtka	133	125	93,98			
1767	Dobrá Niva	1891	1862	98,47			
1768	Dubové	275	0	0,00			
1769	Hronská Breznica	252	239	94,84			
1770	Kováčová	1567	1453	92,72	rekonštrukcia vodovodného potrubia	Z dôvodu rozvoja obce Kováčová a IBV Sliach - inž. siete navrhovanej IBV sú napojené na infraštruktúru obce Kováčová je potrebné vykonať rekonštrukciou vodovodu DN 100 mm navýšenie dimenzie na DN 200 mm	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1771	Lešť (vojenský obvod)	34	0	0,00			
1772	Lieskovec	1443	1421	98,48		napojenie na PSV vetva Zvolen	6
1773	Lukavica	268	268	100,00			
1774	Michalková	27	22	81,48			
1775	Očová	2583	2575	99,69	Poruchové potrubie, problém pri oprave na potrubí AZC	rekonštrukcia AZC vodovodného potrubia	
1776	Ostrá Lúka	296	296	100,00			
1777	Pliešovce	2346	2263	96,46			
1778	Podzámčok	540	334	61,85	napostačujúca kapacita siete VV (potreba zásobovania novej IBV); nedostatočná kapacita rezervoáru pitnej vody	Navýšenie kapacity VDJ súčasný VDJ 50 m3	
1779	Sása	931	771	82,81			
1780	Sielnica	1451	1214	83,67	nedostatočná kapacita VDJ	Navýšenie kapacity VDJ súčasný VDJ 60 m3	
1781	Sliač	4979	4594	92,27			
1782	Tŕnie	414	408	98,55	nedostatočná výdatnosť VZ	vybudovanie prívodu z Turovej z Pohronského SKV - zrealizované	1
1783	Turová	420	396	94,29	vybudovanie VDJ - nevhodná nadmorská výška		
1784	Veľká Lúka	751	751	100,00	kapacita VDJ a rozvodnej vodovodnej siete nevyhovuje	Zväčšenie akumulácie existujúceho vodojemu a zväčšenie kapacity existujúceho rozvodného vodovodného potrubia so zokruhovaním rozvodného vodovodného potrubia.	
1785	Zvolen	42399	41614	98,15	zákal vodného zdroja pramene Čačín, nedostatočná kapacita vodovodu Lukové	úprava vody - riešenie kvality vody, rekonštrukcia existujúceho verejného vodovodu a dotlačacej stanice v Lukovom	
1786	Zvolenská Slatina	2852	2826	99,09	Poruchové potrubie, problém pri oprave na potrubí AZC	rekonštrukcia AZC vodovodného potrubia	
1787	Železná Breznica	542	371	68,45	zákal vodného zdroja pramene Žel. Breznica	úprava vody - riešenie kvality vody	
1788	Okres Žarnovica						
1789	Brehy	1037	366	35,29			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1790	Hodruša - Hámre	2206	2160	97,91	Skorodované prívodné potrubie zo Žarnovického skupinového vodovodu (ŽSV) do miestnych vodojemov, niektoré úseky v havarijnom stave, Banská Hodruša - nedostatočná výdatnosť v.z. a kapacita potrubia	výmena oceľových potrubí hlavne prívodného potrubia zo ŽSV, doplnenie vodných zdrojov a výmenu celého oceľového rozvodného potrubia vrátane rozšírenia akumulácie v časti Banská Hodruša	
1791	Horné Hámre	651	651	100,00		realizácia rekonštrukcie obecného vodovodu	
1792	Hrabičov	583	574	98,46			
1793	Hronský Beňadik	1152	1148	99,65			
1794	Kľak	197	196	99,49			
1795	Malá Lehota	857	843	98,37			
1796	Nová Baňa	7343	7212	98,22	poruchové staré oceľové potrubia, dôraz na výmenu potrubia výtlačného zo zdrojov ŽSV (z ČS Kajlovka), výmena oceľového potrubia zásobného z VDJ Kajlovka do VDJ Hrádza III	postupná výmena potrubí	
1797	Orovnica	563	550	97,69	nedostatočná kapacita v. z.	DVZ z plánovanej sústavy skupinového vodovodu Žiar-Žarnovica-Beňadik	
1798	Ostrý Grúň	492	488	99,19	poruchové staré oceľové potrubia prívodného potrubia zo skupinového vodovodu Kľak Ostrý Grúň a rozvodnej siete	postupná výmena potrubí	
1799	Píla	132	130	98,48			
1800	Rudno nad Hronom	536	0	0,00		prívod vody Žarnovica - Hronský Beňadik	5
1801	Tekovská Breznica	1226	1218	99,35	nedostatočná kapacita vodných zdrojov	DVZ z plánovanej sústavy skupinového vodovodu Žiar-Žarnovica-Beňadik, alebo z nových miestnych zdrojov - potreba prieskumu	
1802	Veľká Lehota	1090	1065	97,71	nedostatočná výdatnosť VZ a poruchovosť na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia vodovodného potrubia v obci sa realizuje v etapách; v roku 2008 zahájená stavba "Veľká Lehota - rekoštrukcia vodovodu a DVZ" - rozostavaná (73,6%), StVS,a.s. nemá v pláne v roku 2013 v stavbe pokračovať - zrealizovaná výmena rozvodného potrubia v rozsahu cca 80 %	1,6

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1803	Veľké Pole	390	0	0,00		napojenie na SKV Nová Baňa	5
1804	Voznica	647	0	0,00	pokles podzemných vôd, ktoré zásobujú studne	prívod vody Žarnovica - Nová Baňa, napojenie na vodovod Hodruše-Hámrov	5
1805	Žarnovica	6252	6166	98,62	Nedostatočná výdatnosť VZ ŽSV a poruchovosť na vodovodnom potrubí, hlavne na oceľových zásobných potrubíach z vodojemov a privádzačov zo skupinového vodovodu ŽSV, problematické zabezpečovanie prevádzkovania ÚV Revištské Podzámčie z dôvodu nedobudovania celého vodovodného systému v rámci stavby Žarnovica DVZ Revištské Podzámčie. Problematické zabezpečovanie prevádzkovania rozvodných sietí situovaných v súkromných pozemkoch.	Zrealizovanie 3. stavby DVZ Revištské Podzámčie a prepojenie nadregionálnych vodovodných sústav Stredoslovenskej a Západoslovenskej, alternatívne náhrada vodného zdroja Revištské Podzámčie zo zdrojov nadregionálnych sústav uvedených spoločnosťami. Výmeny a rekonštrukcie potrubí v prípadoch ich situovania na súkromných pozemkoch realizovať na verejných priestranstvách. Zabezpečiť výmenu oceľových zásobných potrubí a privádzačov zo zdrojov skupinového vodovodu, ktoré slúžia k dodávke vody pre 6 obcí vrátane mesta Žarnovica a Nová Baňa.	
1806	Župkov	865	703	81,27	chýba akumulácia vody	obec má záujem o rekonštrukciu a rozšírenie vodovodu z dôvodu plánovanej IBV (spracovaný investorský zámer)	
1807	Okres Žiar nad Hronom						
1808	Bartošova Lehôtka	349	340	97,42			
1809	Bzenica	595	589	98,99		stavba nového vodovodu "Bzenica vodovod, časť Bukovina" v roku 2013 -zrealizované	
1810	Dolná Trnávka	331	306	92,45	pokles podzemných vôd, ktoré zásobujú studne		
1811	Dolná Ves	237	231	97,47			
1812	Dolná Ždaňa	889	0	0,00		prípravený projekt Hlinické Pohronie, zásobovanie pitnou vodou obce D.Ždaňa - cez KF, výstava napojenia "Zásobovanie pitnou vodou obce Horná Ždaňa, Dolná Ždaňa, Lovča"	5
1813	Hliník nad Hronom	2847	2424	85,14	dobudovanie akumulácie vody a zásobného potrubia pre tlakové pásmo Kalvária	dobudovanie akumulácie vody a zásobného potrubia pre tlakové pásmo Kalvária; obec vyriešená realizáciou stavby Hliník nad Hronom prívod vody ŽŽB a vodovod	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1814	Horná Ves	687	669	97,38	netestnosť vodovod. potrubí	postupná výmena starých potrubí	
1815	Horná Ždaňa	546	271	49,63		Hlinické Pohronie, zás.pitnou vodou H.Ždaňa, výstavba napojenia "Zásobovanie pitnou vodou obce Horná Ždaňa, Dolná Ždaňa, Lovča"	
1816	Hronská Dúbrava	427	419	98,13	poruchové rozvodné potrubia	postupná výmena starých potrubí	
1817	Ihráč	515	512	99,42	nevyhovujúca kvalita vodného zdroja Prieboj - zákal	doplnenie - náhrada vodného zdroja Prieboj	
1818	Janova Lehota	972	963	99,07	nevyhovujúca kvalita vodného zdroja; zakalovanie prameňa	realizuje sa stavba Janova Lehota -prívodné potrubie z DVZ - Kosorín	
1819	Jastrabá	537	527	98,14	zákal vody z prameňov	automatické zastavenie dodávky vody v prípade zhoršenej kvality, príprava stavby Prívodné potrubie z TKŽ; návrh na napojenie TKŽ v Bartošovej Lehôtke	
1820	Kopernica	427	420	98,36			
1821	Kosorín	457	441	96,50	časté poruchy	rekonštrukcia vodovodu	
1822	Krahule	277	273	98,56	klesajúca výdatnosť	hľadanie nového vodného zdroja	
1823	Kremnica	5311	5295	99,70	poruchové ocelové potrubia	postupná výmena starých potrubí	
1824	Kremnické Bane	271	251	92,62	poruchové ocelové potrubia	postupná výmena starých potrubí	
1825	Kunešov	213	195	91,55	v letných m esiacoch klesajúca výdatnosť	zabezp. vody pomocou dopl.vodovodu z TKŽ	
1826	Ladomerská Vieska	792	522	65,91	nevyhovujúce tlakové pomery a kapacita prívodného potrubia; nedostatočná kvalita a množstvo	Prípravuje sa stavba Ladomerská Vieska – rekonštrukcia a dobudovanie vodovodu. Riešenie nezahŕňa zásobovanie priemyselných objektov; rozšírenie verejného vodovodu a rekonštrukcia vodojemu.	
1827	Lehôtka pod Brehmi	418	410	98,09			
1828	Lovča	675	0	0,00		obec napojiť na systém Hliník nad Hronom prívod vody ŽŽB a vodovod, výstava napojenia "Zásobovanie pitnou vodou obce Horná Ždaňa, Dolná Ždaňa, Lovča"	5
1829	Lovčica - Trubín	1589	1580	99,43	nevyhovujúca kvalita vody na prameňoch - zákal; nedostatočná výdatnosť VZ	náhrada vodných zdrojov - prameňov (zo skupinového vodovodu Žiar-Žarnovica-Beňadik)	
1830	Lúčky	197	0	0,00		samostatný vodovod	7
1831	Lutila	1358	1344	98,97	poruchové úseky rozvodnej siete,	postupná výmena poruchových úsekov potrubí	
1832	Nevolné	413	400	96,85		rekonštrukcia ÚV a prívodného potrubia	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1833	Pitelová	620	576	92,90	časť obce je bez verejného vodovodu (domové studne - nevyhovujúca kvalita, nedostatočná kapacita)	Obec – časť Dolina napojiť na Pohronský skupinový vodovod od obce Trnavá Hora. Doplniť vodný zdroj v hornej časti obce	
1834	Prestavky	686	685	99,85	nedostatočná výdatnosť vrtu a prameňa	vybudovanie nového vrtu a prameňa	
1835	Prochot	549	530	96,54	priamy odber vody z vodného toku, nedostatočná kapacita vodného zdroja pri zákaloch povrchového zdroja, poruchovosť rozvodného potrubia	rekonštrukcia ÚV a prívodného potrubia - zrealizované, potreba náhrady povrchového vodného zdroja a postupná výmena potrubí rozvodnej siete	
1836	Repište	286	0	0,00			6
1837	Sklené Teplice	390	345	88,46	nedostatočná kapacita vodných zdrojov, zhoršená kvalita vody na prameňoch - zákal v čase zrážkovej činnosti, platí aj pri povrchovom zdroji, z ktorého v období sucha je odber vody skoro úplne obmedzený, poruchy na starých ocelových potrubiach	stavba Sklené Teplice doplňujúci vodný zdroj, dobudovanie potrebnej akumulácie návazne na tlakové pomery - zásobné resp. tlakové pásma, postupná výmena potrubí	
1838	Slaská	467	465	99,57	poruchovosť potrubia PVC - nekvalitné obsypy	postupná výmena potrubia	
1839	Stará Kremnička	1137	1121	98,59	pre rozvoj bytovej zástavby RD v lokalitách č. 2, 4, 5 a 24 ÚPN nie sú prepočítané kapacitné možnosti zásobného a rozvodného potrubia; v časti Píla - vodovod po životnosti aj vodojem 1968	pre rozvoj bytovej zástavby RD v lokalitách č. 2, 4, 5 a 24 ÚPN je potrebné dobudovať akumuláciu, prehodnotiť kapacitné možnosti zásobného a rozvodného potrubia; v časti Píla - vodovodu a napojenie na Pohronský skupinový vodovod (prechádza touto časťou obce, vedľa obecného vodovodu Píla)	
1840	Trnavá Hora	1256	1256	100,00	dlhodobé výpadky dodávky pitnej vody, nedostatočná kapacita prepojovacieho potrubia medzi Jalnou a Dolnou Trnavou Horou, poruchové úseky rozvodnej siete aj v časti Kľačany	príprava projektu napojenia existujúceho vodojemu v časti obce Trnavá Hora priamo na Pohronský skupinový vodovod (riešenie problému s dodávkou pitnej vody aj v časti obce Pitelová); rekonštrukcia obecného vodovodu vo vlastníctve a správe obce Trnavá Hora - v hornej časti obce, zhodnotiť využitie miestnych zdrojov, ktoré slúžili k zásobovaniu bývalých objektov PPD Stará Kremnička	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1841	Vyhne	1178	1103	93,63	nevyhovujúca kvalita banského vodného zdroja Kreuzerfindung - zákal, poruchové potrubia rozvodnej siete v rozsahu cca 80 %; dlhodobý problém s kvalitou vody - mútna voda od zakalenia z častých závalov v štôlni (červená farba) Kreuzerfindung alebo pri zmene počasia	v riešení štúdia zásobovania vodou, náhrada vodného zdroja (z PSv alebo iný DVZ), resp. úprava vody, postupná výmena potrubí rozvodnej siete; Prepojenie vodovodu z Rozgrundu (úpravňa vody) a napojenie aj mestskej časti Banky mesto Banská Štiavnica spolu s Vyhnami po Vindišlajtnu, kde sa nachádza jeden zo zdrojov pitnej vody pre obec v súčasnosti úsek cca 4km. Spracovanie PD	
1842	Žiar nad Hronom	19152	18917	98,77	poruchové rozvodné ocelové potrubia	potreba napojenia mestskej časti Šášovské Podhradie (273 obyvateľov) na prívod vody Žiar nad Hronom - Žarnovica, výmena ocelových potrubí	
1843	Prešovský kraj						
1844	Okres Bardejov						
1845	Abrahámovce	352	63	17,90			
1846	Andrejová	368	260	70,65			
1847	Bardejov	32509	32487	99,93			
1848	Bartošovce	720	666	92,50			
1849	Becherov	288	288	100,00			
1850	Beloveža	790	645	81,65			
1851	Bogliarka	112	89	79,46			
1852	Brezov	368	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov	6
1853	Brezovka	114	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov	7
1854	Buclovany	204	45	22,06			
1855	Cigelka	588	581	98,81			
1856	Dubinné	356	302	84,83			
1857	Frička	328	316	96,34			
1858	Fričkovce	739	739	100,00			
1859	Gabolto	497	497	100,00			
1860	Gerlachov	1059	414	39,09			
1861	Hankovce	425	425	100,00			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1862	Harhaj	264	264	100,00			
1863	Hažlín	1111	1108	99,73			
1864	Hertník	1045	1045	100,00	malá kapacita potoka Vieska v letných mesiacoch	využiť nedokončený záchyt	1
1865	Hervartov	518	518	100,00			
1866	Hrabovec	517	385	74,47			
1867	Hrabské	608	414	68,09		prestavba verejného vodovodu	1
1868	Hutka	92	92	100,00			
1869	Chmeľová	367	362	98,64	vysoká poruchovosť	uskutočný a prevádzkovaný vodovod	1
1870	Janovce	457	457	100,00			
1871	Jedlinka	87	82	94,25			
1872	Kľušov	1098	1010	91,99			
1873	Kobyly	859	859	100,00			
1874	Kochanovce	260	252	96,92			
1875	Komárov	447	447	100,00			
1876	Koprivnica	684	0	0,00		región Medzilaborce - Bardejov, prepojenie na VVS	2
1877	Kožany	105	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov, vodovod rozostavaný	2
1878	Krivé	213	213	100,00			
1879	Kríže	68	0	0,00		mikroregión Bardejov - Horná Topľa, zásobovanie pitnou vodou	7
1880	Kružlov	1022	1009	98,73			
1881	Kučín	328	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov, vodovod rozostavaný	6
1882	Kurima	1129	897	79,45			
1883	Kurov	624	615	98,56			
1884	Lascov	577	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov, prepojenie na VVS	5
1885	Lenartov	1139	912	80,07			
1886	Lipová	69	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov, prepojenie na VVS	7
1887	Livov	77	0	0,00		napojenie na SKV Makov - Mokroluh (SKV Bardejov)	7

