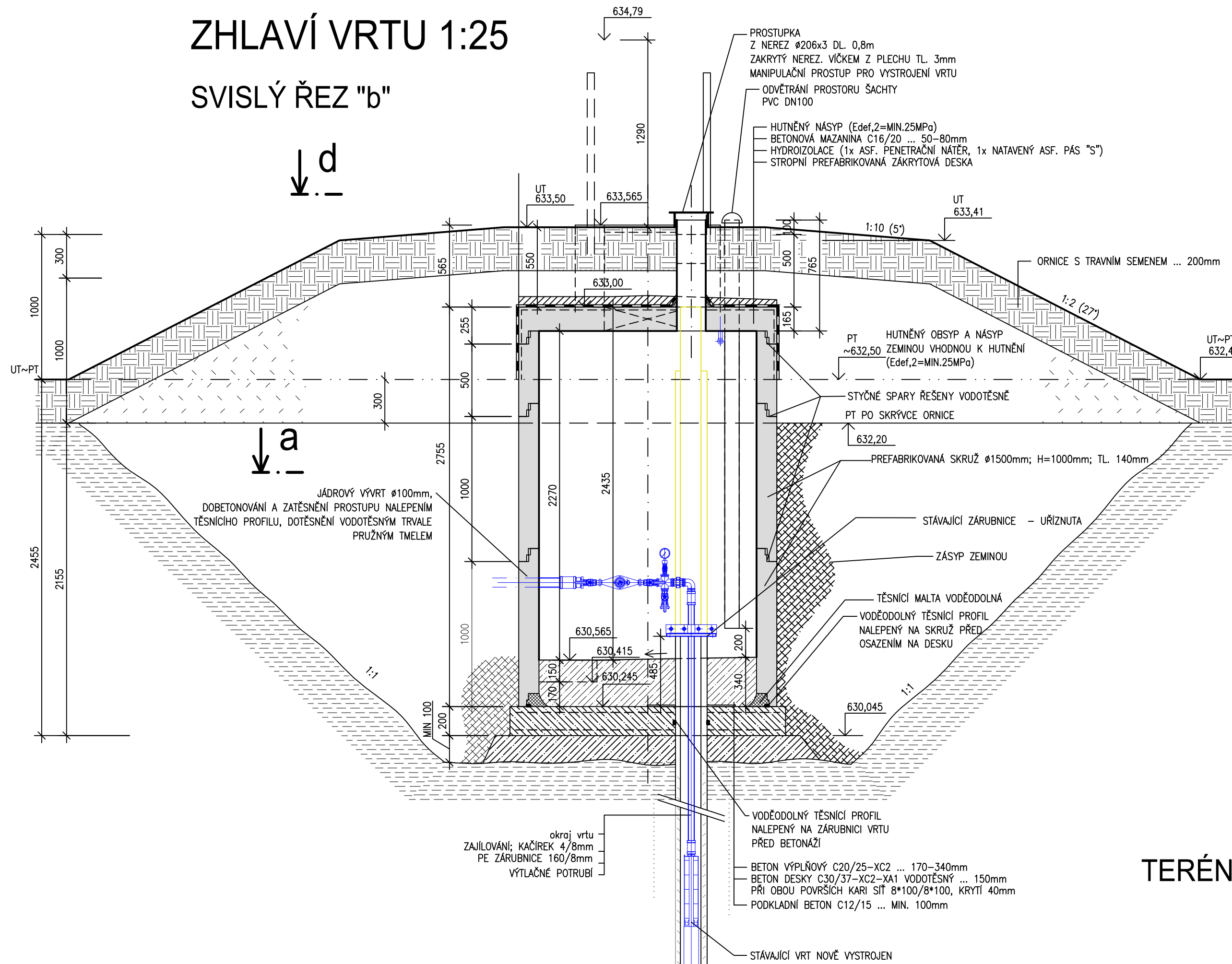


ZHLAVÍ VRTU 1:25

SVISLÝ ŘEZ "b"



