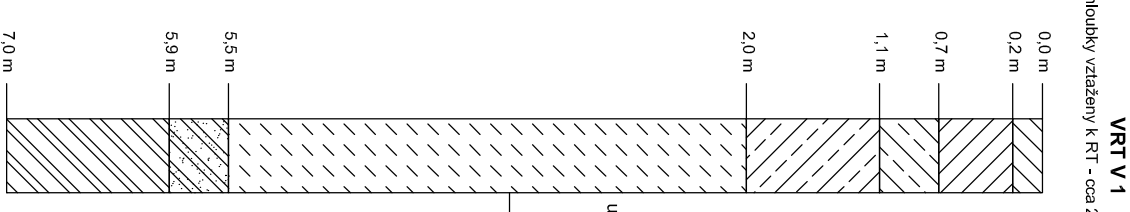


LEGENDA VRTU V 1

hrubský vzdušný k RT - cca 253,35 m n.m.	
navážka – písek/ka hlina, jemná, hrubozrná, uhlí	
0,0 - 0,2m	
RT - 3,4	
navážka – písek/ka hlina, jemná, hrubozrná, uhlí	
0,2 - 0,7m	
RT - 3,4	
navážka – písek/ka hlina, jemná, hrubozrná, uhlí	
0,7 - 1,1m	
RT - 2,3	
navážka – písek/ka hlina, jemná, hrubozrná, uhlí	
1,1 - 2,0m	
RT - 2,3	
navážka – písek/ka hlina, jemná, hrubozrná, uhlí, jemná	
2,0 - 2,5m	
RT - 2,3	
navážka – písek/ka hlina, jemná, hrubozrná, uhlí, jemná	
2,5 - 3,5m	
RT - 2,3	
navážka – písek/ka hlina, jemná, hrubozrná, uhlí, jemná	
3,5 - 7,0m	
RT - 2,3	
navážka – písek/ka hlina, jemná, hrubozrná, uhlí, jemná	
7,0 - 20,0m	
RT - 2,3	

usazená hlina podzemní vody - 3,6m pod RT



usazená hlina podzemní vody
3,6m pod RT
+1,680+259,75

SO 20 - AKTIVAČNÍ NÁDRŽE

AN1 - I. ETAPA

ROZDĚLOVACÍ OBJEKT AN-DN

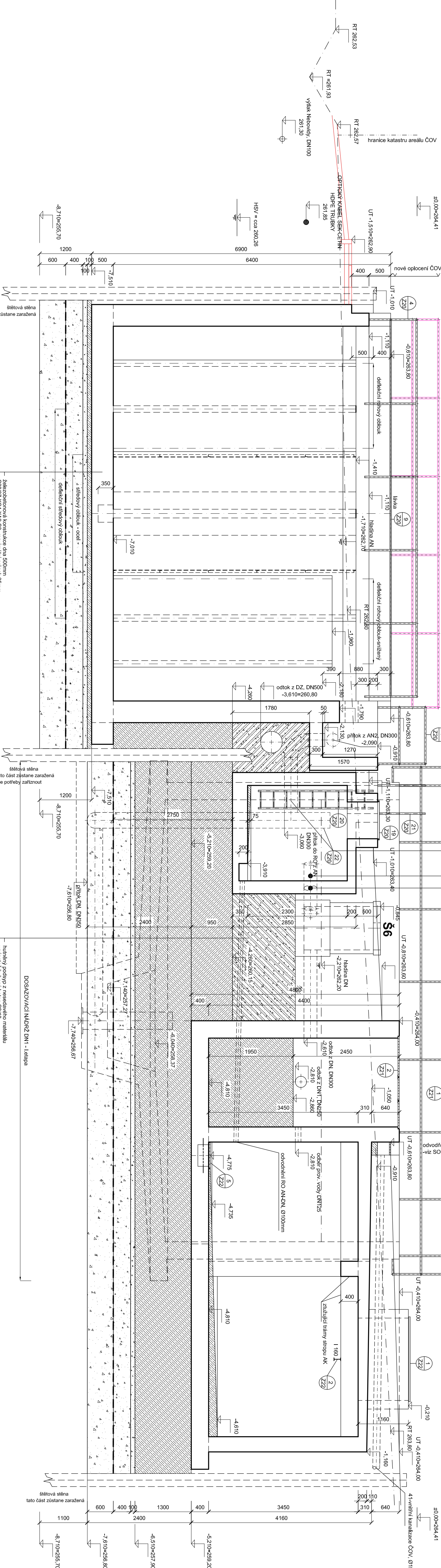
II. ETAPA

ODTOKOVÁ ŠACHTA DN

II. ETAPA

SO 22 - ARMATURNÍ KOMORA

II. ETAPA



±0.00+264.41

Projektová dokumentace pro zadání stavby

Datum: prosinec 2024

STAVBA	Paré
ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	
ODPĚL	D Dokumentace objektu a technických a technologických zařízení D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu
SOFS	SO 20 - AKTIVAČNÍ NÁDRŽE SO 21 - DOSAZOVACÍ NÁDRŽE SO 22 - ARMATURNÍ KOMORA
MAKRO	1:50
ŠUPRŮ	ZD
PRÍLOHA	Celo plochy
ŘEZ E-E'	D.1.20.1-5