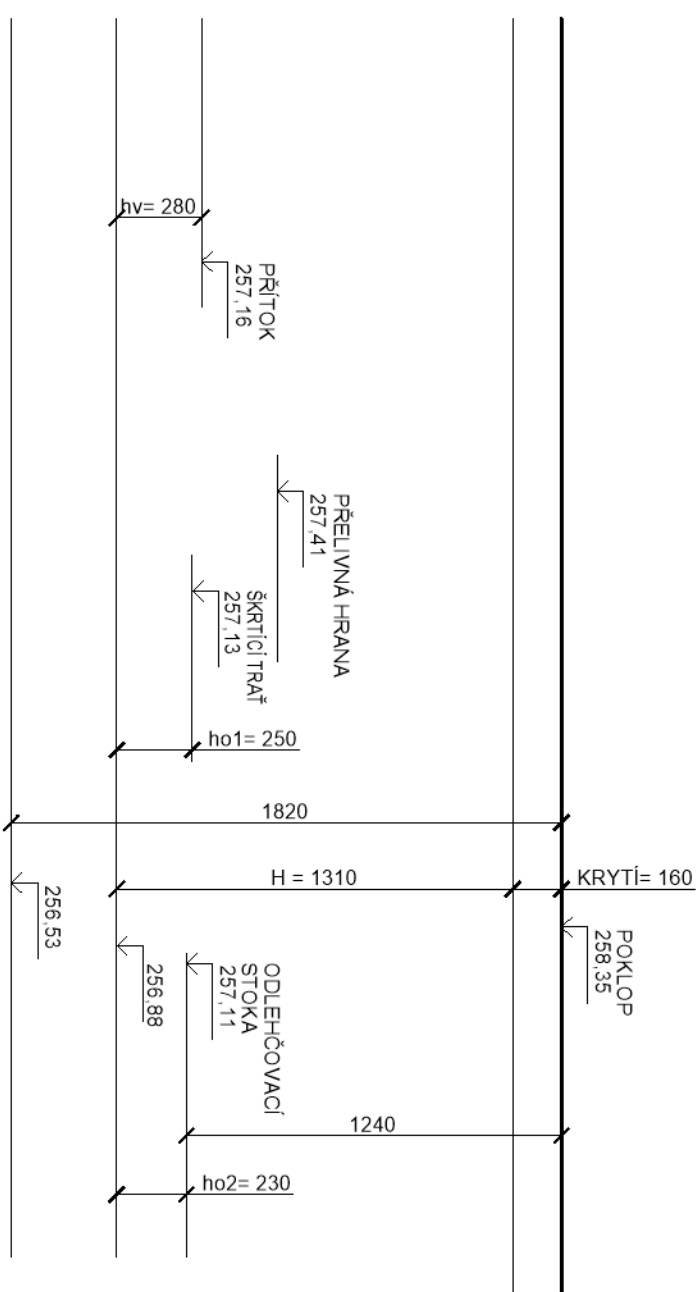
