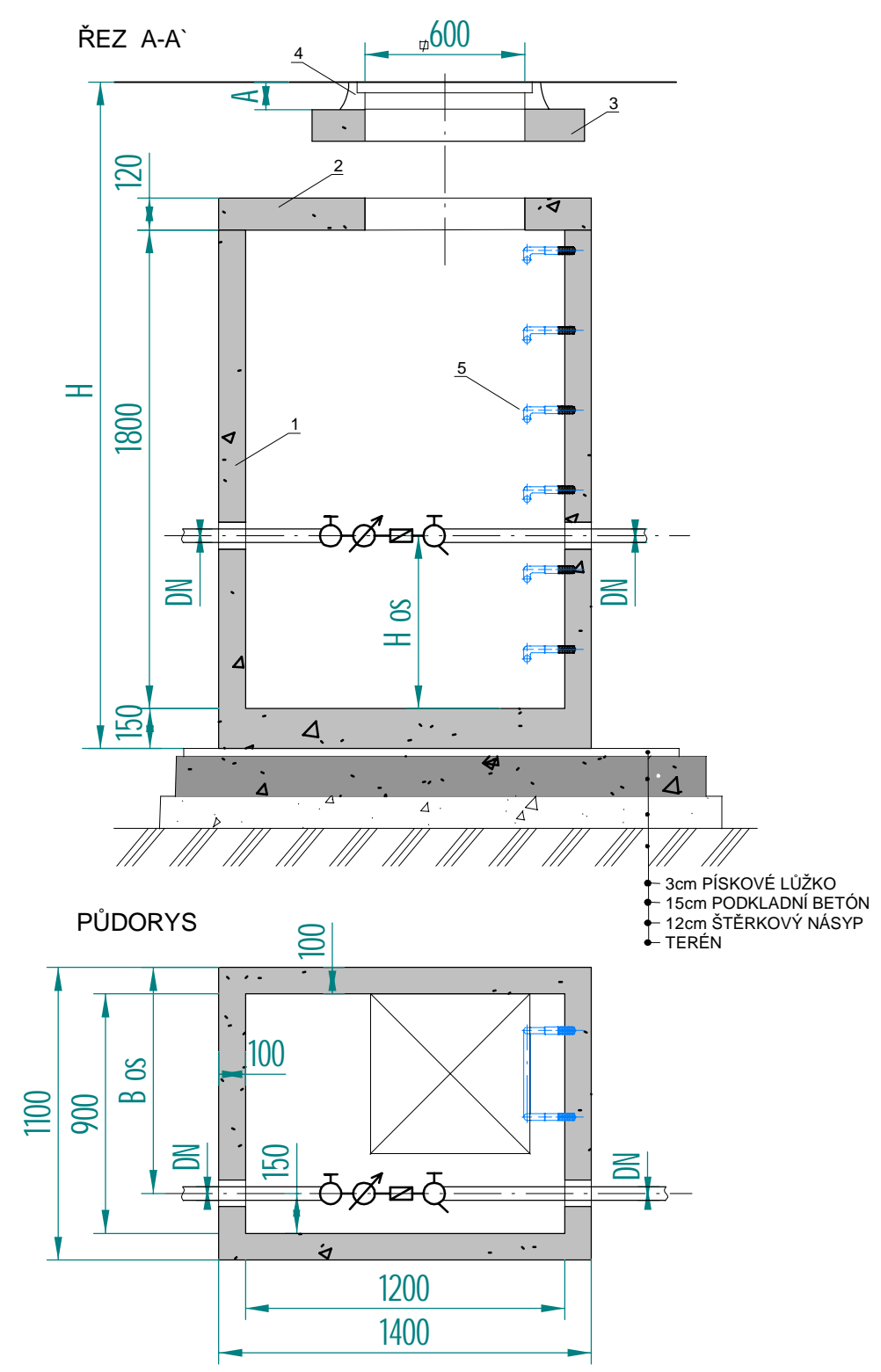


VODOMĚRNÁ ŠACHTA



1 BETONOVÁ NÁDRŽ 2 BETONOVÝ POKLOP 3 BETONOVÁ SKRUŽ 4 POKLOP 600x600 5 POPLASTOVANÉ STUPADLA	ZATÍŽENÍ POKLOPU <div>400kN A=100 B=150</div> MAX.VÁHA 3t HLOUBKA OSAZENÍ H=
--	--

VODOMĚRNÁ ŠACHTA

1200/900/1800 (vnitřní)
vodotěsná, monolitická

INGVAMA

inženýrská a projektová spol. s r.o.

Vedoucí projektant	Ing Vladimír Beneš		
Projektant objektu	Ing Václav Mach		
Vypracoval	Ing Václav Mach		
Investor	Čistá Plzeň s.r.o, Edv.Beneše 23, 30100 Plzeň	Stupeň	DPS
Obec - kraj	Plzeň, Plzeňský kraj	Datum	02/2019
Stavba - objekt	Plzeň, Na Bořích - výstavba sběrného dvora D.4 - Voda, kanalizace	Číslo zakázky	
		Počet A ₄	
		Měřítko	1 : 20
Obsah	VOD.PŘÍP. - VODOMĚRNÁ ŠACHTA	Číslo přílohy	D1.4.2.5