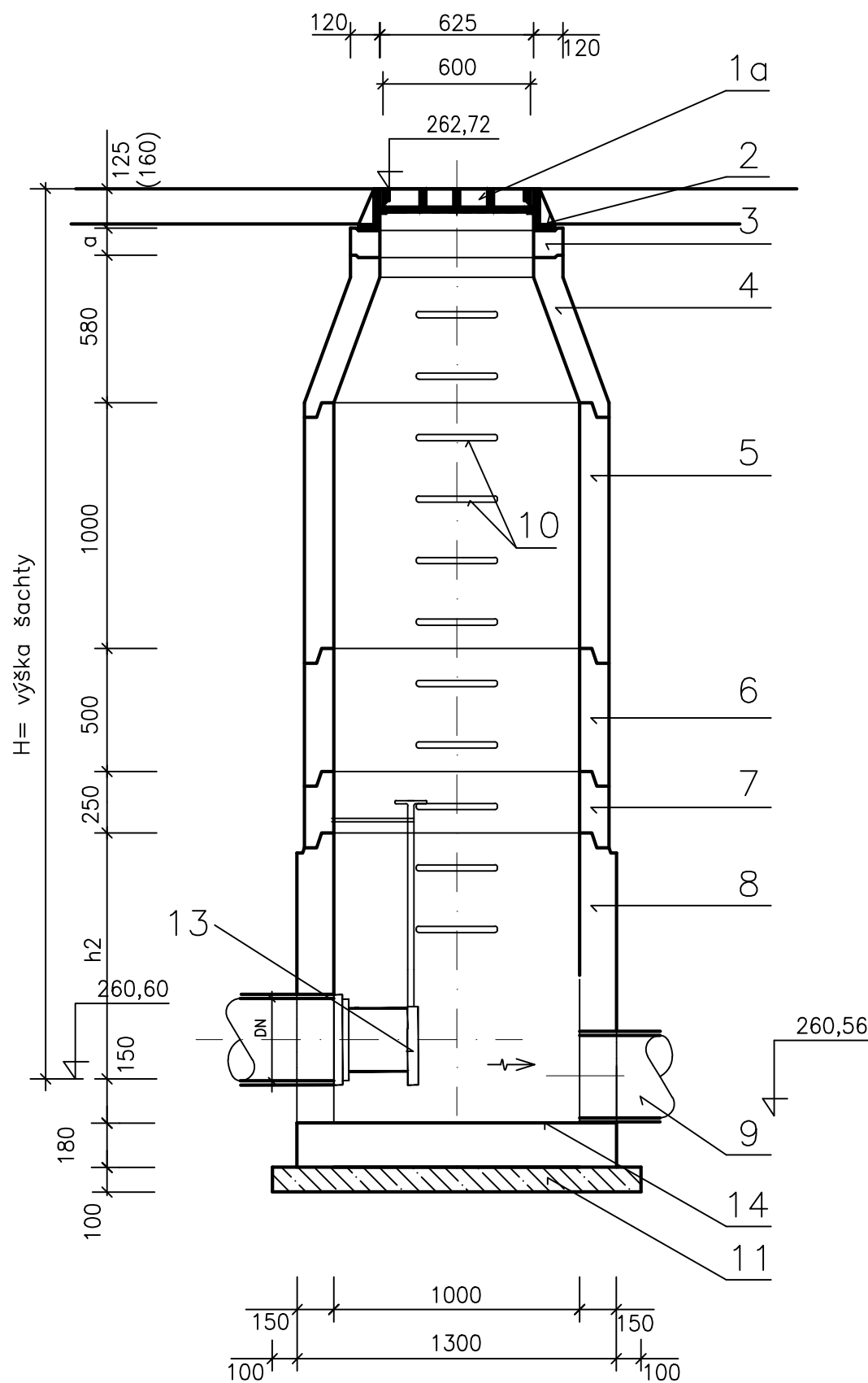


REVIZNA ŠACHTA (ŠD2) DN1000
S REGULÁTOREM ODTOKU



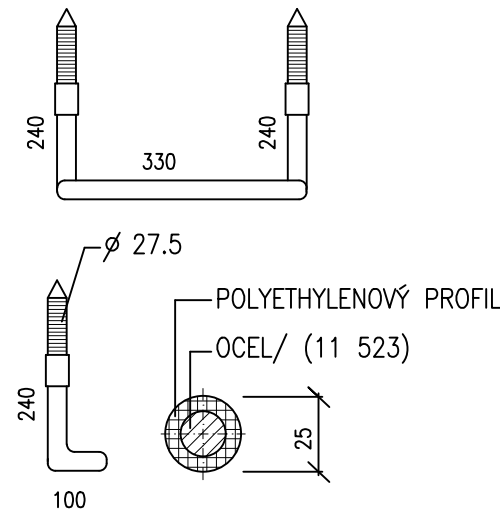
ŠACHETNÍ DNA

ŠACHETNÍ DNO	DN	TYP DNA	h2
TBZ-Q.1 100/60 V15	150	A ₁	600
TBZ-Q.1 100/60 V20	200	A ₂	600
TBZ-Q.1 100/60 V25	250	A ₃	600
TBZ-Q.1 100/80 V30	300	B ₁	800
TBZ-Q.1 100/80 V40	400	B ₂	800
TBZ-Q.1 100/100 V50	500	C ₁	1000
TBZ-Q.1 100/100 V60	600	C ₂	1000

LEGENDA

- KANALIZAČNÍ POKLOP ÚNOSNOST B125, D400
- RÁM POKLOPU
- VYROVNÁVACÍ PRSTENCE/ TBW-Q.1 63/6,8,10
- ŠACHETNÍ KONUS/ TBR-Q.1 100-63/58
- ŠACHETNÍ SKRUŽ/ TBS-Q.1 100/100
- ŠACHETNÍ SKRUŽ/ TBS-Q.1 100/50
- ŠACHETNÍ SKRUŽ/ TBS-Q.1 100/25
- ŠACHETNÍ DNO PREFABRIKOVANÉ
- KANALIZAČNÍ TROUBY
- OCELOVÉ STUPADLA S PE POVLAKEM
- PODKLADNÍ BETON
- BETON S NÁTĚREM
- REGULÁTOR ODTOKU-CLONA, 1,3 L/S
- ŠACHETNÍ DNO ROVNÉ

STUPADLO/ 240mm



Pozn. Všechny betonové konstrukce budou s příměsí proti uhlíčitánové agresivitě.

±0,000 = 263,15 m n.m.

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
--------	------------	--------------	-------

LT PROJEKT PROJEKTOVÁNÍ ZODPOVĚDNÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK	Investor: Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace Purkyňova 235/36, 682 01 Vyškov Tel: +420 517 315 111 www.nemvy.cz		
Profese: KAN	Zpracovatel dílu: HP consult s.r.o., Durdákova 5, Brno 613 00 Tel: +420 542 219 165, +420 739 556 045 E-mail: hpconsult@seznam.cz www: www.bim-tzb.cz	Autorizace:			
Odpovědný projektant: ING. LADISLAV PILAŘ	Vypracoval: ING. LADISLAV PILAŘ				Kontroloval: ING. HANA KOLKOVÁ
Akce: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. URGENTNÍ PŘÍJEM					Zakázkové číslo: 46 - 2021
Objekt: RETENČNÍ NÁDRŽ	IO 06	Datum: 07 - 2022	Stupeň: DPS		
Obsah: REVIZNÍ ŠACHTA	Měřítka: -	Číslo výkresu: D.1.16-202			