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1888	Livovská Huta	43	0	0,00		
1889	Lopúchov	320	0	0,00		napojenie na podčergovský skupinový vodovod - uskutočnená časť vodovodu - SKV Hertník 2
1890	Lukavica	380	0	0,00		samosiatný vodovod 7
1891	Lukov	641	487	75,98		
1892	Malcov	1601	1376	85,95		
1893	Marhaň	968	0	0,00		región Medzilaborce - Bardejov, prepojenie na VVS 5
1894	Mikulášová	132	132	100,00		
1895	Mokroluh	768	768	100,00		
1896	Nemcovce	252	187	74,21		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov, samostatný vodovod obce
1897	Nižná Polianka	230	230	100,00		
1898	Nižná Voľa	285	0	0,00		samosiatný vodovod 7
1899	Nižný Tvarožec	535	500	93,46		
1900	Oľšavce	178	178	100,00		
1901	Ondavka	14	0	0,00		
1902	Ortuťová	179	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov, prepojenie na VVS
1903	Osikov	971	658	67,77		
1904	Petrová	888	715	80,52		
1905	Poliakovce	379	379	100,00		
1906	Porúbka	225	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov, prepojenie na VVS 6
1907	Raslavice	2747	2264	82,42		
1908	Regetovka	35	0	0,00		
1909	Rešov	308	0	0,00		samosiatný vodovod 7
1910	Richvald	999	0	0,00		samosiatný vodovod 7
1911	Rokytov	537	415	77,28		
1912	Smilno	697	667	95,70	existujúci VZ je spoločný aj pre obec Jedlinka - napätá bilancia, vodovod je poruchový	nový VZ pre obec Smilno cca 1,0 l/s 1
1913	Snakov	684	550	80,41		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1914	Stebnícka Huta	223	0	0,00		samostatný vodovod - uskutočnená časť vodovodu	2
1915	Stebník	291	291	100,00			
1916	Stuľany	560	528	94,29			
1917	Sveržov	613	613	100,00			
1918	Šarišské Čierne	310	300	96,77			
1919	Šašová	150	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov, prepojenie na VVS	6
1920	Šiba	622	622	100,00			
1921	Tarnov	386	386	100,00			
1922	Tročany	287	287	100,00			
1923	Vaniškovce	373	269	72,12			
1924	Varadka	222	179	80,63			
1925	Vyšná Polianka	109	94	86,24		uskutočniť nový vrt , resp. nový prameň a prestavbu hlavného prívodného vodovodu	1
1926	Vyšná Voľa	388	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce-Marhaň-Bardejov	6
1927	Vyšný Kručov	150	150	100,00			
1928	Vyšný Tvarožec	125	125	100,00			
1929	Zborov	3507	2500	71,29		uskutočniť nový vrt, resp. nový prameň	1
1930	Zlaté	771	723	93,77		uskutočniť nový vrt, resp. nový prameň	1
1931	Okres Humenné						
1932	Adidovce	207	194	93,72			
1933	Baškovce	412	0	0,00		napojenie na SKV Humenné	
1934	Brekov	1311	1296	98,86			
1935	Brestov	609	582	95,57			
1936	Černina	176	0	0,00		napojenie na SKV Humenné	7
1937	Dedačov	163	132	80,98			
1938	Gruzovce	129	112	86,82	nedostatočná výdatnosť VZ	prepojenie obce na prívodný rad Humenné-Ohradzany	1
1939	Hankovce	510	506	99,22			
1940	Hažín nad Cirochou	666	658	98,80			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1941	Hrabovec nad Laborcom	521	352	67,56		
1942	Hrubov	480	0	0,00		napojenie na SKV Humenné 5
1943	Hudcovce	410	404	98,54		
1944	Humenné	33349	33095	99,24	poruchy na prívodných vedeniach Kamienka, Humenné a Porúbka, stratovosť cca 50 %; poruchy na prívodných vedeniach v Humennom v dĺžke 4000 m	rekonštrukcia prívodov v dĺžke 26 km DN 400 mm PVC 1 rekonštrukcia rozvodov v dĺžke 4000m DN 150 OVC 1
1945	Chlmec	573	542	94,59		
1946	Jabloň	397	325	81,86		samostatný vodovod
1947	Jankovce	265	154	58,11		skupinový vodovod 2
1948	Jasenov	1199	1162	96,91		
1949	Kamenica nad Cirochou	2340	2290	97,86	poruchy na rozvodnej sieti	rekonštrukcia rozvodov v dĺžke 4000m DN 150 OVC 1,4
1950	Kamienka	528	515	97,54		
1951	Karná	459	0	0,00		napojenie na SKV Humenné 5
1952	Kochanovce	752	618	82,18		
1953	Košarovce	629	548	87,12		rekonštrukcia a rozšírenie vodovodnej siete
1954	Koškovce	593	574	96,80		
1955	Lackovce	763	692	90,69		rekonštrukcia a rozšírenie vodovodnej siete
1956	Lieskovec	443	265	59,82		napojenie na SKV Humenné 2
1957	Ľubiša	812	726	89,41		rekonštrukcia a rozšírenie vodovodnej siete
1958	Lukačovce	453	0	0,00		napojenie na SKV Humenné 5
1959	Maškovce	59	0	0,00		
1960	Modra nad Cirochou	996	990	99,40		
1961	Myslina	580	540	93,10		
1962	Nechválava Polianka	71	0	0,00		napojenie na SKV Pčolinská dolina 7
1963	Nižná Jablonka	176	0	0,00		napojenie na SKV Pčolinská dolina 7
1964	Nižná Sitnica	310	310	100,00		
1965	Nižné Ladičkovce	338	330	97,63		
1966	Ohradzany	631	570	90,33		dobudovanie vodojemu

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1967	Pakostov	443	0	0,00		samostatný vodovod	7
1968	Papín	953	0	0,00		napojenie na SKV Pčolinská dolina	6
1969	Porúbka	270	260	96,30	nedostatočná kapacita vodojemu	dobudovanie vodojemu o 50 m ³	1
1970	Prituľany	48	0	0,00			
1971	Ptičie	642	622	96,88			
1972	Rohožník	36	0	0,00			
1973	Rokytov pri Humennom	279	268	96,06			
1974	Rovné	444	220	49,55		napojenie na SKV Humenné	2
1975	Ruská Kajňa	108	0	0,00			
1976	Ruská Poruba	223	0	0,00		samostatný vodovod	7
1977	Slovenská Volová	564	530	93,97			
1978	Slovenské Krivé	119	0	0,00		napojenie na SKV Humenné	7
1979	Sopkovce	100	0	0,00		napojenie na SKV Humenné	7
1980	Topoľovka	810	758	93,58			
1981	Turcovce	302	0	0,00		napojenie na SKV Humenné	6
1982	Udavské	1231	1186	96,34			
1983	Veľopolie	363	342	94,21			
1984	Vířazovce	304	0	0,00		napojenie na SKV Humenné	6
1985	Vyšná Jablonka	51	0	0,00		napojenie na SKV Pčolinská dolina	7
1986	Vyšná Sitnica	366	274	74,86		prívod vody z Nižnej Sitnice, dobudovanie vodojemu	7
1987	Vyšné Ladičkovce	189	186	98,41			
1988	Vyšný Hrušov	499	0	0,00		napojenie na SKV Humenné	6
1989	Závada	71	0	0,00			
1990	Závadka	543	432	79,56			
1991	Zbudské Dlhé	737	550	74,63			
1992	Zubné	358	0	0,00		samostatný vodovod	7
1993	Okres Kežmarok						
1994	Abrahámovce	266	223	83,83			
1995	Bušovce	308	0	0,00		napojenie na Belanský SKV	5
1996	Červený Kláštor	231	231	100,00			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

1997	Havka	34	0	0,00			
1998	Holumnica	897	607	67,67			
1999	Hradisko	100	0	0,00			
2000	Huncovce	3199	2331	72,87			
2001	Ihľany	1533	1275	83,17			
2002	Jezersko	85	0	0,00		miestny vodovod	7
2003	Jurské	1244	0	0,00		napojenie na SKV Jurské - Ihľany	6
2004	Kežmarok	16430	16430	100,00			
2005	Krížová Ves	2248	1519	67,57			
2006	Lechnica	255	255	100,00			
2007	Lendak	5299	4493	84,79			
2008	Lubica	4497	4480	99,62			
2009	Majere	115	0	0,00		napojenie na Červený Kláštor - Majere - Lechnica	6
2010	Malá Franková	187	0	0,00		napojenie na SKV Osturňa - Veľká franková - Malá Franková	6
2011	Malý Slavkov	1056	657	62,22			
2012	Matiašovce	811	718	88,53	regulácia dodávky vody	vybudovanie VZ na SKV Spišská Stará Ves, prívodu vody v dĺžke 3200 m, akumulácia pre obec 150 m3	1
2013	Mlynčeky	683	659	96,49			
2014	Osturňa	298	194	65,10		rozostavané etapy vodovodu	2
2015	Podhorany	2894	214	7,39		napojenie na Belanský SKV	5
2016	Rakúsy	3273	1793	54,78			
2017	Reľov	347	340	97,98			
2018	Slovenská Ves	1864	1864	100,00			
2019	Spišská Belá	6663	6663	100,00			
2020	Spišská Stará Ves	2262	2262	100,00			
2021	Spišské Hanušovce	780	544	69,74	znižená výdatnosť VZ	vybudovanie nového VZ a prívodu vody z úpravne vody v dĺžke 5000 m	1
2022	Stará Lesná	1014	1006	99,21			
2023	Stráne pod Tatrami	2539	2539	100,00			
2024	Toporec	1972	1502	76,17	znižená výdatnosť VZ	vybudovanie nového VZ a prívodu vody z úpravne vody v dĺžke 2500 m	5

