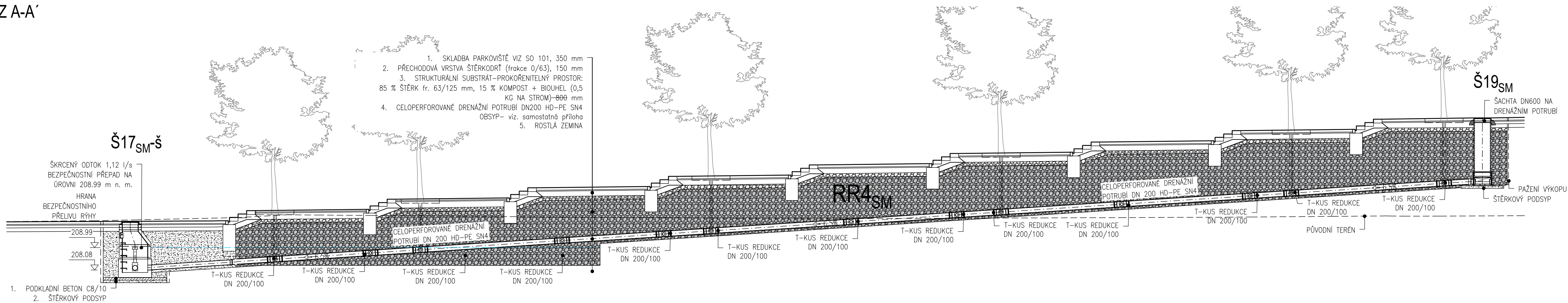
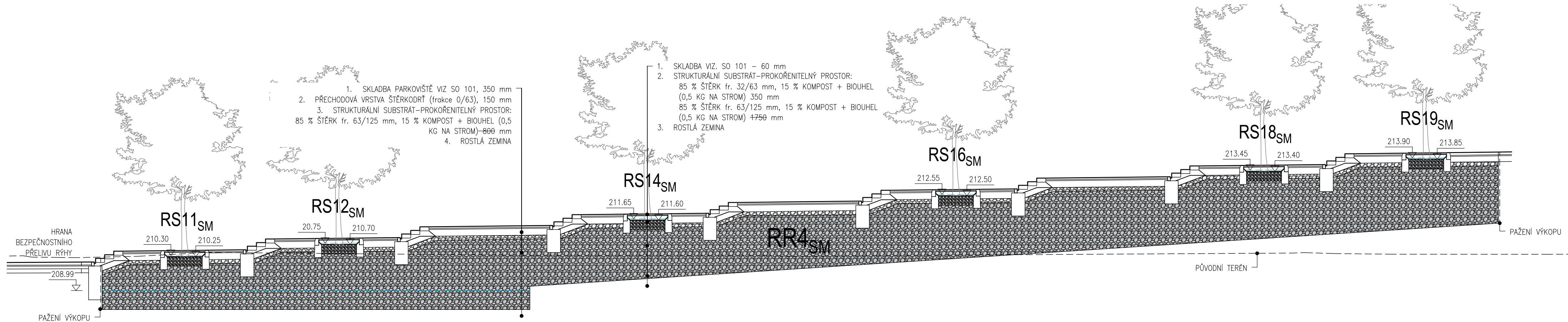


ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



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 LZE PROVÉST BEZ PAŽENÍ DO HL. 1,2 m.
5. POKUD BY BYLA STABILITA STĚNY VÝKOPU OHROŽENA VIBRACEMI, KLIMATICKÝMI VLIVY, PROVOZEM NA STAVENIŠTI APOD. MUSÍ SE PAŽIT OD HLUBKY 0,7 m.
6. VZNIKLÁ 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

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

BR
BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.
Renesanční 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

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU
ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
OSSENDORF
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.

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
OSSENDORF
BRNO

ČÍSLO SMLOUVY
5500 – 21000231

| | | |
|---|----------------------|---------------------------------|
| IO 301 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE SO101,102-MZI (MSKP 1.ETAPA-OD) | | |
| ZODP. PROJEKTANT | MILOSLAV JÍLEK | |
| VYPRACOVAL | ING. PETR HÁKL | |
| KONTROLOVAL | ING. JIŘÍ VÍTEK | |
| KRAJ: JIHOVÝCHOVSKÝ | KÚ: PÍŠÁRKY [610208] | |
| AKCE/STAVBA C. VOZOVNA PÍŠÁRKY, ETAPA III. VRATNÁ TRAMVAJOVÁ SMYČKA, SOUVISEJÍCÍ STAVBY KOMUNIKACÍ, PLOCH A ZAŘÍZENÍ SLUŽÍCÍCH K OBSLUŽE BUDOUCÍHO MULTIFUNKČNÍHO SPORTOVNÍHO A KULTURNÍHO PAVILONU DOKUMENTACE OBJEKTU D.1.3 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA | | DATUM 11/2021 |
| | | FORMÁT A4 4 |
| | | STUPEŇ PD PDPS |
| | | ČÍSLO ZAKÁZKY 21 829 |
| | | MĚŘÍTKO 1:100 |
| STAVEBNÍ OBJEKT RETENČNÍ RÝHA RR4_{SM} - ŘEZ A-A', B-B' | ČÍSLO PARÉ | ČÍSLO PD/PŘÍLOHY 07.8 |