

L E G E N D A ÚPN O zmenšená na 70%

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICA KATASTRA OBCE
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA K 1.1.1990
			ZASTAVANÉ ÚZEMIE
			RP - REKREAČNÉ ÚZEMIE S PROTIPOVODŇOVÝMI OPATRENAMI
			TV - PLOCHY TECHNICKEJ VYBAVENOSTI (T-TRAFOSTANICA, ČOV)
			VODNÉ PLOCHY A TOKY
			LS - PLOCHY LESOV
			DIAĽNICA D1
			CESTA I. TRIEDY
			VODNÁ CESTA - VÝHLAD VYŠŠIA ÚPD
			VYSOKORÝCHLOSTNÁ ŽELEZNIČNÁ TRATĚ (VRT) - VÝHLAD VYŠŠIA ÚPD
			ŽELEZNIČNÁ TRATĚ
			SCHÉMA DOPRAVNÉHO NAPOJENIA NA CESTU I/9
			HRANICA OCHRANNÉHO PÁSMA PR PREPADLISKOSKUEV0575 PREPADLISKO
			MOKRAĎ REGIONÁLNEHO VÝZNAMU
			ZÁVLAHY (podklad ÚPN VÚC TK)
			DRENÁŽ (podklad HYDROMELIORÁCIE š.p.)
			ODVODŇOVACÍ KANÁL (podklad HYDROMELIORÁCIE š.p.)
			HRANICA OCHRANNÉHO PÁSMA VODNÝCH TOKOV
			VRT
			VODOJEM
			PRAMEŇ MINERÁLNEJ VODY
			VEREJNÝ VODOVOD
			VEREJNÁ JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA
			ODVODNENIE CIEST
			PLYNOVOD VTL
			PLYNOVOD VTL - NÁVRH SPP
			PLYNOVOD STL
			PLYNOVOD STL - PRIPOJENIE ČOV
			HRANICA OCHRANNÉHO PÁSMA PLYNOVODU
			HRANICA BEZPEČNOSTNÉHO PÁSMA PLYNOVODU
			TELEKOMUNIKAČNÉ VEDENIE ZEMNÉ METALICKÉ NAVRHOVANÉ POSILNĚ
			TELEKOMUNIKAČNÉ VEDENIE ZEMNÉ METALICKÉ
			VZDUŠNÉ VEDENIE VN - 22kV
			ZEMNÉ VEDENIE VN - 22kV
			HLAVNÉ VEDENIE NN - nxNAVY- J4x240
			TRAFOSTANICA
			TRAFOSTANICA - VÝMENA, POSILNENIE
0028-001	0028-011		TRAFOSTANICA - ČÍSLO, OZNAČENIE
			HRANICA OCHRANNÉHO PÁSMA ELEKTRO
			AKTÍVNE SVAHOVÉ DEFORMÁCIE
			POTENCIÁLNE SVAHOVÉ DEFORMÁCIE
			LETECKÉ PREKÁŽKY
			OZNAČENIE JESTVUJÚCICH A ROZVOJOVÝCH PÍŤCH
			VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY VYPLÝVAJÚCE Z VYŠŠEJ ÚPD
			VEREJNOPROSPEŠNÉ STAVBY VYPLÝVAJÚCE Z ÚPN O

POZNÁMKA:

TRASY TECHNICKEJ INFRAŠTRUKTÚRY SÚ SMERNÉ, VYKRESLENÉ SCHÉMATICKY, PRÍSPÔSOBENÉ MIERKE VÝKRESU