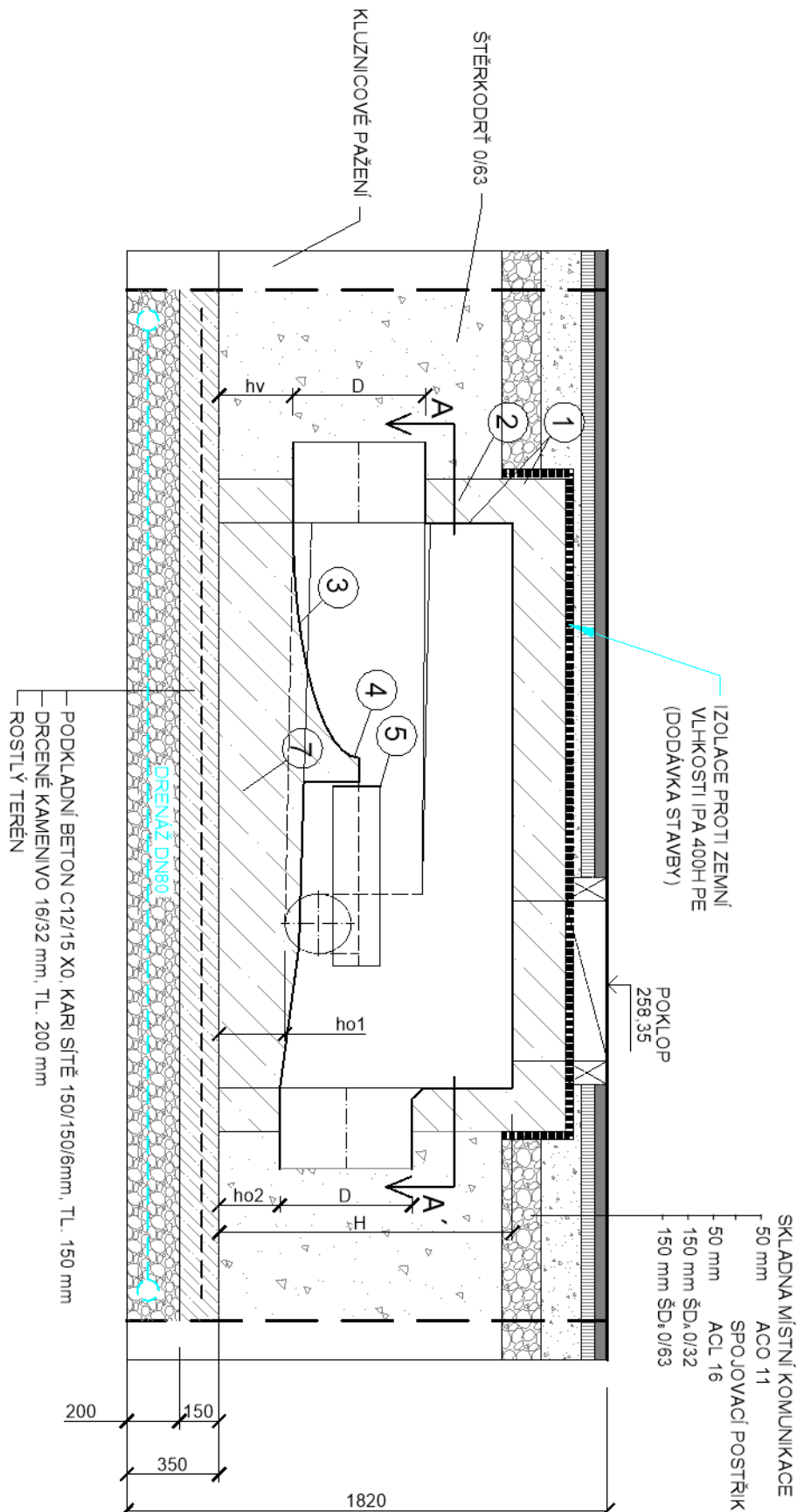


