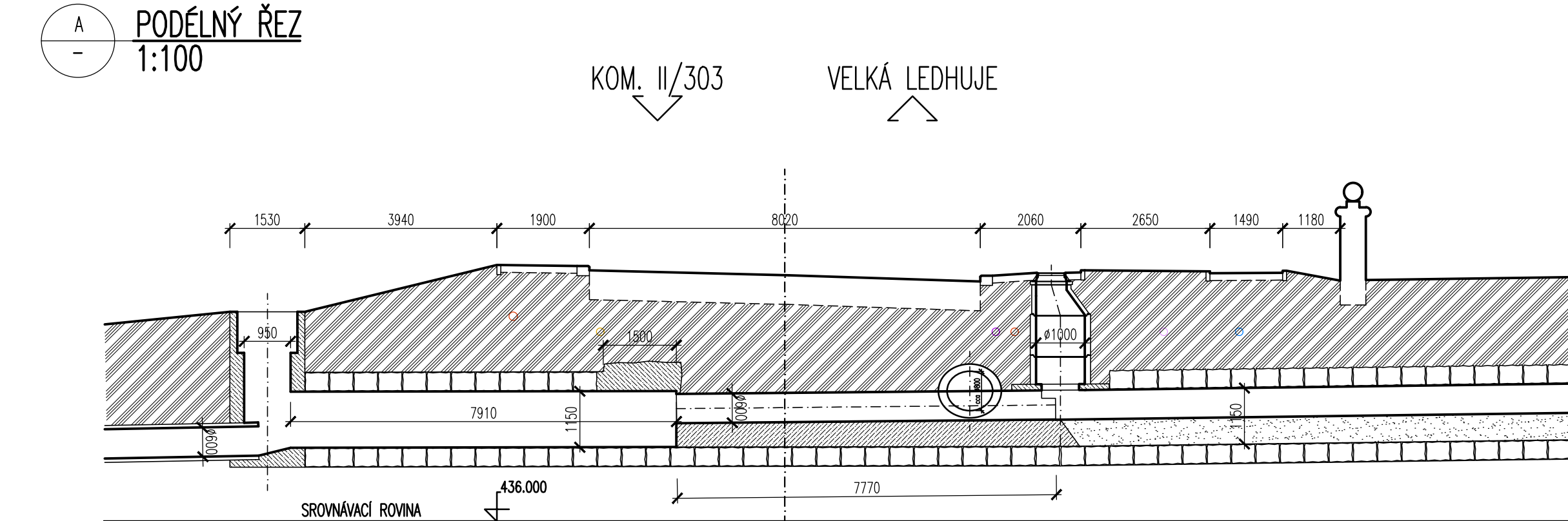
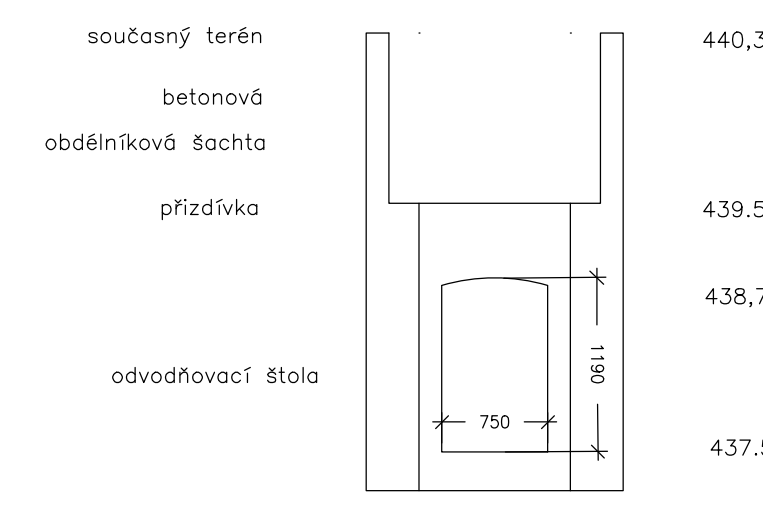


