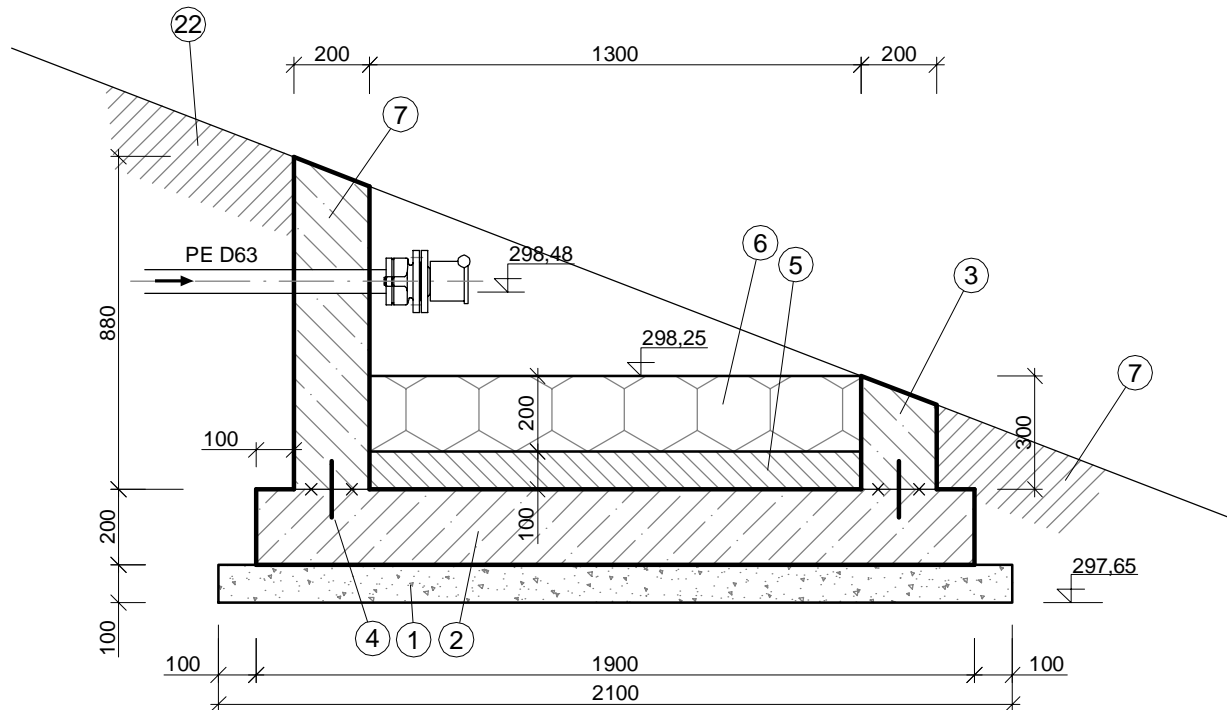


# VÝÚSTNÍ OBJEK VO

ŘEZ A-A'



