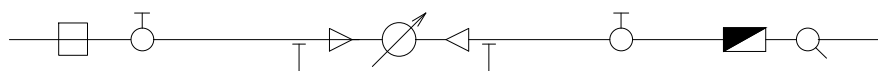


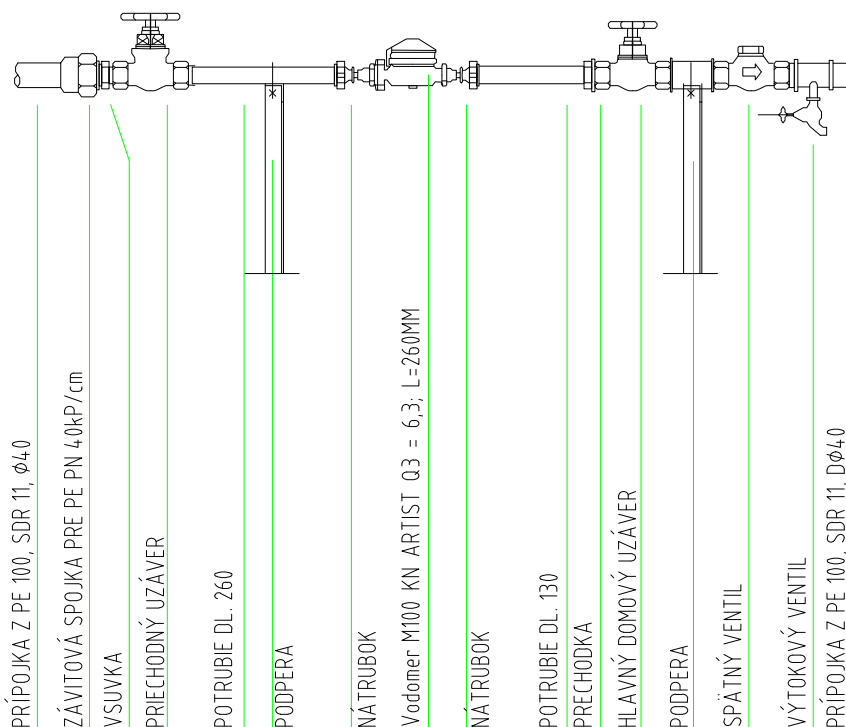
# DETAIL VODOMERNEJ ZOSTAVY

PRÍPOJKA PE 100 - SDR11, D40

SCHEMA:



POHLAD:



## POZNÁMKA

VODOMERNÁ ZOSTAVA JE UMIESTNENÁ V PLASTOVEJ VODOMERNEJ ŠACHTE

VODOMERNÁ ZOSTAVA JE ZMONTOVANÁ NA PEVNO, NA ZATESNENIE ZÁVITOVÝCH SPOJOV POUŽIŤ TEFLÓNOVÚ 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 1,6mPa.

Hl. projektant		Ing. Jozef Špirko	ENAU, s.r.o. Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email:fedorcak@enau.sk	
Zod. projektant		Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		
Vypracoval		Ing. Ervín Vasilišin, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.		
Stavebník		Mesto Svidník , Sovietskych hrdinov 200/33, 089 01		
Miesto stavby		p.č.: 4506/1, k.ú.: Svidník	Číslo zákazky	2021-044
Názov stavby	SO-01 KOMUNITNÉ CENTRUM		Formát	1 x A4
Objekt	SO-03 VODOVODNÁ PRÍPOJKA		Dátum	02/2021
Obsah	VODOMERNÁ ZOSTAVA		Stupeň	DSP
Časť	TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV		Mierka	1:50
			Číslo výkresu	D3.4