



Vymedzenie administratívnych hraníc			
Stav	Návrh	Prognóza	
			Hranica riešeného územia - k.ú. Trnava a k.ú. Modranka
			Hranica medzi k.ú. Trnava a k.ú. Modranka
			Hranica zastavaného územia
Vymedzenie urbanizovaného územia			
Stav	Návrh	Prognóza	
			Urbanizované plochy
			Plochy lesov, lesoparkov, krajinnej zelene, verejnej zelene a ZO
			Vodné plochy a toky
Plochy a zariadenia železničnej dopravy			
Stav	Návrh	Prognóza	
			Plochy železnice
			Železničné trate jednokoľajné
			Železničné trate dvojkolajné
			Ochranné pásmo železnice
			Stavebno-technické opatrenia proti negatívnemu vplyvu železničnej dopravy na urbanizované územie (protihlukové bariéry)
Plochy a zariadenia cestnej dopravy			
Stav	Návrh	Prognóza	
			Vonkajší obchvat mesta - rýchlostná komunikácia funkčnej triedy A2
			Ostatné cesty I. triedy v extraviláne
			Ochranné pásmo ciest I. triedy - 50 m
			Cesty II. triedy v extraviláne
			Cesty III. triedy v extraviláne
			Zberné komunikácie funkčnej triedy B1 a B2 - hlavné mestské radiály a vnútorný okruh
			Zberné komunikácie funkčnej triedy B2 a hlavné zberné komunikácie funkčnej triedy B3
			Ostatné zberné komunikácie funkčnej triedy B2 a B3
			Obslužné komunikácie funkčnej triedy C1
			Vybrané obslužné komunikácie C2 a C3
AS			Autobusová stanica
ASD			Autobusová stanica - doplnková
PMS	PMS	PMS	Plochy motoristických služieb a vybavenosti
	TIR		Plochy kamiónovej dopravy
			Hlavné pešie trasy a priestranstvá
			Mimoúrovňové podchody/nadchody pre peších
			Hlavné trasy cyklistickej dopravy - regionálne, TNC, mestské a ostatné cyklotrasy

PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOBNÉHO SÚHLASU !  
 ZHOTOVITEL JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !  
 ZHOTOVITEL JE POVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMERY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE !

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VYPRACOVAL <b>ING. HANA FRAŇOVÁ</b>	ZODP. PROJEKTANT <b>ING. HANA FRAŇOVÁ</b>	HL. INŽ. PROJEKTU
MIESTO STAVBY <b>ULICA TERÉZIE VANSOVEJ, TRNAVA</b>		
OBJEDNÁVATEL <b>MESTO TRNAVA</b>		
STAVBA: <b>ŠTÚDIA ZVÝŠENIA DOPRAVNEJ PRIEPUSTNOSTI ULICE TERÉZIE VANSOVEJ V TRNAVE</b>		
OBJEKT: <b>MIESTNA KOMUNIKÁCIA</b>		



CS, s.r.o., Trnava	
STUPEŇ ŠTÚDIA	FORMÁT 2 x A4
DÁTUM 12/2013	Č.ŽÁK. P1348
MIERKA 1:5000	Č. SÚPRAVY
Č. VÝKRESU	<b>2.</b>

## ÚZEMNÝ PLÁN MESTA