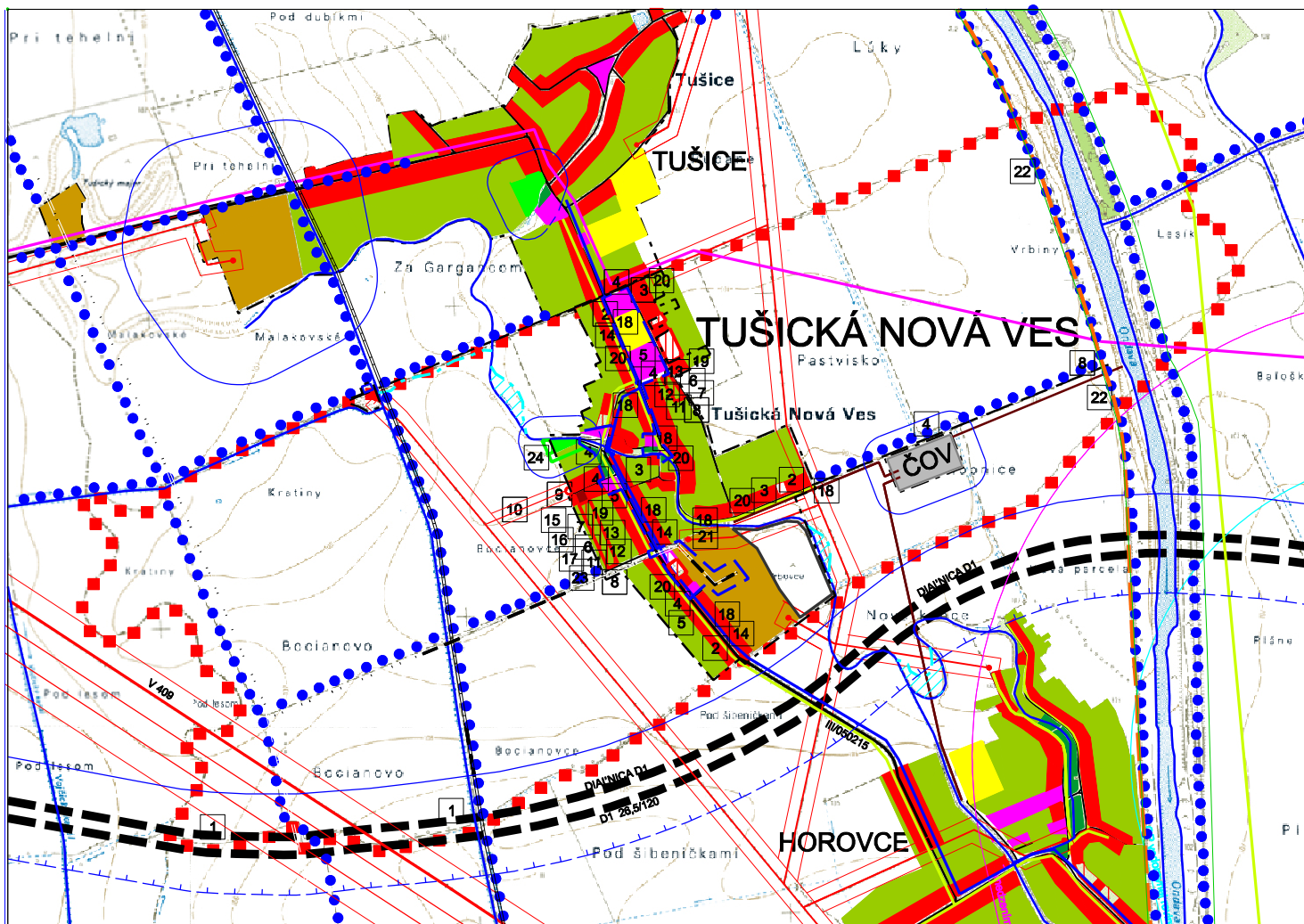


ÚZEMNÝ PLÁN OBCE TUŠICKÁ NOVÁ VES



LEGENDA

Súčasný stav	Návrh	Výhľad	
			HRANICA KATASTRÁLNEHO ÚZEMIA
			ZASTAVANÉ ÚZEMIE K 1.1.1990
			SKUTOČNÉ ZASTAVANÉ ÚZEMIE
			OCHRANNÉ PÁSMO - PFO
			CENTRÁLNA ČASŤ OBCE
			PLOCHY A OBJEKTY RODINNÝCH DOMOV
			PLOCHY OBYTNÝCH BUDOV
			PLOCHY A OBJEKTY OBCIANSKEJ VYBAVENOSTI
			PLOCHY A OBJEKTY ŠPORTU A REKREÁCIE
			PLOCHY ZELENE - CINTORÍN
			PLOCHY ZELENE - ZÁHRADY
			PLOCHY VEREJNEJ ZELENE
			PLOCHY A OBJEKTY POĽNOHOSPODÁRSKEJ VÝROBY
			PLOCHY VÝROBY A SKLADOV
			PLOCHY TECHNICKEJ VYBAVENOSTI
			TRASY A PLOCHY ŽELEZNICE
			DIAľNICA D1
			CESTA III. TRIEDY
			CESTA MIESTNA A OBSLUŽNÁ
			VZDUŠNÉ VEDENIE ZVN 2x400 KV (č. V 408)
			VZDUŠNÉ VEDENIE 110 KV
			VZDUŠNÉ VEDENIE 22 KV
			TRANSFORMAČNÁ STANICA
			TRASA OCHRANNEJ HRÁDZE
			TRASA VODOVODU DN 150
			TRASA KANALIZÁCIE DN 400
			TRASA PLYNU
			DIAľKOVÝ KÁBEL
			CYKLOTRASA - NÁUČNÝ CHONIK
			TRASY A PLOCHY VODNÝCH TOKOV

ZOZNAM VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

1	DIAľNICA D1	2	NOVÉ CHODNÍKY V OBCE	3	REKONŠTRUKCIA MIESTNYCH KOMUNIKÁCIÍ	4	PARKOVISKÁ PRED OV
5	AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKOVÉ PRUHY + PRÍSTREŠKY	6	CHODNÍKY - NOVÉ LOKALITY	7	MIESTNE KOMUNIKÁCIE - NOVÉ LOKALITY		
