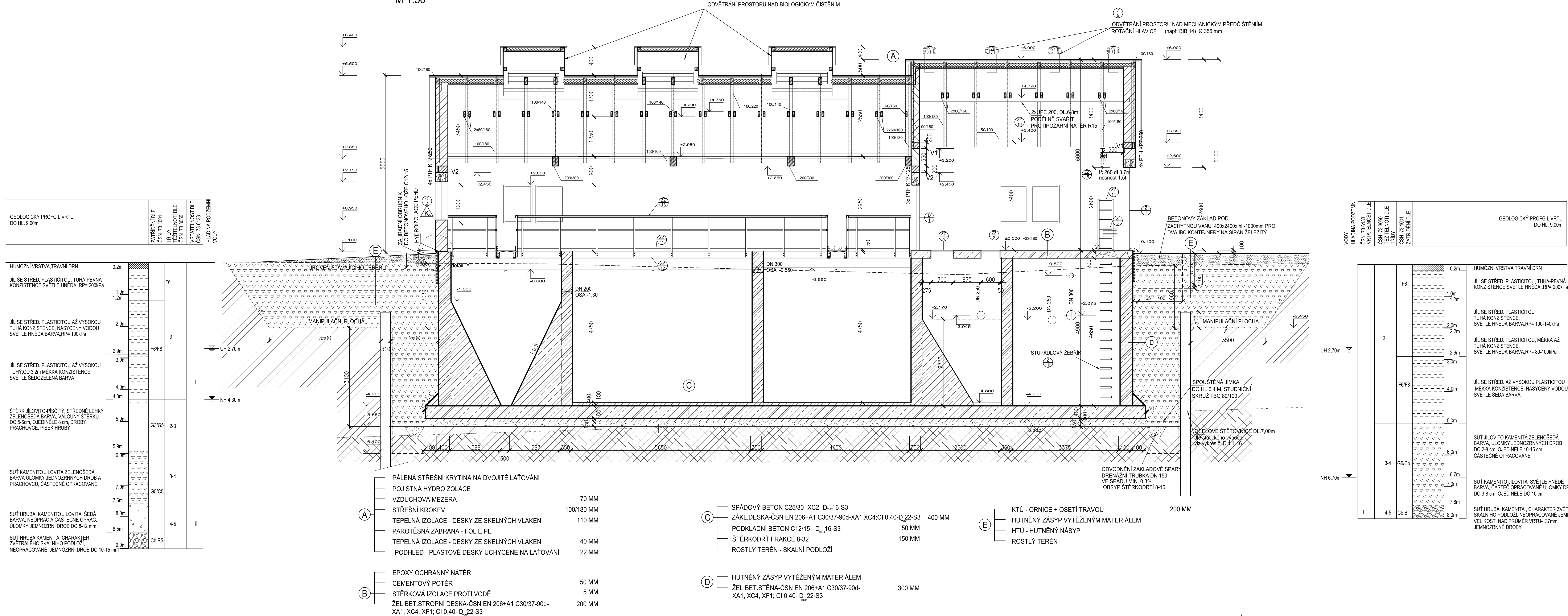


ŘEZ C - C'

M 1:50



LEGENDA :

- ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
- - - - - PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH SKALNÍHO PODLOŽÍ
- MONOLITICKÝ VODOSTAVEBNÍ ŽELEZOBETON
ČSN EN 206+A1 DNO NÁDRŽE- C30/37-90d- XA1, XC4 ; CI 0.40- D_{max} 22-S3
- STĚNY A STROP NÁDRŽE- C30/37-90d- XA1, XC4, XF1; CI 0.40- D_{max} 22-S3
- PROSTÝ BETON B15
- CIHELNÉ BLOKY tl. 380mm a 115 mm
- CIHELNÉ BLOKY tl. 300 mm a 240 mm
- TEPELNÁ IZOLACE
- HUTNĚNÝ ZÁSYP
- HUTNĚNÝ ZÁSYP
- ROSTLÝ TERÉN
- SKALNÍ PODLOŽÍ
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP TL. 150mm

POZNÁMKA:

- STROP TYPU NOSNÍK+VLOŽKA (CIHELNÉ) NAD ČÁSTÍ B,C,D (podrobněji viz výkres stropu)
- VĚNCE SPECIFIKOVÁNY VE STATICKÉ ČÁSTI

NA STAVBĚ MUŽE BÝT POUŽIT VÝROBEK JINÉ ZNAČKY, ALE SE STEJNÝMI TECHNICKÝMI PARAMETRY

± 0,000 = 236,80

PROJEKTY VODAM s.r.o. tel: 581 607 107, fax: 581 804 878 E-mail: vodam@vodam.cz www.vodam.cz			
HIP	ING. PETR MATUŠKA	DATUM	04/2018
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JARMILA KITZBERGEROVÁ	AUTORIZAČNÍ PODPIS	
VYPRACOVAL	EVA KOBLÍHOVÁ		
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. BLANKA VYBÍRALOVÁ		
ZADAVATEL	VODOVODY A KANALIZACE PŘEROV, a.s.	ZAK. ČÍSLO	04.203
OKRES	PŘEROV	ARCH. ČÍSLO	2248
KRAJ	OLOMOUCKÝ	MĚŘÍTKO	1:50
PROJEKT	KANALIZACE A ČOV ČEKYNĚ		
OBJEKT	D.1- ČIŠTÍRNA ODPADNÍCH VOD		STUPEŇ
PRÍLOHA	ŘEZ C-C'		DPS
			ČÍSLO PRÍLOHY
			D-1.1.5