OK7

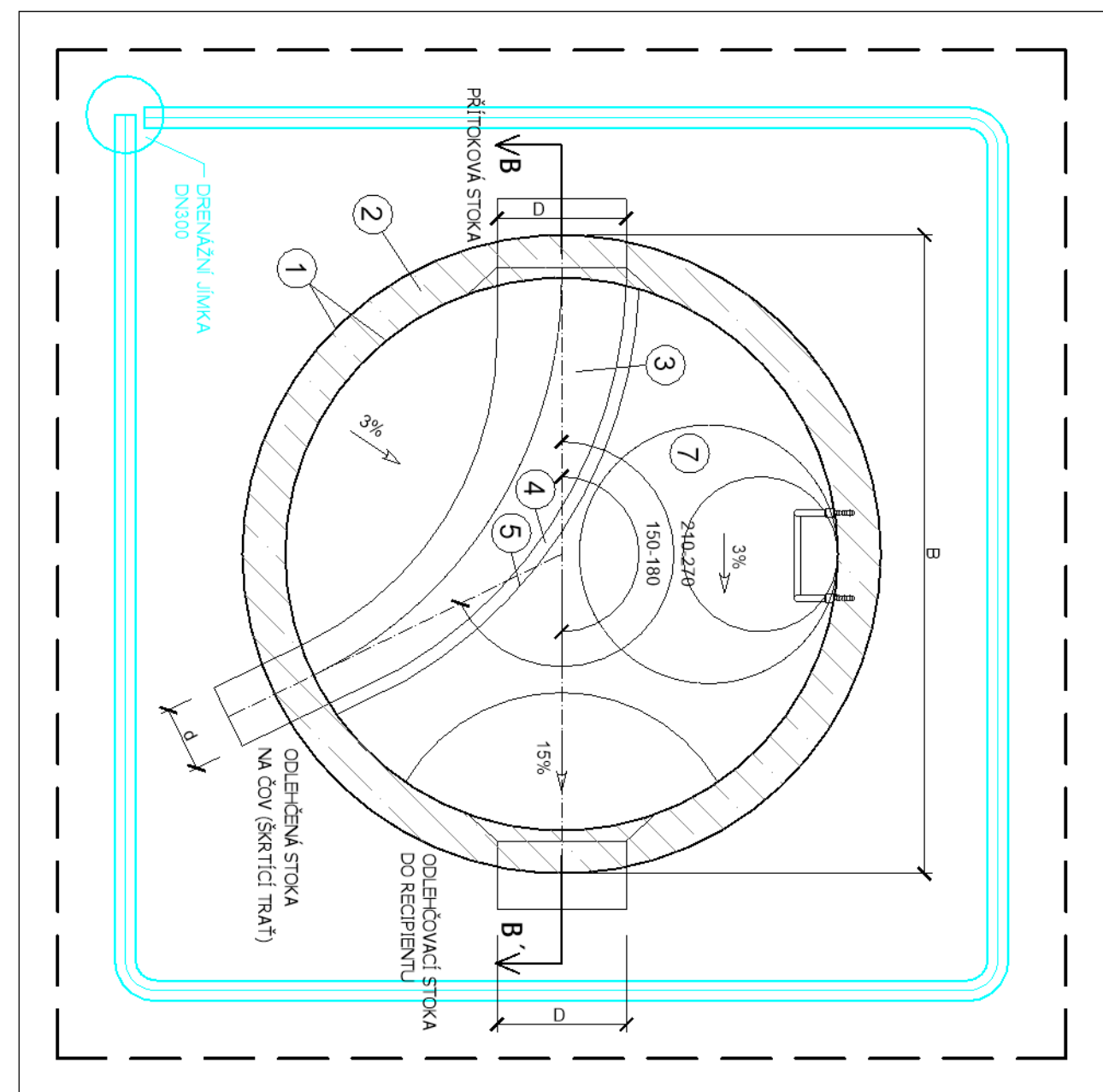
VÝŠKOVÉ USPOŘÁDÁNÍ



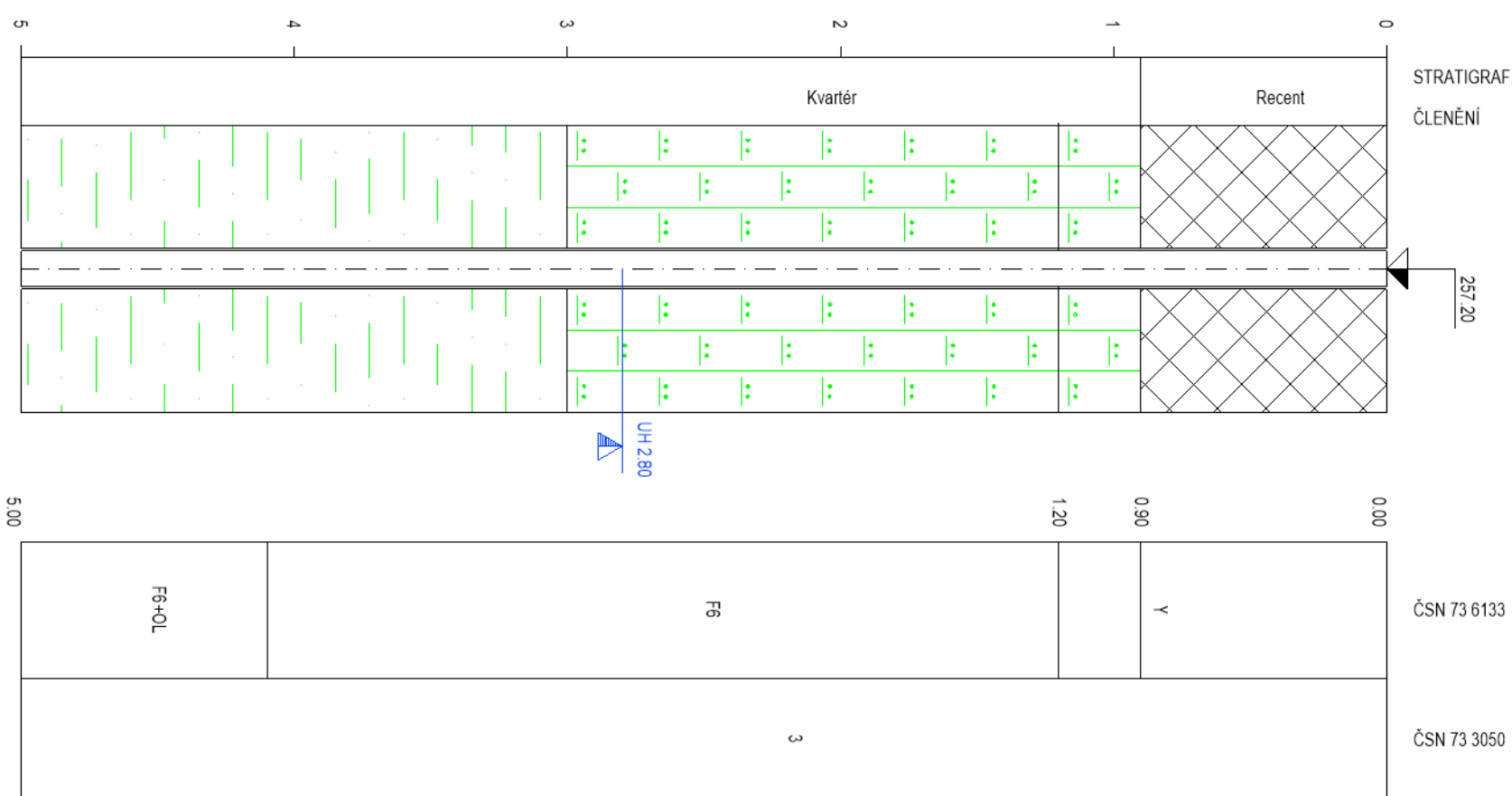
REN B-B



SONDA V-3



REZ A-A




GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN:

od	do	GEOLOGICKÝ POPIS HORNIN
0 00	0 90	1. Navážka - sirtuču dm. nže hlna s úlohy, kamene, pevná, hmedá
0 90	1 20	35. Hlina /třída-prašná /a/, tuhá až měkká, světlé šedá hmedá - spráso /a/
1 20	3 00	34. Hlina prašná /a/, tuhá, světlé šedá světlé hmedá - spráso /a/?
3 00	4 10	14. Jíl měkký, šedý /tmavě šedý/
4 10	5 00	14. Jíl hmedo /šedý, tmavě šedý/

POZNÁMKA

PROVOZNI ČÁSTI DOLÉHOVACÍ KOMORY JSOU VYKRESENY JEN SCHEMATICKY. PŘENÉ PARAMETRY JSOU RŮZNÉ PRO JEDNOTLIVÉ SITUACE. JSOU NEODDĚLITELNĚ VÁZÁNY NA HYDROTECHNICKÝ VÝPOČET ZPRACOVÁVÁNÍ FIRMOU ASIO, SPOJ S r.o. A TABULKY ROZMĚRŮ OK V PŘÍLOZE D.1, 1.5.10.

REGULACE ODTOKU Z OK BUDE UMÍSTĚNA V KANALIZAČNÍ ŠACHTĚ Š27

AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz		 projekce • inženýring • realizace vodothopodářských staveb	
VYPRACOVAN	ING. MARTIN ŠOTTLHALD <i>M.Šotthald</i>	ODP. PROJEKTANT	ING. LUKÁŠ ZIMMERMANN <i>L.Šotthald</i>
OBJEDNATEL	Vodořovský kanalizační Kroměříž, a.s. Kojalinská 3660/4, 767 01 Kroměříž		
ZAKÁZKA	KANALIZACE A ČOV PAČLAVICE VČETNĚ M.Č. PORNICE A LHOTA		
D.1.1 - DSD 01.1 GRAFATČNÍ KANALIZACE D.1.1.5 - ODLEHOVACÍ KOMORY			
OK7			
STAVEBNÍ VÝKRES			
		ČÍSLO ZAKÁZKY	2022018
		DATAUM	03/2024
		STUPĚŇ	DPS
		FORMAT	6x A4
MĚŘITKO		1 : 25	
ČÍSLO PŘÍLOHY		ČÍSLO KOPIE	
D.1.1.5.5			