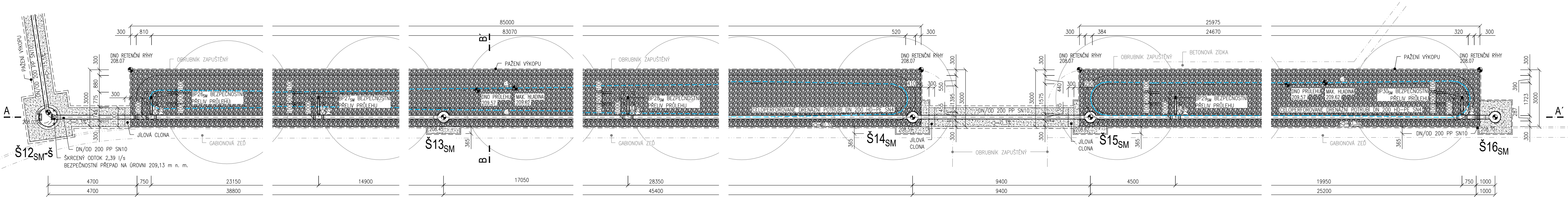


RETENČNÍ RÝHA RR3_{SM}
PŮDORYS
1:100



POZNÁMKA:

1. ZASTOUPENÍ NULOVÉ FRAKCE V PŘECHODOVÉ VRSTVĚ ŠTĚRKU MUSÍ BÝT MENŠÍ NEŽ 7 % OBJEMU.
2. ZEMNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY PO VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A JEJICH OVĚŘENÍ RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
3. V RÁMCI STAVENIŠTĚ SE MOHOU NACHÁZET ROZVODY NEZAKRESLENÉ V PD – ZEMNÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT S MAX. OPATRNOSTÍ.
4. RÝHU LŽE PROVÉST BEZ PAŽENÍ DO HL. 1,2 m.
5. POKUD BY BYLA STABILITA STĚN VÝKOPU OHROŽENA VIBRACEMI, KLIMATICKÝMI VLIVY, PROVOZEM NA STAVENIŠTI APOD. MUSÍ SE PAŽIT OD HLUBKY 0,7 m.
6. VZNIKLA ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA ODSYPEM 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

K

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.
Reneská 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.

ČÍSLO SMLOUVY

5500 – 21000231

HLAVNÍ PROJEKTANT

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 1, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

ČÍSLO SMLOUVY

5500 – 21000231

IO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE SO101,102-MZI (MSKP 1.ETAPA-OD)

ZODP. PROJEKTANT	MILOSLAV JÍLEK		<div><div>projekt</div><div>VEŘEJNÁ</div></div>	
VYPRACOVAL	BC. DAVID SCHENK			
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ VÍTEK			
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]			
AKCE/STAVBA			DATUM	11/2021
C. VOZOVNA PISÁRKY, ETAPA III. VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA, SOUVISEJÍCÍ STAVBY KOMUNIKACÍ, PLOCH A ZAŘÍZENÍ SLOUŽÍCÍCH K OBSLUZE BUDOUCÍHO MULTIFUNKČNÍHO SPORTOVNÍHO A KULTURNÍHO PAVILONU			FORMÁT A4	5
D DOKUMENTACE OBJEKTU			STUPEŇ PD	PDPS
D.1.3 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA			ČÍSLO ZAKÁZKY	21 829
			MĚŘÍTKO	1:100
STAVEBNÍ OBJEKT			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PDPŘÍLOHY
RETENČNÍ RÝHA RR3_{SM} - PŮDORYS				07.4