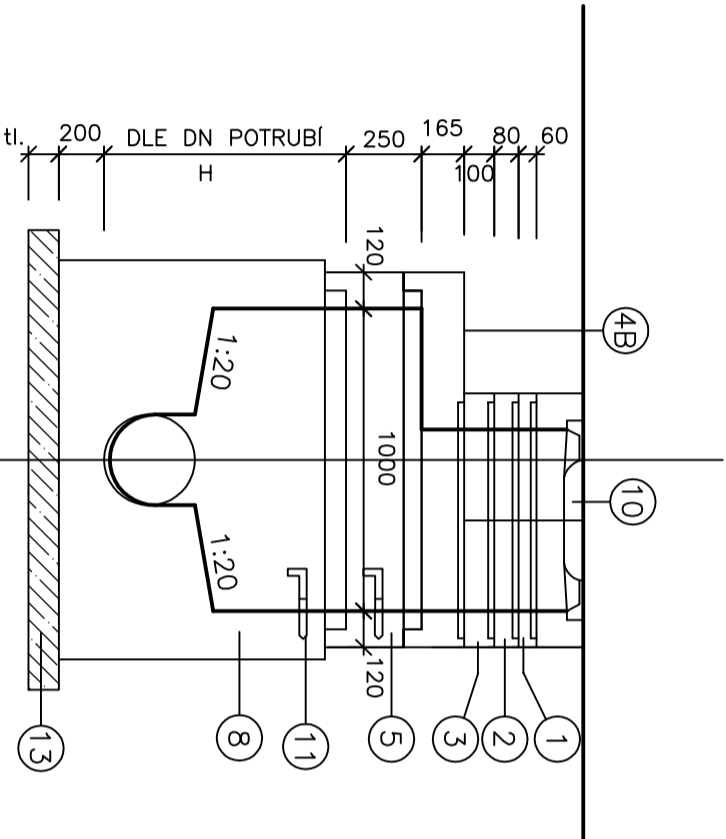
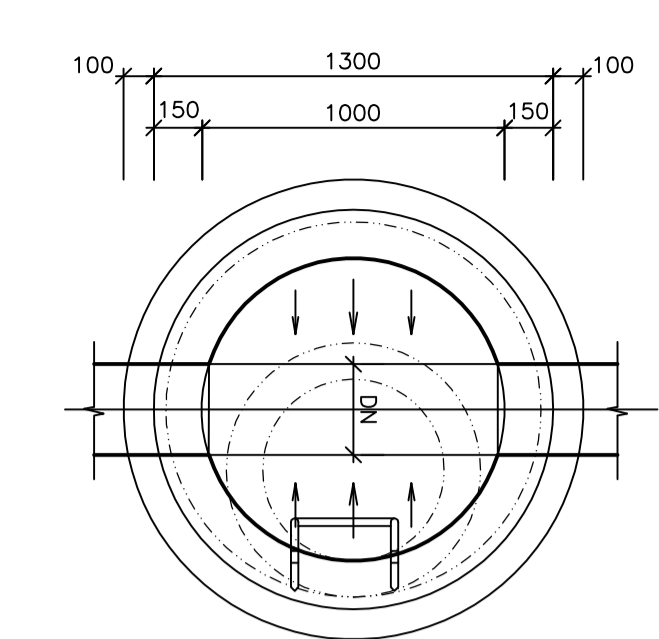
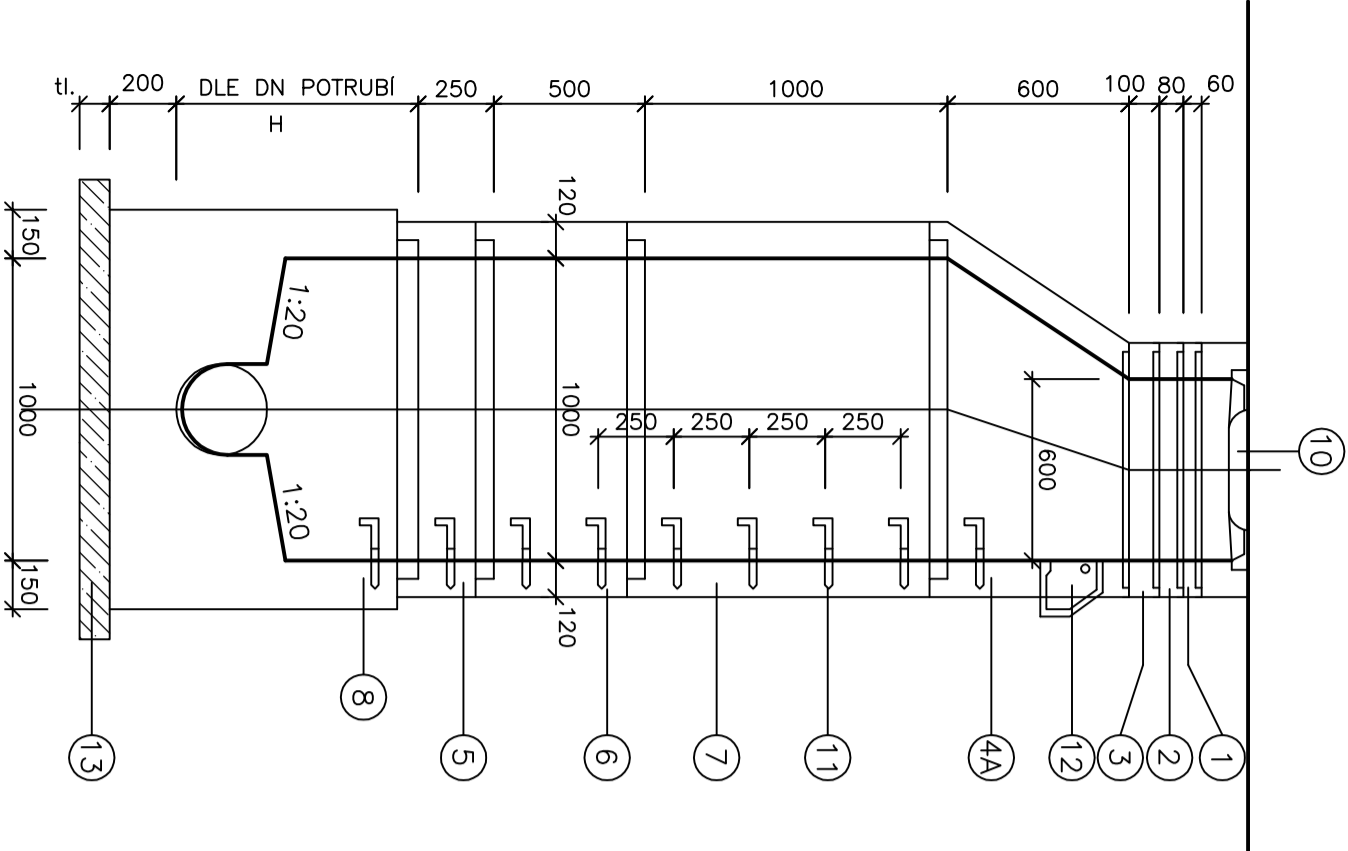


