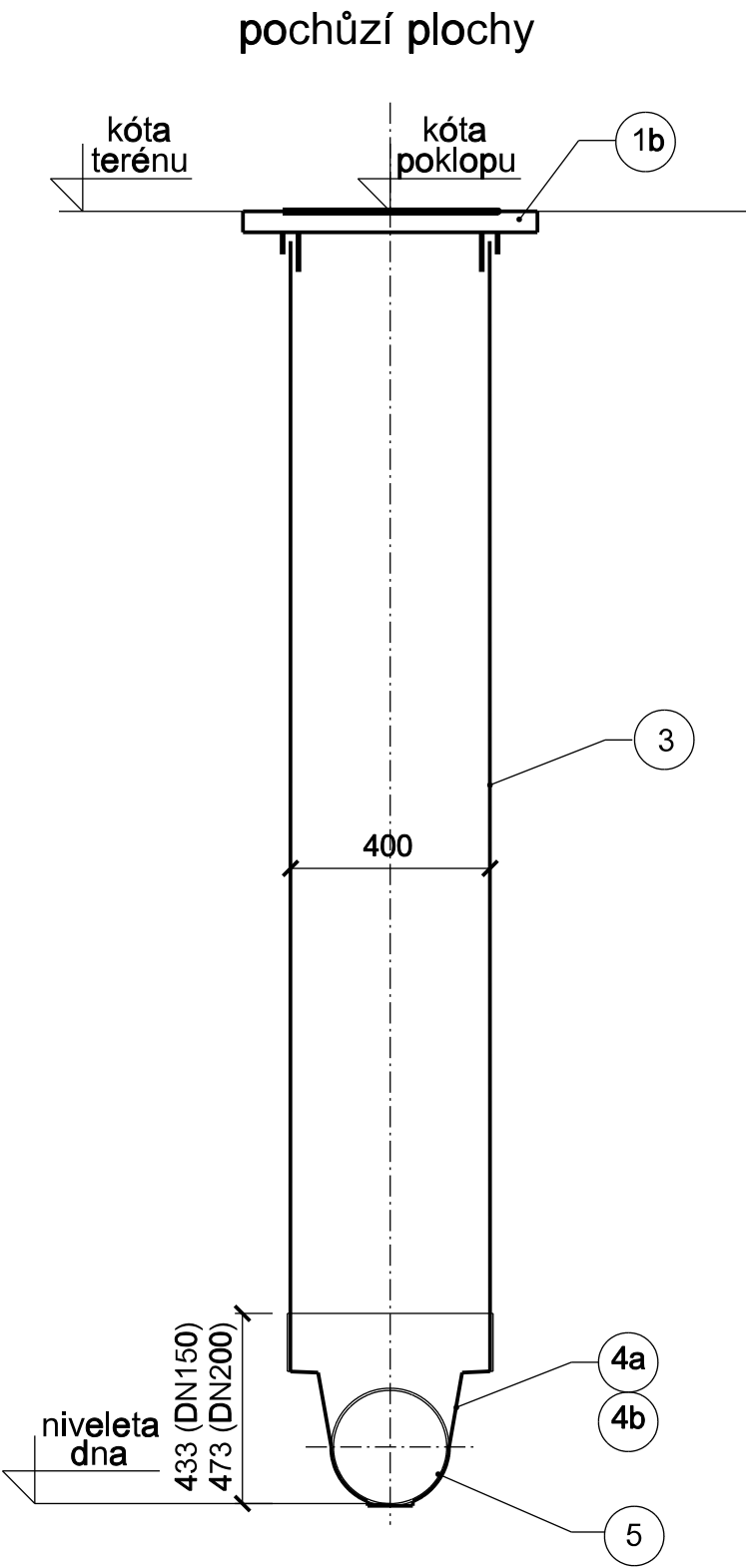
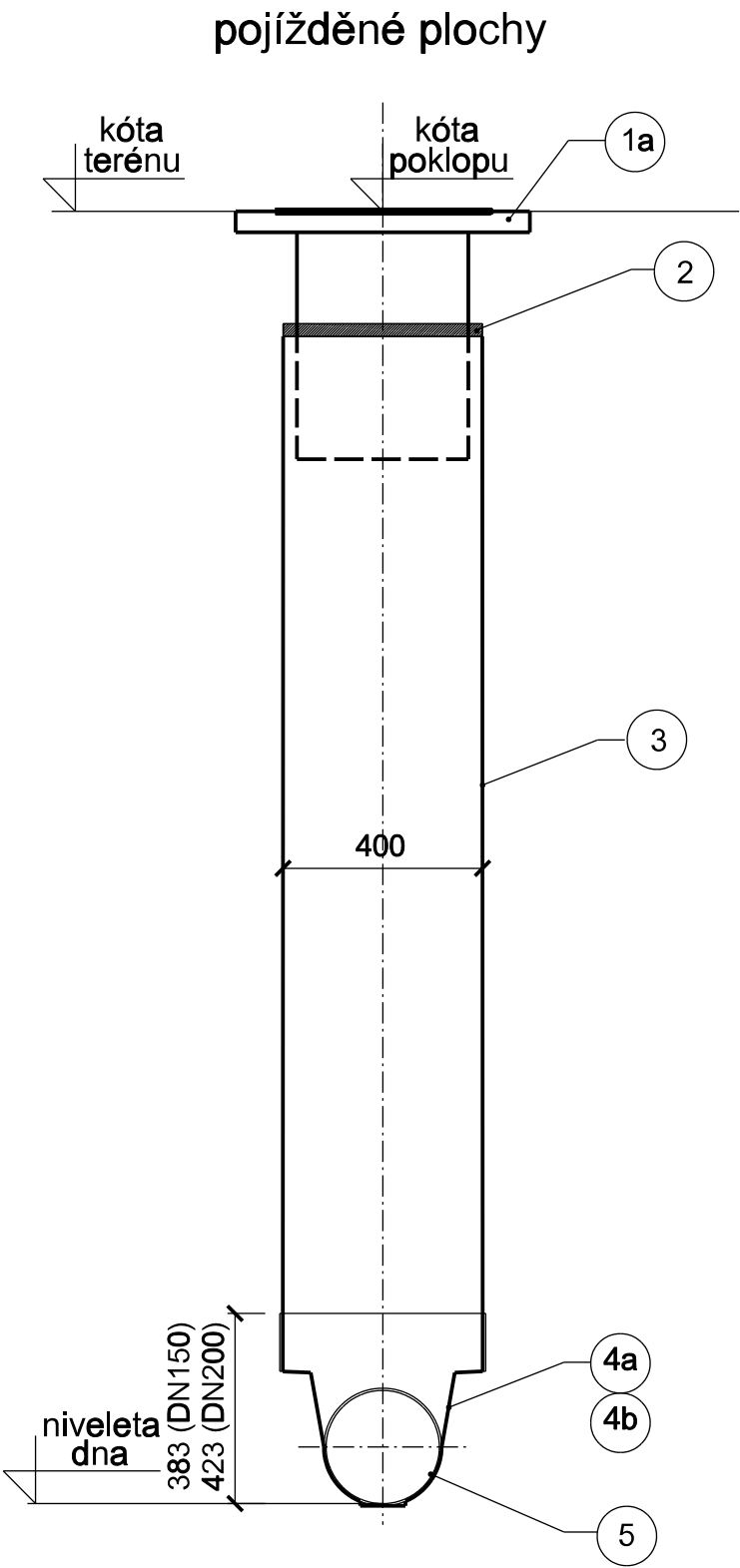



