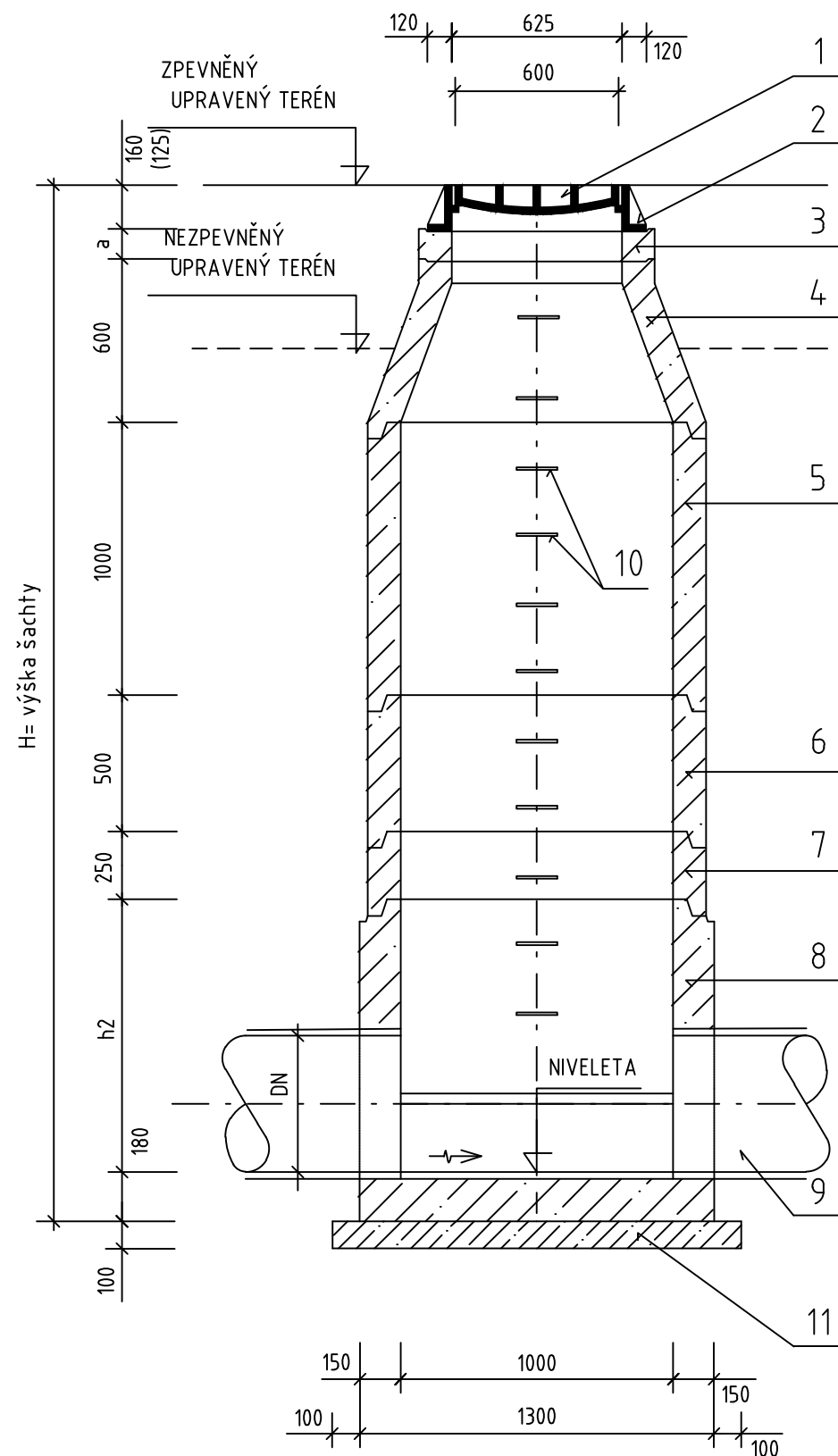
