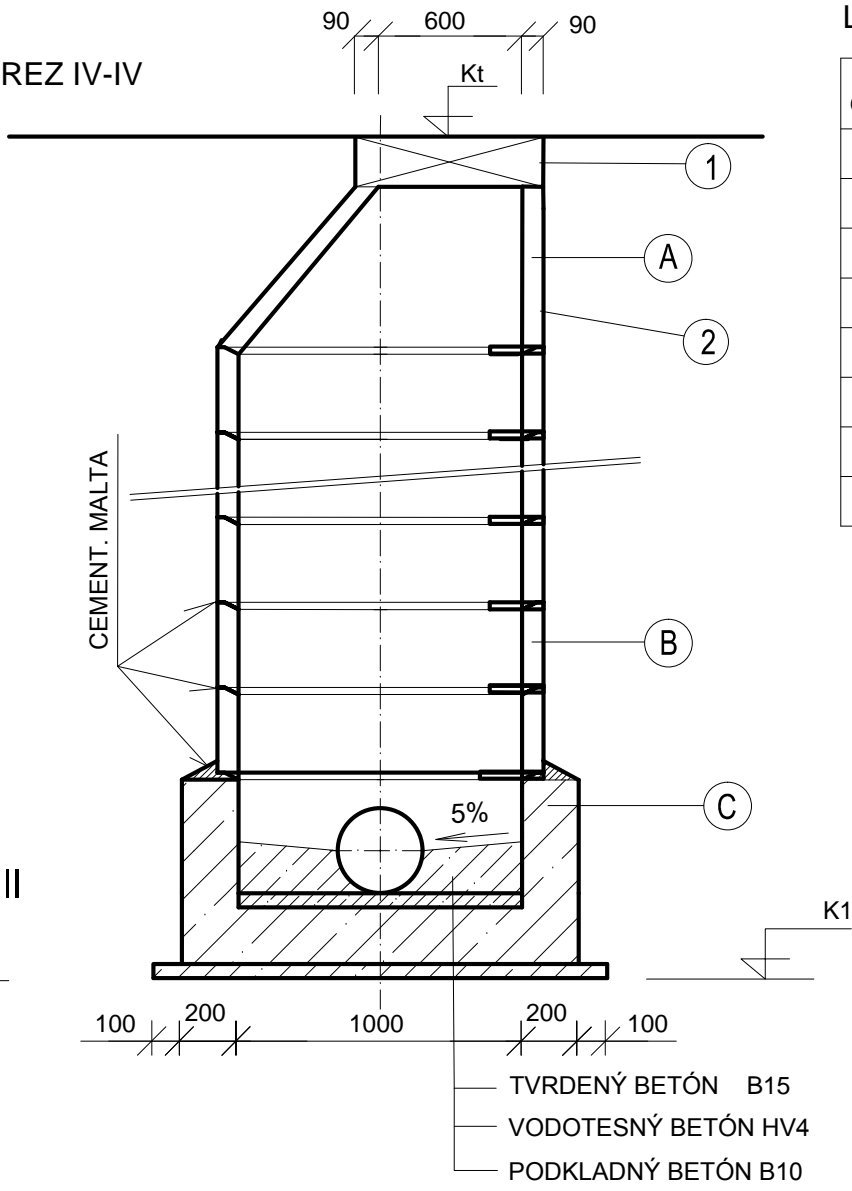
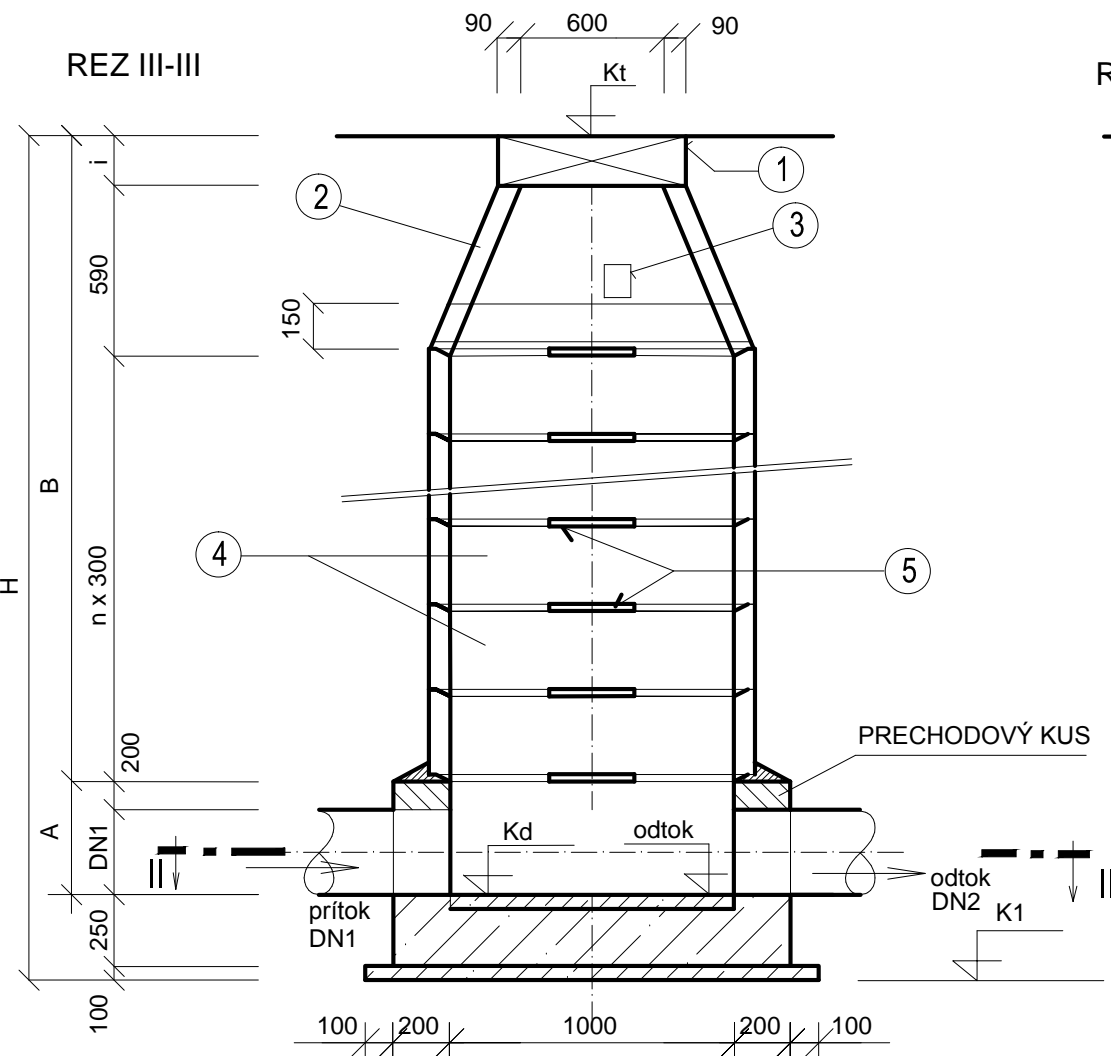


