



**LEGENDA**

STAV	KÁRNY	VÝHED			
■■■■					HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA
■■■■					HRANICA OKRESU
■■■■					HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
■■■■					OBYTNÉ PLOCHY A PLOCHY OV
■■■■					PLOCHY PRIEMYSELNEJ VÝROBY, SKLADOV
■■■■					ZARIADENIA POĽNOHOSPODÁRSKEJ VÝROBY
■■■■					PLOCHY ŠPORTOVÝCH ZARIADENÍ
■■■■					PLOCHY REKREÁCIE A TURIZMU
■■■■					REKREAC. PRIESTOR VYŠ.VÝZNAMU PRE DYNAMICKÉ AKTIVITY
■■■■					PLOCHY VÝZNAMNEJ ZELENE A CINTORÍNOV
■■■■					PLOCHY LESOPARKOV
■■■■					PLOCHY KÚPEĽNÝCH ZARIADENÍ
■■■■					VNÚTORNÉ KÚPEĽNÉ ÚZEMIE
■■■■					CIELOVÉ MESTO TURIZMU A CESTOVNÉHO RUCHU
■■■■					MEDZINÁRODNÉ STREDISKO TURIZMU
■■■■					CELOŠTÁTNE STREDISKO TURIZMU
■■■■					LIEČEBNÉ A REKREAČNÉ KÚPELE
■■■■					PLOCHY OSOBNÉHO URČENIA
■■■■					IDENTIFIKÁCIA VÝHRADNÝCH LOŽÍSK NERASTNÝCH SUROVÍN
■■■■					DOBYVACÍ PRIESTOR LOŽÍSK NERASTNÝCH SUROVÍN
■■■■					CHRÁNENÉ LOŽISKOVÉ ÚZEMIE
■■■■					RÝCHLOSTNÁ KOMUNIKÁCIA
■■■■					CESTA I. A II. TRIEDY
■■■■					ALT. TRASA RÝCHLOSTNEJ CESTY
■■■■					MIMOÚROVNŔOVÁ KRÍŽOVATKA
■■■■					ŽELEZNIČNÁ TRÁŤ III. KATEGÓRIE
■■■■					ŽELEZNIČNÁ STANICA
■■■■					ŽELEZNIČNÝ TUNEL
■■■■					OSTATNÉ REGIONÁLNE LETISKÁ
■■■■					CYKLOMAGISTRÁLY DOPLNENÉ PODĽA ÚPN VÚC
■■■■					SKLÁDKA KOMUNÁLNEHO ODPADU REGIONÁLNE, MIESTNE
■■■■					VEĽKÝ ZDROJ ZNEČISTOVANIA OVZDUŠIA
■■■■					PAMIATKOVÁ ZÓNA VYHLÁSENÁ
■■■■					PAMIAT. ZÓNA NAVRHOVANÁ (V PROCESSE SCHVAĽOVANIA)
■■■■					PAMIATKOVÁ ZÓNA VYTIPOVANÁ
■■■■					HISTORICKÁ ZELEŇ (PAM. CHRÁNENÉ PARKY)
■■■■					NÁRODNÁ KULTÚRNA PAMiatKA
■■■■					ELEKTRICKÉ VEDENIE ZVN 400 KV
■■■■					ROZVODNÁ VVN, ELEKTRÁREN
■■■■					PLYNOVOD VTL
■■■■					VODNÁ NÁDRŽ
■■■■					HRANICA CHRÁNENEJ VODOHOSPODÁRSKEJ OBLASTI
■■■■					PHO ZDROJOV PITNÝCH VÔD 2 °
■■■■					PHO ZDROJOV PITNÝCH VÔD 3 °
■■■■					OP PRÍRODNÝCH LIEČIVÝCH MINERÁLNYCH VÔD 2 °
■■■■					PHO PRÍRODNÝCH LIEČ. ZDROJOV A MINERÁLNYCH VÔD 3 °
■■■■					NÁRODNÝ PARK-III °
■■■■					OCHRANNÉ PÁSMO NÁRODNÉHO PARKU-II °
■■■■					ZÓNA C CHKO HORNÁ ORAVA III °
■■■■					ZÓNA D CHKO HORNÁ ORAVA II ° CHRÁN. KRAJIN. OBLASŤ-II °
■■■■					ZÓNA B CHKO HORNÁ ORAVA IV °
■■■■					ZÓNA A CHKO HORNÁ ORAVA V °
■■■■					MALOPLOŠNÉ CHRÁNENÉ ÚZEMIE IV-V °
■■■■					NAVRHOVANÉ CHRÁN. ÚZEMIA EUR. VÝZNAMU NATURA 2000
■■■■					NAVRHOVANÉ CHRÁNENÉ VTÁČIE ÚZEMIE
■■■■					JAVY NA ZRUŠENIE, NEPLATNÉ ÚDAJE
■■■■					ARCHEOLOGICKÁ LOKALITA
■■■■					ZDROJ PITNEJ VODY PODZEMNÝ
■■■■					ZDROJ PITNEJ VODY POVRCHOVÝ
■■■■					ZDROJ VODY (MINERÁLNY, GEOTERMÁLNY)
■■■■					VODOVOD
■■■■					VODOJEM
■■■■					ČERPACIA STANICA
■■■■					ÚPRAVNÁ VODY
■■■■					VODNÉ NÁDRŽE - EVIDOVANÝ PROFIL
■■■■					ČISTIAREŇ ODPADOVÝCH VÔD
■■■■					ČISTIAREŇ ODPADOVÝCH VÔD - VO VÝSTAVBE
■■■■					SKUPIŇOVÝ KANALIZAČNÝ ZBERAČ
■■■■					ZDROJ ZNEČISTENIA TOKOV
■■■■					ZVN 400 KV VEDENIE JEDNODUCHÉ
■■■■					ZVN 220 KV VEDENIE JEDNODUCHÉ
■■■■					VVN 110 KV VEDENIE DVOJITÉ
■■■■					ELEKTRICKÉ STANICE ZVN/VVN
■■■■					OZNAČENIE ELEKTRICKEJ STANICE ZVN/VVN
■■■■					VTL PLYNOVOD PN 40, 25
■■■■					STL PLYNOVOD PN 3
■■■■					ODOVZDÁVACIA STANICA PLYNU
■■■■					REGULAČNÁ STANICA PLYNU
■■■■					PLYNOFIKOVANÉ SIDLO
■■■■					OZNAČENIE ZDROJA TEPLA
■■■■					SIDLO UZLOVEJ ÚSTREDNE
■■■■					SIDLO TELEFÓNNEHO OBVODU MTO
■■■■					STREDISKO POŠTOVEJ PREVÁDZKY
■■■■					PROVINCIONÁLNE BIOCENTRUM
■■■■					REGIONÁLNE BIOCENTRUM
■■■■					BIOKORIDOR REGIONÁLNY
■■■■					NADREGIONÁLNE BIOCENTRUM
■■■■					BIOKORIDOR NADREGIONÁLNY
■■■■					ÚZEMIA EURÓPSKEHO VÝZNAMU - NATURA 2000
■■■■					CHRÁNENÉ VTÁČIE ÚZEMIA
■■■■					OZNAČENIE BIOCENTIER A BIODOROV