GEOLOGICKÝ PROFIL

Stavební geologie-Geoson s.r.o., 7/2013

0,0m

HLINA PÍŠČITÁ, ŽLUTOHNĚDÁ

0,3m

HPV=632,00

GRANIT, SILNĚ ZVĚTRALÝ,

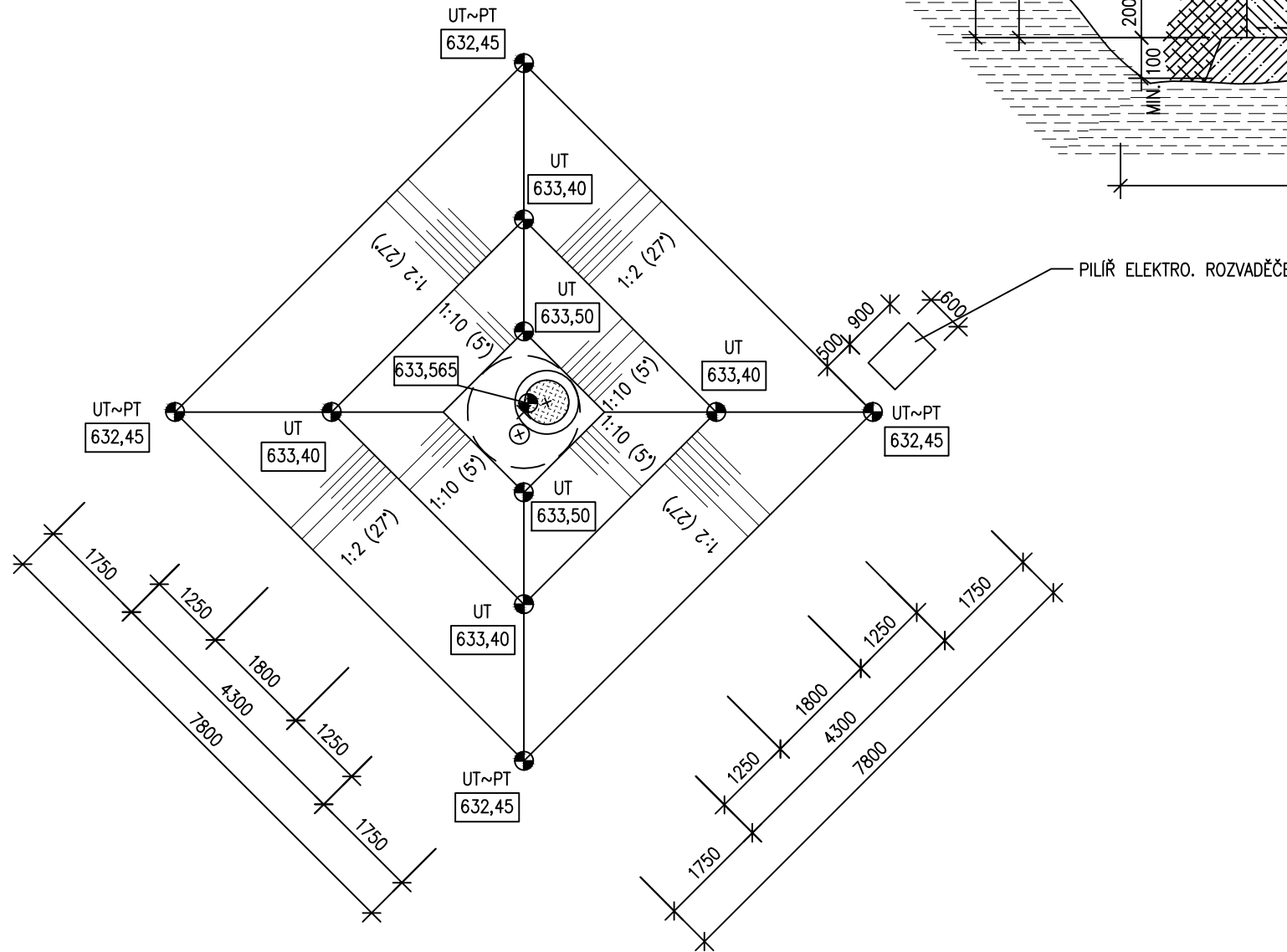
PÍŠČITÝ, ŠEDOBÍLÝ

POZN. USTALENÁ HLADINA (BEZ

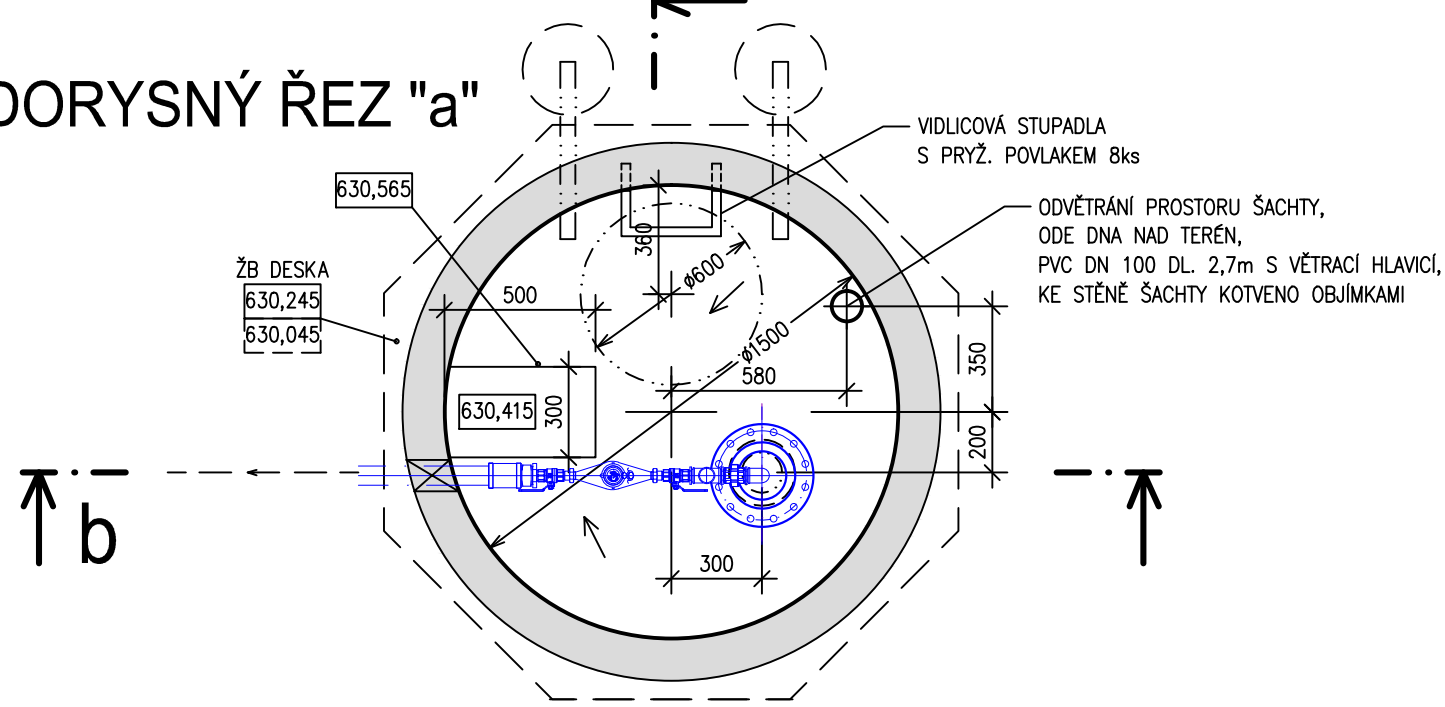
ČERPÁNÍ JE V ÚROVNI 3,2 m OD

HORNÍ SOUČASNÉ HRANY PAŽNICE

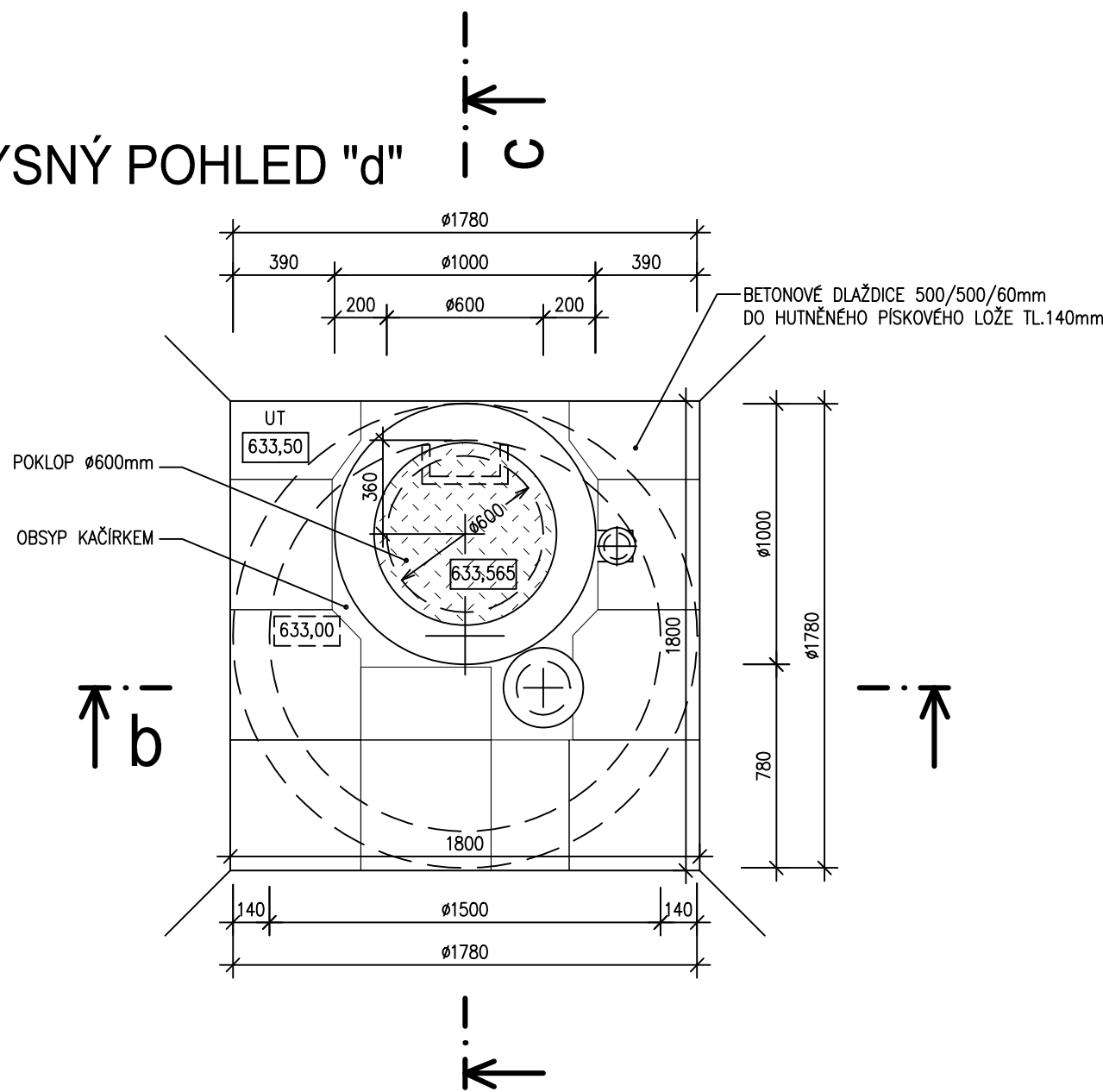
TERÉNNÍ ÚPRAVY 1:100



PŮDORYSNÝ ŘEZ "a"



PŮDORYSNÝ POHLED "d"



SVISLÝ ŘEZ "c"

↓ d

↓

a

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

↓

MATERIÁLY A KONSTRUKCE

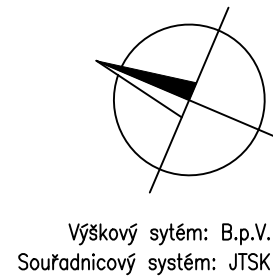
- STÁVAJÍCÍ
NOVÉ
RUŠENÉ
- ŽB PREFABRIKÁTY PRO SLABĚ AGRESIVNÍ PV (XA1),
TLOUŠŤKA STĚN MIN. 140mm
