



LEGENDA ČAR A ZNAČEK:		LEGENDA PLOCH:	
	HRANY NOVÉ		VOZOVKA - SMA, ACO
	HRANY STÁVAJÍCÍ		VOZOVKA - DLAŽBA
	OSA SILNICE, KOLEJE		FREZOVÁNÍ VOZOVKY
	PROVIZORIUM		TRAMVAJOVÝ PÁS
	HRANICE KN		AUTOBUSOVÝ ZÁLIV
	VNITŘNÍ KRESBA KN		PARKOVACÍ STÁNÍ
	OCELOVÉ SVODIDLO		POUŽÍZENÝ CHODNÍK
	BETONOVÉ SVODIDLO STÁLÉ / DOČASNÉ		CHODNÍK
	VODÍČ LIE / KONTRASTNÍ PÁS		ZASTÁVKOVÉ, DĚLICÍ OSTRŮVKY
	PROTILUKOVÁ STĚNA		HMATOVÉ ÚPRAVY (VAROVNÝ, SIGNÁLNÍ PÁS)
	OPLOČENÍ		ŘÍMSA POCHOZÍ
	TRATIVOD		ŘÍMSA
	SMĚR ODVODNĚNÍ		SJEZD
	ULIČNÍ / HORSKÁ / PÁSOVÁ VPUST		NÁSYP, TERÉNNÍ ÚPRAVY
	HRANICE ROZLIČÍ Q100		MOST
	STÁVAJÍCÍ / NOVÁ SOLITERNÍ ZELEN		ŽÁREZ
	VEGETAČNÍ ÚPRAVY		DOŠYP RECYKLÁTEM
	PRÍSTŘEŠKY MHD		PLOCHY POD MOSTY
	TRVALÝ ZÁBOR		DOČASNÉ PLOCHY ZELENĚ
	DOČASNÝ ZÁBOR NAD 1 ROK		ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK, POUŽÍZENÝ
	DOČASNÝ ZÁBOR DO 1 ROKU		DEMOLICE (VMO TOMKOVO NÁMĚSTÍ)
	HRANICE MĚSTSKÉ PAMÁTKOVÉ REZERVACE		VODNÍ PLOCHY, VODOTEČE

Legenda :

PS 468 - Kabelová trasa  
PS 469 - Kabelová trasa  
PS 478 - Kabelová trasa

Poznámka:  
Polohy inženýrských sítí, které jsou zakresleny v situaci, byly zpracovány projektem předaným generálním projektantem. Polohy jsou pouze informativní, a proto je třeba před začátkem výkopových prací požádat o vyřízení všech inženýrských sítí nacházejících se v oblasti staveniště.  
Pro převzetí koordinací kabelů a HDPE trubek pod vozovkami budou použity řízené prohlídky a kopané prostory, které budou vybaveny pěti PE trubkami DN160. Pro uložení kabelů a HDPE trubek budou použity v části trasy multikanály, které jsou součástí PS468.1 a PS468.1. Pro zvýšení mechanické odolnosti budou ve volném terénu všechny kabely uloženy do PE chrániček DN110.

D 500 151 0002 DSP/PDPS



INVESTOR: B | R | N | O | STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15, Praha 1, 110 00	M M MOTT MACDONALD
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Jan Bajer	

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Luděk Obrtlík	Ing. Luděk Obrtlík	PK SSZ Obrtlík
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Luděk Obrtlík	Ing. Luděk Obrtlík	Ing. Luděk Obrtlík
VYPRACOVAL	Ing. Luděk Obrtlík	Ing. Luděk Obrtlík	Etienne 3, 688 00 Brno
KRESLIL	Ing. Luděk Obrtlík	Ing. Luděk Obrtlík	Tel: 440 022 880
KONTROLOVAL	Ing. Luděk Obrtlík	Ing. Luděk Obrtlík	
KRAJ: JIHOHMORAVSKÝ	OKRES: BRNO-MĚSTO	MUJ.Ú: BRNO-SEVER	DATUM
STAVBA:	I/42 BRNO VMO TOMKOVO NÁMĚSTÍ, I/42 BRNO VMO ROKYTOVA PS 468 PŘELOŽKA KOORDINACNÍCH KABELŮ NA ULICI PROVAZNIKOVÉ PS 468.1 PŘELOŽKA KOORDINACNÍCH KABELŮ NA ULICI PROVAZNIKOVÉ - MULTIKANÁL		04/2021
NAZEV VYKRESU:	SITUACE	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
			02