8	OBRTATSKÁ	9	TRANSFORMAČNÁ STANICA TS 004	10	22 KV VN PRÍPOJKA K TRANSFORMAČNEJ STANICI TS 004		
11	NN ROZVODY - NOVÉ LOKALITY	12	VEREJNÉ OSVETLENIE - NOVÉ LOKALITY	13	VEREJNÝ VODOVOD + NOVÉ LOKALITY		
14	DOSTAVBA VEREJNEHO VODOVODU V OBCE	15	VEREJNÝ PLYNOVOD - NOVÉ LOKALITY	16	TELEKOM. ROZVODY - NOVÉ LOKALITY		
17	OBECNÝ ROZHLAS - NOVÉ LOKALITY	18	DOSTAVBA VEREJNEJ KANALIZÁCIE V OBCE	19	VEREJNÁ KANALIZÁCIA + NOVÉ LOKALITY		
20	KABELIZÁCIA TELEFÓNNEJ SIETE	21	KOMPOSTOVISKO	22	PROTIPOVODNOVÁ OCHRANNÁ HRÁDZA - REKONŠTRUKCIA		
23	KABELIZÁCIA TELEFÓNNEJ SIETE - NOVÉ LOKALITY	24	ROZŠÍRENIE CINTORÍNA				

SCHVÁLENÉ OBCENÝM ZASTUPITEĽSTVOM
OBCE TUŠICKÁ NOVÁ VES
UZNESENÍM č. 11/2014 ZO DŇA 11.04.2014
VZN č. 02/2014 ZO DŇA 11.04.2014
STAROSTA OBCE : Ing. Blažej IVAN

PEČIATKA OBCE



ÚZEMNÝ PLÁN OBCE TUŠICKÁ NOVÁ VES



SCHEMA ZÁVAZNÝCH ČASŤÍ RIEŠENIA A ROZMIESTNENIA
VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

M = 1 : 10 000

Autor : Ing. arch. Ľudovít Pozdech

12/2013

Profesia : URBANIZMUS
Projektant : Ing. arch. Ľ. Pozdech, Ing. J. Jochmann, J. Kamenský, Ing. P. Sabo
Názov výkresu : SCHEMA ZÁVAZNÝCH ČASŤÍ RIEŠENIA A ROZMIESTNENIA VEREJNOPROSPEŠNÝCH STAVIEB