MAPOVÝ PODKLAD : VÚC ZSK © DECEMBER 2015

	MIERKA
	1:50 000
	DÁTUM
	12.2015
	ČÍSLO VÝKRESU
	1

# ÚZEMNÝ PLÁN OBCE SUČANY - PRIESKUMY A ROZBORY



NÁZOV VÝKRESU: ŠIRŠIE VZŤAHY  
 OBSTARÁVATEĽ: OBEC SUČANY, (S TAROSTA OBCE: ING. VLADIMÍR PLŽÍK)  
 ZODPOVEDNÝ RIEŠITEĽ: ING. ARCH. BEÁTA MIKUŠOVÁ (OSVĚDČENIE ODBORNEJ SPŔOSIBOĽOSTI, REGISTRAČNÉ ČÍSLO 257)  
 SPRACOVATEĽSKÝ KOLEKTÍV: ING. ARCH. MARTIN PAVĽÍK, autorizovaný architekt SKA 1721  
 SPRACOVATEĽ: aplus.sk, s.r.o., Medvedzlie Sídliisko 153/36, 027 44 Tvrdošín, web: www.aplus.sk  
 URBANIZMUS, TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA: Ing. arch. Martin PAVĽÍK, Doprava: Ing. Iveta Koléniková, Životné prostredie: Ing. Zuzana PAVĽIKOVÁ