

POZNÁMKA:

1. ZASTOUPENÍ NULOVÉ FRANKY V PŘECHODOVÉ VRSTVĚ ŠTĚRKU MUSÍ BÝT MENŠÍ NEŽ 7 % OSMĚNU.
2. ZEMLNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY PO VYTVOŘENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A JEJICH OVĚŘENÍ RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
3. V RAMCI STAVENÍSE SE MOHOU NACHÁZET ROZVODY NEZAKRESLENÉ V PD – ZEMLNÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT S MAX. OPATRNOSTÍ.
4. RYHU LZE PROVÉST BEZ PAŽENÍ DO HL. 1,2 m.
5. POKUD BY BYLA STABILITA STĚNY VÝKOPU OHROŽENA VIBRACEMI, KLIMATICKÝMI VLIVY, PROVOZEM NA STAVENÍTI APOD. MUSÍ SE PAŽIT OD HLOUBKY 0,7 m.
6. VZNIKLA ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLIV ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBLO NA OKOLNÍ TERÉN.


PDPS

D.1.3

1. STAVBA

INVESTOR	B R N O I STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánská náměstí 1, 602 00 Brno	DPMB Dopravní podnik města Brna a.s. Háskova 151, Pátek, 602 00 Brno
	BR BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s. Renesánská třída 787/1a, 639 00 Brno	TE TEPLÁRNY BRNO, a.s. Okružní 25, 638 00 Brno-Lesná
KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT	PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno	PROJEKTOVÝ MANAŽER JAROSLAV OSSENDORF
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLADISLAV NOVÁK Ph.D.	ČÍSLO SMLOUVY 5500 – 21000231
HLAVNÍ PROJEKTANT	PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno	PROJEKTOVÝ MANAŽER JAROSLAV OSSENDORF
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLADISLAV NOVÁK Ph.D.	ČÍSLO SMLOUVY 5500 – 21000231

IO 330 ODVODNĚNÍ - PARKOVIŠTĚ P1 (MSKP 1.Etapa-OD)

ZODP. PROJEKTANT	MLOSLAV JLEK				
VYPRACOVAL	ING. PETR HÁML				
KONTROLOVAL	ING. JAR. VÍTEK				
OPRAV. JHOMORAVSKÝ	KU. PISÁŘKY (010208)				
AKCE/STAVBA	B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.3 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELNÁ INFRASTRUKTURA			DATUM	11/2021
				FORMÁT A4	12.64
				STUPEŇ PD	PDPS
				ČÍSLO ZÁKAZKY	21.829
				MĚŘITKO	1:100
STAVENÍ OBLST				ČÍSLO PÁRE	ČÍSLO PODPISŮV
RETENČNÍ RÝHY RR1_p, RR2_p, RR3_p, RR4_p - PŮDORYS					05.1