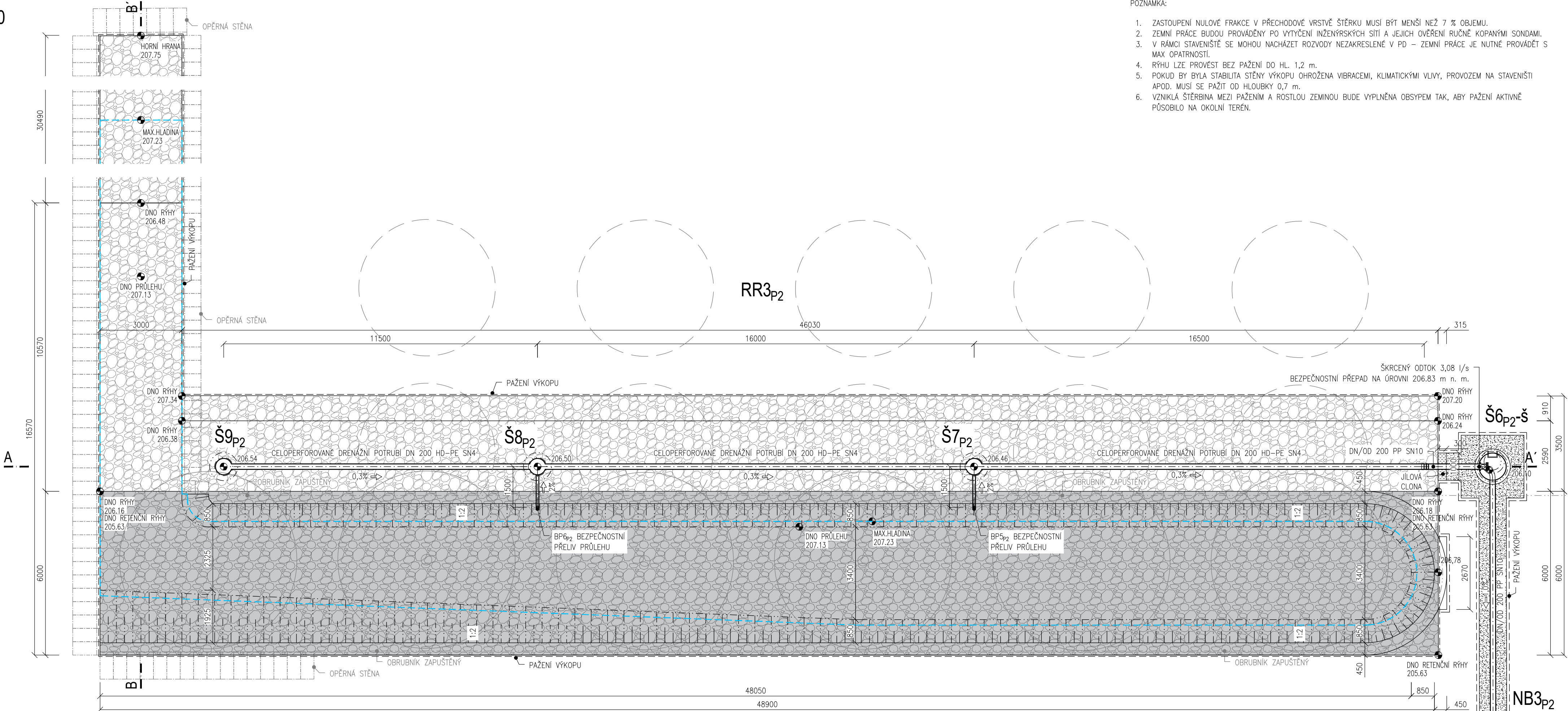


RETENČNÍ RÝHA RR3_{P2}
PŮDORYS
1:100



- POZNÁMKA:
1. ZASTOUPENÍ NULOVÉ FRAKCE V PŘECHODOVÉ VRSTVĚ ŠTĚRKU MUSÍ BÝT MENŠÍ NEŽ 7 % OBJEMU.
 2. ZEMNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY PO VYTČENÍ 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 PAŽIT OD HLoubKY 0,7 m.
 6. VZNIKLÁ ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBILO NA OKOLNÍ TERÉN.

D.1.3 1. STAVBA

INVESTOR:

B | R | N | O | I

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno

DMB

Dopravní podnik města Brna a.s.

DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s.

Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno

BRK

BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s.

Reneská 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 331 ODVODNĚNÍ - PARKOVIŠTĚ P2 - PROVIZORNÍ (MSKP 1.Etapa-OD)

ZODP. PROJEKTANT	MILOSLAV JÍLEK		<div>projekt</div>	
VYPRACOVAL	BC. DAVID SCHENK			
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ VÍTEK			
KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ	KÚ: PISÁRKY [610208]		DATUM	11/2021
AKCE/STAVBA	B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA		FORMÁT A4	4
	D DOKUMENTACE OBJEKTŮ		STUPEŇ PD	PDPS
	D.1.3 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA		ČÍSLO ZAKÁZKY	21 829
			MĚŘÍTKO	1:100
STAVEBNÍ OBJEKT	RETENČNÍ RÝHA RR3 _{P2} - PŮDORYS		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PODPŘÍLOHY
				07.7