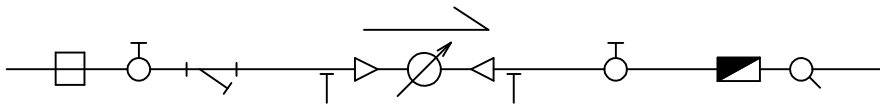


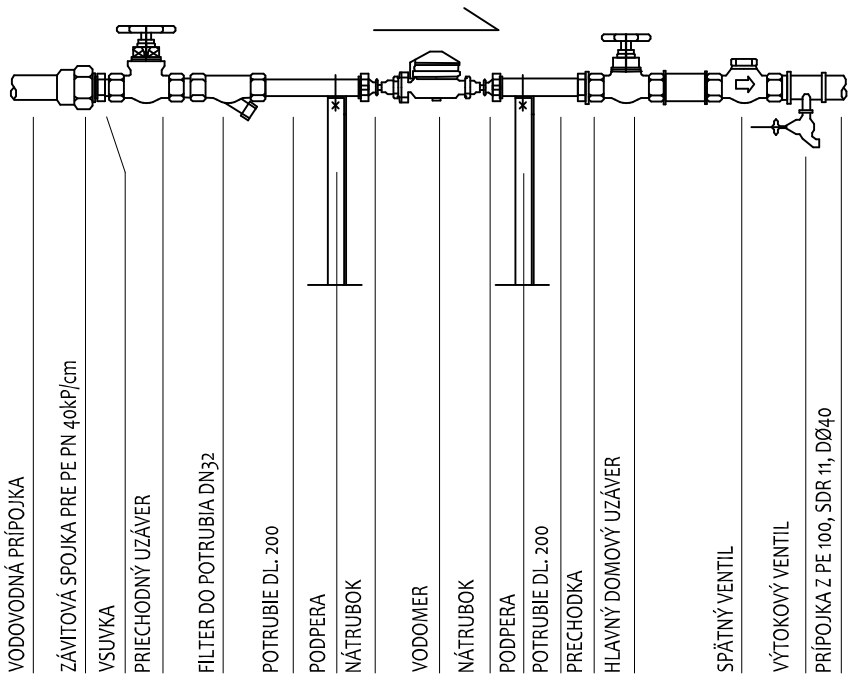
DETAIL VODOMERNEJ ZOSTAVY

PRÍPOJKA PE 100-SDR11, DØ40

SCHÉMA:



POHLAD:



POZNÁMKA

VODOMERNÁ ZOSTAVA JE UMIESTNENÁ V PLASTOVEJ VODOMERNEJ ŠACHTE

VODOMERNÁ ZOSTAVA JE ZMONTOVANÁ NA PEVNO, NA ZATESNENIE ZÁVITOVÝCH SPOJOV POUŽÍŤ TEFLONOVÚ PÁSKU.
PRE KAŽDÚ VODOMERNÚ ZOSTAVU PRED EXPEDÍCIOU JE VYKONANÁ TLAKOVÁ SKÚŠKA A V RÁMCI DOKUMENTÁCIE JE VYHOTOVENÝ PRÍSLUŠNÝ ATEST.
STAVEBNÁ DĹŽKA VODOMERU JE 165 mm, MENOVITÝ PN 1,6 MPa.

HIP	Ing. Marián Viazanko	ASR	
zodp. projektant	Ing. Peter Geci	vypracoval	Ing. Peter Geci
			AUTORIZAČNÁ PEČIATKA

stavebník	obec Bohdanovce, Bohdanovce 142, 044 16 Bohdanovce	profesia	ZTI
miesto stavby	BOHDANOVCE, okr. KOŠICE OKOLIE, parc. č. 375/1	dátum	10/2016
		format	x A4
		stupeň	PDpSP
názov stavby	TELOCVIČŇA PRI ZŠ s MŠ - BOHDANOVCE	revízia	00
objekt	SO 01-NAVRHOVANÁ TELOCVIČŇA		
časť	VP, KPS, KPD	mierka	-
názov výkresu	VODOMERNÁ ZOSTAVA	číslo výkresu	02