



- POZNÁMKA:
1. ZASTOUPENÍ NULOVÉ FRAKCE V PŘECHODOVÉ VRSTVĚ ŠTĚRKU MUSÍ BÝT MENŠÍ NEŽ 7 % OBJEMU.
 2. ZEMNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY PO VYTYČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A JEJICH OVĚŘENÍ RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
 3. V RÁMCI STAVENÍŠTĚ SE MOHOU NACHÁZET ROZVODY NEZAKRESLENÉ V PD – ZEMNÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT S MAX. OPATRNOSTÍ.
 4. RÝHU LZE PROVÉST BEZ PAŽENÍ DO HL. 1,2 m.
 5. POKUD BY BYLA STABILITA STĚNY VÝKOPU OHROŽENA VIBRACEMI, KLIMATICKÝMI VLIVY, PROVOZEM NA STAVENÍŠTI APOD. MUSÍ SE PAŽÍT OD HLUBKY 0,7 m.
 6. VZNIKLA ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBIL NA OKOLNÍ TERÉN.
- PDPS

D.1.3

1. STAVBA

INVESTOR:

B

R

N

O

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

D

M

B

Dopravní podnik města Brna a.s.
DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s.
Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno

B

R

N

K

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.
Rennská třída 787/1a, 639 00 Brno

T

E

TEPLÁRNY BRNO, a.s.
Okružní 25, 638 00 Brno-Lesná

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

O

S

S

E

N

D

O

R

F

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500 – 21000231

HLAVNÍ PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

O

S

S

E

N

D

O

R

F

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
BRNO

ČÍSLO SMLOUVY

5500 – 21000231

IO 332 ODVODNĚNÍ - PARKOVIŠTĚ P3 - VIP MSKP (MSKP 1.Etapa-OD)				
ZODP. PROJEKTANT	MILOSLAV JÍLEK		<div><div>projekt</div><div>VH a.s.</div></div>	
VYPRACOVAL	ING. PETR HAKL			
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ VÍTEK			
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRKY [610208]			
AKCE/STAVBA			DATUM	11/2021
B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA			FORMÁT A4	4
			STUPEŇ PD	PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	21 829
			MĚŘÍTKO	1:100
D DOKUMENTACE OBJEKTŮ				
D.1.3 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA				
STAVEBNÍ OBJEKT			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PD/PŘÍLOHY
RETENČNÍ RÝHY RR1 _{p3} , RR2 _{p3} , RR3 _{p3} - PŮDORYS				07.1