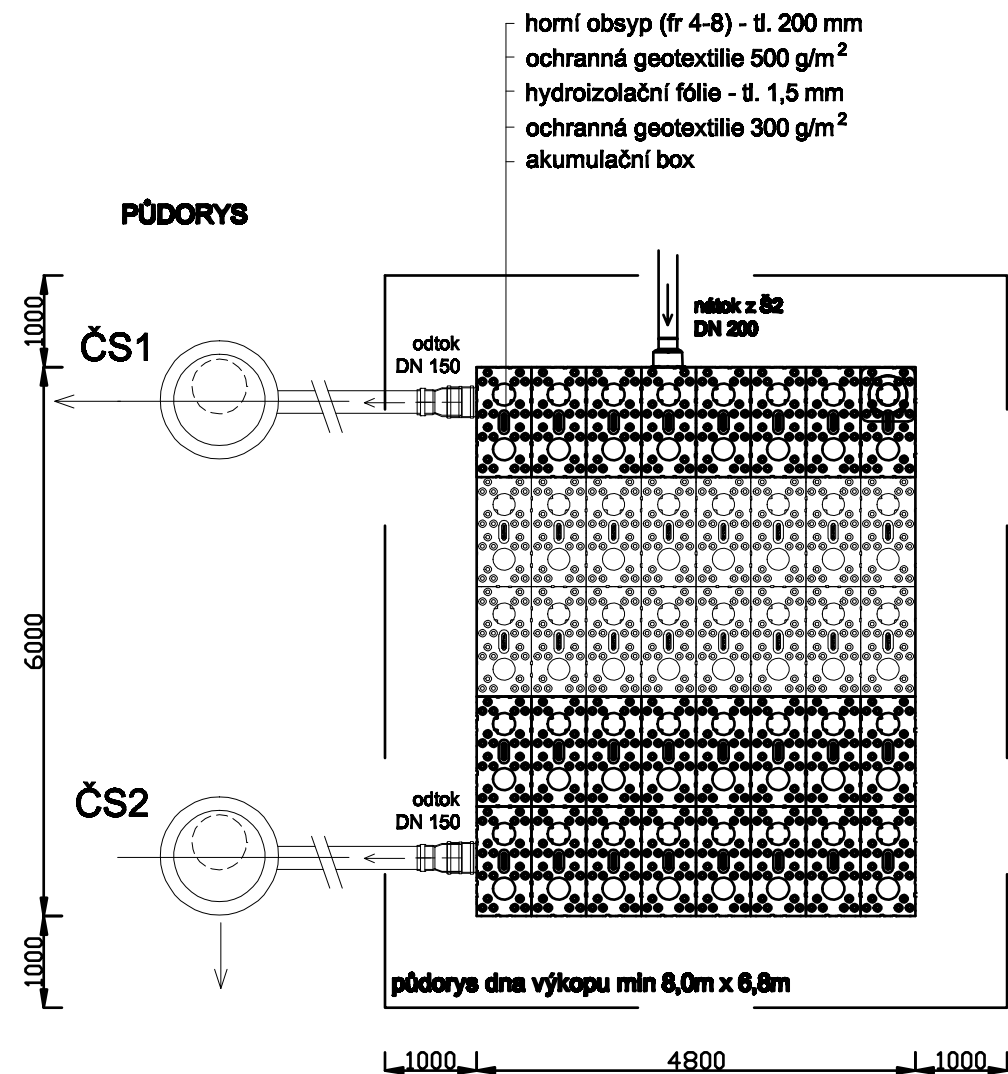
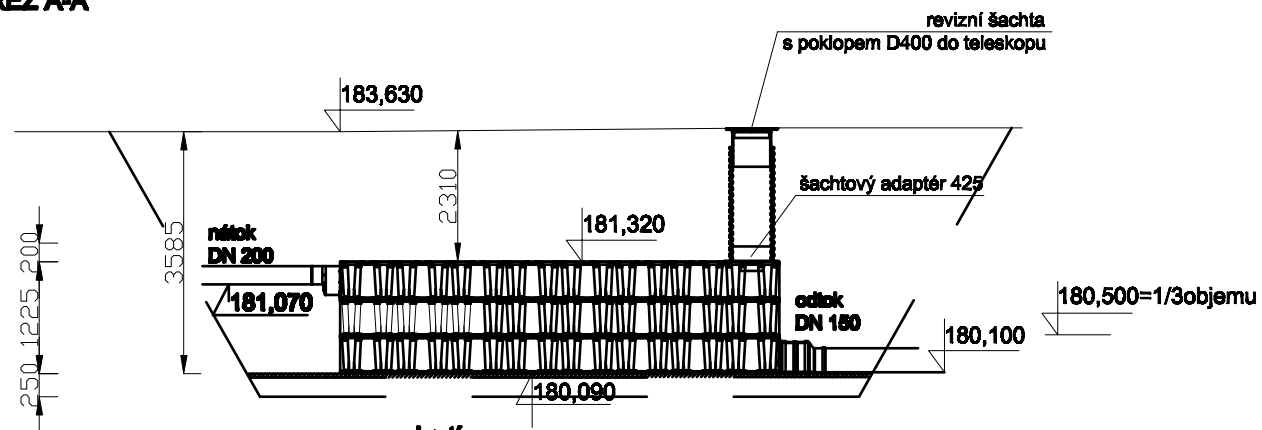


RETENČNÍ NÁDRŽ RN  
6 x 4,8 x 1,225 m  
stavební / retenční objem 35,28 / 33,52m³  
120 ks modulů ,1 ks revizní šachta



ŘEZ A-A'



- krytí
- horní obsyp (fr 4-8) - tl. 200 mm
- ochranná geotextilie 500 g/m²
- hydroizolační fólie - tl. 1,5 mm
- ochranná geotextilie 300 g/m²
- akumulční boxy
- ochranná geotextilie 300 g/m²
- hydroizolační fólie - tl. 1,5 mm
- ochranná geotextilie 500 g/m²
- nezhuťná štěrkodrt (fr 4-8) - tl. 50 mm, urovňáno vodorovně
- zhuťná štěrkodrt (fr 0-32) - tl. 200 mm, Edef = 45 MPa
- rostlá zemina

VYPRACOVAL ING. MILAN FARÁŘ			PARÉ ČÍSLO	
ODP.PROJ.PROFESE ING. MILAN FARÁŘ	<i>Milan Farář</i>			
KONTROLOVAL ING. MILAN FARÁŘ	<i>Milan Farář</i>			
ODP.PROJ.STAVBY ING. MILAN FARÁŘ				
STAVEBNÍ ÚŘAD: ZLÍN				ING.FARÁŘ MILAN RONZOVY PASEKY 505 ZLÍN 760 01 mobil. 604 995 647 e-mail: info@milanfarar.cz
KRAJ:	ZLÍNSKÝ	OBEC:	OTROKOVICE	FORMÁT 2*A4
STAVEBNÍK: město Otrokovice, nám. 3. května 1340, 76502 Otrokovice				DATUM 04/2025
LIKVIDACE DEŠŤOVÝCH VOD MŠ OTROKOVICE ul. ZAHRADNÍ č.p 1202 a č.p. 1139			STUPEŇ	DPS
			MĚŘITKO	1:100
			ZAK. ČÍSLO	--
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 03- DEŠŤOVÁ KANALIZACE			CAD FILE	
PROFESE: F.2.-INŽENÝRSKÉ OBJEKTY			03-F.2.-205-00	
RN			OZNAČENÍ PROFESE F.2.	Č. VÝKRESU 205 REVIZE 00