ŠACHTA S PREFABRIKOVANÝM DNEM DN 1000, PRO POTRUBÍ DO DN 600



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 ZAKRYTOVÁ (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 (PLASTOVÝ), TŘÍDA D400, DN 600	
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 VHODNÉHO VODOTĚSNÉHO TMELU.
- CELÁ KONSTRUKCE ŠACHTY MUSÍ BÝT VODOTĚSNÁ !
- OSAZENÍ POKLOPU PROVÁDĚT V SOULADU S TECHNICKÝMI PODMÍNKAMI VÝROBCE.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Bc. Mikošáček David Albrechtice n/VLT 100, 398 16 tel: +420 725 811 355 e-mail: info@dami-projekty.cz	Bc. David Mikošáček - Albrechtice nad Vltavou 100, 398 16 Albrechtice N/VLT	
	ZODP. PROJEKTANT	Bc. Mikošáček David
	VYPRACOVAL	Bc. Mikošáček David
KONTROLOVAL		<i>David</i>

Kraj:	JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	38_r19
Kat. území:	MILEVSKO	Čís. akce:	
Investor:	MĚSTO MILEVSKO, NÁM. E. BENEŠE 420, 399 01 MILEVSKO	Datum:	09/2019
Stavba:	PARKOVIŠTĚ U II. ZŠ V UL. J. A. KOMENSKÉHO	Formát:	2xA4
		Měřítko:	1:25
		Stupeň:	DSJ+PDPS
		Souprava:	
Příloha:	VZOROVÁ PREFABRIKOVANÁ ŠACHTA	Část:	Čís. přílohy:
		D.2	05.