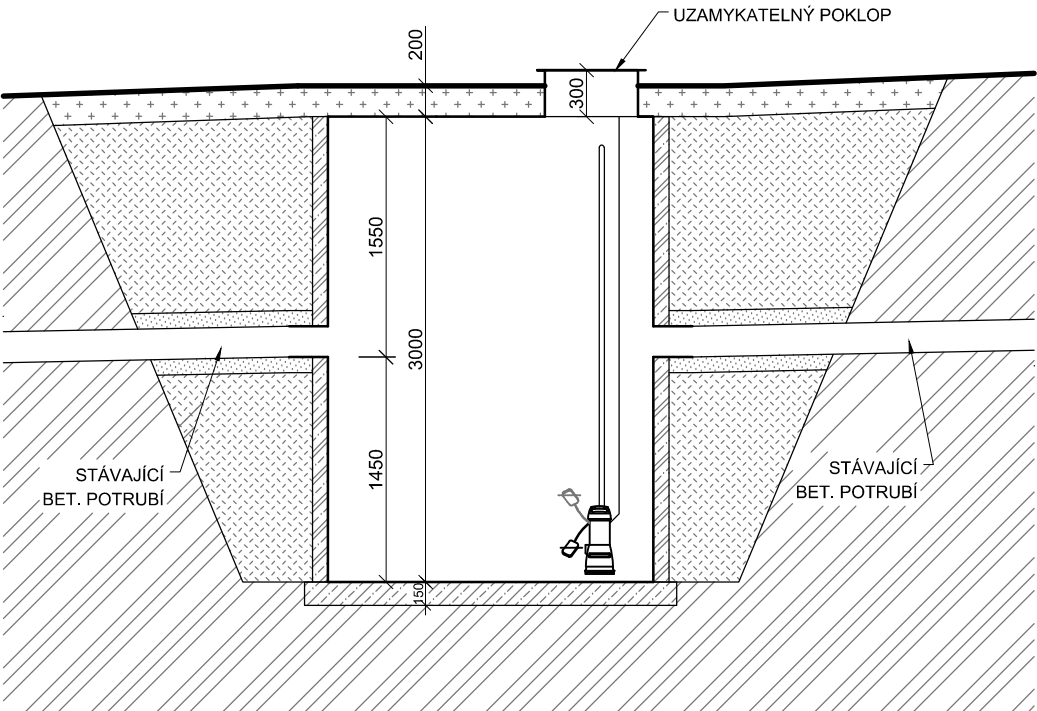


Řez nádrže

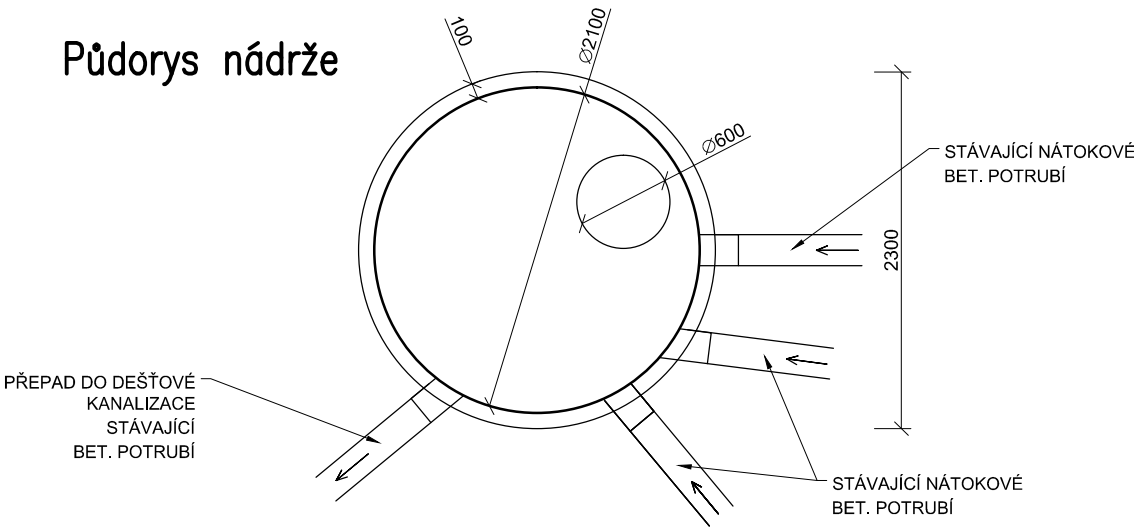


Legenda hmot :



POZN.:  
RETENČNÍ A AKUMULAČNÍ NÁDRŽ NA DEŠŤ. VODU  
ROZMĚRY – PRŮMĚR/VÝŠKA – 2100/3000 MM  
AKUMULAČNÍ OBJEM 5 M3, CELKOVÝ OBJEM 10 M3  
KOMPAKTNÍ CELOPLASTOVÝ KONTAJNER Z POLYPROPYLENU  
OSAZEN BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD DO DEŠŤOVÉ KANALIZACE.  
NÁDRŽ BUDE OSAZENA NA BETONOVU DESTU TL. 150 MM.  
NÁDRŽ BUDE OBETONOVÁNA. OSAZEN UZAMYKATELNÝ POKLOP.  
PŘESNÉ ROZMĚRY ULOŽENÍ NÁTOKOVÉHO A VÝTOKOVÉHO POTRUBÍ ZMĚŘIT PŘED ZADÁNÍM  
VÝROBY NA MÍSTĚ STAVBY.  
V NÁDRŽI OSAZENO AUTOMATICKÉ PONORNÉ ČERPADLO.

Půdorys nádrže



ZODP. PROJEKTANT:	Ing. arch. Miroslav Dvořák	Ing. Lukáš Chocholouš PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ Krajířova 13/1, 380 01 Dačice IČ. 053 28 055 +420 608 349 618 lchocholous@seznam.cz	
VYPRACOVAL:	Ing. Lukáš Chocholouš		
INVESTOR:	Obec Třebětice, č. p. 11, 38001 Třebětice		
MÍSTO STAVBY:	p.č. st. 107, 953/3 k.ú. Třebětice u Dačic		
AKCE:	Stavební úpravy a nástavba budovy sportovního areálu Třebětice	ZAK. Č.:	
		STUPEŇ PD:	DSP
OBJEKT:		FORMÁT:	2 x A4
ČÁST:	D.1 DOKUMENTACE OBJEKTU	DATUM:	10. 2021
OBSAH:	Retenční a akumulční nádrž	MĚŘÍTKO: 1:50	Č.VÝKRESU: 10