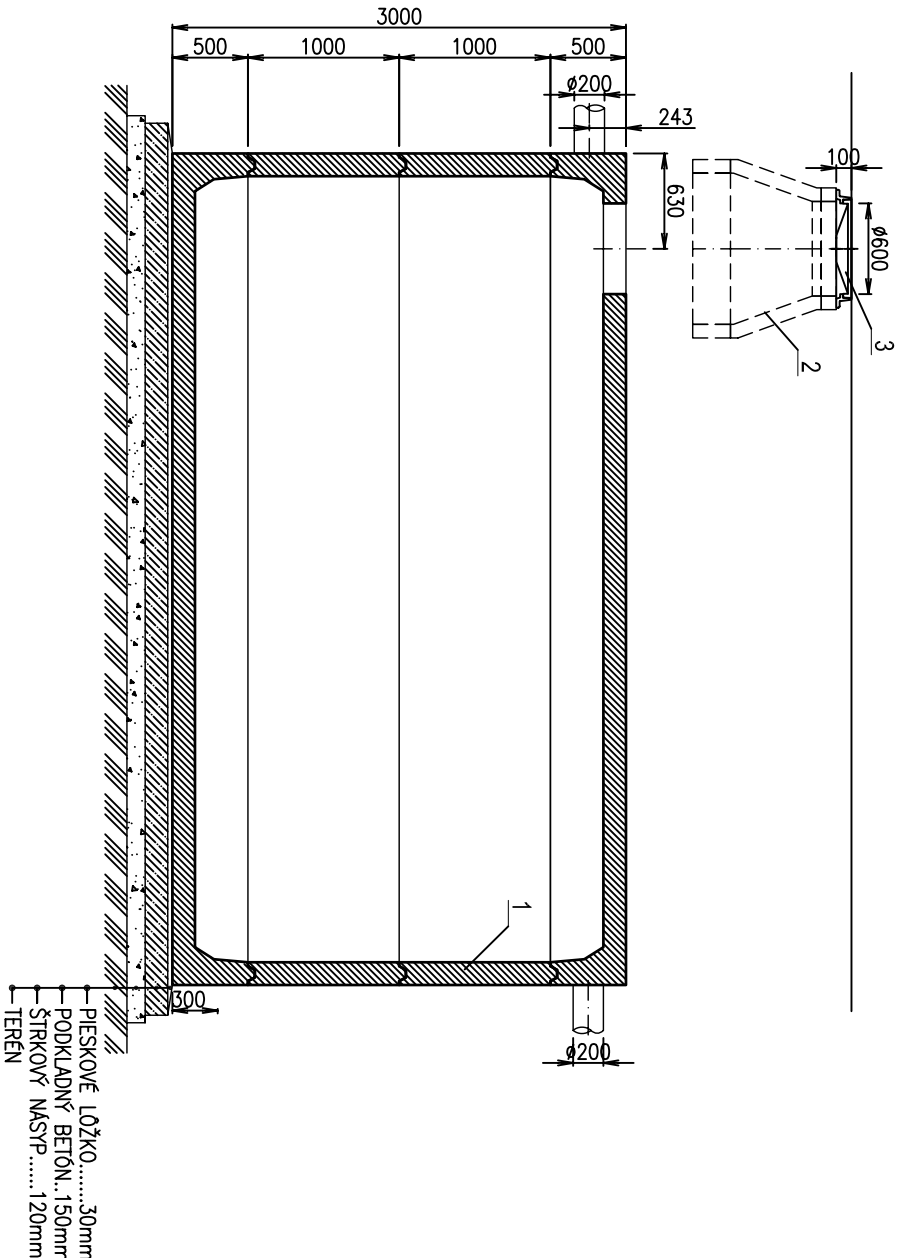
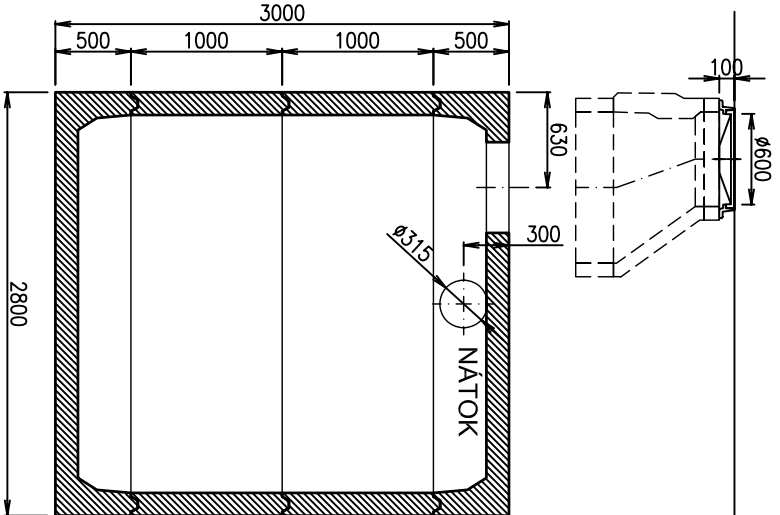