(NAPŘ. PREFA BRVO)
- BETONOVÉ PODKLADNÍ
C12/15-XC1 (CZ.F.1)-CL 0,40-D_{max}22-S3
- BETONOVÁ MAZANINA
C16/20 (CZ.F.1)-CL 0,40-D_{max}22-S3
- BETON VÝPLŇOVÝ
C20/25-XC2 (CZ.F.1)-CL 0,40-D_{max}22-S3
- BETON NOSNÝ
C30/37-XC2-XA1 (CZ.F.1)-CL 0,40-D_{max}22-S3
-MAX. PRŮSAK 50mm PODLE ČSN EN 12390-8
- PÍSEK HUTNĚNÝ
- ZEMINA ZÁSYPY HUTNĚNÁ
E_{def,2}= 45MPa
- ORNICE
- ZEMINA PŮVODNÍ
- MALTA TĚSNÍCÍ VODĚODOLNÁ
- ZÁSYP ZEMINOU

SOUVISEJÍCÍ PROFESE


VIZ SAMOSTATNÉ ČÁSTI PD

TECHNOLOGIE

POZNÁMKA: -VEŠKERÉ ZEMNÍ A VÝKOPOVÉ PRÁCE JE NUTNO
KONZULTOVAT S ELEKTRIKÁŘEM, Z DŮVODU ROZVODŮ ELEKTRONSTALACE A
VEDENÍ KABELŮ NN
-V ŽB KONSTRUKCI VRTU, BUDOU UMÍSTĚNÝ 2 JADROVÉ
VÝVRTY #52mm PRO KABELAŽ, JEJICH PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ NENÍ ZATÍM
ZNÁME.



Výškový systém: B.p.V.
Souřadnicový systém: JTSK

HLAVNÍ INŽENÝR ING.KOHOÚT		ZODP. PROJEKTANT ING.KOHOÚT		VYPRACOVAL ING.KOHOÚT		KRESLIL M.JEDLIČKA		KONTROLOVAL ING.HRUBÝ		<div><div>Senovážné nám. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 38575111 www.ekoeco.cz</div></div>	
OBJEDNATEL Město Rotava, sídliště 721, 357 01 Rotava										ZAK. Č. 1593-61	
KRAJ KARLOVARSKÝ				MĚSTO ROTAVA				ARCH. Č.		KOPIE	
AKCE ROTAVA ZAPOJENÍ VRTU HV 1								FORMÁT BxA4			
								DATUM 09/2018			
								STUPEŇ DVZ			
								MĚŘÍTKO 1:25			
OBSAH VRT – STAVEBNÍ ČÁST								VÝKR. Č.		ČÁST	
								4		D1.1	