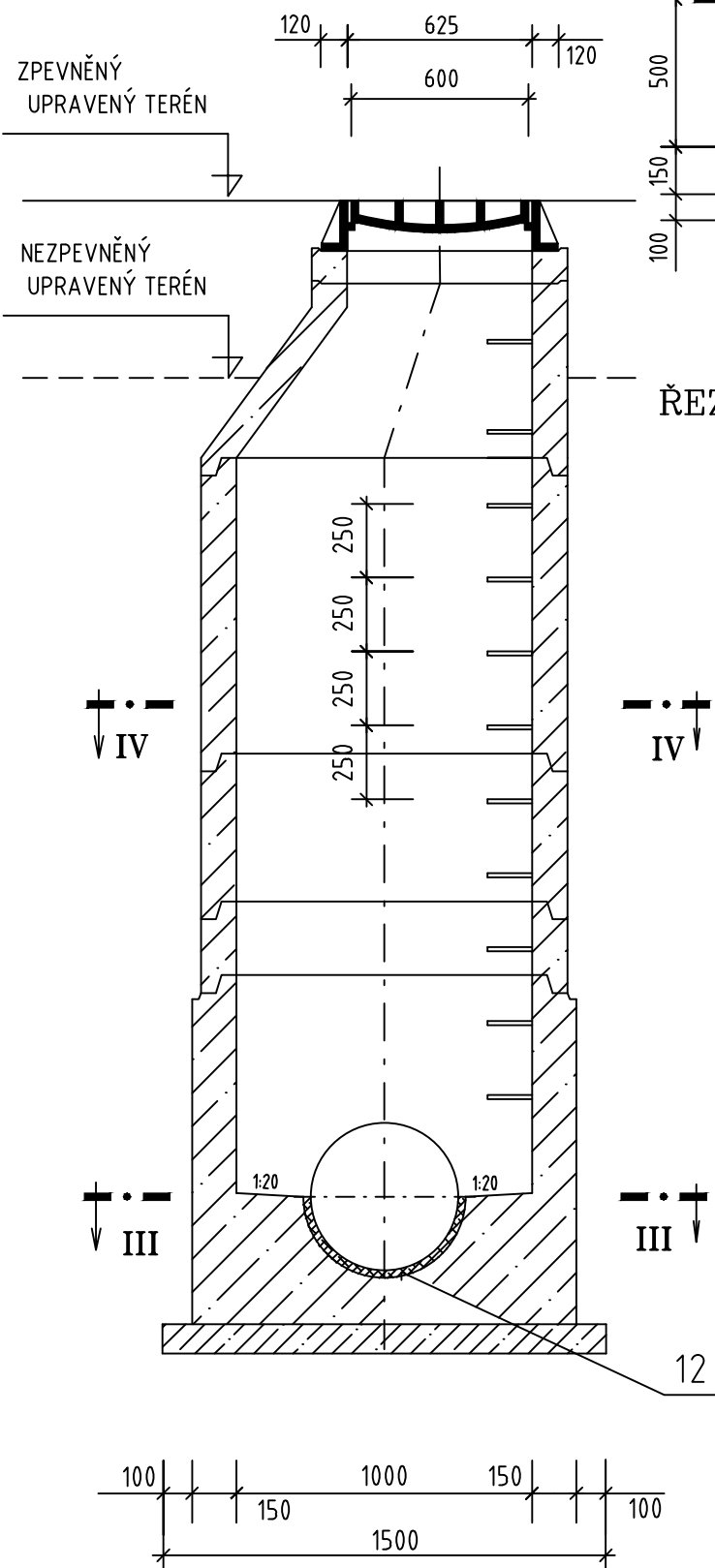


