

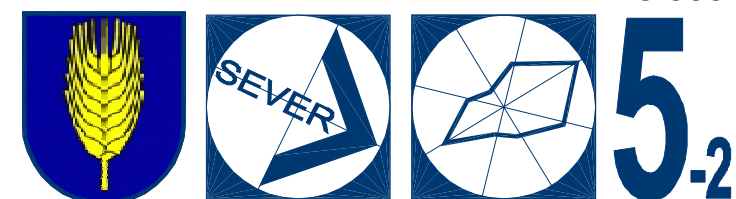
SCHVÁLENÝ ÚZEMNÝ PLÁN MESTA:

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
			HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA SUSEDNÝCH OBCÍ
			HRANICA ZASTAVANÉHO ÚZEMIA
			HRANICA ROZVOJOVÝCH LOKALÍT
			FUNKČNÉ PLOCHY
			PLOCHY SÚKROMNEJ, VEREJNEJ A KRAJINEJ ZELENÉ
			CESTY, MIESTNE A ÚČELOVÉ KOMUNIKÁCIE
			SMEROVANIE CIEST
			HRANICE OCHRANNÝCH PÁSIEM VŠETKÝCH DRUHOV
			VZDUŠNÉ VEDENIE ELEKTRICKEJ ENERGIE VN - 110 kV, 400 kV
			VZDUŠNÉ VEDENIE ELEKTRICKEJ ENERGIE VN - 22 kV
			VZDUŠNÉ VEDENIE VYSOKÉHO NAPÁTIA 22 kV - URČENÉ NA DEMONTÁŽ
			KÁBLOVÉ VEDENIE 22 kV V ZEMI
			TRAFOSTANICA STOŽAROVÁ
			TRAFORMAČNÁ STANICA STOŽAROVÁ 22/0,4 kV - URČENÁ NA DEMONTÁŽ
			TRAFOSTANICA KIOSKOVÁ 22/0,4 kV
			OCHRANNÉ PÁSMO VZDUŠNÉHO VEDENIA EL. ENERGIE
			VTL PLYNOVOD
			STL PLYNOVOD
			REGULAČNÁ STANICA PLYNU VTL-STL - ZÁSOBUJÚ MESTO
			REGULAČNÁ STANICA PLYNU PRE VÝROBNÝ PODNIK
			UZLOVÝ BOD PLYNOVODNEJ SIETE
			PLYNOVÁ KOTOLŇA
			BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO
			PODZEMNÝ DIALKOVÝ OPTICKÝ KÁBEL
			TELEFÓNNY KÁBEL
			TELEFÓNNA ÚSTREDŇA
			ROZHLASOVÁ ÚSTREDŇA
			HLAVNÁ STANICA KÁBLOVEJ TELEVÍZIE

ZMENA 01/2008

STAV	NÁVRH	VÝHLAD	
			HRANICA RIEŠENÉHO ÚZEMIA ZMENY 01/2008-b

NÁVRH RIEŠENIA - ZMENA 01/2008-b
ÚZEMNÝ PLÁN MESTA
VRBOVÉ
 VÝKRES RIEŠENIA VEREJNÉHO
 TECHNICKÉHO VYBAVENIA
 ENERGETIKA A OZNAMOVACIE VEDENIA



M 1 : 5 000
 OBJEDNÁVATEĽ: MESTO VRBOVÉ
 SPRACOVATEĽ: ING. ARCH. EVA KRUPOVÁ
 SPRACOVANÉ: OKTÓBER, 2008