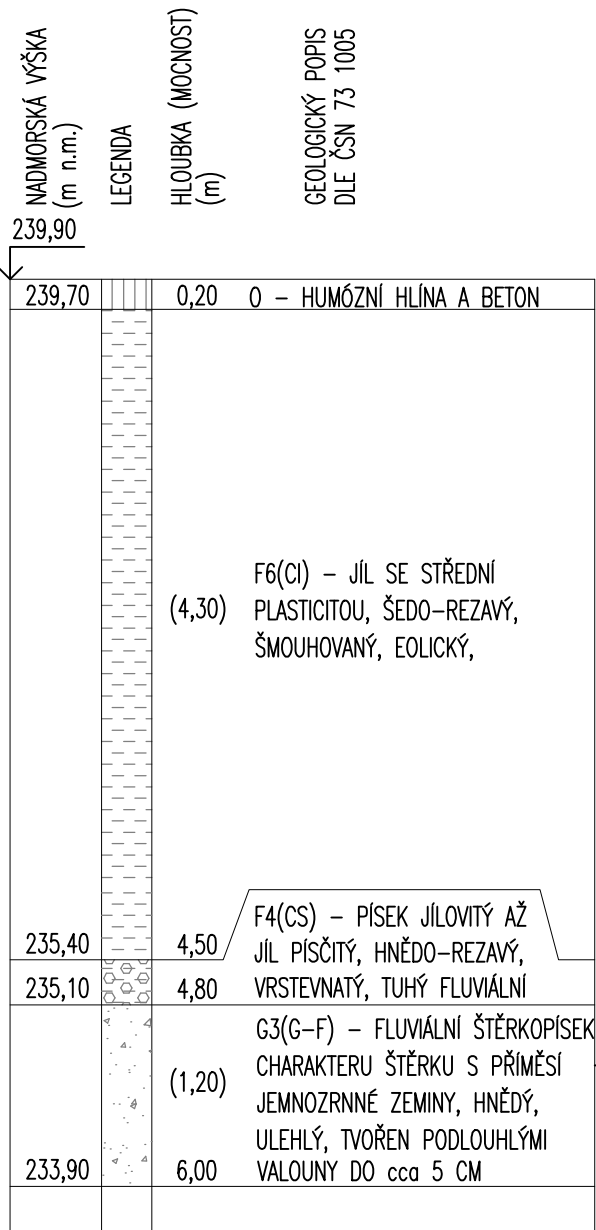


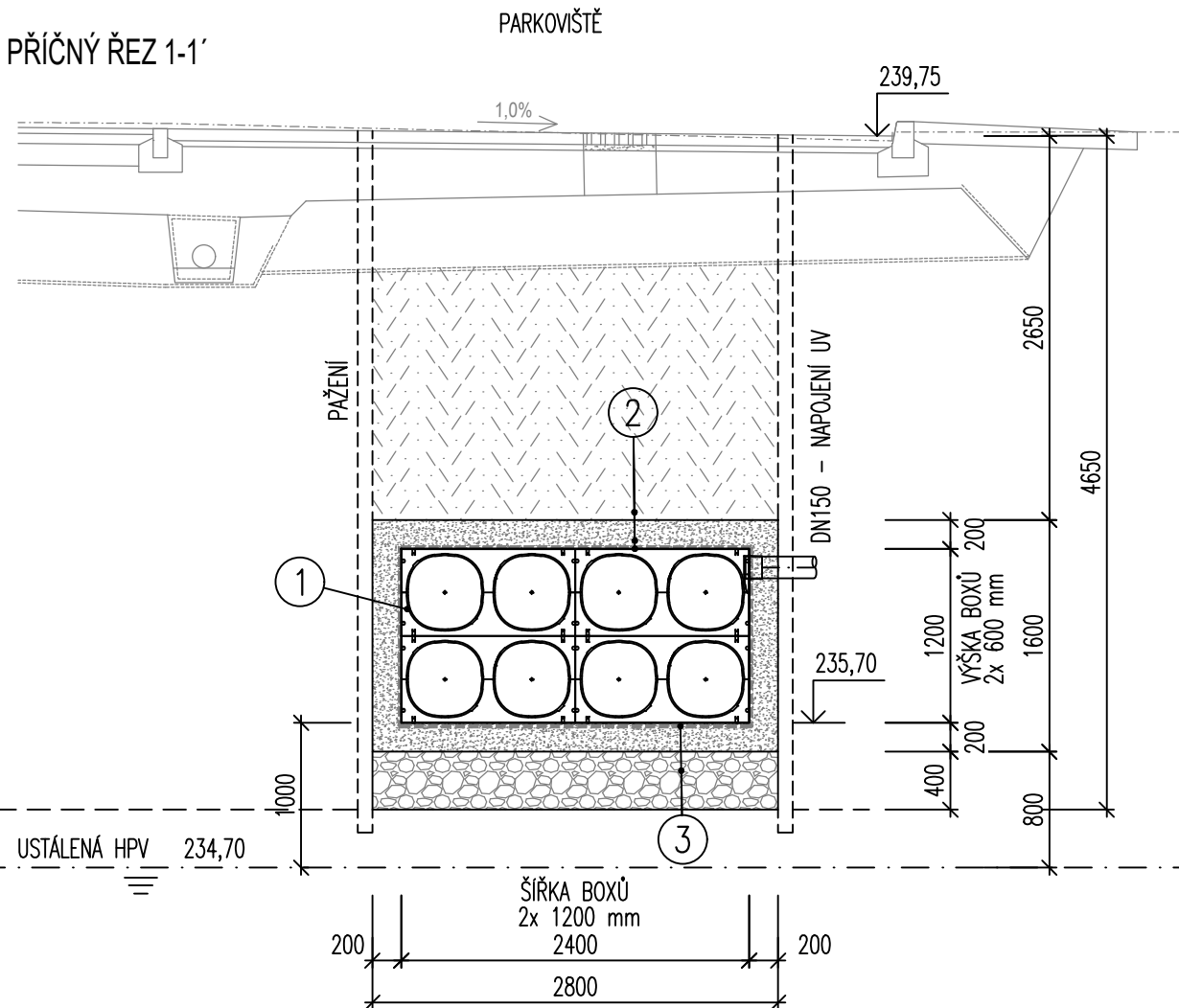
VSakovací objekt

