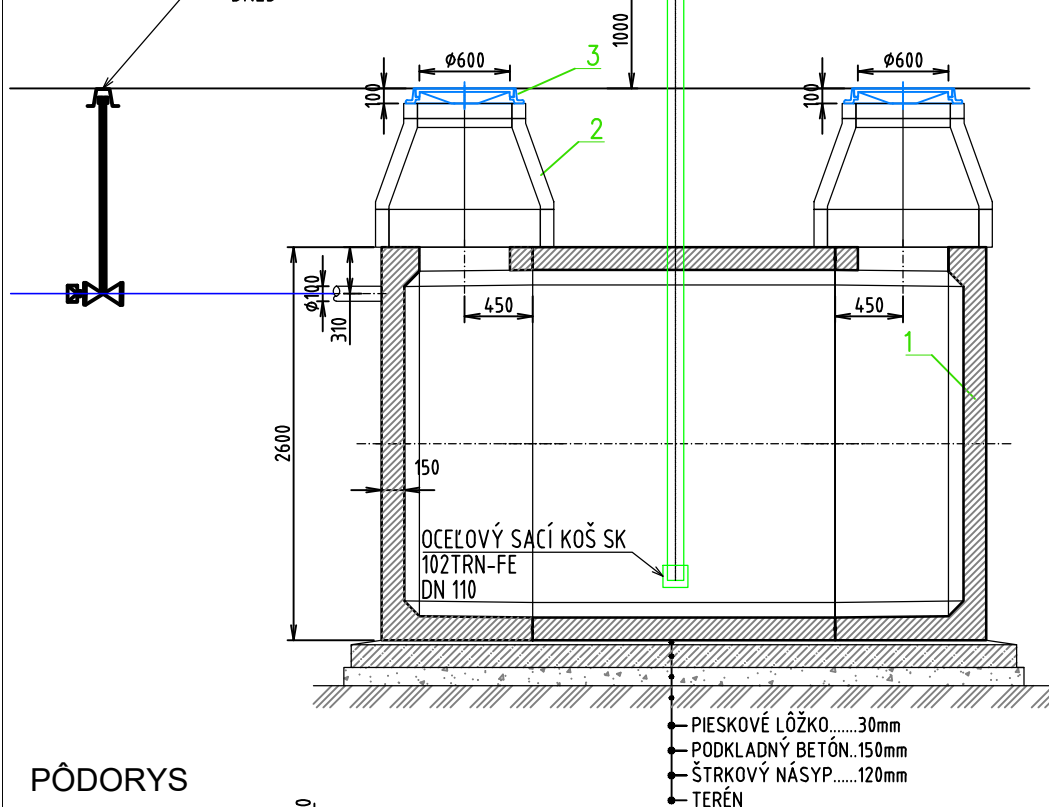


REZ A - A'

ZEMNÁ VENTILOVÁ SÚPRAVA
NA UZATVORENIE PRÍVODU VODY
DN25

ZÁVITOVÉ POTRUBIE NA NAPOJENIE
SACEJ HADICE Z HASIČSKEJ CISTERY



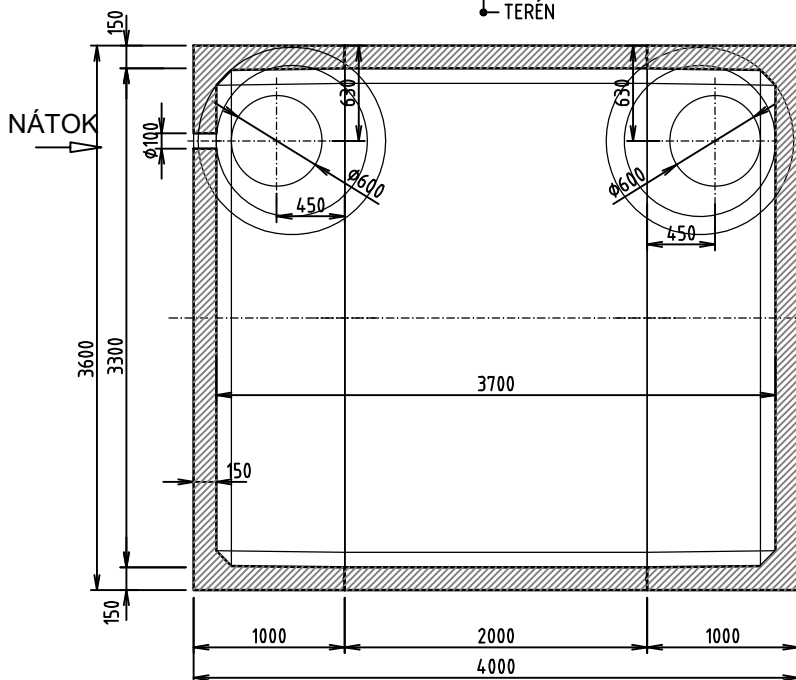
- 1 BETÓNOVÁ NÁDRŽ
- 2 BETÓNOVÁ SKRUŽ
- 3 POKLOP Ø600

× NÁTOK A VÝTLAK MOŽNO
OSADIŤ PODLA POTREBY,
DN25

ZAŤAŽENIE POKLOPU

MAX.VÁHA 8,5t
HLBKA OSADENIA
H=

PÔDORYS



POZNÁMKA:

OBJEM NÁDRŽE: 22 m³
UŽITNÝ OBJEM NÁDRŽE: 3,7 × 3,3 × 1,8 = 22,0 m³
22,0 m³ > 45 m³ - Vyhovuje požiadavke PBS

CELKOVÁ VZDIALENOSŤ OD SACIEHO KOŠA
PRE AUTO HAZZ JE L=7,7 m < 9 m
Vyhovuje požiadavke STN 92 0400

POŽIARNÁ NÁDRŽ

KL PN 22

Objem 22 m³

Autor návrhu		Ing. Viliam Michálek, PhD.	ENAU, s.r.o. Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email:fedorcak@enau.sk	
Zod. projektant		Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		
Vypracoval		Ing. Peter Jurčík, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		
Stavebník		Zariadenie sociálnych služieb Lipa, SNP 594/139, 969 01 Žiar nad Hronom, IČO: 00647934		
Miesto stavby		k.ú.: Žiar nad Hronom, č.p.: 1793/3	Číslo zákazky	2024-118
Názov stavby	VÝSTAVBA NOVEJ BUDOVY STREDISKA DSS DOMENA		Formát	1x A4
Objekt	SO.05 - VODOVODNÁ PRÍPOJKA SO.06 - KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA SO.07 - DAŽĎOVÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA, SO.08 - POŽIARNÁ NÁDRŽ		Dátum	12/2023
Obsah	POŽIARNÁ NÁDRŽ		Stupeň	DSP S PODROB. NA RS
Časť	TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV		Mierka	-
			Číslo výkresu	V09