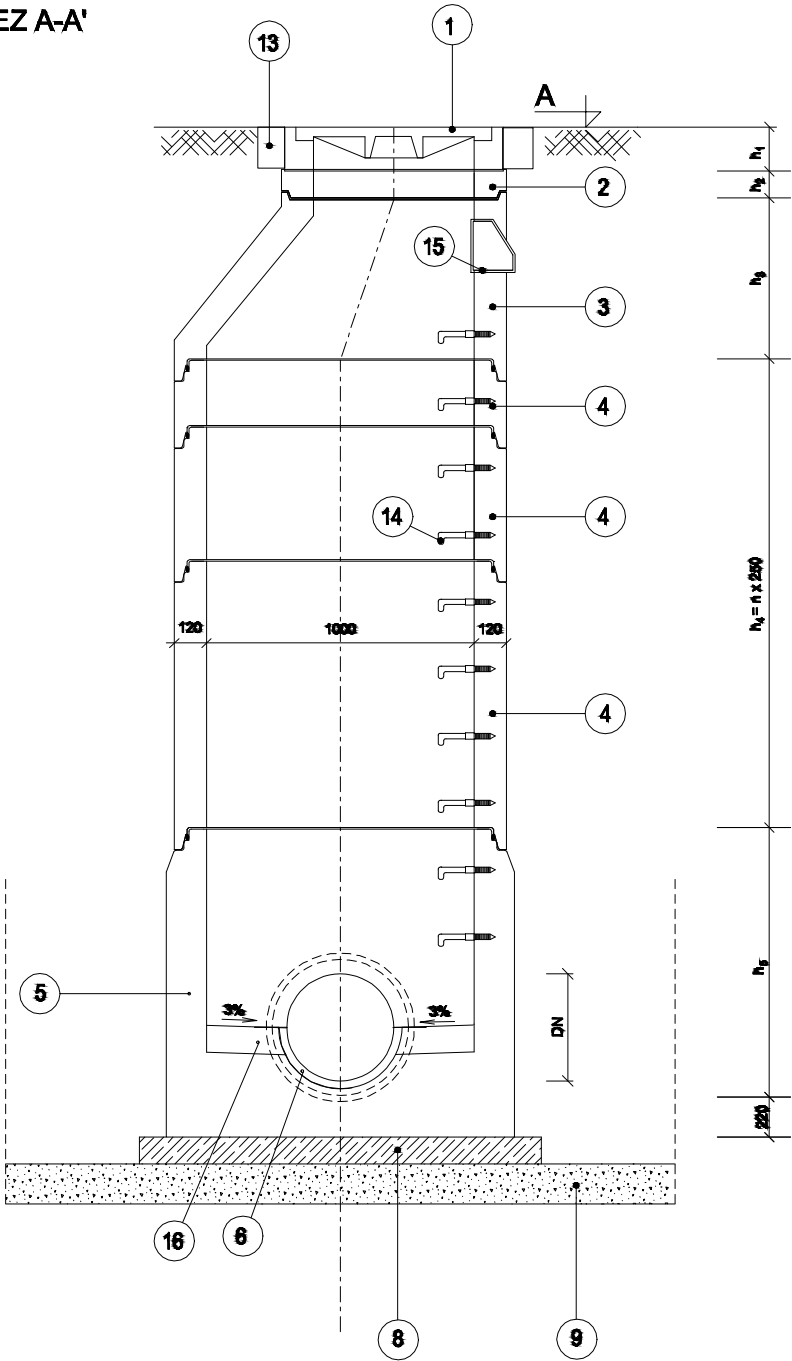
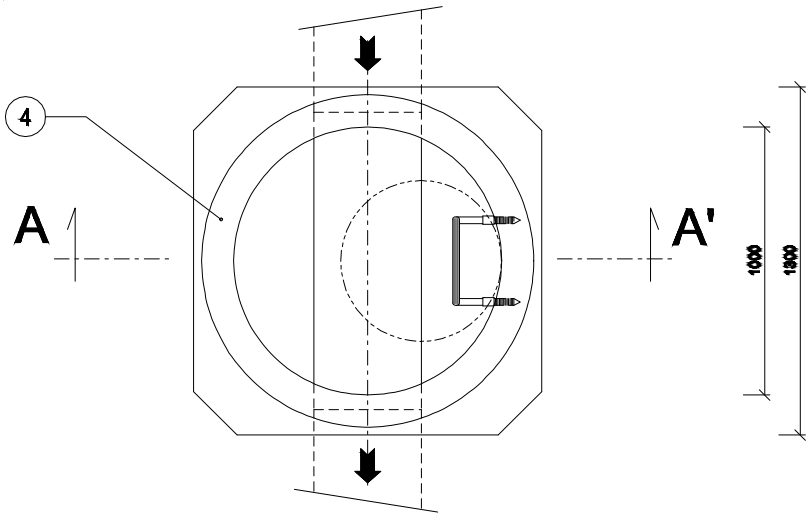


ŘEZ A-A'