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2025	Tvarožná	719	477	66,34		
2026	Veľká Franková	336	0	0,00		napojenie na SKV Osturňa 6
2027	Veľká Lomnica	4838	3770	77,92		
2028	Vlková	790	598	75,70		
2029	Vlkovce	481	0	0,00		samostatný vodovod 7
2030	Vojňany	302	0	0,00		napojenie na Belanský SKV 8
2031	Vrbov	1523	1387	91,07		
2032	Výborná	1253	59	4,71		napojenie na Belanský SKV 5
2033	Zálesie	86	80	93,02		
2034	Žakovce	884	707	79,98		
2035	Okres Levoča					
2036	Baldovce	171	171	100,00		
2037	Beharovce	162	160	98,77		
2038	Bijacovce	959	959	100,00		
2039	Brutovce	173	173	100,00	deficit VZ	rozšírenie VZ 1
2040	Buglovce	276	0	0,00		miestny vodovod, rozostavaný 2
2041	Dlhé Stráže	584	584	100,00	deficit VZ	rozšírenie VZ 1
2042	Doľany	742	175	23,58		
2043	Domaňovce	935	184	19,68		napojenie na SKV Jamník -Odorín - Spišský Hrušov - Domaňovce 5
2044	Dravce	832	0	0,00		Rozostavaný vodovod
2045	Dúbrava	321	320	99,69		
2046	Granč - Petrovce	599	599	100,00		
2047	Harakovce	60	0	0,00		Rozostavaný vodovod 8
2048	Jablonov	1002	1002	100,00		
2049	Kičov	651	0	0,00		napojenie na SKV Kičov - Nemešany, rozostavaný 2
2050	Korytné	89	0	0,00		Rozostavaný vodovod
2051	Kurimany	370	360	97,30		
2052	Levoča	14793	14329	96,86		
2053	Lúčka	128	128	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2054	Nemešany	418	0	0,00		napojenie na SKV Klčov - Nemešany, rozostavaný	2
2055	Nižné Repaše	169	169	100,00			
2056	Olšavica	272	268	98,53			
2057	Ordzovany	161	157	97,52			
2058	Pavľany	50	47	94,00			
2059	Polanovce	166	161	96,99			
2060	Pongrácovce	115	0	0,00			
2061	Spišské Podhradie	4014	4014	100,00			
2062	Spišský Hrhov	1611	1376	85,41			
2063	Spišský Štvrtok	2505	2341	93,45			
2064	Studenec	489	150	30,67			
2065	Torysky	327	326	99,69			
2066	Uloža	200	0	0,00		napojenie na SKV Levoča - Spišská Nová Ves	4
2067	Vyšné Repaše	92	0	0,00		miestny prameň	2
2068	Vyšný Slavkov	257	257	100,00			
2069	Okres Medzilaborce						
2070	Brestov nad Laborcom	100	0	0,00		napojenie na SKV Humenné	7
2071	Čabalovce	346	0	0,00		samostatný vodovod	7
2072	Čabiny	349	0	0,00		napojenie na SKV Medzilaborce	6
2073	Čertižné	336	308	91,67			
2074	Habura	503	485	96,42			
2075	Kalinov	257	250	97,28			
2076	Krásny Brod	483	207	42,86			
2077	Medzilaborce	6573	6139	93,40			
2078	Ňagov	419	0	0,00		samostatný vodovod	7
2079	Olka	283	40	14,13			
2080	Olšinkov	25	25	100,00			
2081	Palota	200	0	0,00		samostatný vodovod	7
2082	Radvaň nad Laborcom	559	0	0,00		napojenie na SKV Medzilaborce	6
2083	Repejov	112	0	0,00		samostatný vodovod	7

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2084	Rokytovce	183	0	0,00		napojenie na SKV Medzilaborce	5
2085	Roškovce	153	0	0,00		napojenie na SKV Medzilaborce	5
2086	Sukov	149	0	0,00			
2087	Svetlice	101	94	93,07			
2088	Valentovce	42	0	0,00			
2089	Volica	283	210	74,20			
2090	Výrava	190	155	81,58			
2091	Zbojné	171	0	0,00		napojenie na SKV Udavské - Zbojné	6
2092	Zbudská Belá	125	0	0,00		napojenie na SKV Humenné	7
2093	Okres Poprad						
2094	Batizovce	2410	2410	100,00			
2095	Gánovce	1408	1384	98,30			
2096	Gerlachov	844	844	100,00			
2097	Hozelec	784	784	100,00			
2098	Hôrka	2036	2014	98,92			
2099	Hranovnica	3162	2438	77,10			
2100	Jánovce	1699	1158	68,16			
2101	Kravany	906	906	100,00			
2102	Liptovská Teplička	2471	2466	99,80			
2103	Lučivná	979	979	100,00			
2104	Mengusovce	691	679	98,26			
2105	Mlynica	559	494	88,37			
2106	Nová Lesná	1652	1548	93,70			
2107	Poprad	51388	51388	100,00			
2108	Spišská Teplica	2252	2176	96,63			
2109	Spišské Bystré	2548	2548	100,00			
2110	Spišský Štiavnik	2894	2316	80,03			
2111	Svit	7778	7655	98,42			
2112	Štôla	535	535	100,00			
2113	Štrba	3485	3478	99,80			
2114	Šuňava	1976	1976	100,00			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2115	Švábovce	1546	1379	89,20		
2116	Tatranská Javorina	213	162	76,06		
2117	Veľký Slavkov	1418	1418	100,00		
2118	Vernár	579	575	99,31		
2119	Vikartovce	1887	1703	90,25		
2120	Vydrník	1233	1093	88,65	napojenie na SKV Spišská Nová Ves - Levoča	2
2121	Vysoké Tatry	4056	4056	100,00		
2122	Ždiar	1369	1107	80,86		
2123	Okres Prešov					
2124	Abranovce	693	597	86,15		
2125	Bajerov	445	445	100,00		
2126	Bertotovce	500	0	0,00	samosiatny vodovod	7
2127	Brestov	436	435	99,77		
2128	Bretejovce	403	403	100,00		
2129	Brežany	179	0	0,00	združenie Pukavica	
2130	Bzenov	774	207	26,74	Združenie Horná Svinka	3
2131	Čelovce	340	0	0,00	Region Prešov - západná časť, prívod vody pre obce	5
2132	Červenica	971	0	0,00	samosiatny vodovod	7
2133	Demjata	1079	0	0,00	Region Prešov - západná časť, prívod vody pre obce	5
2134	Drienov	2213	1508	68,14	Region Prešov - pitná voda v povodí Torusy	2,3,4
2135	Drienovská Nová Ves	814	736	90,42	kvalita vody - železo, mangán Region Prešov - pitná voda v povodí Torusy	1,3
2136	Dulova Ves	1198	1198	100,00	Region Prešov - pitná voda v povodí Torusy	3,6
2137	Fintice	2053	920	44,81	samosiatny vodovod, napojenie na VVS, rozostavaný	2,4,6
2138	Fričovce	1151	165	14,34	samosiatny vodovod	6
2139	Fulianka	386	368	95,34	Region Prešov - západná časť, prívod vody pre obce	5
2140	Geraltov	122	0	0,00	samosiatny vodovod	7
2141	Gregorovce	848	812	95,75		
2142	Haniska	705	705	100,00	Rozšírenie Ekotorysa	3

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2143	Hendrichovce	249	0	0,00		samostatný vodovod	7
2144	Hermanovce	1952	479	24,54		rozšírenie samostatný vodovod	6
2145	Hrabkov	690	690	100,00			
2146	Chmeľov	1023	0	0,00		samostatný vodovod rozostavaný	2,6
2147	Chmeľovec	442	408	92,31		Region Prešov - západná časť, prívod vody pre obce	5
2148	Chmiňany	969	0	0,00		samostatný vodovod	7
2149	Chminianska Nová Ves	1301	0	0,00		rozšírenie samostatný vodovod	2,6
2150	Chminianske Jakubovany	2414	0	0,00		samostatný vodovod	4,6
2151	Janov	334	0	0,00		samostatný vodovod	7
2152	Janovík	323	323	100,00			
2153	Kapušany	2250	2250	100,00		rozšírenie samostatný vodovod	4
2154	Kendice	2000	948	47,40	nedostatočný VZ	Region Prešov - pitná voda v povodí Torusy	3,4,6
2155	Klenov	227	227	100,00			
2156	Kojatice	1136	436	38,38		Region Prešov - pitná voda v povodí Torusy	3,6
2157	Kokošovce	889	92	10,35		Ekotorysa	3,7
2158	Krížovany	372	0	0,00		samostatný vodovod	7
2159	Kvačany	291	291	100,00			
2160	Lada	850	850	100,00			
2161	Lažany	186	0	0,00		samostatný vodovod	7
2162	Lemešany	1922	1160	60,35			
2163	Lesíček	418	224	53,59			
2164	Ličartovce	982	704	71,69		samostatný vodovod rozostavaný	2,7
2165	Lipníky	490	490	100,00			
2166	Lipovce	520	0	0,00			
2167	Ľubotice	3449	3449	100,00			
2168	Ľubovec	507	322	63,51			
2169	Lúčina	167	167	100,00			
2170	Malý Slivník	971	0	0,00		Region Prešov - západná časť, prívod vody pre obce	2,3
2171	Malý Šariš	1702	1344	78,97		Region Prešov - pitná voda v povodí Torusy	3

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2172	Medzany	883	0	0,00		samostatný vodovod	2
2173	Miklušovce	304	304	100,00			
2174	Mirkovce	1340	640	47,76		samostatný vodovod	
2175	Mošurov	184	184	100,00		samostatný vodovod	
2176	Nemcovce	483	483	100,00			
2177	Okružná	477	477	100,00			
2178	Ondrašovce	53	0	0,00		samostatný vodovod	8
2179	Ovčie	667	0	0,00			
2180	Petrovany	1970	544	27,61		napojenie na SKV Prešov	6,2
2181	Podhorany	820	56	6,83		napojenie na SKV Prešov	5
2182	Podhradík	399	399	100,00			
2183	Prešov	88794	88794	100,00		Region Prešov - pitná voda v povodí Torysy	2,3
2184	Proč	408	0	0,00		samostatný vodovod	7
2185	Pušovce	528	0	0,00		Region Prešov - západná časť, prívod vody pre obce	2,5
2186	Radatice	798	0	0,00		samostatný vodovod rozostavaný	2
2187	Rokycany	1066	0	0,00		združenie Pukavica	3,6,7
2188	Ruská Nová Ves	1239	1164	93,95			
2189	Sedlice	1030	0	0,00		Ekotorysa	3
2190	Seniakovce	148	148	100,00		napojenie na SKV Prešov	5
2191	Suchá Dolina	197	192	97,46			
2192	Svinia	2305	568	24,64		Region Prešov - pitná voda v povodí Torysy	3,4
2193	Šarišská Poruba	630	320	50,79			
2194	Šarišská Trstená	368	0	0,00		Region Prešov - západná časť, prívod vody pre obce	7,5
2195	Šarišské Bohdanovce	854	854	100,00			
2196	Šindliar	546	495	90,66			
2197	Široké	2514	2218	88,23			
2198	Štefanovce	207	138	66,67			
2199	Teriakovce	785	785	100,00		Ekotorysa	2,3
2200	Terňa	1291	810	62,74		samostatný vodovod	2,6

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2201	Trnkov	237	237	100,00		
2202	Tuhrina	489	284	58,08		
2203	Tulčík	1323	128	9,67	Region Prešov - západná časť, prívod vody pre obce	5,6
2204	Varhaňovce	1484	971	65,43		
2205	Veľký Slivník	333	325	97,60		
2206	Veľký Šariš	6241	5832	93,45	napojenie na SKV Prešov	4,5
2207	Víťaz	2027	710	35,03	samostatný vodovod rozostavaný	2,6
2208	Vyšná Šebastová	1282	880	68,64	napojenie na SKV Starina	2,5
2209	Záborské	907	907	100,00	napojenie na SKV Starina	2,5
2210	Záhradné	1030	0	0,00	Region Prešov - západná časť, prívod vody pre obce	5
2211	Zlatá Baňa	468	364	77,78	samostatný vodovod rozostavaný	2,7
2212	Žehňa	1211	679	56,07		
2213	Žipov	296	0	0,00	samostatný vodovod	7
2214	Župčany	1612	660	40,94	Region Prešov - pitná voda v povodí Torusy	3
2215	Okres Sabinov					
2216	Bajerovce	286	0	0,00	napojenie na SKV Prešov	6
2217	Bodovce	353	350	99,15	napojenie na SKV Bodovce-Šarišské Sokolce	2
2218	Brezovica	1716	1716	100,00	napojenie na SKV Prešov	
2219	Brezovička	416	416	100,00	napojenie na SKV Prešov	3
2220	Červená Voda	492	483	98,17	samostatný vodovod	2
2221	Červenica pri Sabinove	915	870	95,08	samostatný vodovod	2
2222	Ďačov	738	668	90,51	napojenie na SKV Prešov	8
2223	Daletice	103	0	0,00		
2224	Drienica	745	745	100,00	napojenie na SKV Prešov	2,3
2225	Dubovica	1487	1216	81,78	napojenie na SKV Prešov	
2226	Hanigovce	128	0	0,00	napojenie na SKV Prešov	8
2227	Hubošovce	526	0	0,00	napojenie na SKV Prešov	7
2228	Jakovany	342	0	0,00	napojenie na SKV Prešov	7
2229	Jakubova Voľa	405	260	64,20	napojenie na SKV Červenica-Jakubova Voľa	2,3