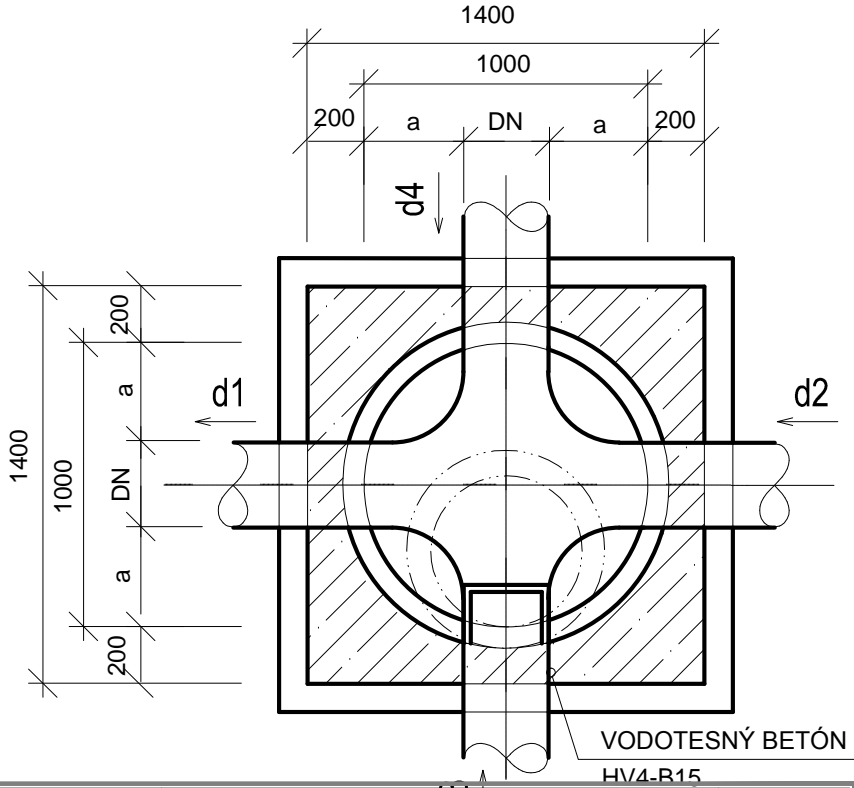
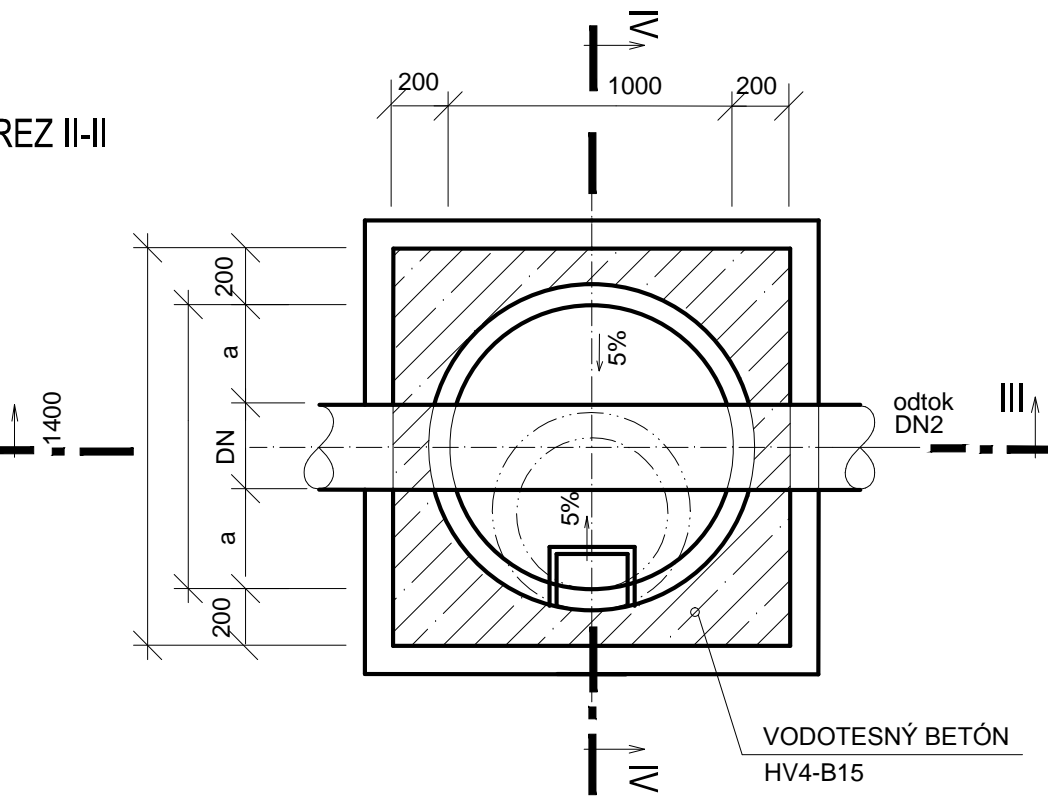
BEZ VÝSKYTU PODZEMNEJ VODY

