



# ÚZEMNÍ PLÁN STARÉ MĚSTO

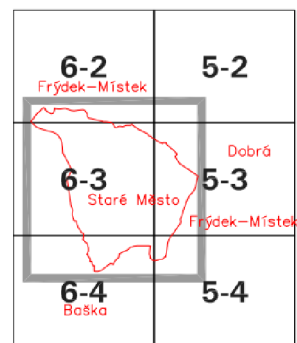
## I.2.c) HLAVNÍ VÝKRES - KONCEPCE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY

STAV	NÁVRH	
		DÁLNIČE
		SILNICE II.TŘÍDY
		ZASTAVITELNÁ PLOCHA PRO PŘELOŽKU SILNICE II/477
		SILNICE III.TŘÍDY
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE
		MÍSTNÍ KOMUNIKACE K ROZŠÍŘENÍ
		VÝZNAMNÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE
		ŽELEZNICE, ŽELEZNIČNÍ TRATĚ
		PLOCHA VEŘEJNÉHO PARKOVIŠTĚ
		ŽELEZNIČNÍ STANICE, ZASTÁVKA
		ÚROVŇOVÝ ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD NECHRÁNĚNÝ
		ÚROVŇOVÝ ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD SE SVĚTELNOU SIGNALIZACÍ
		AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA
		MOST
		LÁVKA
		VÝZNAMNÝ CHODNÍK, SAMOSTATNÁ PĚŠÍ TRASA
		CYKLOSTEZKA, STEZKA PRO PĚŠÍ A CYKLISTY
		CYKLISTICKÁ TRASA
		HLAVNÍ VJEZD DO ÚZEMÍ

### DOPLŇKOVÉ ÚDAJE

STAV	NÁVRH	
		HRANICE OBCE
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY BYDLENÍ, SMÍŠENÉ OBYTNÉ A OBČANSKÉHO VYBAVENÍ
		ZASTAVITELNÉ PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY
		VODNÍ TOKY, RYBNÍKY
		ZATRUBNĚNÝ POTOK

### KLAD MAPOVÝCH SEKCI MĚŘÍTKA 1:5000



OZNAČENÍ DOKUMENTACE:	ÚZEMNÍ PLÁN STARÉ MĚSTO	<b>ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.</b> Martinovská 3168, 723 00 Ostrava-Martinov; zeman@archplan.cz
OBJEDNATEL:	OBEC STARÉ MĚSTO	
POŘIZOVATEL:	MAGISTRÁT MĚSTA FRÝDKU-MÍSTKU	
ZHOTOVITEL:	ATELIER ARCHPLAN OSTRAVA s.r.o.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK	
URBANISTICKÁ KONCEPCE, KOORDINACE DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA VYUŽITÍ ÚZEMÍ, PŮDNÍ FOND ÚZEMNÍ SYSTÉM EKOLOGICKÉ STABILITY DEMOGRAFIE, ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ SPOLUPRÁCE	Ing.Arch.MIROSLAV HUDÁK Ing.JIŘÍ DATINSKÝ Ing.JAROSLAV GAVLAS Ing.TEREZA NOVÁČKOVÁ Ing.Arch.MAGDALENA ZEMANOVÁ RNDr.MILAN POLEDNÍK Mgr.KAREL ZEMAN	
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	1149/12
	EXPEDICE:	ČERVENEC 2018
	MĚŘÍTKO:	1:5000