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2230	Jakubovany	958	854	89,14	samostatný vodovod	
2231	Jarovnice	6733	2325	34,53	samostatný vodovod	2,4
2232	Kamenica	1821	1256	68,97	napojenie na SKV Prešov	8
2233	Krásna Lúka	694	528	76,08	napojenie na SKV Prešov	
2234	Krivany	1238	916	73,99	napojenie na SKV Prešov	2
2235	Lipany	6508	6508	100,00		
2236	Lúčka	704	0	0,00	samostatný vodovod	2
2237	Lutina	500	500	100,00		
2238	Milpoš	663	452	68,17		
2239	Nižný Slavkov	852	0	0,00	napojenie na SKV Prešov	5
2240	Olejníkov	508	0	0,00	samostatný vodovod	7
2241	Oľšov	382	316	82,72	napojenie na SKV Prešov	3
2242	Ostrovany	2137	904	42,30	napojenie na SKV Prešov	3
2243	Pečovská Nová Ves	2788	1640	58,82		
2244	Poloma	948	496	52,32		
2245	Ratvaj	136	0	0,00		
2246	Ražňany	1550	1128	72,77	napojenie na SKV Prešov	2,3
2247	Rencišov	167	0	0,00	samostatný vodovod	2
2248	Rožkovany	1337	572	42,78		
2249	Sabinov	12731	11593	91,06		
2250	Šarišské Dravce	1177	1104	93,80		
2251	Šarišské Michaľany	2853	2853	100,00		
2252	Šarišské Sokolovce	575	520	90,43	napojenie na SKV Bodovce-Šarišské Sokolce	2
2253	Tichý Potok	321	321	100,00	samostatný vodovod	
2254	Torysa	1556	1280	82,26		
2255	Uzovce	518	517	99,81		
2256	Uzovské Peklany	478	0	0,00	samostatný vodovod	8
2257	Uzovský Šalgov	624	532	85,26	napojenie na SKV Prešov	3
2258	Vysoká	125	125	100,00	napojenie na SKV Prešov	3
2259	Okres Snina					

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2260	Belá nad Cirochou	3376	2754	81,58		
2261	Brezovec	38	0	0,00		8
2262	Čukalovce	164	0	0,00		napojenie na SKV Pčolinská dolina
2263	Dlhé nad Cirochou	1915	1911	99,79		
2264	Dúbrava	219	0	0,00		napojenie na SKV Ublianska dolina
2265	Hostovice	283	0	0,00		napojenie na SKV Pčolinská dolina
2266	Hrabová Roztoka	61	0	0,00		
2267	Jalová	62	0	0,00		
2268	Kalná Roztoka	555	0	0,00		napojenie na SKV Ublianska dolina
2269	Klenová	497	0	0,00		napojenie na SKV Ublianska dolina
2270	Kolbasov	71	0	0,00		
2271	Kolonica	560	0	0,00		prívod vody z SKV Snina
2272	Ladomirov	260	0	0,00		napojenie na SKV Ublianska dolina
2273	Michajlov	85	0	0,00		napojenie na SKV Ublianska dolina
2274	Nová Sedlica	260	0	0,00		miestny vodovod
2275	Osadné	152	0	0,00		samosratný vodovod
2276	Parihuzovce	26	0	0,00		
2277	Pčoliné	560	0	0,00		napojenie na SKV Pčolinská dolina
2278	Pichne	575	569	98,96	poruchy na výtlačnom potrubí	rekonštrukcia výtlačku
2279	Príslop	52	0	0,00		
2280	Runina	78	0	0,00		rozostavaný vodovod
2281	Ruská Volová	99	0	0,00		napojenie na SKV Ublianska dolina
2282	Ruský Potok	134	0	0,00		napojenie na SKV Ulič
2283	Snina	19744	19687	99,71		
2284	Stakčín	2446	2440	99,75		
2285	Stakčínska Roztoka	316	235	74,37		napojenie na SKV Ublianska dolina
2286	Strihovce	148	143	96,62		
2287	Šmigovec	83	0	0,00		napojenie na SKV Ublianska dolina
2288	Topoľa	146	0	0,00		napojenie na SKV Ulič
2289	Ublá	784	774	98,72		
2290	Ulič	864	862	99,77		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2291	Uličské Krivé	249	0	0,00		napojenie na SKV Ulič	7
2292	Zboj	299	0	0,00		napojenie na SKV Ulič	7
2293	Zemplínske Hámre	1257	1252	99,60			
2294	Okres Stará Ľubovňa						
2295	Čirč	1296	1079	83,26		miestny vodovod	2
2296	Ďurková	239	0	0,00		napojenie na VZ Plaveč-Ľubotín	2
2297	Forbasy	445	445	100,00			
2298	Hajtovka	68	48	70,59			
2299	Haligovce	638	0	0,00		napojenie na SKV Červený kláštor - Lechnica	7
2300	Hniezdne	1439	1439	100,00			
2301	Hraničné	184	0	0,00		využiť jestvujúce zachytne pramene	8
2302	Hromoš	501	443	88,42			
2303	Chmeľnica	1010	942	93,27	zniženie výdatnosti VZ (prameň)	prepojenie na SKV Stará Ľubovňa-Jakubany	1
2304	Jakubany	2843	2152	75,69			
2305	Jarabina	921	921	100,00			
2306	Kamienka	1373	1330	96,87			
2307	Kolačkov	1345	752	55,91			
2308	Kremná	98	0	0,00		zrealizovať zachyt prameňov	8
2309	Kyjov	760	495	65,13			
2310	Lacková	161	0	0,00		zrealizovať zachyt prameňov	8
2311	Legnava	103	103	100,00			
2312	Lesnica	495	495	100,00			
2313	Litmanová	632	365	57,75			
2314	Lomnička	3328	1500	45,07	deficit VZ	vybudovanie náhradného VZ pre Podolíne - 19 l/s, rekonštrukcia privodného a rozvodného potrubia	1
2315	Ľubotín	1354	668	49,34			
2316	Malý Lipník	457	457	100,00	deficit VZ	vybudovanie náhradného VZ pre Podolíne - 2 l/s, rekonštrukcia privodného a rozvodného potrubia	1
2317	Matysová	75	0	0,00		využiť jestvujúce zachytne pramene	8
2318	Mníšek nad Popradom	632	180	28,48			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2319	Nižné Ružbachy	624	0	0,00		zásobovanie pitnou vodou z vodných zdrojov V.Ružbachy	6
2320	Nová Ľubovňa	3019	2940	97,38			
2321	Obručné	29	0	0,00		zrealizovať zachy prameňov	
2322	Orlov	622	622	100,00			
2323	Plaveč	1804	1770	98,12			
2324	Plavnica	1650	820	49,70			
2325	Podolíneec	3210	3210	100,00	deficit VZ	vybudovanie náhradného VZ pre Podolíneec - 19 l/s, rekonštrukcia prívodného a rozvodného potrubia	1
2326	Pusté Pole	222	0	0,00		Ľubovniansky a Kežmarský región, zásobovanie pitnou vodou z vod.zdroja Kyjov	7
2327	Ruská Voľa nad Popradom	90	90	100,00	deficit VZ	rozšírenie VZ	1
2328	Stará Ľubovňa	16322	16322	100,00			
2329	Starina	47	47	100,00			
2330	Stráňany	192	0	0,00		zachytený prameň	8
2331	Sulín	325	60	18,46			
2332	Šambron	378	378	100,00			
2333	Šarišské Jastrabie	1429	1055	73,83			
2334	Údol	376	349	92,82			
2335	Veľká Lesná	493	493	100,00			
2336	Veľký Lipník	951	951	100,00			
2337	Vislanka	257	0	0,00		napojenie na vodné zdroje Plaveč - Ľubotín	8
2338	Vyšné Ružbachy	1418	1418	100,00			
2339	Okres Stropkov						
2340	Baňa	179	179	100,00			
2341	Breznica	833	833	100,00			
2342	Breznička	125	0	0,00		napojenie na SKV Stropkov	6
2343	Brusnica	406	204	50,25		napojenie na SKV Stropkov	2
2344	Bukovce	538	538	100,00			
2345	Bystrá	25	0	0,00			
2346	Bžany	163	0	0,00	rozostavaný vodovod		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2347	Duplín	532	532	100,00			
2348	Gribov	189	0	0,00	rozostavaný vodovod	napojenie na SKV Stropkov	2
2349	Havaj	398	398	100,00			
2350	Chotča	625	560	89,60			
2351	Jakušovce	43	43	100,00			
2352	Kolbovce	187	0	0,00			
2353	Korunková	80	0	0,00			
2354	Kožuchovce	57	0	0,00			
2355	Krišľovce	32	0	0,00			
2356	Kručov	217	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce	6
2357	Krušinec	241	0	0,00	rozostavaný vodovod	napojenie na SKV Stropkov	2
2358	Lomné	238	236	99,16			
2359	Makovce	153	153	100,00		úpravňa vody	1
2360	Malá Poľana	114	0	0,00		napojenie na SKV Stropkov	7
2361	Miková	137	0	0,00		napojenie na VVS	7
2362	Miňovce	334	334	100,00	poruchy na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia vodovodného potrubia, vybudovanie vodojemu pre obec Turany nad Ondavou	1
2363	Mrázovce	80	80	100,00	rekonštrukcia vodovodu	rekonštrukcia vodovodu-výmena potrubia	
2364	Nižná Oľšava	434	434	100,00			
2365	Oľšavka	211	0	0,00		samosiatny vodovod	7
2366	Potoky	91	91	100,00		samosiatny vodovod	
2367	Potôčky	68	0	0,00			
2368	Soľník	31	0	0,00		samosiatny vodovod	
2369	Štaškovce	250	0	0,00		napojenie na VVS	6
2370	Stropkov	10638	10638	100,00			
2371	Šandal	328	295	89,94			
2372	Tisinec	439	410	93,39			
2373	Tokajík	102	0	0,00			
2374	Turany nad Ondavou	374	374	100,00	poruchy na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia vodovodného potrubia, vybudovanie vodojemu pre obec Turany nad Ondavou	1

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2375	Varechovce	155	0	0,00		samostatný vodovod	7
2376	Veľkrop	231	0	0,00		napojenie na VVS	6
2377	Vislava	193	0	0,00		napojenie na VVS	6
2378	Vladiča	67	0	0,00		napojenie na VVS	7
2379	Vojtovce	100	100	100,00			
2380	Vyškovce	129	0	0,00		napojenie na VVS	7
2381	Vyšná Olšava	646	0	0,00	rozostavaný vodovod	samostatný vodovod	6
2382	Vyšný Hrabovec	188	0	0,00	rekonštrukcia vodovodu	samostatný vodovod, rekonštrukcia, výmena potrubia	
2383	Okres Svidník						
2384	Belejovce	15	0	0,00			
2385	Beňadikovce	206	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce - Stročin	6
2386	Bodružal	63	60	95,24			
2387	Cernina	589	0	0,00		napojenie na SKV Svidník	7
2388	Cigla	75	75	100,00			
2389	Dlhoňa	87	0	0,00			8
2390	Dobroslava	26	0	0,00			8
2391	Dubová	215	215	100,00			
2392	Dukovce	267	256	95,88	poruchy na vodovodnom potrubí		
2393	Fijaš	150	0	0,00		napojenie na SKV Miňovce	2
2394	Giraltovce	4135	4135	100,00			
2395	Havranec	15	0	0,00			8
2396	Hrabovčik	346	344	99,42			
2397	Hunkovce	342	338	98,83			
2398	Jurkova Voľa	80	80	100,00			
2399	Kalnište	528	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce	5
2400	Kapišová	439	439	100,00			
2401	Kečkovce	253	0	0,00			
2402	Kobylnice	95	92	96,84			
2403	Korejovce	83	0	0,00		napojenie na SKV Krajná Bystrá - Komárnik	1

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2404	Kračúnovce	1241	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce - Stročin	5
2405	Krajná Bystrá	443	440	99,32			
2406	Krajná Poľana	208	205	98,56			
2407	Krajná Porúbka	46	0	0,00			
2408	Krajné Čierne	76	0	0,00			
2409	Kružlová	692	692	100,00			
2410	Kuková	732	732	100,00			
2411	Kurimka	395	395	100,00			
2412	Ladomirová	1068	1068	100,00			
2413	Lúčka	522	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce	5
2414	Lužany pri Topli	260	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce	5
2415	Matovce	125	29	23,20		vodovod skolaudovaný 2019, obyvatelia ešte nenapojení	2
2416	Medvedie	46	44	95,65			
2417	Mestisko	455	455	100,00			
2418	Mičakovce	128	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce	5
2419	Miroľa	57	0	0,00			8
2420	Mlynárovce	208	195	93,75			
2421	Nižná Jedľová	95	95	100,00			
2422	Nižná Pisaná	86	0	0,00			8
2423	Nižný Komárnik	188	188	100,00			
2424	Nižný Mirošov	270	270	100,00			
2425	Nižný Orlík	318	318	100,00			
2426	Nová Polianka	70	70	100,00			
2427	Okrúhle	613	449	73,25		napojiť na VVS, a. s., (prívod vody Medzianky–Giraltovce–Stropkov)	1
2428	Príkra	7	0	0,00			
2429	Pstriná	59	0	0,00			
2430	Radoma	419	0	0,00		napojenie na SKV Svidník	2
2431	Rakovčik	167	0	0,00		napojenie na SKV Svidník	5
2432	Rovné	478	0	0,00		napojenie na SKV Svidník	2

