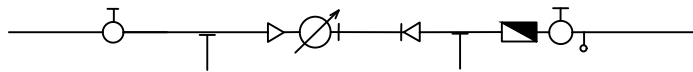


VODOMĚRNÁ SESTAVA, M 1:15

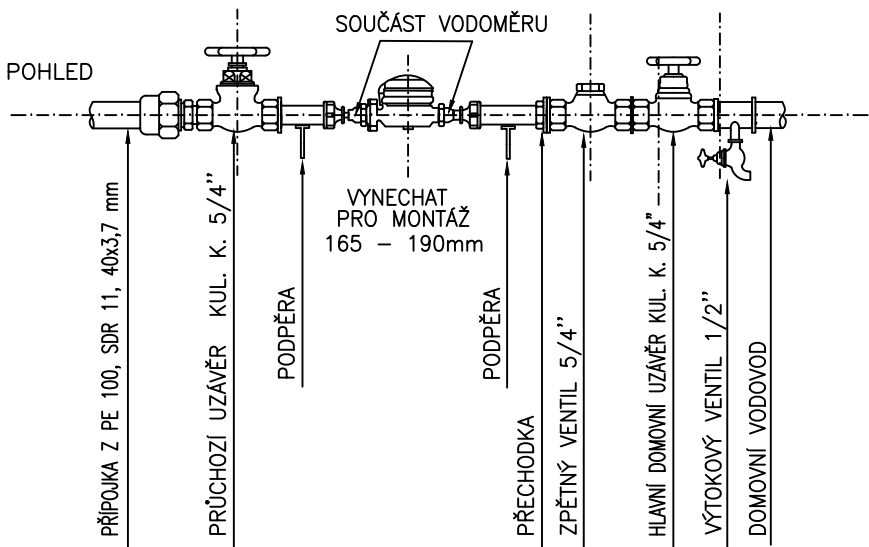
NA PŘÍPOJCE Z POLYETHYLENU
SCHEMA



DETAIL VODOMĚRNÉ SESTAVY

NA PŘÍPOJCE Z POTRUBÍ PE 100, SDR 11, 40x3,7 mm

VODOMĚŘ Qn=2,5 m3/h
DLE SPECIFIKACE PROVOZOVATELE
V RÁMCI PŘEDÁNÍ



VILADŮM PRO UČITELE p.č. 2668/5, 2668/6, 2668/12, k.u. Černošice	
Investor: MĚSTO ČERNOŠICE Karlštejnská 259, 252 28, Černošice	
Architekt: Ing. arch. David Starý david.starý@staryapartner.cz	
Generální projektant:	
STARÝ PARTNER	Senovážná 996/6, Praha 1, 110 00 tel.: 222 311 691, 222 312 735 staryapartner@staryapartner.cz

Stupeň: DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ		
Zpracovatel části:		
<div><div>PVK PROJEKT</div><div>PVK Projekt s.r.o. Projektování, inženýrská činnost Hluboká 279, 511 01 Turnov www.pvkprojekt.cz, Tel.: +420 484 840 467 email: pvkprojekt@pvkprojekt.cz</div></div>		
Vypracoval: Ing. Petr Koldovský		Zakázka č.: 21-T067
Projektant: Ing. Petr Koldovský		Datum: 05/2022
		Počet formátů: 2x A4
		Měřítko: 1:15
Část dokumentace: VODOVODNÍ PŘÍPOJKA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA		Č. části: Stav.objekt SO 04 SO 05
Obsah výkresu: VZOROVÁ VODOMĚRNÁ SESTAVA		Č.výkresu: Paré: 05