

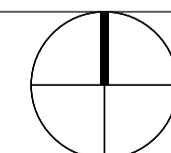
Doprava

stav	návrh = varianta 1	výhled = varianta 2	
			dálnice - komunikace
			silnice II. třídy a MK funkční skupiny B - komunikace
			silnice III. třídy a MK funkční skupiny B - komunikace
			MK funkční skupiny B - komunikace
			MK funkční skupiny C - komunikace
			MK funkční skupiny D - komunikace
			účelové komunikace - komunikace
			obytná zóna
			segregovaná trať tramvaje
			nekolejová HD
			mostní objekt
			objekt tunelu
			cyklistická doprava - samostatné stezky
			cyklistická doprava vedená převážně v dopravním prostoru
			hlavní pěší trasy
			veřejná prostranství vyhrazená pro pěší
			značka zastávky HD s popisem např. parkoviště, hromadné garáže, podzemní garáže - obrys
			dostupnost zastávek HD do 300 m
			doprava v křídle s popisem např. parkoviště, hromadné garáže, podzemní garáže - obrys
			parkování podélné
			parkování kolmé
			vjezdy na pozemky
			vstupy na pozemky
			rozhledová pole křižovatek
			protihluková stěna
			organizační opatření např. omezení vjezdu, jednosměrná komunikace, zklidňující prvky
			kresba dopravního značení např. řadící pruhy, značení, přechody, směrové šípky, parkování a odstávování vozidel s popisem
			vymezení řešení plochy pořizovatelem
			vymezení řešené plochy zpracovatelem

Dopravní řešení zpracovává variantu 1 jako návrh a variantu 2 jako výhled.

číslo smlouvy: 4117050110

ÚZEMNÍ STUDIE VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ MĚSTSKÁ ČÁST BRNO - BYSTRC



POŘIZOVATEL:	ODBOR ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ A ROZVOJE MMB, Kounicova 67, 601 67 Brno	STUPEŇ:	ÚPP
ZHOTOVITEL:	ING. ARCH. BARBORA JENČKOVÁ	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ MONOBLOK JUGOSLÁVSKÁ 75 A, BRNO TEL./FAX: 545211018	
VYPRACOVAL:	ING. ARCH. JARMILA BAMBUCHOVÁ		
DATUM:	BŘEZEN 2018	MÍŘITKO:	1:1000
DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ - B			VÝKRES ČÍSLO: 06B