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2433	Roztoky	418	0	0,00		samostatný vodovod	7
2434	Soboš	149	0	0,00		vodovod skolaudovaný 2019, ešte obyvatelia nenapojení	2
2435	Stročín	564	538	95,39			
2436	Svidnička	137	137	100,00			
2437	Svidník	11001	11001	100,00			
2438	Šarbov	12	0	0,00			
2439	Šarišský Štiavnik	291	0	0,00		napojenie na SKV Giraltovce - Stročín	2
2440	Šemetkovce	84	0	0,00			
2441	Štefurov	113	113	100,00			
2442	Vagrinec	122	122	100,00			
2443	Valkovce	219	155	70,78			
2444	Vápeník	38	0	0,00			
2445	Vyšná Jedľová	186	186	100,00			
2446	Vyšná Pisaná	70	0	0,00			
2447	Vyšný Komárnik	77	77	100,00			
2448	Vyšný Mirošov	584	584	100,00			
2449	Vyšný Orlík	375	375	100,00			
2450	Železník	466	397	85,19			
2451	Želmanovce	335	333	99,40			
2452	Okres Vranov nad Topľou						
2453	Babie	234	0	0,00		napojenie na SKV Medzianky - Giraltovce	5
2454	Banské	1875	1541	82,19		samostatný vodovod - vodovod v užívaní -stavba neukončená	6
2455	Benkovce	550	359	65,27			
2456	Bystré	2697	2610	96,77			
2457	Cabov	391	391	100,00			
2458	Čaklov	2630	1323	50,30		napojenie na SKV Jastrabie - Čaklov - vodovod zrealizovaný v rámci "Vranov n.T. - pitná voda a odkanal. V povodí Tople"	3
2459	Čičava	1316	700	53,19		napojenie na vodný zdroj Starina	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2460	Čierne nad Topľou	743	536	72,14	napojenie na SKV Čierne na/T. - Zlatník - vodovod zrealizovaný v rámci "Vranov n.T. - pitná voda a odkanal. V povodí Tople"	3
2461	Ďapalovce	437	0	0,00	napojenie na SKV Domaša	5
2462	Davidov	802	561	69,95	napojenie na SKV Davidov - Sačurov -vodovod zrealizovaný v rámci "Vranov n.T. - pitná voda a odkanal. V povodí Tople"	3
2463	Detrík	57	0	0,00		8
2464	Dlhé Klčovo	1380	1380	100,00		
2465	Ďurďoš	259	0	0,00	napojenie na SKV Medzianky - Gíraltovce	5
2466	Giglovce	138	138	100,00		
2467	Girovce	56	56	100,00		
2468	Hanušovce nad Topľou	3766	3722	98,83		
2469	Hencovce	1345	1217	90,48		
2470	Hermanovce nad Topľou	703	703	100,00		
2471	Hlinné	1837	1404	76,43		
2472	Holčíkovce	419	150	35,80	vodovod v prevádzke - časť, napojenie na vodný zdroj studne RO Domaša - Slovenská Kajňa	
2473	Jasenovce	210	210	100,00		
2474	Jastrabie nad Topľou	476	357	75,00		
2475	Juskova Voľa	308	271	87,99		
2476	Kamenná Poruba	1406	1072	76,24		
2477	Kladzany	529	529	100,00		
2478	Komárany	507	401	79,09		
2479	Kučín	538	449	83,46		
2480	Kvakovce	424	0	0,00	napojenie na vlastný zdroj	5
2481	Majerovce	440	270	61,36	napojenie na SKV Vranov -skupinový vodovod Majerovce-Sedliská	5
2482	Malá Domaša	568	434	76,41		
2483	Matiaška	281	0	0,00	napojenie na SKV Medzianky - Gíraltovce	5
2484	Medzianky	286	285	99,65		
2485	Merník	602	303	50,33	vodovod rozostavaný	2
2486	Michalok	286	286	100,00		

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2487	Nižný Hrabovec	1657	1196	72,18			
2488	Nižný Hrušov	1525	1500	98,36			
2489	Nižný Kručov	403	242	60,05			
2490	Nová Kelča	381	381	100,00	poruchy na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia vodovodného potrubia, vybudovanie vodojemu pre obec Turany nad Ondavou	1
2491	Ondavské Matiašovce	798	0	0,00		napojenie na vodný zdroj Starina	5
2492	Pavlovce	800	779	97,38			
2493	Petkovce	147	0	0,00			8
2494	Petrovce	443	443	100,00			
2495	Piskorovce	119	0	0,00		napojenie na SKV Domaša	5
2496	Poša	959	650	67,78			
2497	Prosačov	229	0	0,00		napojenie na SKV Medzianky - Gíraltovce	5
2498	Radvanovce	211	0	0,00		napojenie na SKV Medzianky - Gíraltovce	5
2499	Rafajovce	179	0	0,00		napojenie na SKV Domaša	5
2500	Remeniny	288	0	0,00		napojenie na SKV Medzianky - Gíraltovce	5
2501	Rudlov	696	299	42,96		napojenie na SKV Rudlov - Soľ - vodovod zrealizovaný v rámci "Vranov n.T. - pitná voda a odkanal. V povodí Tople"	2
2502	Ruská Voľa	83	0	0,00			8
2503	Sačurov	2447	978	39,97		napojenie na SKV Davidov - Sačurov -vodovod zrealizovaný v rámci "Vranov n.T. - pitná voda a odkanal. V povodí Tople"	4
2504	Sečovská Polianka	2767	928	33,54		napojenie na vodný zdroj Starina	
2505	Sedliská	1419	1174	82,73	obce sú napojené na potrubie Starina - problémy pri poruchách Stariny	napojenie na vodojem 2x650 Vranov nad Topľou	1
2506	Skrabské	771	419	54,35		napojenie na SKV Čierne na/T. - Zlatník - vodovod zrealizovaný v rámci "Vranov n.T. - pitná voda a odkanal. V povodí Tople"	3
2507	Slovenská Kajňa	762	329	43,18			
2508	Soľ	2563	1462	57,04		napojenie na vodný zdroj Starina	2,3
2509	Štefanovce	113	0	0,00			8
2510	Tovarné	983	882	89,73			

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2511	Tovarnianska Polianka	117	117	100,00			
2512	Vavrinec	59	0	0,00			8
2513	Vecheč	2951	1041	35,28		napojenie na SKV Vranov - vodovod zrealizovaný v rámci "Vranov n.T. - pitná voda a odkanal. V povodí Tople"	2,3,4
2514	Vlača	231	231	100,00			
2515	Vranov nad Topľou	22551	21958	97,37			
2516	Vyšný Kazimír	190	0	0,00		napojenie na SKV Komárany - Merník	6
2517	Vyšný Žipov	1158	0	0,00		napojenie na SKV Čierne na/T. - Zlatník	5,6
2518	Zámutov	3251	1019	31,34		napojenie na SKV Jastrabie - Čaklov -vodovod zrealizovaný v rámci "Vranov n.T. - pitná voda a odkanal. V povodí Tople"	3,4
2519	Zlatník	74	0	0,00			8
2520	Žalobín	859	511	59,49		napojenie na avodný zdroj studne RO Domaša Slovenská Kajňa	
2521	Košický kraj						
2522	Okres Gelnica						
2523	Gelnica	6085	5760	94,66	počas zákalových stavov nedostatočná úprava povrchovej vody na jestvujúcej úpravni vody v Perlovej doline	Doplnenie vod. zdrojov a dobud. infraštruktúry pre Gelnicu a okolie.Obnova poruchových potrubí distribučnej suete VV a dobudovanie dist.siete v časti Mária Huta. Bola vybudovaná nová úpravňa vody.	4
2524	Helcmanovce	1427	0	0,00	nedostatočná kvalita indiv.zdrojov pitnej vody	Výbudovanie celoobecného vodovodu s vlastným zdrojom banských vôd. Obec bez VV.	5
2525	Henclová	99	0	0,00		obec bez VV	8
2526	Hrišovce	309	0	0,00	nedostatočná kvalita indiv.zdrojov pitnej vody	napojenie na SKV Krompachy, obec bez VV	7
2527	Jaklovce	1863	1863	100,00	počas zákalových stavov nedostatočná úprava povrchovej vody na jestvujúcej úpravni vody v Perlovej doline	Obnova distribučnej siete a dobudovanie distr.siete v okrajových častiach obce.	7
2528	Kluknava	1562	100	6,40	nedostatočná kvalita indiv.zdrojov pitnej vody	Dobudovanie dist.siete v obci a pripojenie na SKV Krompachy. Rozostavaný VV.	3
2529	Kojšov	688	633	92,01		obecný vodovod	7

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2530	Margecany	1913	1913	100,00	poruchové vodovodné potrubie v časti Olše a nedostatočná dimenzia a kapacity časti potrubia vedúca v časti Olše a popod železničnú trať, nedostatočný tlak vody pre pripravovaný nový stavebný obvod.	Investičné zámery, ktoré sú uvedené v platnom územnom pláne: „Rozšírenie verejného vodovodu a verejnej kanalizácie v lokalite Drevoskládka v obci Margecany (100 EO)“ a „Vybudovanie verejného vodovodu – nový stavebný obvod Pod Hôrou (450EO)“. Pre napojenie obyvateľov v novom stavebnom obvode v druhej etape je potrebné zväčšenie kapacity prívodných vodovodných potrubí pod železnicou a v časti Olše, vybudovanie akumuláčnej nádrže pre 2. tlakové pásmo alebo vybudovanie samostatného vodojemu pre predmetnú lokalitu. V novom stavebnom obvode Pod Hôrou je potrebné vybudovať v prvej etape 1444 m, v druhej etape cca 1660 m a lokalite Drevoskládka cca 160 m.Obnova poruchových potrubí distribučnej siete VV.	5
2531	Mníšek nad Hnilcom	1784	534	29,93		Dobudovanie dist.siete VV, obec s rozostavaným VV	2
2532	Nálepkovo	3424	1877	54,82	v období sucha nedostatok vody	Doplnenie vod. zdrojov	4
2533	Prakovce	3337	3337	100,00		Dobudovanie distrib.siete v okrajových častiach obce	4
2534	Richnava	3009	150	4,99	nedostatočná kvalita indiv.zdrojov pitnej vody	Pripojenie na SKV Kropachy a vybudovanie distribučnej siete VV. Obec bez VV	4
2535	Smolnícka Huta	479	479	100,00		Obnova poruchovej distribučnej siete .	7
2536	Smolník	1024	1024	100,00		Obnova poruchovej distribučnej siete .	6
2537	Stará Voda	208	208	100,00		Obnova poruchovej distribučnej siete .	7
2538	Švedlár	2143	1148	53,57		Dobudovanie distrib.siete obce	4
2539	Úhorná	136	0	0,00		Obec bez VV.	8
2540	Veľký Folkmar	909	888	97,69		Rekonštrukcia odberného objektu povrchového zdroja vody	7
2541	Závadka	625	335	53,60		Dobudovanie distribučnej siete, Rozostavaný VV	7
2542	Žakarovce	726	726	100,00	v období sucha nedostatok vody	Obnova distribučnej siete a doplnenie vodných zdrojov.	3
2543	Okres Košice						
2544	Košice	239011	234465	98,10			
2545	Okres Košice - okolie						