## LEGENDA

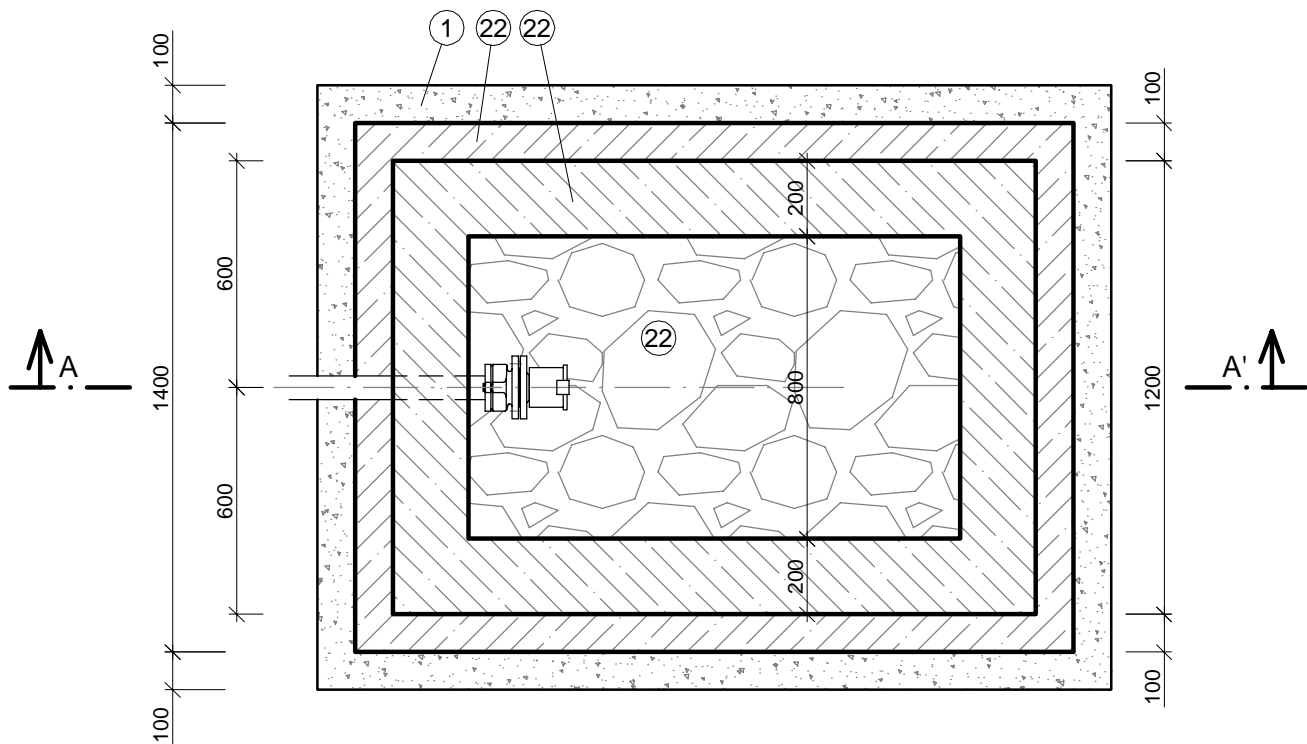
1. ŠD LOŽE 0/32 HUTNĚNÉ NA ZHUTNĚNÉM ROSTLÉM TERÉNU
2. BETON C 30/37 - XC2, XA1 - S3
3. BETON C 30/37 - XC2, XA1 - S3 + 2x KARI SÍŤ 100x100x6
4. TRNY - ŽEB. OCEL Ø16 V ODSTUPU 200mm
5. BETONOVÉ LOŽE C 8/10 X0
6. SPÁROVANÁ KAMENNÁ DLAŽBA
7. OBETONOVÁNÍ OBJEKTU, NAVÁZÁNÍ OKOLNÍCH PLOCH  
BETON C 30/37 - XC2, XA1 - S3

## POZNÁMKA

VÝPIS TRUB, TVAROVEK A ARMATUR JE SOUČÁSTÍ KLADEČSKÉHO SCHÉMATU.




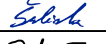

JSOU-LI VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI ODKAZY NA OBCHODNÍ JMÉNO (KONKRÉTNÍ VÝROBEK), PROJEKTANT V SOULADU S §44 ODS. 11 ZÁKONA Č. 137/2006 SB. PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY ODBOBNÝCH ŘEŠENÍ, S TÍM ŽE UVEDENÝ VÝROBEK JE NUTNO CHÁPAT JAKO MINIMÁLNÍ TECHNICKÝ STANDARD.

## PŮDORYS



# D SO 301

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 <b>PRIS</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Svatopluk ZOBK			
VYPRACOVAL	Martin ŠULISTA			
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ			
KRAJ: MORAVSKOSLEZKÝ	INVESTOR : Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec		DATUM	01/2023
<b>Most ev.č. I/2 přes Tyrku, Třinec, ul. Závodní - rekonstrukce</b>  <b>SO 301 Přeložka vodovodu</b>			FORMÁT	<b>2 A4</b>
			MĚŘÍTKO	<b>1:20</b>
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	21085
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY:			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA <b>301.8</b>
<b>VÝÚSTNÍ OBJEKT - VO</b>				