REZ A - A`



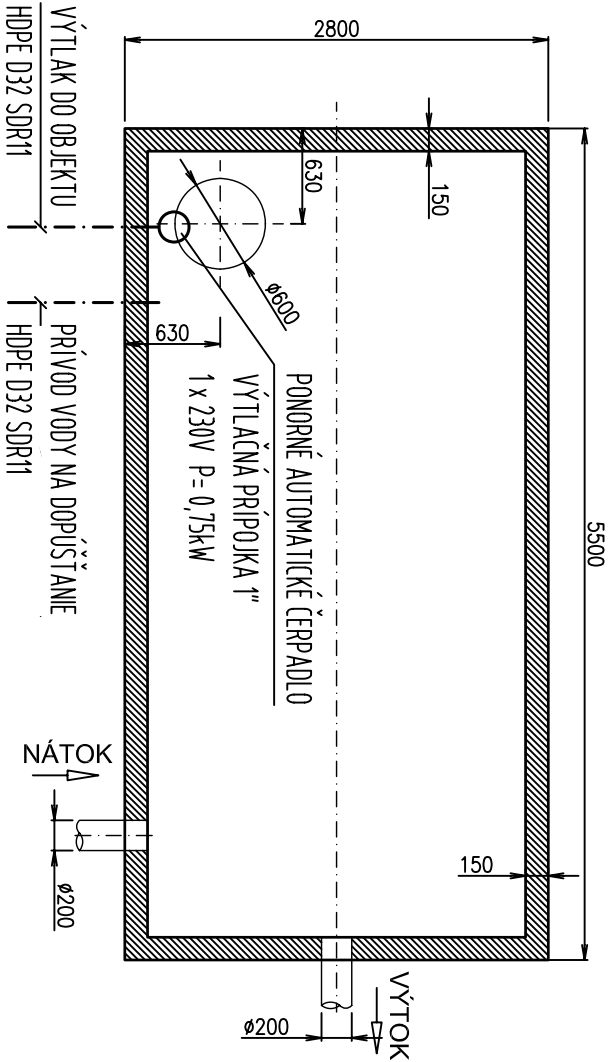
REZ B-B`



1 BETÓNOVÁ NÁDRŽ 2 BETÓNOVÁ SKRUŽ 3 POKLOP Ø600 * NÁTOK A VÝTOK MOŽNO OSADIŤ PODLA POTREBY, DN POTRUBIA PODLA POTREBY	ZATIAŽENIE POKLOPU 400kN  MAX.VAHA 8,5t HLBKÁ OSADENIA H=
--	--

RETENČNÁ NÁDRŽ KL RN 33 Objem 33 m3
---

PÔDORYS



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		Ing. František JANEĽA	
PROJEKTOVAL		Ing. Timotej ČÁPEK	
VYPRACOVAL		Ing. Timotej ČÁPEK	
INVESTOR	MESTO ZLATÉ MORAVCE		
NÁZOV STAVBY	ENVIRONMENTÁLNE CENTRUM V MESTE ZLATÉ MORAVCE		
MIESTO STAVBY	ul. HVIEZDOSLAVOVA 1552/6, ZLATÉ MORAVCE, k.ú. ZLATÉ MORAVCE		
OBJEKT	SO 02 VODOVOD, SO 03 SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA, SO 04 DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA		
OBSAH	VZOR AKUMULAČNEJ NÁDRŽE S OBJEMOM 33 m3		
Č. VÝKRESU:		MIERKA:	
VK-07		1:50	