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2546	Bačkovík	571	396	69,35	voda z vrtu v k. ú. Kecеровský Lipovec prekračuje limit. konc. v ukazovateli As	vodovod skolaudovaný v r. 2014; z VZ v k. ú. Kecеровský Lipovec sú zásobované obce Bačkovík, Boliarov, Kecеровce a výhľadovo Rankovce	6
2547	Baška	634	323	50,95		obec napojená na SKV Košice	6
2548	Belža	411	133	32,36		obec napojená na SKV Seňa, Belža, Kechnec	2
2549	Beniakovce	730	481	65,89		napoj. na SKV Košice	
2550	Bidovce	1598	1598	100,00		obec napojená na SKV Ďurdošík, Bidovce, Ďurkov, Trst'any, Rusov, Svinica	
2551	Blažice	633	0	0,00		v r. 2017 bolo vydané stavebné povolenie na uskutočnenie stavby verejného vodovodu v obci pre VVS, a.s., Košice (napojenie na SKV V. Myšľa, Bohdanovce)	7
2552	Bočiar	252	252	100,00		napojenie na SKV U.S.Steel	
2553	Bohdanovce	1105	1030	93,21		obec napojená na SKV Bohdanovce, Vyšná Myšľa, Blažice (výhľadovo)	
2554	Boliarov	914	473	51,75	voda z vrtu v k. ú. Kecеровský Lipovec prekračuje limit. konc. v ukazovateli As	vodovod skolaudovaný v r. 2014; z VZ v k. ú. Kecеровský Lipovec sú zásobované obce Bačkovík, Boliarov, Kecеровce a výhľadovo Rankovce	6
2555	Budimír	1195	916	76,65		napojenie na SKV Košice	5
2556	Bukovec	820	764	93,17		napoj. na SKV Košice - VN Bukovec	
2557	Bunetice	91	0	0,00		v obci nie je vybudovaný VV, výstavba VV nie je ani povolená, napojenie na SKV Kecеровce	7
2558	Buzica	1205	705	58,51		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Skupinový vodovod obcí údolia Kaňapty – II. etapa“ (napojený na SKV Turňa - Drienovec - Košice)	
2559	Cestice	853	287	33,65		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Skupinový vodovod obcí údolia Kaňapty – II. etapa“ (napojený na SKV Turňa - Drienovec - Košice)	
2560	Čakanovce	708	352	49,72	časté poruchy, potrubie uložené v hrubom kamenive	obecný vodovod	
2561	Čaňa	5925	294	4,96		napojenie na SKV Košice	
2562	Čečejovce	2155	1953	90,63		napojenie na SKV Košice	
2563	Čížatice	405	0	0,00		bez vodovodu	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2564	Debrad'	394	394	100,00		obec napojená na SKV Turňa - Drienovec - Košice	
2565	Drienovec	2261	1805	79,83		napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2566	Družstevná pri Hornáde	2774	1745	62,91		napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2567	Ďurdošik	606	590	97,36		obec napojená na SKV Ďurdošik, Bidovce, Ďurkov, Trst'any, Ruskov, Svinica	
2568	Ďurkov	1862	1047	56,23		obec napojená SKV Ďurdošik, Bidovce, Ďurkov, Trst'any, Ruskov, Svinica	
2569	Dvorníky - Včeláre	501	396	79,04		obec napojená na SKV Dvorníka - Včeláre, Zádiel (zásobovanie vodou zo SKV Turňa - Drienovec - Košice)	
2570	Geča	1766	793	44,90		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod (rozšírenie siete) zrealizovaný v rámci stavby „Valalíky, Geča – Skupinový vodovod“ (napojený na SKV Košice)	
2571	Gyňov	679	651	95,88	poruchy na starých rozvodoch, potrebná rekonštrukcia	napoj. na SKV U.S.Steel Košice	
2572	Hačava	219	219	100,00	problémy s výdatnosťou VZ	obecný vodovod	
2573	Háj	273	217	79,49	potrebná rekonštrukcia VV vrátane prípojok	obecný vodovod, v r. 2019 vydané stavebné povolenie na rekonštrukciu rozvodnej siete	
2574	Haniska	1500	1354	90,27	časté poruchy spôsobené nevhodným zásypom, uložením a štrkovým podložením; tvrdosť vody; regulácia množstva dodávanej vody od U. S. Steel Košice s. r. o.	napoj. Na SKV U.S.Steel, uvažuje sa s napojením vodovodu na vodovod VVS, a. s., Košice	
2575	Herľany	296	263	88,85		vodovod s vlastným VZ, vodovod VVS, a.s.	
2576	Hodkovce	334	140	41,92		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Šemša, Hodkovce, Nováčany - skupinový vodovod“	5
2577	Host'ovce	192	174	90,63		napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2578	Hrašovík	371	350	94,34		napojenie na SKV Rozhanovce-Kráľovce, VZ - VN Starina	3
2579	Hýľov	497	495	99,60	problémy s nedostatkom vody - výdatnosť zdroja v suchom období a straty na prívodnom potrubí	vodovod s vlastným VZ; v r. 2017 vydané povolenie na vybudovanie nového zásobného potrubia z VDJ do obce, príp. rozšírenie kapacity VZ	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2580	Chorváty	91	81	89,01		napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2581	Chrastné	582	345	59,28		napojenie na SKV Rozhanovce-Kráľovce, VZ - VN Starina	2,3
2582	Janík	627	349	55,66		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Skupinový vodovod obcí údolia Kaňapty – II. etapa“ (napojený na SKV Turňa - Drienovec - Košice)	
2583	Jasov	3638	2038	56,02		napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2584	Kalša	748	700	93,58	pokles výdatnosti VZ	napoj. na SKV Kalša, Slivník	1
2585	Kecеровce	3521	1830	51,97	voda z vrtu v k. ú. Kecеровský Lipovec prekračuje limit. konc. v ukazovateli As	vlastný zdroj v k. ú. Kecеровské Pekľany (vrt KP-I) + VZ v k. ú. Kecеровský Lipovec (vrt Opina L-3), z ktorého sú zásobované obce Bačkovík, Boliarov a výhľadovo Rankovce; výhľadovo potrebné zabezpečiť VZ s vyhovujúcou kvalitou vody resp. vhodnú úpravu vodv	
2586	Kecеровský Lipovec	123	0	0,00		bez vodovodu	7
2587	Kechnec	1173	936	79,80		obec napojená na SKV Kechnec, Milhost', Seňa, Belža; z VZ je zásobovaný aj priemyselný park; vlastný zdroj	
2588	Kokšov - Bakša	1206	1195	99,09		napoj. na SKV Košice	
2589	Komárovce	386	244	63,21		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Skupinový vodovod obcí údolia Kaňapty – II. etapa“ (napojený na SKV Turňa - Drienovec - Košice)	
2590	Kostoľany nad Hornádom	1253	1115	88,99		napojenie na SKV Košice vrtu pri Hornáde	
2591	Košická Belá	997	979	98,19		siete VVS aj obec	
2592	Košická Polianka	1014	0	0,00		v r. 2012 bolo pre VVS, a. s., Košice vydané povolenie na uskutočnenie stavby "Sady nad Torysou, Košická Polianka - vodovod - rozšírenie", v rámci ktorej bude riešené rozšírenie vodovodu v obci Sady nad Torysou a výstavba zásobného radu a rozvodnej siete v obci Košická Polianka	5
2593	Košické Oľšany	1293	1210	93,58		siete VVS aj obec	
2594	Košický Klečenov	287	0	0,00		bez vodovodu	7
2595	Kráľovce	1145	802	70,04		napoj. na SKV Kráľovce, Rozhanovce, VZ - VN Starina	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2596	Kysak	1472	1417	96,26	vodovod s vlastným VZ; vodovod VVS	
2597	Malá Ida	1601	1404	87,70	napoj. na SKV Košice, VZ VN Bukovec	
2598	Malá Lodina	178	167	93,82	vodovod s vlastným VZ vodovod VVS	
2599	Medzev	4435	3874	87,35	napoj. na SKV vodovod VVS, ÚV Medzev	
2600	Milhost'	397	360	90,68	obec napojená na SKV Kechnec, Milhost', Seňa, Belža; priebežná výmena prípojok a postupná výmena vodomerov	
2601	Mokrance	1342	521	38,82	v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci (rozšírenie)	2
2602	Moldava nad Bodvou	11372	11070	97,34	napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2603	Mudrovce	67	67	100,00	vodovod VVS	
2604	Nižná Hutka	598	382	63,88	obec napojená na SKV Košice	2
2605	Nižná Kamenica	592	410	69,26	v r. 2018 bolo povolené užívanie stavebných úprav časti rozvodnej siete v obci; vodovod VVS, a.s.	1
2606	Nižná Myšľa	1692	1352	79,91	obec napojená na SKV N. Myšľa, Ždaňa	
2607	Nižný Čaj	269	0	0,00	bez vodovodu; napojenie na SKV- Vyš. Hutka (napojenie na MR Hornád, Slanec)	6
2608	Nižný Klátov	830	317	38,19	v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavieb „Vodovod Nižný Klátov I. a II. stavba“ a „V. Klátov, N. Klátov – skupinový vodovod“ (zásobovanie vodou z ÚV Bukovec)	6
2609	Nižný Lánec	452	343	75,88	v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Skupinový vodovod obcí údolia Kaňapty – II. etapa“ (napojený na SKV Turňa - Drienovec - Košice)	6
2610	Nová Polhora	461	324	70,28	obec napojená na SKV Šarišské Bohdanovce, N.Polhora	3
2611	Nováčany	761	367	48,23	v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Šemša, Hodkovce, Nováčany - skupinový vodovod“	5
2612	Nový Salaš	228	0	0,00	bez vodovodu	6
2613	Obišovce	464	0	0,00	bez vodovodu	7
2614	Oľšovany	660	0	0,00	bez vodovodu, napojenie na SKV Košice napojenie cez vdj. Vyš. Hutka	7

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2615	Opátka	95	0	0,00		bez vodovodu, domové studne	8
2616	Opiná	186	0	0,00		bez vodovodu; napojenie na SKV Kecerovce	7
2617	Paňovce	600	241	40,17		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Paňovce, Čečejevce – Seleška - vodovod“ (napojený na SKV Turňa - Drienovec - Košice)	6
2618	Peder	401	382	95,26		napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2619	Perin - Chym	1454	1123	77,24		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Skupinový vodovod obcí údolia Kaňapty – II. etapa“ (napojený na SKV Turňa - Drienovec - Košice)	1,3
2620	Ploské	928	891	96,01		napoj. na SKV Kráľovce, Rozhanovce VZ VN Starina	
2621	Poproč	2730	2708	99,19		vodovod s vlastným VZ	
2622	Rákoš	355	96	27,04		vodovod VVS	
2623	Rankovce	896	0	0,00		výhľadovo obec zásobovaná z VZ v k. ú. Kecerovký Lipovec, z ktorého sú zásobované obce Bačkovík, Boliarov, Kecerovce	6
2624	Rešica	306	145	47,39		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Skupinový vodovod obcí údolia Kaňapty – II. etapa“ (napojený na SKV Turňa - Drienovec - Košice)	3
2625	Rozhanovce	2519	2053	81,50		napojené na SKV Kráľovce, Rozhanovce, VZ VN Starina	
2626	Rudník	624	579	92,79	problémy s nedostatkom vody	potrebná rekonštrukcia vodovodu, obecný vodovod	
2627	Ruskov	1500	1140	76,00		obec napojená na SKV Ďurďošik, Bidovce, Ďurkov, Trstfany, Ruskov, Svinica	
2628	Sady nad Torysou	1955	1155	59,08		obec napojená na SKV Košice; realizuje sa rozšírenie vodovodnej siete vobci	
2629	Seňa	2166	399	18,42		obec napojená na SKV Kechnec, Milhost', Seňa, Belža; prebieha dostavba verejného vodovodu	
2630	Skároš	1099	852	77,53		vodovod VVS	
2631	Slančík	200	0	0,00		bez vodovodu; napojenie na SKV Slanské N. Mesto (napoj. na MR Hornád, Slanec)	6
2632	Slanec	1497	1457	97,33		vodovod VVS	
2633	Slanská Huta	248	0	0,00		bez vodovodu, napojenie na SKV Slanské N. Mesto (napoj. na MR Hornád, Slanec)	6

