

OCHRANĚNÉ PÁSMO:			
ZELEZENÁ TRÁVA	60 m	PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	1,5 m
CESTA II. TRIEDY	25 m	NADZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	2,0 m
CESTA III. TRIEDY	20 m	PODZEMNÉ KÁBLOVÉ VEDENIE OD 1 kV - 110 kV	1,0 m
MIEŠTNA KOMUNIKÁCIA I. A II. TRIEDY	15 m	PLYNOVOD V OBCI (MENEJ AKO 0,4 MPa)	1,0 m
VODOVOD A KANALIZÁCIA DO DN 500	1,5 m	PLYNOVOD DO DN 200	4,0 m
VODOVOD A KANALIZÁCIA NAD DN 500	2,5 m	PLYNOVOD DO DN 500	8,0 m

LEGENDA

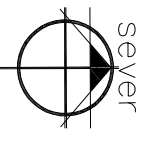
DŠ	JESTVUJÚCA ŠACHTA ZRAŽKOVEJ KANALIZÁCIE
UV1,2	ULIČNÁ VPUSŤ

LEGENDA STAVEBNÝCH OBJEKTŮV

SO. 01	STD - NÁDRŽE NA VODU
--------	----------------------

LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČIEK

	SO.01 STD - NÁDRŽE NA VODU		JESTVUJÚCI VODOVOD
	ELEKTRICKÉ VEDENIE NIZKEHO NAPÄTIA		ELEKTRICKÉ VEDENIE VYSOKÉHO NAPÄTIA
	JEDNOTNÁ SPLAŠKOVÁ A DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA		JESTVUJÚCA ZRAŽKOVÁ KANALIZÁCIA
	NOVÁ VETVA AREÁLOVEJ KANALIZÁCIE - DN 200		JESTVUJÚCA SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA
	JESTVUJÚCE OBJEKTY SÚVISIACE SO SO.01		JESTVUJÚCI POŽIARNY VODOVOD
	NOVÉ POTRUBIE STUDENEJ VODY - IZOLOVANÉ, DN 150		
	NOVÉ POTRUBIE TEPLEJ VODY - NEIZOLOVANÉ, DN 150		



ZDRAVOTECHNIKA

Zodp. projektant:

Ing. Patrícia TOMĚČKOVÁ

INVESTOR:	STD. a.s. HLAVNÁ 1, 059 01 POPRAD	FORMÁT:	3A4
VYPRACOVAV:	Ing. Patrícia TOMĚČKOVÁ	DÁTUM:	01/2017
STUPEŇ:	PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA ZAMERANÁ SKUTOČNÉHO VYHOTOVENIA PRE POTREBY STAVEBNÉHO KONANIA	MERKA:	1500
STAVBA:	STD NÁDRŽE NA VODU		

OBJEKT:	SO. 01 NÁDRŽE NA CHLADACU VODU - ROZŠIŘENIE	Ing. P. TOMĚČKOVÁ
PREV. SÚBOR:	PS. 01 TECHNOLOGIA CHLADENIA A ROZVODY CHLADIACEJ VODY - ROZŠIŘENIE	SVATOPLUKOVÁ 13
PREV. JEDNOTKA:	PJ 01.2. ROZVODY CHLADIACEJ VODY	05801 POPRAD
VÝKRES:	SITUÁCIA	Č. PARÉ