PŮDORYS

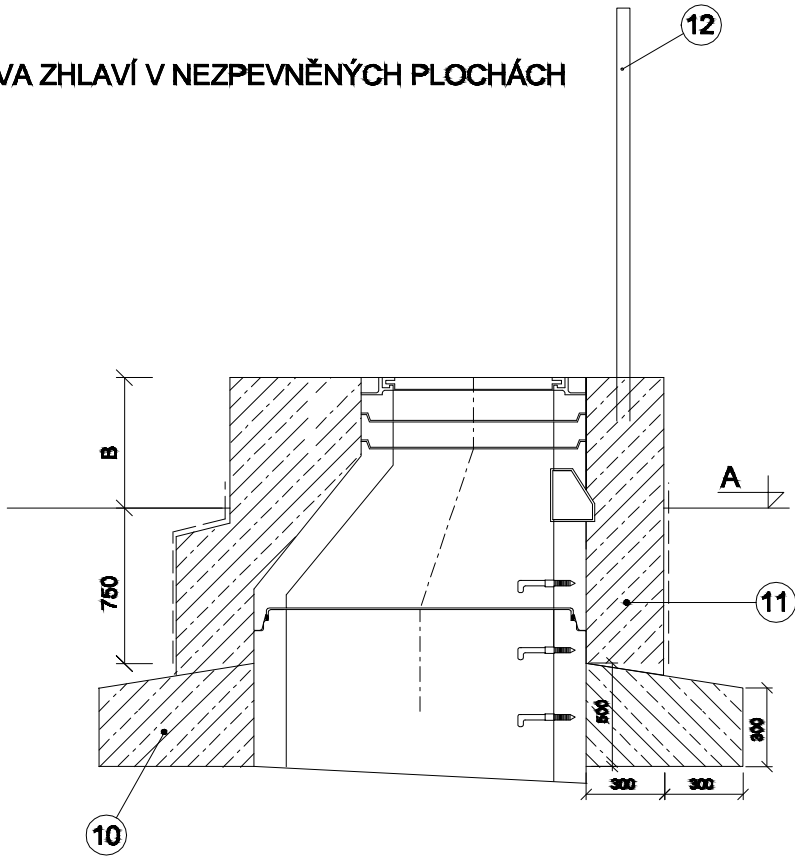


LEGENDA:

- 1. ŠACHTOVÝ POKLOP LITINOVÝ - STAVEBNÍ VÝŠKA H1 = 160 MM (PRO TŘ. D400 V POJÍZDĚNÝCH PLOCHÁCH)
A H1 = 125 MM (PRO TŘ. B125 V NEZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH)
- 2. VYROVNÁVACÍ PRSTENCE DN 625 DLE DIN 4034.1 STAVEBNÍ VÝŠKY H2 = 60, 80 A 100 MM
- 3. PŘECHODOVÁ SKRUŽ DN 1000/625 DLE DIN 4034.1 STAVEBNÍ VÝŠKY H3 = 580 MM
- 4. ŠACHTOVÁ SKRUŽ S HRDLEM DN 1000 DLE DIN 4034.1 STAVEBNÍ VÝŠKY H4 = 250, 500 A 1000 MM.
- 5. ŠACHTOVÉ DNO PREFABRIKOVANÉ DN 1000 DLE DIN 4034.1 STAVEBNÍCH VÝŠEK H5 = 600, 800, 1000 A 1200 MM
- 6. KAMENINOVÝ PŮLŽÁBEK VÝŠKY 1/2 DN
- 8. PODKLADNÍ BETON C 12/15 TLOUŠTKY 10 CM
- 9. HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP TLOUŠTKY 15 CM
- 10. ZÁKLAD PRO OBETONOVÁNÍ VSTUPNÍHO KOMÍNU NAD TERÉNEM
- 11. OBETONOVÁNÍ ZHLAVÍ ŠACHTY BETONEM C 25/30 XC3
- 12. ORIENTAČNÍ VÝTYČKA
- 13. ÚPRAVA RÁMU POKLOPU V KOMUNIKACI A V PARKU
- 14. ŽEBŘÍKOVÉ STUPADLO S PE POVLAKEM DLE DIN 19555-A-ST
- 15. KAPSOVÉ STUPADLO
- 16. HOUŽEVNATÝ BETON (S VLÁKNEM)

- A. ÚROVEŇ TERÉNU
- B. VÝŠKA POKLOPU NAD TERÉNEM V NEZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH: B = max. 500 MM

ÚPRAVA ZHLAVÍ V NEZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	AQUA-ING TŘEBÍČ, manž.Curieových 657 tel. 724 950 623 Ing.Pruša Vítězslav IČO 121 51 289 prusa@aqu-a-ing.cz	
Ing.PRUŠA V.	Ing.PRUŠA V.	Ing.PRUŠA V.	Ing.PRUŠA V.		
KRAJ:	VYSOČINA	STAVEBNÍ ÚŘAD:	TŘEBÍČ		
INVESTOR:	Město Třebíč, Karlovo nám. 55, Třebíč				
AKCE : REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE V Třebíči-Borovině (Baťovy domky) SEIFERTOVA a ŘÍPOVSKÁ ul.				FORMÁT	2A4
				MĚŘÍTKO	1:20
				DATUM	10/2016
				ÚČEL	DRS
				ČÍS.ZAK.	09/2006
OBSAH : VZOROVÁ ŠACHTA				Č.VÝKR. D.1.3.	PARÉ Č.