VZOROVÁ REVIZNÍ ŠACHTA DN 400 - PLAST

ŘEZ



LEGENDA

- 1a) TELESKOPICKÝ POKLOP TŘ. D400 (MATERIÁL LITINA/PVC)
- 1b) POKLOP TŘ. A15 - POCHŮZÍ S DĚTSKOU POJISTKOU (MATERIÁL PP)
- 2) TĚSNÍCÍ MANŽETA TELESKOPU (MATERIÁL EPDM)
- 3) PRODLOUŽENÍ ŠACHTY PLAST DN 400, SN4
HLADKÁ TROUBA BEZ HRDLA
- 4a) ŠACHTOVÉ DNO PŘÍMÉ (MATERIÁL PLAST)
- 4b) ŠACHTOVÉ DNO VÍCEVTOKOVÉ (MATERIÁL PLAST)
- 5) POTRUBÍ PŘÍPOJKY DN 150, DN 200

-		-		-	
Revize	Popis revize	Datum revize			
		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011, fax: +420 541 426 012 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz			
Vedoucí projektu		Ing. Jan Polášek			
Vedoucí dílčího projektu		Ing. Vladimír Oppelt			
Zodpovědný projektant		Ing. Jana Zahradníková			
Vypracoval		Ing. Jana Zahradníková			
Kontroloval		Ing. Jan Polášek			
Investor		Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy			
Objednatel		Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy			
Formát	2A4	Měřítko	-	Stupeň	ZD
Datum	10/2016	Zakázkové číslo	1444016-18		
Projekt	OPRAVA, REKONSTRUKCE VODOVODU A KANALIZACE V AREÁLU ŠKOLY				
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení					
D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu					
D.1.4 - VZOROVÉ VÝKRESY					
Souprava					
Příloha	VZOROVÁ REVIZNÍ ŠACHTA DN 400 - PLAST			Číslo přílohy	Revize
				D.1.4.7	0