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2634	Slanské Nové Mesto	476	463	97,27		napojenie na SKV Slanské N. Mesto (napoj. na MR Hornád, Slanec)	1
2635	Sokol'	1182	1130	95,60		napojenie na SKV Košice VZ vrty pri Hornáde	
2636	Sokolany	1357	1357	100,00		napoj. na SKV U.S.Steel Košice	
2637	Svinica	878	0	0,00		v r. 2019 bola skolaudovaná časť vodovodnej siete v obci, je potrebné vodovodod dobudovať; obec napojená na SKV Ďurďošik, Bidovce, Ďurkov, Trst'any, Ruskov, Svinica	5
2638	Šemša	837	342	40,86		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „Šemša, Hodkovce, Nováčany - skupinový vodovod“; časť vodovodu v obci rozostavaná s predpokladaným termínom ukončenia do konca r. 2019	3
2639	Štós	757	655	86,53	nedostatočná výdatnosť VZ v letnom období	uvažuje sa s rozšírením kapacity VZ; obecný vodovod	
2640	Trebejov	204	0	0,00		bez vodovodu, zásob. z obecných studní	
2641	Trst'any	296	284	95,95		obec napojená SKV Ďurďošik, Bidovce, Ďurkov, Trst'any, Ruskov, Svinica	
2642	Trstené pri Hornáde	1564	1200	76,73	technológia úpravne vody je v havarijnom stave; poruchy na zastaranej vodovodnej sieti	obecný vodovod, uvažuje s prepojením vodovodu na vodovod obce Skároš resp. Ždaňa, ktoré sú prevádzkované VVS, a. s., Košice	
2643	Turňa nad Bodvou	3618	2979	82,34			
2644	Turnianska Nová Ves	336	329	97,92		napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2645	Vajkovce	937	794	84,74		obec napojená na SKV Košice	1
2646	Valaliky	4499	3295	73,24		v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod (rozšírenie siete) zrealizovaný v rámci stavby „Valaliky, Geča – Skupinový vodovod“ (napojený na SKV Košice)	
2647	Veľká Ida	3749	2609	69,59		napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2648	Veľká Lodina	290	213	73,45		napoj. na SKV Turňa-Drienovec	
2649	Vtáčkovce	1144	667	58,30		vodovod s vlastným VZ; vodovod VVS "ČISTÁ TORYSA" zrealizované,	3
2650	Vyšná Hutka	461	247	53,58		napojenie na SKV Košice (napoj. na MR Hornád, Slanec)	2
2651	Vyšná Kamenica	311	311	100,00		vodovod VVS	
2652	Vyšná Myšľa	976	850	87,09		obec napojená na SKV Bohdanovce, Vyšná Myšľa, Blažice (výchadovo)	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2653	Vyšný Čaj	286	0	0,00	bez vodovodu, napojenie na SKV Košice (napoj. na rozost. SKV MR Hornád, Slanec)	2
2654	Vyšný Klátov	444	432	97,30	v r. 2016 bol skolaudovaný verejný vodovod v obci vybudovaný v rámci stavby „V. Klátov, N. Klátov – skupinový vodovod“ (zásobovanie vodou z ÚV Bukovec)	
2655	Vyšný Medzev	512	512	100,00	obec napojená na SKV Turňa - Drienovec - Košice, ÚV Medzev;	
2656	Zádiel	153	151	98,69	obec napojená na SKV Dvorníky - Včeláre, Zádiel (zásobovanie vodou zo SKV Turňa - Drienovec - Košice)	2
2657	Zlatá Idka	407	385	94,59	vodovod s vlastným VZ, vodovod VVS	
2658	Žarnov	416	416	100,00	obecný vodovod, napojiť na košický SKV	1
2659	Ždaňa	1424	984	69,10	obec napojená na SKV N. Myšľa, Ždaňa	
2660	Okres Michalovce					
2661	Bajany	458	458	100,00	napojenie na SKV V. Nemecké - Lekárovce, vrtý V. Nemecké, Lekárovce, PinkovcePinkovce - Lekárovce	
2662	Bánovce nad Ondavou	730	652	89,32	napojenie na SKV Michalovce	3
2663	Beša	382	382	100,00	napoj. na SKV Boňany	
2664	Bracovce	942	483	51,27	napoj. na SKV Michalovce	
2665	Budince	221	171	77,38	napoj. na SKV Boňany	
2666	Budkovce	1514	1360	89,83	napojenie na SKV Michalovce	
2667	Čečehov	385	367	95,32	napoj. na SKV Michalovce	
2668	Čičarovce	899	899	100,00	napoj. na SKV Boňany	
2669	Čierne Pole	279	279	100,00	napoj. na SKV Boňany	3
2670	Drahňov	1481	423	28,56	napoj. na SKV Boňany	
2671	Dúbravka	670	649	96,87	napojenie na SKV Michalovce	
2672	Falkušovce	649	603	92,91	napojenie na SKV Michalovce	3
2673	Hatalov	752	693	92,15	napojenie na SKV Michalovce	
2674	Hažín	484	470	97,11	napojenie na SKV Michalovce	3
2675	Hnojné	227	227	100,00	napojenie na SKV Michalovce	3
2676	Horovce	832	324	38,94	vodovod Rakovec nad Ondavou (napojenie na VS Starina - Košice cez ÚV Parchovany	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2677	Iňačovce	761	325	42,71	napojenie na SKV Michalovce	3
2678	Ižkovce	96	96	100,00	napoj. na SKV Boľany	
2679	Jastrabie pri Michalovciach	279	279	100,00	napojenie na SKV Michalovce	
2680	Jovsa	810	0	0,00	napojenie na SKV Michalovce	6
2681	Kačanov	451	390	86,47	napojenie na SKV Michalovce	3
2682	Kaluža	391	391	100,00	napoj. na SKV Michalovce	
2683	Kapušíanske Kľačany	952	674	70,80	napoj. na SKV Boľany	2,3
2684	Klokočov	419	419	100,00	napoj. na SKV Michalovce	
2685	Krásnovce	633	633	100,00	napoj. na SKV Michalovce	
2686	Krišovská Liesková	935	664	71,02	napoj. na SKV Boľany	3
2687	Kusín	343	343	100,00	samostatná sieť VVS - Kusín HKJ-1	
2688	Lastomír	1190	1190	100,00	napoj. na SKV Michalovce	
2689	Laškovce	691	673	97,40	samostatná sieť VVS - vodovod Laškovce	
2690	Lesné	444	444	100,00	napoj. na SKV Lesné - Suché	
2691	Ložín	806	544	67,49	napoj. na SKV Michalovce	
2692	Lúčky	576	506	87,85	napojenie na SKV Michalovce	3
2693	Malčice	1503	796	52,96	napojenie na SKV Michalovce	3
2694	Malé Raškovce	241	241	100,00	napojenie na SKV Michalovce	3
2695	Markovce	1001	1001	100,00	napojiné na SKV Michalovce	1
2696	Maťovské Vojkovce	614	523	85,18	napoj. na SKV V. Nemecké -Lekárovice, vrty Pinkovce, Lekárovice, V. Nemecké	
2697	Michalovce	39122	39122	100,00	napojenie na SKV Michalovce - vodné zdroje Hrádok, Topoľany, lastomír, Vihorlat - Popričný, Kaluža, Klokočov, prameň Oreské, Ložín, vrt HL-1	1
2698	Moravany	1042	663	63,63	vodovod Rakovec nad Onavou, napojenie na VS Starina - Košice cez ÚV Parchovany	
2699	Nacina Ves	1814	1571	86,60	napojenie na SKV Strážske	
2700	Oborín	723	547	75,66	napoj. na SKV Michalovce	1
2701	Oreské	476	476	100,00	napojenie na SKV Michalovce	
2702	Palín	906	752	83,00	napojenie na SKV Michalovce	3
2703	Pavlovce nad Uhom	4622	3726	80,61	napoj. na SKV V. Nemecké - Lekárovice	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2704	Petrikovce	196	196	100,00	napojenie na SKV Michalovce	3
2705	Petrovce nad Laborcom	1039	485	46,68	napojenie na SKV Strážske	
2706	Poruba pod Vihorlatom	615	560	91,06	napoj. na SKV Michalovce	
2707	Pozdišovce	1314	1174	89,35	napoj. na SKV Michalovce	
2708	Ptrukša	484	475	98,14	napoj. na SKV Boľany	3
2709	Pusté Čemerné	364	364	100,00	napojenie na SKV Strážske	
2710	Rakovec nad Ondavou	1068	877	82,12	vodovod Rakovec nad Ondavou (napojenie na VS Starina - Košice cez ÚV Parchovany)	
2711	Ruská	608	520	85,53	napoj. na SKV Boľany	3
2712	Senné	701	612	87,30	napojenie na SKV Michalovce	2,3
2713	Slavkovce	692	568	82,08	napojenie na SKV Michalovce	3
2714	Sliepkovce	746	746	100,00	napoj. na SKV Michalovce	
2715	Staré	785	785	100,00	samostatná sieť VVS - vodovod Staré	
2716	Strážske	4319	4319	100,00	napojenie na SKV Strážske	
2717	Stretava	689	640	92,89	napojenie na SKV Michalovce	3
2718	Stretavka	169	169	100,00	napojenie na SKV Michalovce	3
2719	Suché	389	389	100,00	napoj. na SKV Lesné - Suché	
2720	Šamudovce	666	623	93,54	napoj. na SKV Michalovce	
2721	Trhovište	1999	551	27,56	vodovod Rakovec nad Ondavou, napojenie na VS Starina - Košice cez ÚV Parchovany	
2722	Trnava pri Laborci	572	541	94,58	napojenie na SKV Michalovce	2
2723	Tušice	680	150	22,06	vodovod Rakovec nad Ondavou, napojenie na VS Starina - Košice cez ÚV Parchovany	
2724	Tušická Nová Ves	530	310	58,49	vodovod Rakovec nad Ondavou, napojenie na VS Starina - Košice cez ÚV Parchovany	
2725	Veľké Kapušany	8963	8963	100,00	napoj. na SKV Boľany	
2726	Veľké Raškovce	300	274	91,33	napoj. na SKV Michalovce	
2727	Veľké Slemence	570	476	83,51	napoj. na SKV Boľany	3
2728	Vinné	1816	1816	100,00	napoj. na SKV Michalovce	
2729	Vojany	898	726	80,85	napoj. na SKV Boľany	
2730	Voľa	260	260	100,00	napojenie na SKV Strážske	
2731	Vrbnica	1140	662	58,07	napoj. na SKV Michalovce	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2732	Vysoká nad Uhom	804	804	100,00		napoj. na SKV V. Nemecké - Lekárovce	
2733	Zalužice	1182	1076	91,03		napoj. na SKV Michalovce	
2734	Závadka	451	244	54,10		napojenie na SKV Michalovce	2,3
2735	Zbudza	529	529	100,00		napoj. na SKV Michalovce	
2736	Zemplínska Široká	939	758	80,72		napojenie na SKV Michalovce	3
2737	Zemplínske Kopčany	460	251	54,57		napojenie na SKV Michalovce	3
2738	Žbince	986	660	66,94		napojenie na SKV Michalovce	3
2739	Okres Rožňava						
2740	Ardovo	163	147	90,18	nedostatočná výdatnosť VZ	vybudovanie vodojemu, vodovod VVS	1
2741	Betliar	941	935	99,36		napojenie na SKV Rožňavský	
2742	Bohúňovo	280	87	31,07		napojenie na SKV Bohúňovo - Čoltovo	2
2743	Bôrka	582	418	71,82		vodovod VVS	
2744	Brdárka	63	46	73,02		vodovod VVS	
2745	Bretka	402	199	49,50		zdroj vody - studňa	
2746	Brzotín	1366	323	23,65		napoj. na SKV Rudná, Rakovnica, Rožň. Bystré, rozostavaný VV	2,6
2747	Čierna Lehota	660	568	86,06	kvalita vody vo VZ nevyhovuje - železo	rekonštrukcia rozvodného potrubia	1
2748	Čoltovo	478	0	0,00		napojenie na SKV Bohúňovo - Čoltovo, obec bez VV	6
2749	Čučma	635	0	0,00		napojenie na SKV Rožňava, rozostavaný VV	2
2750	Dedinky	246	222	90,24	nedostatočná výdatnosť VZ, poruchovosť na vodovodnom potrubí	vodovod VVS	1
2751	Dlhá Ves	549	268	48,82		vodovod VVS	
2752	Dobšiná	5650	4939	87,42	poruchy na rozvodnej sieti nedostatočná výdatnosť VZ	vodovod VVS	1,4
2753	Drnava	711	0	0,00		napojenie na SKV Rožňava, rozostavaný VV	2
2754	Gemerská Hôrka	1310	1171	89,39	zastaralý rozvod, nedostatočná kapacita, vysoké straty	vodovod VVS, potrebné rekonštrukcie rozvodnej siete	
2755	Gemerská Panica	625	0	0,00		rozostavaný VV	
2756	Gemerská Poloma	1988	1960	98,59		napojenie na SKV Rožňavský	
2757	Gočaltovo	240	196	81,67	nedostatočná výdatnosť VZ	doplňujúci VZ	1

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2758	Gočovo	337	335	99,41	nedostatočná výdatnosť VZ	doplňujúci VZ	1
2759	Hanková	80	74	92,50		vodovod VVS	
2760	Henckovce	437	354	81,01		vodovod VVS	
2761	Honce	354	328	92,66		vodovod VVS	
2762	Hrhov	1087	1081	99,45		vodovod VVS	
2763	Hrušov	326	324	99,39		vodovod VVS	
2764	Jablonov nad Turňou	763	759	99,48		vodovod VVS	
2765	Jovice	737	0	0,00		napojenie na SKV Rožňava, (napoj. na zdroje Krásnoh. Dlhá Lúka), obec bez VV	6
2766	Kečovo	347	344	99,14		vodovod VVS	
2767	Kobeliarovo	483	435	90,06		vodovod VVS	
2768	Kocelovce	236	214	90,68		napoj. na SKV Štítnik, Kocelovce, Roštár	
2769	Kováčová	58	0	0,00		samosiatny vodovod	7
2770	Krásnohorská Dlhá Lúka	724	476	65,75		obecný vodovod,	2
2771	Krásnohorské Podhradie	2713	1619	59,68	nedostatočná výdatnosť VZ, poruchovosť na vodovodnom potrubí	rekonštrukcia rozvodného potrubia	1,4
2772	Kružná	486	0	0,00		vybudovanie VV s napoj. na SKV Rudná, Rakovnica, Rožň. Bystré, , rozostavaný VV	
2773	Kunova Teplica	713	683	95,79		vodovod VVS	
2774	Lipovník	513	400	77,97	nedostatočná výdatnosť VZ	doplňujúci VZ	1
2775	Lúčka	182	182	100,00		vodovod VVS	
2776	Markuška	153	148	96,73			
2777	Meliata	201	0	0,00		samosiatny vodovod	7
2778	Nižná Slaná	1249	977	78,22		vodovod VVS	
2779	Ochtiná	547	516	94,33		vodovod VVS	
2780	Pača	582	500	85,91		obecný vodovod	
2781	Pašková	350	0	0,00		napojenie na SKV Rožňava	2
2782	Petrovo	110	45	40,91		obecný vodovod	
2783	Plešivec	2273	2182	96,00		napojenie na SKV Rožňavský	
2784	Rakovnica	582	373	64,09		napojenie na SKV Rožňava, ukončenie rozstav. stavby SKV Rudná, RAKOVNICA, Rožň. Bystré ,	2
2785	Rejdová	778	690	88,69		obecný vodovod	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2786	Rochovce	333	0	0,00		samostatný vodovod, obec bez VV	7
2787	Roštár	629	537	85,37		napojené na SKV Štítnik, Koceľovce, Roštár	
2788	Rozložná	216	210	97,22		obecný vodovod	
2789	Rožňava	19177	18149	94,64	poruchy na rozvodnej sieti	rekonštrukcia rozvodnej siete	1
2790	Rožňavské Bystré	616	0	0,00		napojenie na SKV Rožňava, rozostavaný VV	6
2791	Rudná	710	176	24,79		napoj. na SKV Rudná, Rakovnica, Rožň. Bystré	
2792	Silica	552	544	98,55	nedostatočná výdatnosť VZ, poruchovosť na vodovodnom potrubí	vodovod VVS, rekonštrukcia rozvodného potrubia	1
2793	Silická Brezová	155	152	98,06	nedostatočná výdatnosť VZ	vodovod VVS, doplňujúci VZ	1
2794	Silická Jablonica	186	186	100,00		vodovod VVS	
2795	Slavec	478	0	0,00		plán. napoj. na SKV Rožňavský	
2796	Slavoška	133	0	0,00		domové studne, bez VV	
2797	Slavošovce	1867	1585	84,90		obecný vodovod	
2798	Stratená	129	123	95,35		vodovod VVS	
2799	Štítnik	1530	1518	99,22	nedostatočná výdatnosť VZ	napojené na SKV Koceľovce, Štítnik, Roštár	1
2800	Vlachovo	812	798	98,28	nedostatočná výdatnosť VZ	vodovod VVS, doplňujúci VZ,	1
2801	Vyšná Slaná	459	459	100,00		obecný vodovod	
2802	Okres Sobrance						
2803	Baškovce	248	248	100,00		napoj. na SKV Sobrance	
2804	Beňatina	185	0	0,00		výstavba - VVS a.s, rozostavaný VV	8
2805	Bežovce	980	940	95,92		napojené na SKV Pinkovce - Lekárovce	
2806	Blatná Polianka	157	0	0,00		napojenie na SKV Sobrance, rozostavaný VV	5
2807	Blatné Remety	680	136	20,00		napojenie na SKV Sobrance	5
2808	Blatné Revištia	203	0	0,00		napojenie na SKV Sobrance	2
2809	Bunkovce	357	229	64,15		napoj. na SKV Sobrance	1
2810	Fekišovce	305	173	56,72		napojenie na SKV Michalovce	5
2811	Hlivištia	370	370	100,00		napoj. na SKV Sobrance	
2812	Horňa	343	343	100,00		napoj. na SKV Sobrance	
2813	Husák	169	169	100,00		samostatná sieť VVS	
2814	Choňkovce	525	525	100,00		napoj. na SKV Sobrance	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2815	Inovce	201	0	0,00	povolená výstavba VV pre VVS a.s. v r. 2005, rozostavaný VV	
2816	Jasenov	295	230	77,97	napoj. na SKV Michalovce	
2817	Jenkovce	427	398	93,21	napoj. na SKV V. Nemecké	
2818	Kolibabovce	185	181	97,84	samostatná sieť VVS	
2819	Koňuš	345	345	100,00	napoj. na SKV Sobrance	
2820	Koromľa	426	426	100,00	samostatná sieť VVS	
2821	Krčava	411	411	100,00	napoj. na SKV Sobrance	
2822	Kristy	301	0	0,00	napojenie na SKV Sobrance, rozostavaný VV	6
2823	Lekárovce	893	893	100,00	napojené na SKV Pinkovce - Lekárovce	
2824	Nižná Rybnica	421	157	37,29	napojenie na SKV Sobrance	6
2825	Nižné Nemecké	333	313	93,99	napoj. na SKV V. Nemecké	
2826	Orechová	257	257	100,00	napoj. na SKV Sobrance	2
2827	Ostrov	295	225	76,27	napoj. SKV Sobrance	
2828	Petrovce	201	201	100,00	samostatná sieť VVS	
2829	Pinkovce	182	182	100,00	napojené na SKV Pinkovce - Lekárovce	
2830	Podhorod'	352	343	97,44	obecný vodovod	
2831	Porostov	203	0	0,00	napojenie na SKV Sobrance, rozostavaný	6
2832	Porúbka	419	419	100,00	napoj. na SKV Sobrance	
2833	Priekopa	293	293	100,00	napoj. na SKV Sobrance	
2834	Remetské Hámre	566	566	100,00	samostatná sieť VVS	
2835	Ruská Bystrá	111	0	0,00	bez VV	
2836	Ruskovce	259	219	84,56	napoj. na SKV Michalovce	
2837	Ruský Hrabovec	301	0	0,00	napojenie na SKV Ublianska dolina, rozostavaný VV	7
2838	Sejkov	195	195	100,00	samostatná sieť VVS	
2839	Sobrance	6350	6350	100,00	napoj. na SKV Sobrance	
2840	Svätuš	108	0	0,00	napojenie na SKV Sobrance, rozostavaný VV	6
2841	Tašuľa	186	151	81,18	napoj. na SKV V. Nemecké	5
2842	Tibava	535	535	100,00	napoj. na SKV Sobrance	
2843	Úbrež	803	271	33,75	slabá napojenosť napoj. na SKV Michalovce	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2844	Veľké Revištia	519	273	52,60		napojenie na SKV Sobrance,	6
2845	Vojnatina	243	243	100,00		napoj. na SKV Sobrance	
2846	Vyšná Rybnica	376	376	100,00		samostatná sieť VVS	
2847	Vyšné Nemecké	235	215	91,49		napoj. na SKV V. Nemecké	
2848	Vyšné Remety	407	318	78,13		samostatná sieť VVS	
2849	Záhor	647	634	97,99		napojené na SKV Pinkovce - Lekárovce	
2850	Okres Spišská Nová Ves						
2851	Arnutovce	803	803	100,00		napoj. na SKV Sp.N.Ves, Levoča	
2852	Betlanovce	719	319	44,37		napojenie na Spišský SKV, rozostavaný VV	2
2853	Bystrany	3512	0	0,00		napojenie na vodovod Spišské Vlchy, obec bez VV	2,4
2854	Danišovce	557	557	100,00		napojené na SKV Sp. N. Ves, Levoča	
2855	Harichovce	1868	1484	79,44		napojené na SKV Sp. N. Ves, Levoča,	
2856	Hincovce	233	0	0,00		príprava PD , vlastné zdroje, obec bez VV	7
2857	Hnilčík	557	557	100,00		obecný vodovod	
2858	Hnilec	416	374	89,90		obecný vodovod	
2859	Hrabušice	2524	2420	95,88		napojené na SKV Sp. N. Ves, Levoča,	
2860	Chrasť nad Hornádom	913	475	52,03		obec zásobovaná SKV Chrasť n/Hornádom - Matejovce	
2861	Iliašovce	990	930	93,94		napojené na SKV Sp. N. Ves, Levoča,	
2862	Jamník	1193	1173	98,32		napoj. na Podtatranský SKV	1
2863	Kaľava	399	0	0,00		súčasť PD Vodovody a kanalizácie Spiša a Tatier, obec bez VV	2
2864	Kolinovce	574	0	0,00		súčasť PD Vodovody a kanalizácie Spiša a Tatier - v riešení, obec bez VV	2
2865	Krompachy	8813	8813	100,00	deficit VZ	súčasť PD Vodovody a kanalizácie Spiša a Tatier	1
2866	Letanovce	2280	2121	93,03		napojené na SKV Sp. N. Ves, Levoča,	
2867	Lieskovany	351	351	100,00		napojené na SKV Sp. N. Ves, Levoča,	
2868	Markušovce	4509	2755	61,10		obecný vodovod	
2869	Matejovce nad Hornádom	511	475	92,95		obecný vodovod	
2870	Mlynky	537	537	100,00	deficit VZ, nevyhovujúca kvalita	rekonštrukcia vodovodu	1
2871	Odorín	974	407	41,79		napojenie na Podtatranský SKV,	2