M 1:50

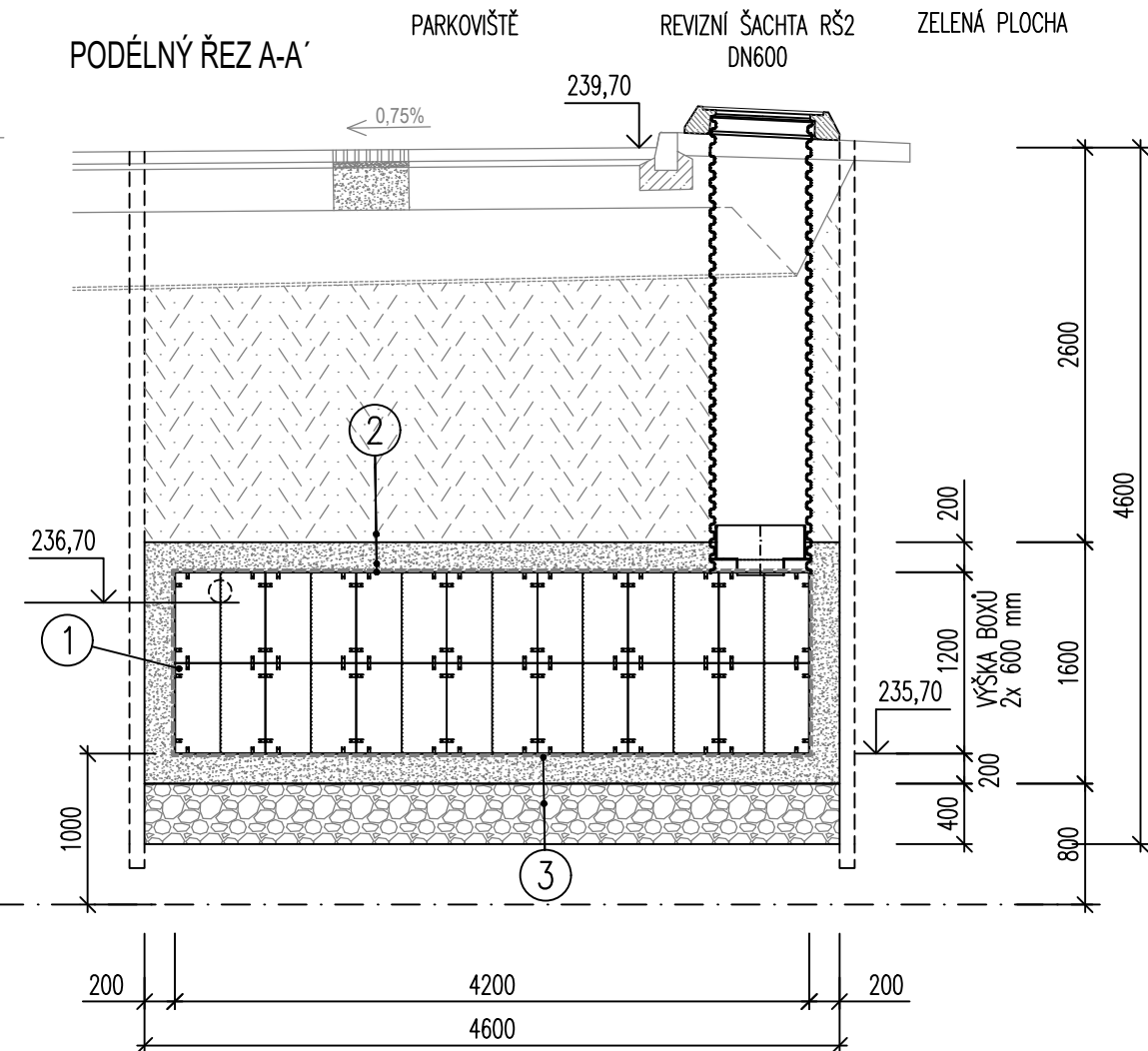
Geologická dokumentace
VRTU "VS-1"



