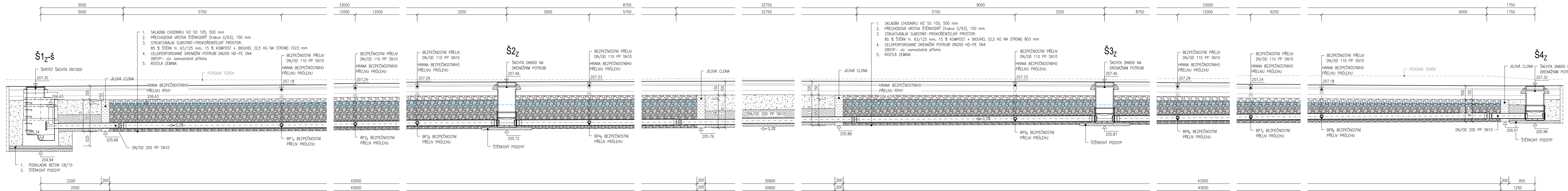


1:50



1. ZASTOUPENÍ NULOVÉ FRAKCE V PŘECHODOVÉ VRSTVĚ ŠTERKU MUSÍ BYT MENŠÍ NEŽ 7 % OBJEMU.
2. ZEMNÍ PRACOVNÍ BUDOVA POKRYTÁ PO VYTČENÍ INŽENÝRSKÝCH JAK I JEJICH OVĚŘENÍ RUČNĚ KOPANÝMI SONDA MI
3. V RÁMCI STAVĚNÍ SE MOHOU NAČÍST ROZVODY NEZAKRESLENÉ V PD – ZEMNÍ PRACĚ JE NUTNĚ PROVÁDĚT MAX. OPAKOVANOSTI
4. ŘÍZHU LZE PROVĚST BEZ PÁŽENÍ HL. 1,2 m.
5. POKUD JE BÝVA STÁTÍ ŠTĚRA VÝKONU OHROŽENO VIBRACEMI, KLIMATICKÝMI VLNY, PROVOZEM NA STAVĚNÍŠTĚ
6. APOD. MUSÍ SE PÁŽIT OD HLUBOKY 0,7 m.
7. VZNIKLA ŠTERBINA MŮŽE PÁŽENÍM A ROSTLOU ZEMNÍM BUDO VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PÁŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBLO NA OKOLNÍ TERÉN.

ZODB PROJEKTANT	MILICA VUKIĆ	
-----------------	--------------	--

ZOOP. PROJEKTANT	MILOSLAV JLEK			
VYPRACOVAL	BC. DAVID SCHOENK			
KONTRLOVAL	ING. JIŘÍ VÍTEK			
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ	KÚ: PÍŠÁRKY [8110208]		DATUM	11/2021
AKCE/STAVBA	B. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D.1.3 ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA		FORMAT A4	7
			STUPEŇ PD	PDPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	21 829
			MĚŘÍTKO	1:50
			ČÍSLO PARE	ČÍSLO PODPÍRLOHY
STAVĚNÝ OBJEKT	RETENČNÍ RYHA RR1₂ - ŘEZ A-A'			07.14

PDPS

D.1.3 1. STAVBA

<p>INVESTUR</p> <p>B R N O</p> <p>STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno</p>	<p>DMB Dopravní podnik města Brna a.s. DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a. s. Hlinky 64/151, Pěšáky, 603 00 Brno</p>
<p>BRK</p> <p>BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE, a.s. Renesancká třída 787/1a, 639 00 Brno</p>	<p>TE</p> <p>TEPLÁRNY BRNO, a.s. Okružní 25, 638 00 Brno-Lesná</p>

KOORDINÁTOR PROJEKTU A PROJEKTANT PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno		 PRÁVNÍKOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF s.r.o.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.	ČÍSLO SMLOUVY 5600 – 21100231	

HLAVNÍ PROJEKTANT	PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 Brno	 PRŮMYŠLOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF s.r.o.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. VLASTISLAV NOVÁK Ph.D.	ČÍSLO SMLOUVY 5600 – 21000231