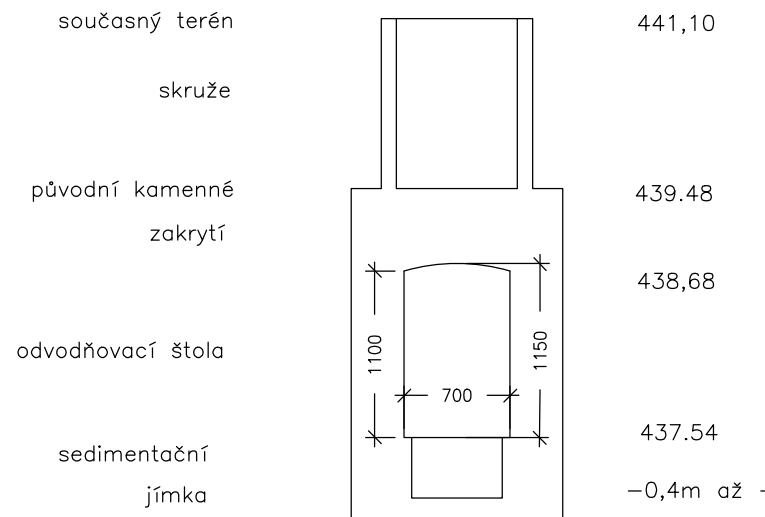
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – NEZNAMOVANÝ VLASTNÍK
 - VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – TECHNICKÉ SLUŽBY POLICE NAD METUJÍ
 - PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ – CETIN o.s.
 - OPTICKÝ KABEL, ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH (HDPE TRUBKA)
 - PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ – CETIN o.s.
 - METALICKÝ KABEL, NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH
 - VODOVODNÍ ŘAD
 - KANALIZACE DN800
 - STL PODZEMNÍ PLYNOVOD – GasNet, s.r.o.
- LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV :
- HRANY PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ POVRCHŮ, KULTUR ATD.
 - ZAMĚŘENÉ BUDOVY
 - HRANICE KATASTRU
 - ČÍSLA POZEMKŮ DLE KN
 - STROMY
 - DOPRAVNÍ ZNAČKA
 - LAMPA VEŘ. OSVĚTLENÍ
 - KANALIZAČNÍ VPUST
 - KANALIZAČNÍ ŠACHTA



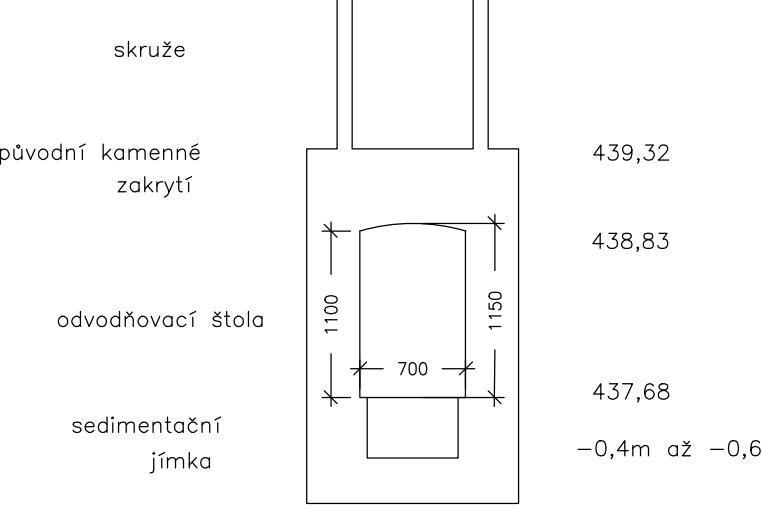
ŠD 0 – schéma šachty




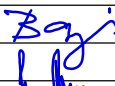
ŠD 1 – schéma šachty



ŠD 2 – schéma šachty



SO 101 DUSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV		<div><div>FORSTERA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO E-MAIL: MOS@MDSPROJEKT.CZ</div></div>	
KRESLIL:	KOLEKTIV				
ZPRACOVAL:	ING. TOMÁŠ BAJER				
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA				
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	<div><div>STUPEŇ: DUSP+PDPS</div><div>ZAK.ČÍSLO: 2320-20-3</div><div>ARCHIVNÍ ČÍSLO: 2320</div><div>DATUM: 01/2021</div><div>FORMÁT: 6x44</div><div>MĚŘÍTKO: 1:100</div><div>ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.4.</div></div>			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: NÁCHOD			OBEC: POLICE NAD METUJÍ	
INVESTOR: BENEDIKTINSKÉ OPATSVÍ SV. VACLAVA V BROUMOVĚ, KLÁŠTERNÍ 1, 550 01 BROUMOV					
AKCE: OBNOVA ŠTOLY POD KOMUNIKACÍ V POLICI NAD METUJÍ					
OBJEKT: SO 101 – OBNOVA ŠTOLY					
OBSAH: STÁVAJÍCÍ STAV					