Příčný řez 1-1'



Podélný řez A-A'



LEGENDA

OZNAČENÍ	POPIS
1	PODZEMNÍ RETENČNÍ PROSTOR – Vu= 12 m3 (PLASTOVÉ AKUMULAČNÍ BOXY d. 4,2 m, š. 2,4 m, v. 1,2 m)
2	• ZPĚTNÝ ZÁSYP (HUTNIT NA 95% PS) • OBSYP FR. 8–16 mm TL. 200 mm • OCHRANNÁ GEOTEXTILIE 500g/m2 • PLASTOVÉ AKUMULAČNÍ BOXY
3	• PLASTOVÉ AKUMULAČNÍ BOXY • OCHRANNÁ GEOTEXTILIE 500g/m2 • OBSYP FR. 4–8 mm TL. 200 mm • ŠTĚRK FR. 16–32 mm TL. cca 600 mm (DO KOLEKTORU FLUVIÁLNÍCH ŠTĚRKOPÍSEK) • G3(G–F) – FLUVIÁLNÍ ŠTĚRKOPÍSEK

Poznámka

- REALIZACE VSAKOVACÍHO OBJEKTU BUDE PROBÍHAT VE SPOLUPRÁCI S HYDROGEOLOGEM DLE ČSN 75 9010, TNV 75 9011
- MONTÁŽ A POKLÁDKU VSAKOVACÍ GALERIE JE NUTNÉ KONZULTOVAT S VÝROBCEM
- KOEFICIENT VSAKU PODLOŽÍ BYL IG PRŮZKUMEM STANOVEN NA Kv = 4,8.10–4 m/s .

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:  OSTRAVA!!! OSTRAVA-JIH STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBLAST OSTRAVA-JIH HORNÍ 791/3 700 30 OSTRAVA-HRABŮVKA		ZHOTOVITEL:  AFRY AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. DAVID FRIEDEL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. JOSEF HAJAŠ	VYPRACOVAL:  Ing. JAKUB BREDLER	KONTROLOVAL:  Ing. JOSEF HAJAŠ	
NÁZEV PROJEKTU: REGENERACE SÍDLIŠTĚ HRABŮVKA, 2. ETAPA - PROSTOR PŘED POLIKLINIKOU, OSTRAVA-HRABŮVKA				
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 303 - VSAKOVACÍ OBJEKT PARKOVIŠTĚ VÝCHOD			
PŘÍLOHA:	VSAKOVACÍ OBJEKT			
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	08/2022	D.10	4	
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:50			
Č. ZAKÁZKY:	2020/0205			