

SITUACE STAVBY

1:100



BRŇENSKÉ KOMUNIKACE A.S.
ÚTVAR DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ
RENNESKÁ TŘÍDA 787/1A
639 00 BRNO

BRNO

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
DOMINIKÁNSKÉ NÁMĚSTÍ 1
BRNO 601 67

LEGENDA

- SO 201 ZÁRUBNÍ ZEĎ
- BOURANÁ ČÁST STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNÍ ZDI
- PONECHANÁ ČÁST STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNÍ ZDI
- OSA ZÁRUBNÍ DRENÁŽE
- VYTYČOVACÍ LINIE
- ÚZEMÍ DOTČENÉ STAVBOU
- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ

POZNÁMKA:

- PŘED SAMOTNÝM ZAHÁJENÍM STAVBY JE TŘEBA ZDOKUMENTOVAT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.
- V PROSTORU STAVBY BUDE ODSTRANĚNA VEGETACE, KTERÁ BRÁNÍ REALIZACI STAVBY.
- ROZSAH PRACÍ BUDE NA MÍSTĚ KOORDINOVÁN GEOTECHNIKEM DLE SKUTEČNĚ ZASTIŽENÉHO STAVU.
- V DOKUMENTACI NENÍ ŘEŠENO ÚZEMÍ DOTČENÉ STAVENÍŠTĚM! PLOCHY JSOU V KOOPERACI NADŘÁZENÉ STAVBY.
- BĚHEM VÝSTAVBY JE NUTNÉ POČÍTAT S VĚTŠÍMI ODCHYLKAMI Z DŮVODU CHYBĚJÍCÍHO GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ.
- NAVRHOVANÁ ZÁRUBNÍ ZEĎ LEŽÍ V BLÍZKOSTI KABELU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ. JE NUTNÉ ŘEŠIT PRŮBĚH VÝKOPOVÝCH PRACÍ A PŘÍPADNÝCH OPATŘENÍ S MAJITELEM DOTČENÉ SÍTĚ!
- V BLÍZKOSTI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNÉ POSTUPOVAT BĚHEM VÝKOPOVÝCH PRACÍ SE ZVÝŠENOU OBEZŘETNOSTÍ, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.
- PŘED REALIZACÍ NOVE ZÁRUBNÍ ZDI JE NUTNÉ POČÍTAT S ODBOURÁNÍ A ZAPRAVENÍM ČÁSTI STÁVAJÍCÍ ZÁRUBNÍ ZDI VE VYZNAČENÉM ROZSAHU.

VB1 Y = 600 040.33 X = 1 153 419.78
VB2 Y = 600 040.71 X = 1 153 434.78

JEDNOTKY: MM
SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

S



SO 201

VEDOUcí ÚDI	VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
ING. M. PERNICA	ING. P. KNEŠL	ING. M. MALINSKÝ	ING. M. MALINSKÝ		
<i>Pernica</i>	<i>Knešl</i>	<i>Malinský</i>	<i>Malinský</i>		
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO				DATUM	DUBEN 2022
NÁZEV AKCE: Chodník Černohorská II mezi ul. Příjezdovou a Jezerůvky SO 201 Zárubní zeď				FORMÁT	2x1 A4
				STUPEŇ	DSP+PDPS
				MĚŘÍTKO	1:100
				Č.ARGIVNÍ	907
NÁZEV VÝKRESU: Situace stavby				ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
					02