

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ:

- KOMUNIKACE STÁVAJÍCÍ / NOVĚ NAVRŽENÉ

TRAMVAJOVÉ TĚLESO S DLÁŽDNÝM / ŠTĚRKOVÝM POVRCHEM

NAVRŽENÉ PARKOVACÍ STÁNÍ + PŘEDPOKLADANÝ POČET

NAVRŽENÉ CHODNÍKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PRO PĚŠÍ / POJÍŽDĚNÉ PLOCHY

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY / NOVĚ NAVRŽENÉ OBJEKTY

PLOCHY TRAVNATÉ A PLOCHY ZELENÉ ŘEŠENÉ V TÉTO AKCI

TRAMVAJOVÉ TĚLESO / PARKOVACÍ STÁNÍ SE SUCHOMILNÝM VEGETAČNÍM KRYTEM

KAMENNÉ SVAHY

ZASTÁVKA MHD (TR - TRAMVAJ, BUS - AUTOBUS)

ČÁST ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ ZPRACOVÁNA V MĚŘÍTKU 1:500

ROZSAH ÚZEMÍ S NUTNÝM ZPRACOVÁNÍM ARCHITEKTONICKÉHO ŘEŠENÍ

ZÁSADNÍ PŘÍČNÉ VAZBY PĚŠÍCH TRAS

VEDLEJŠÍ PŘÍČNÉ A PODÉLNÉ PĚŠÍ TRASY

ÚZEMÍ DOPORUČENÉ POUZE PRO MĚSTSKÝ PARK

ORIENTAČNÍ HRANICE PLOCHY PRO VÝHLEDOVOU ZÁSTAVBU


VÝHLEDOVÉ PĚŠÍ PROPOJENÍ
- ZELEŇ VE FORMĚ ALEJÍ
- ZELEŇ IZOLAČNÍ V SOUVISLÉM PÁSU
- PLOCHY URČENÉ PRO PARKOVOU ZELEŇ
- DRÁTKOŠE SE ZELEŇÍ
- SOUVISLÁ POPÍNAVÁ NEBO KEŘOVÁ ZELEŇ
- LOKÁLNÍ POPÍNAVÁ ZELEŇ
- STROMOVÁ ZELEŇ
- OPĚRNÉ STĚNY S OBKLADEM Z KAMENNÝCH GABIONŮ
- ZÍDKY Z KAMENNÝCH GABIONŮ
- OPĚRNÉ STĚNY - STRUKTUROVANÝ BETON / BETONOVÝ OBKLAD
- OPLOCENÍ / OCHRANNÉ ZÁBRADLÍ
- POHLEDOVÉ EXPOUNOVANÉ ČÁSTI STAVBY
- V KM 0,1 VÝHLEDOVĚ ŘEŠIT PROSTOR VE FORMĚ UPRAVENÉ VEŘEJNÉ PLOCHY "DOPRAVNÍ NÁMĚSTÍ" (ZPEVNĚNÉ ČÁSTI, VEGETAČNÍ PLOCHY, ZELEŇ, MOBILIÁŘ, atd.) V KM CCA 1,5 BEZ PŘÍSTUPU VEŘEJNOSTI

B

INVESTOR:	Magistrát města Brna		<div>B R N O</div>
	Odbor investiční Kounikova 67, 601 67 Brno		

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:		SPOLEČNOST		"TT BYSTRC - KAMECHY"	
VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI		ČLEN SPOLEČNOSTI		ČLEN SPOLEČNOSTI	
					
OSSENDORF BRNO		METROPROJEKT		AMBERG ENGINEERING	
PK OSSENDORF s.r.o.		METROPROJEKT Praha a.s.		AMBERG Engineering Brno a.s.	
Tomešova 503/1, 602 00 Brno www.pk-ossendorf.cz tel.: +420 543 516 526 info@pk-ossendorf.cz		Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz tel.: +420 236 154 105 info@metroprojekt.cz		Ptašinského 10, 602 00 Brno www.amberg.cz tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR VYSKOČIL	Č.ZAKÁZKY:	2018 120.1
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:	ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.		

VEDOUcí PROJEKTANT		ING. ARCH. JINDŘICH KANĚK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. ARCH. JINDŘICH KANĚK		
VYPRACOVAL		BC. PETR OTĚPKA		
KONTROLOVAL		ING. ARCH. VOJTĚCH KOUDELKA		
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ		KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBĚTÍN		
<div>STAVBA</div> <div>PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY</div> <div>CELKOVÉ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ</div>			DATUM	04/2022
			FORMÁT	A4
			MĚŘÍTKO	1:500
			ÚČEL	DUR
			ČÍS.ZAKÁZKY	2018 120.1
ČÁST PD			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
PODROBNĚJŠÍ SITUACE ÚSEK KM 0,000 - 0,300				03