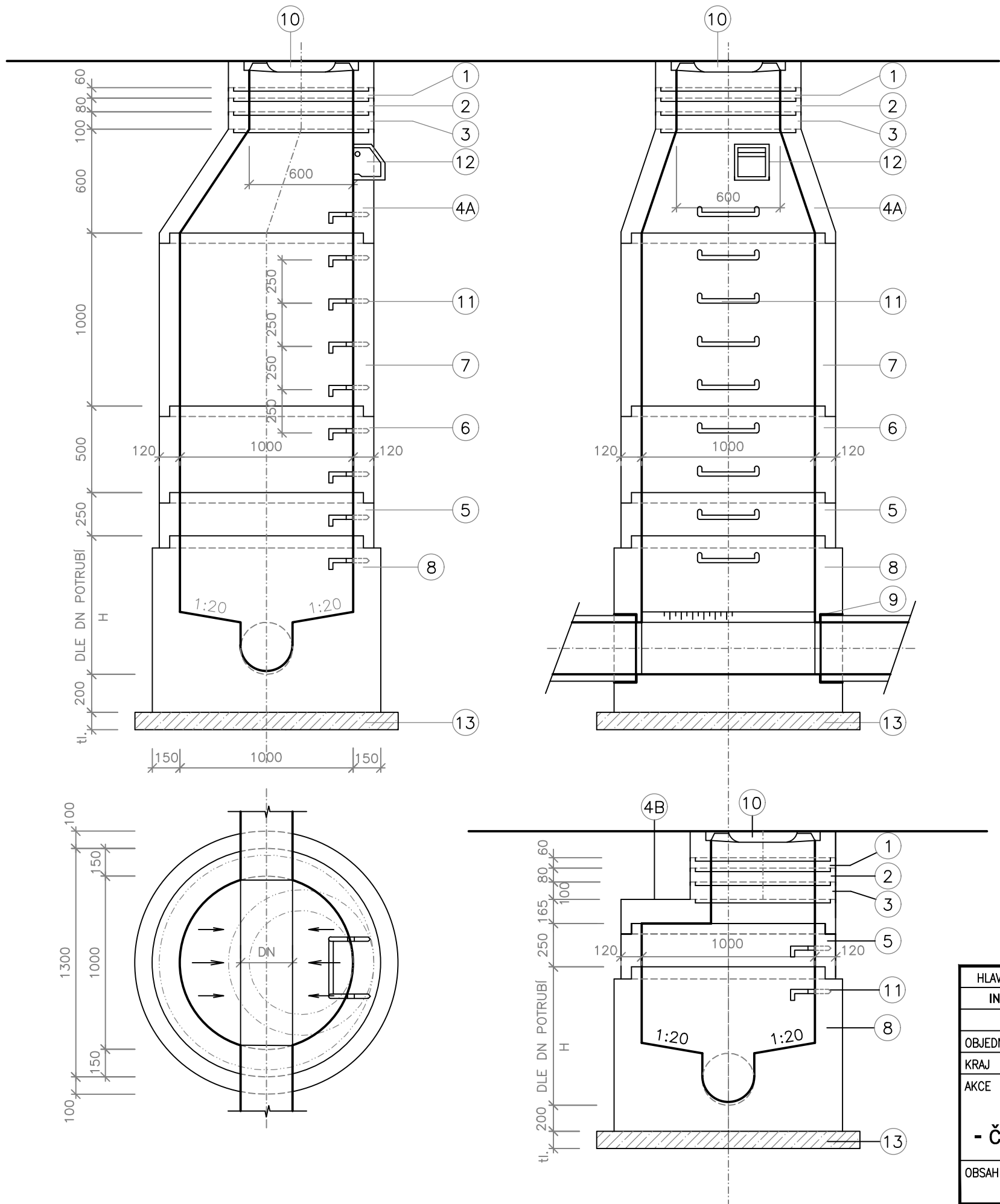


ŠACHTA S PREFABRIKOVANÝM DNEM DN 1000, PRO POTRUBÍ DO DN 600




LEGENDA

	POPIS	STAVEBNÍ VÝŠKA [mm]
1	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC POD POKLOP ŠACHTY	(40),60
2	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC POD POKLOP ŠACHTY	80
3	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC POD POKLOP ŠACHTY	100, (120)
4A	PŘECHODOVÁ SKRUŽ (KÓNUS) DN 1000/630mm	600
4B	ZÁKRYTOVÁ (PŘECHODOVÁ) DESKA DN 1000/630mm	165
5	ŠACHETNÍ KANALIZAČNÍ SKRUŽ DN 1000mm	250
6	ŠACHETNÍ KANALIZAČNÍ SKRUŽ DN 1000mm	500
7	ŠACHETNÍ KANALIZAČNÍ SKRUŽ DN 1000mm	1000
8	ŠACHETNÍ PREFABRIKOVANÉ DNO DN 1000mm S OSAZENÝMI STUPADLY	DLE DN POTRUBÍ
9	TĚSNĚNÍ POTRUBÍ OSAZENÉ VÝROBCEM – DLE MATERIÁLU TRUB SBĚRAČE	
10	ŠACHETNÍ POKLOP Z TVÁRNÉ LITINY, TŘÍDA D400	
11	STUPADLO OCELOVÉ KRAMLOVÉ S PE POVLAKEM	
12	STUPADLO KAPSOVÉ	
13	BETON B15; tl. – 100mm	

POZNÁMKA:

- SPOJOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ BUĎ INTEGROVANÝM TĚSNĚNÍM VÝROBCE, NEBO POMOCÍ VHDNÉHO VODOTĚSNÉHO TMLU. CELÁ KONSTRUKCE ŠACHTY MUSÍ BÝT VODOTĚSNÁ !
- OSAZENÍ POKLOPU PROVÁĎĚT V SOULADU S TECHNICKÝMI PODMÍNKAMI VÝROBCE.

HLAVNÍ INŽENÝR	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTRLOVAL	 <div>SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385775111</div>	
ING.KIBRIK	ING.KIBRIK	ING.KIBRIK	ING.KIBRIK	ING.HRUBÝ		
OBJEDNATEL Obec Staré Hobzí, 378 71 Staré Hobzí 35					ZAK. Č. 1661-81	
KRAJ JIHOČESKÝ		OBEC STARÉ HOBZÍ			ARCH. Č. 1661	
AKCE <div>STARÉ HOBZÍ</div> <div>- čistírna odpadních vod, intenzifikace a rekonstrukce</div>					FORMÁT 2xA4	KOPIE
					DATUM 01/2022	
					STUPEŇ DPS	
					MĚŘITKO 1:25	
OBSAH VZOROVÁ PREFABRIKOVANÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA					VÝKR. Č. 37	ČÁST D.1