AK JE ŠACHTA SITUOVANÁ MIMO CESTNÉ TELESO, BUDE JEJ POKLOP VYZDVIHNUTÝ O 30 cm NAD TERÉNOM, TEDA KÓTA POKLOPU SA BUDE ROVŇAŤ KÓTE TERÉNU ++ 30 cm.



Legenda :

OZNAČ.	POPIS	NORMA
A	VSTUPNÁ ČASŤ ŠACHTY	
B	KOMÍN ŠACHTY	
C	SPODNÁ ČASŤ ŠACHTY	
1	LIATINOVÝ POKLOP ŤAŽKÝ, TYP D, ZABRÚSENÝ	STN 13 6316
2	PRECHODOVÁ SKRUŽ TBS 15 - 100	ON 72 3121
3	KAPSOVÉ STÚPADLO	STN 13 6351
4	ŠACHTOVÉ SKRUŽE TZS 7 - 100	ON 73 3121
5	STÚP. ŽELEZO - BETON. OCEL 10 425, Ø 22 mm	STN 42 5535



AKCIA	NAZOV:	DOM HUDBY	INVESTOR:	GIB	PARE:
	Obnova objektu NKP, Panenská č. 11 súp. č. 659, parc. č. 3199, Bratislava - Staré Mesto		Hlavné mesto SR Bratislava Primaciálne námestie 1, 814 99 Bratislava		
SPRACOVATEL	AUTOR:	Ing. arch. Matúš IVANIČ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Stanislav Švec	
	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁRIA:	Ing. arch. Matúš Ivanič autorizovaný architekt Povraznícka ul. č. 13, 811 07 Bratislava tel: 02 52491221,0903 411 221 ivanicmatu@gmail.com	OBJEKT:	SO 01	PEČIATKA:
			ČASŤ:	D 1.3 ZDRAVOTECHNIKA	
			STUPEN:	PROJEKT STAVBY	
OBSAH:	KANALIZAČNÁ ŠACHTA DN1000 NOVÝ STAV		MIERKA: 1 : 20 Č.VÝKRESU: D1.3-08		