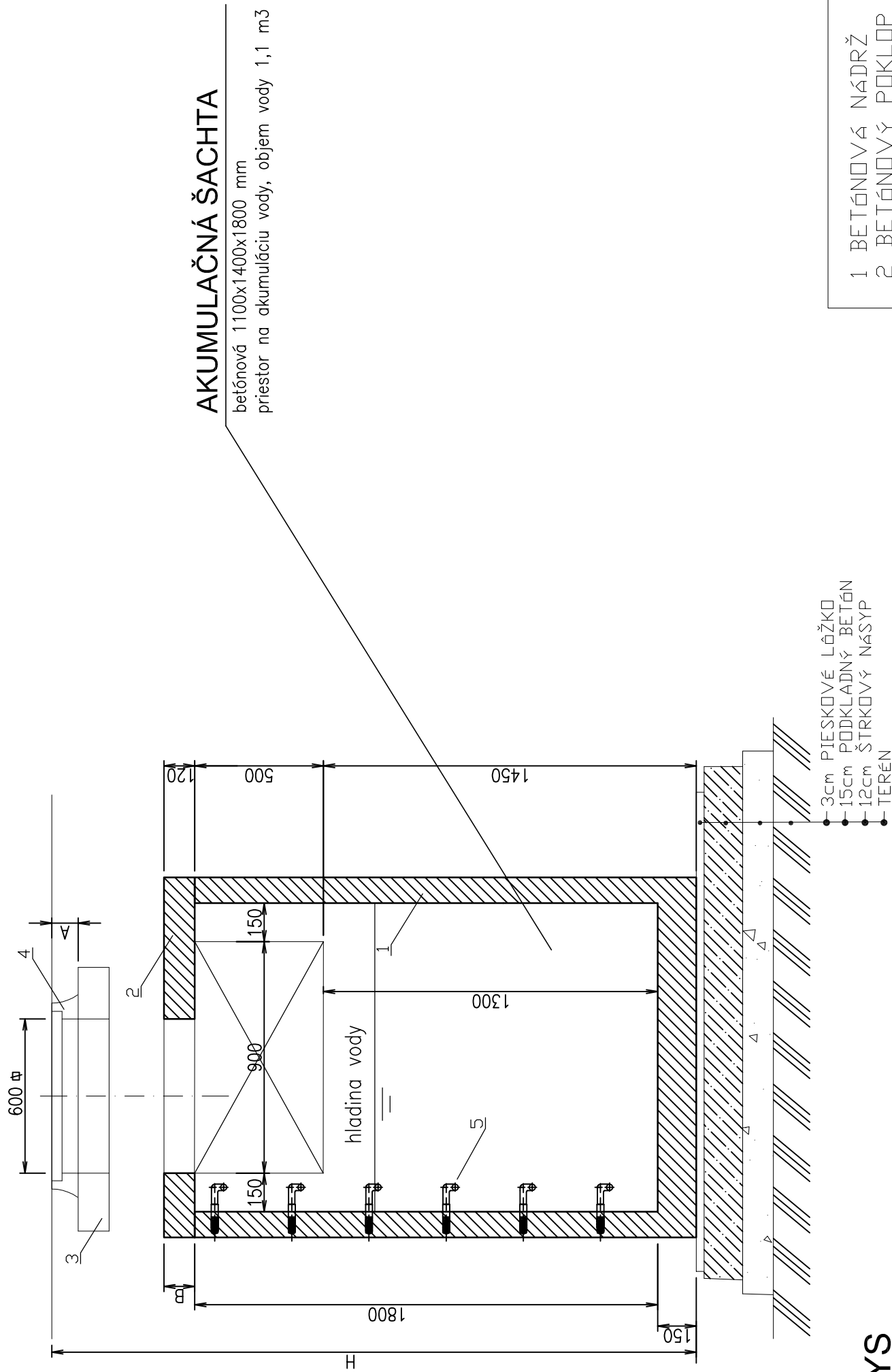
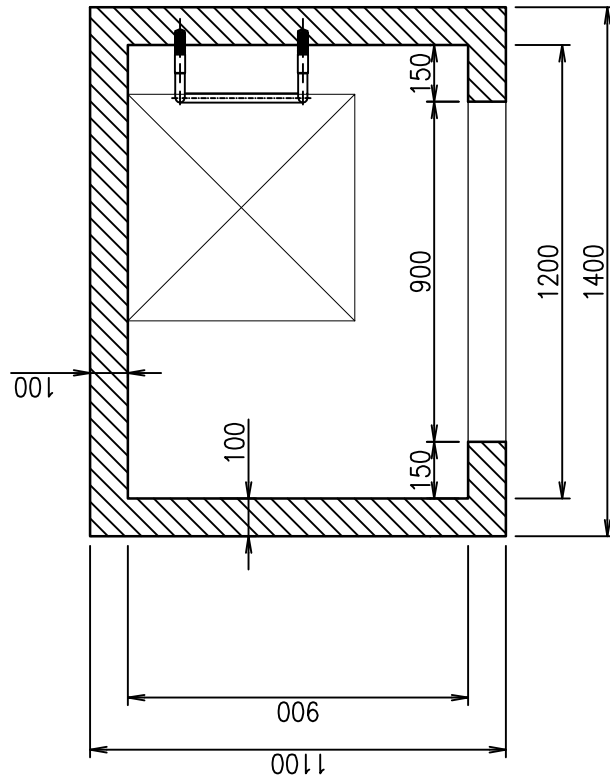


REZ A-A'



# PÓDORYS



# ZAŤAŽENIE POKLOPU

- 1 BETONOVÁ NÁDRŽ
- 2 BETONOVÝ POKLOP
- 3 BETONOVÁ SKRUŽ
- 4 POKLOP 600x600
- 5 POPLASTOVANÉ STUPÁČKY

(V zmysle STN 743282, DG Čl. 38, §19 odst.4,Vyhľadky SUBP č.59/82 Zb.)

400kN	B=150
A=100	
MAX.VÁHA 3t	
HĽBKA OSADENIA	
H=	

# AKUMULAČNÁ ŠACHTA

1200/900/1800 ( vnútorné )

vodovzdorná, monolitická

KLARTEC, spol. s r. o.

Mikovániho 8

917 01 Trava

date/ datum	revision/zmena	vyracoval/elaborated by	kontroloval/checked by

VYPRACOVAL: ELABORATED BY:	Ing. Miloslav Remiš
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: RESP. PROJECT ENGINEER:	Ing. Miloslav Remiš
KONTROLOVAL: CHECKED BY:	Martin Matušek
STUPEŇ: LEVEL:	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POUŽITIE 2019/25
VODNÉ HOSPODÁRSTVO	

general designer/generálny projektant :

HLAVNÝ PROJEKTANT: PROJECT MANAGER:	Ing.arch. Lubomír Kružel	AUTOR: AUTHOR:	Ing.arch. Lubomír Kružel
INVESTOR: INVESTOR:	Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina	MIESTO STAVBY: LOCATION BUILDING:	K.Ú. Žilina – Závodie
PARCELA: PARCEL OF LAND:	1472/1		
PROJEKT: PROJECT:	<b>OPRAVA HAVARIJNÉHO STAVU FONTÁNY</b> <b>Žilina - Hájik, pešia trasa V - Z</b> <b>SO 01-2.1 VODNÉ HOSPODARSTVO - ZÁPAD</b>		
OBSAH VÝKRESU: NAME DESIGN:	<b>AKUMULAČNÁ ŠACHTA</b>		