M 1:25

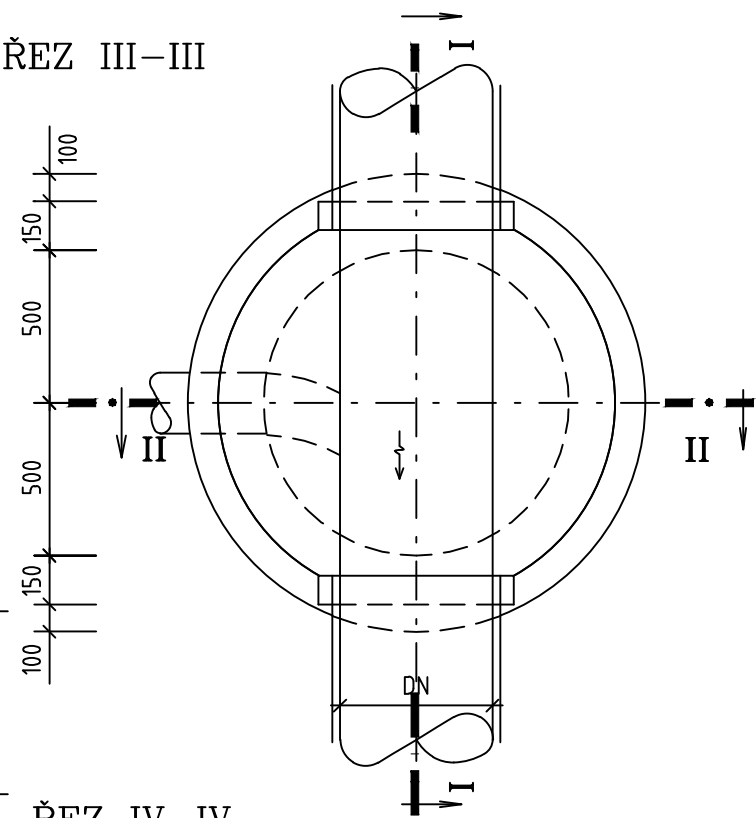
ŘEZ I–I



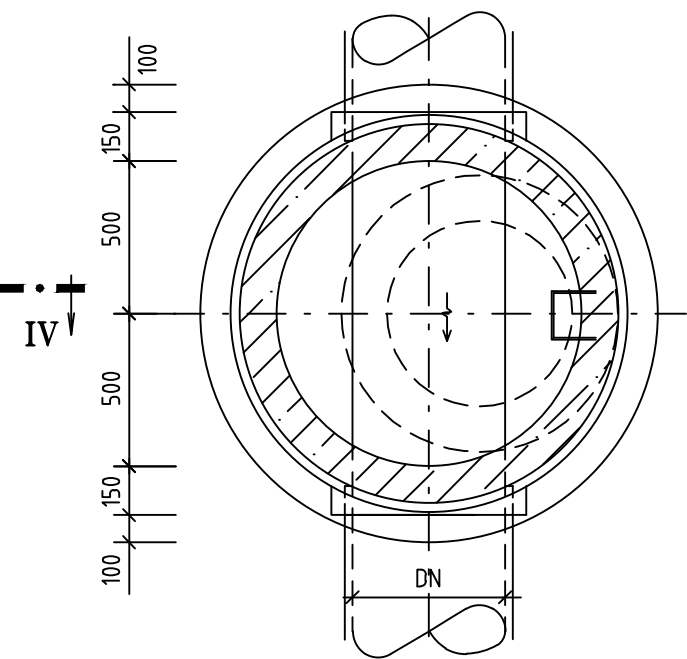
ŘEZ II-II



ŘEZ III–III




ŘEZ IV—IV



LEGENDA

- 1 KANALIZAČNÍ POKLOP LITINOVÝ
2 RÁM POKLOPU
3 VYROVNÁVACÍ PRSTENCE
4 PŘECHODOVÁ SKRUŽ TBR-Q.1 100-63/58 LS
5 SKRUŽ TBS-Q.1 100/25 LS
6 SKRUŽ TBS-Q.1 100/50 LS
7 SKRUŽ TBS-Q.1 100/100 LS
8 ŠACHETNÍ DNO PREFABRIKOVANÉ
9 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC
10 STUPADLA DLE DIN 19555 (OSAZENÍ VE VÝROBĚ)
11 PODKLADNÍ BETON B15, TL. 0,10m
12 OPEVNĚNÍ ŽLÁBKU PRO POTRUBÍ PVC - PLAST

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

C			
B			
A			
označení	změna	datum	podpis
ved. proj.	projektant	kreslil	 SM PROJEKT s.r.o. PROJEČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ
ing.M.Steňko	P.Minařík	P.Minařík	
investor	město Chomutov	Blatenská 2306, 430 03 Chomutov 3 www.smprojekt.cz	
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V ULICI POD LESEM A VE STRÁNI		datum	10/2019
		č. zak.	29-19
		formát	2xA4
		stupeň	ÚR+STP+PP
VZOROVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN1000		měřítko:	č.výkresu: D6.