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2872	Olcava	1079	0	0,00		napojenie na Podtatranský SKV, rozostavaný VV	2
2873	Oľšavka	191	189	98,95		vodovod PVS	
2874	Poráč	964	964	100,00		obecný vodovod	
2875	Rudňany	4545	4545	100,00	deficit VZ	vodovod PVS	
2876	Slatvina	329	325	98,78		obecný vodovod	
2877	Slovinky	1859	1859	100,00		vodovod PVS	
2878	Smižany	8698	8698	100,00		napojené na SKV Sp. N. Ves, Levoča, súčasť PD Vodovody a kanalizácie Spiša a Tatier,	
2879	Spišská Nová Ves	37242	37219	99,94		napojené na SKV Sp. N. Ves, Levoča, súčasť PD Vodovody a kanalizácie Spiša a Tatier,	
2880	Spišské Tomášovce	2052	1987	96,83		napojené na SKV Spišská Nová Ves, Levoča	
2881	Spišské Vlachy	3485	2793	80,14		Vodovody a kanalizácie Spiša a Tatier	
2882	Spišský Hrušov	1280	791	61,80		napojenie na Podtatranský SKV,	
2883	Teplička	1147	990	86,31		obecný vodovod, dobudovanie siete	
2884	Vitkovce	598	475	79,43		súčasť PD Vodovody a kanalizácie Spiša a Tatier,	
2885	Vojkovce	419	415	99,05		obecný vodovod	
2886	Žehra	2416	1746	72,27		vodovod PVS, obec plánuje prevziať VV	
2887	Okres Trebišov						
2888	Bačka	629	629	100,00		napojenie na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2889	Bačkov	697	697	100,00		rozstav. VV, samostatný vodovod VVS a.s.	
2890	Bara	287	287	100,00		napojenie na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2891	Biel	1400	1400	100,00		napojenie na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2892	Boľ	757	757	100,00		napojenie na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2893	Borša	1140	1140	100,00		napojenie na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2894	Boľany	1230	1230	100,00	poruchy na prívodnom potrubí nedostatok kapacity VZ Boľany	rekonštrukcia potrubia, napojenie na VS Starina - Košice	1
2895	Brehov	601	598	99,50	obecný vodovod s vlastným zdrojom úžitkovej vody, časté poruchy na vodovodnej sieti	vybudovanie prívodu vody v rámci stavby SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov II. stavba - prívod pre Hraň, Sírník, Brehov	1
2896	Brezina	649	0	0,00		napojenie na SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov, obec bez VV	5,3
2897	Byšta	157	157	100,00			8

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2898	Cejkov	1187	299	25,19		obecný vodovod, rozostavaný VV	
2899	Čelovce	551	471	85,48		rozostavaný VV, napoj. na SKV M.Ruskov, Plechotice, Egreš	
2900	Čerhov	737	683	92,67		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša	
2901	Černochovej	192	192	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2902	Čierna	460	460	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2903	Čierna nad Tisou	3620	3620	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2904	Dargov	597	571	95,64	pokles výdatnosti VZ Dargov - vrty S1 a S2	vybudovanie definitívnych vrtov,	1
2905	Dobrá	500	500	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2906	Dvorianky	640	598	93,44		obecný vodovod	
2907	Egreš	478	84	17,57		rozostavaný VV, napojenie na SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov	5
2908	Hraň	1583	1153	72,84		napojenie na SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov	5
2909	Hrčeľ	1082	859	79,39		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša	
2910	Hriadky	438	302	68,95		napojenie na SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov	5
2911	Kašov	290	100	34,48		napojenie na SKV Trebišov, Sečovce, Borša,	5
2912	Kazimír	870	0	0,00		napojenie na SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov, obec bez VV	5
2913	Klin nad Bodrogom	202	192	95,05		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2914	Kožuchov	202	65	32,18		napojenie na SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov	5
2915	Kráľovský Chlmec	7484	7484	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2916	Kravany	360	319	88,61		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský,	
2917	Kuzmice	1693	637	37,63		napojenie na SKV Kalša - Slivník, rozostavaný VV	2
2918	Kysta	384	210	54,69		napojenie na SKV Sečovce, Trebišov, Borša, rozostavaný VV	
2919	Ladmovce	311	311	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2920	Lastovce	1183	523	44,21		napojenie na SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov	5,6
2921	Leles	1775	1775	100,00	časté poruchy na rozvodnej sieti	rekonštrukcia rozvodnej siete, napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	1,6
2922	Luhyňa	296	222	75,00		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2923	Malá Trňa	390	390	100,00		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša	
2924	Malé Ozorovce	519	0	0,00		napojenie na SKV Trebišov, MR JZ zásob. pitnou vodou, obec bez VV	5
2925	Malé Trakany	1080	1080	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2926	Malý Horeš	1109	1109	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2927	Malý Kamenec	433	397	91,69		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2928	Michaľany	1919	667	34,76	výdatnosť VZ kapacitne nepostačuje	vybudovanie prívodu vody pre Michaľany, Lastovce, Brezina, Kazimír, napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša	1
2929	Nižný Žipov	1476	911	61,72		napoj. na SKV Sečovce, Trebišov, Borša	
2930	Novosad	1008	475	47,12		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša	
2931	Nový Ruskov	654	536	81,96		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša,	
2932	Parchovany	1919	985	51,33		napojené na SKV Sečovce, Trebišov. Borša,	
2933	Plechotice	788	353	44,80		napojenie na SKV Sečovce, Trebišov, Borša,	5
2934	Poľany	508	508	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2935	Pribeník	1003	972	96,91		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2936	Rad	516	516	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2937	Sečovce	8444	5711	67,63		napojené na SKV Sečovce, trebišov, Borša	
2938	Sírník	575	575	100,00	obecný vodovod s vlastným zdrojom vody nevyhovujúcej kvality, časté poruchy na vodovodnej sieti	vybudovanie prívodu vody v rámci stavby SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov II. stavba - prívod pre Hraň, Sírník, Brehov	1
2939	Slivník	765	484	63,27		napojené na SKV Kalša, Slivník	
2940	Slovenské Nové Mesto	1099	994	90,45	VZ Slovenské Nové Mesto - zníženia výdatnosti, zvýšený obsah dusičnanov S1, S2 s kapacitou 17,2 a 11,2 l/s sú zasypané a zosunuté	prepojenie Pobodrožského SKV s Východoslovenskou vodárenskou sústavou	1
2941	Soľníčka	229	229	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2942	Somotor	1435	1435	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	
2943	Stanča	412	303	73,54		napojenie na SKV Slovenské Nové Mesto - Trebišov	
2944	Stankovce	173	172	99,42		obecný vodovod	
2945	Strážne	594	594	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boňanský	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

2946	Streda nad Bodrogom	2256	2256	100,00			
2947	Svätá Mária	559	559	100,00	časté poruchy na rozvodnej sieti	rekonštrukcia rozvodnej siete, napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	1
2948	Svātuše	789	789	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2949	Svinice	215	215	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2950	Trebišov	24604	18861	76,66		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša,	
2951	Trnávka	189	0	0,00		napojenie na SKV Trebišov - Sečovce, Borša, rozostavaný VV	2
2952	Veľaty	827	727	87,91		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša,	
2953	Veľká Trňa	461	461	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2954	Veľké Ozorovce	768	0	0,00		napojenie na SKV Trebišov, MR JZ Zásobovanie pitnou vodou, obec bez VV	5
2955	Veľké Trakany	1434	1434	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2956	Veľký Horeš	1057	1057	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2957	Veľký Kamenec	762	700	91,86		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2958	Viničky	500	500	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2959	Višňov	232	175	75,43		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša, rozostavaný VV	
2960	Vojčice	2183	655	30,00		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša, rozostavaný VV	
2961	Vojka	487	487	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2962	Zatín	790	790	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2963	Zbehňov	361	0	0,00		napojenie na SKV Trebišov, MR JZ Zásobovanie pitnou vodou, obec bez VV	5
2964	Zemplín	371	371	100,00		napojené na SKV Pobodrožsko-Boťanský	
2965	Zemplínska Nová Ves	869	625	71,92		napojené na SKV Sečovce, Trebišov, Borša,	
2966	Zemplínska Teplica	1709	625	36,57		napojenie na SKV Sečovce, Trebišov, Borša,	
2967	Zemplínske Hradište	1165	857	73,56		napojenie na SKV Trebišov, MR JZ Zásobovanie pitnou vodou,	5
2968	Zemplínske Jastrabie	668	280	41,92		napojenie na SKV Sečovce, Trebišov, Borša,	
2969	Zemplínsky Branč	495	217	43,84	napojené na 3 studne, nevyhov. kv. vody	príprava na napojenie v rámci akcie JZ -obce Zbehňov, M. Ozorovce, V. Ozorovce	

Prehľad všetkých obcí SR podľa okresov, problémy vo VV a návrh na riešenie

Príloha č. 11

Legend	1 - nedostatočná kvalita dodávanej vody, výnimky, nedostatočný zdroj vody			
a:	2 - rozostavané stavby vodovodu			
	3 - obce sú súčasťou riešenia schválených projektov			
	4 - obce nad 2000 obyvateľov			
	5 - spoločné riešenie výstavby vodovodu a kanalizácie, obce v blízkosti hlavných			
	6 - obce nad 1000 obyvateľov, súvisiace stavby, rekreačná oblasť			
	7 - ostatné obce			
	8 - obce, ktoré budú riešené v ďalšej etape			