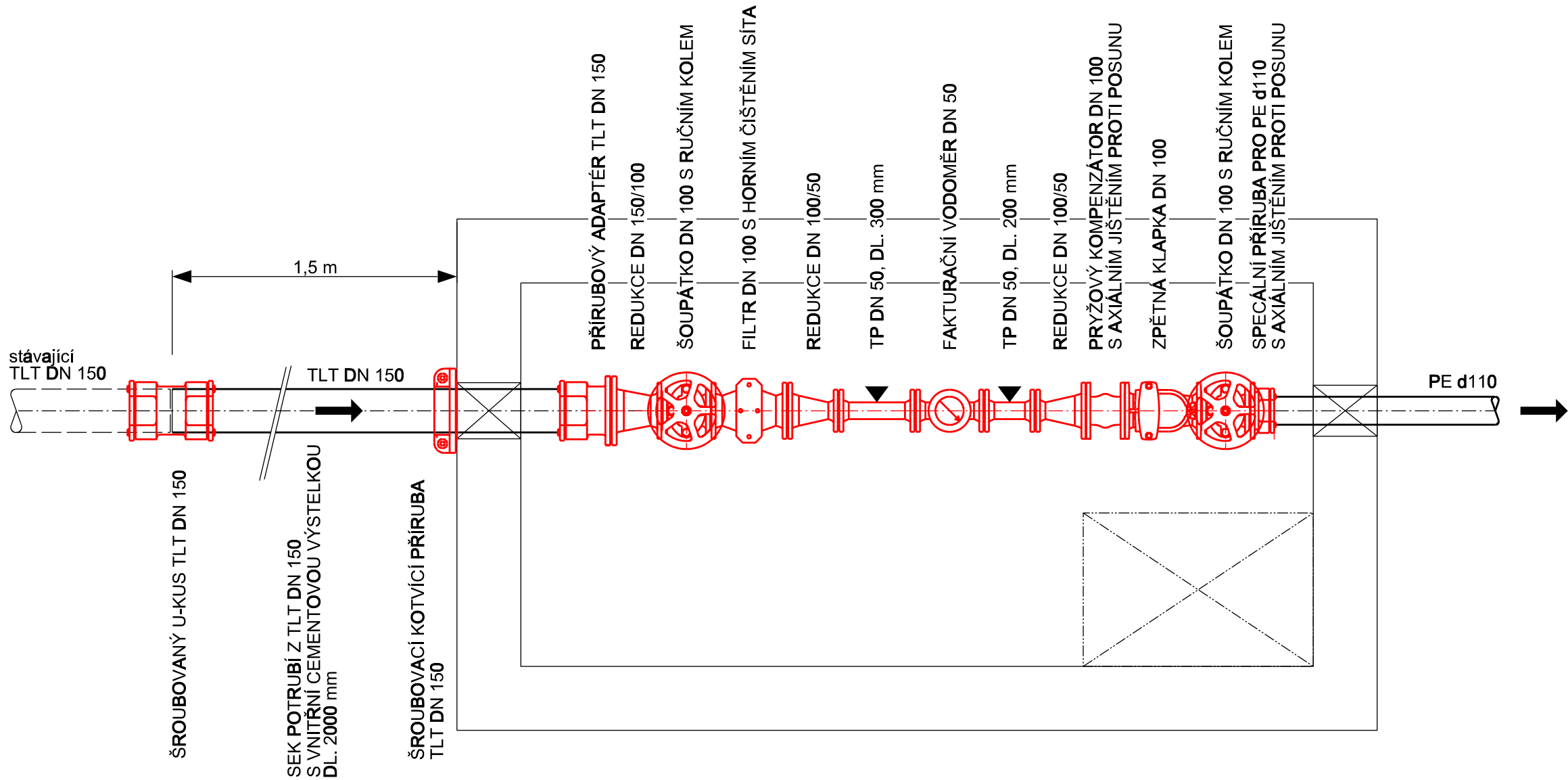




# VODOMĚRNÁ ŠACHTA - VŠ1, VŠ2

VNITŘNÍ PŮDORYSNÉ ROZMĚRY ŠACHTY 3,1 x 1,5 m




POZN.:  
SPECIFIKACE ARMATUR BUDE UPŘESNĚNA DLE VÝSLEDKŮ VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ INVESTORA  
NA ZHOTOVITELE STAVBY.

## LEGENDA :

-  NAVRŽENÉ POTRUBNÍ VYSTROJENÍ
-  KOTVÍCÍ A UPEVŇUJÍCÍ PRVKY

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

		<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> 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. Petr Baránek	
Vypracoval	Šárka Jelínková	
Kontroloval	Ing. Jan Polášek	

Investor	Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy	
Objednatel	Střední škola stavebních řemesel Brno-Bosonohy	

Formát	3A4	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.1.3 - SO 03 VODOVOD		
	Souprava		
Příloha	VODOMĚRNÉ ŠACHTY VŠ1, VŠ2 - TRUBNÍ VYSTROJENÍ	Číslo přílohy D.1.3.8	Revize 0