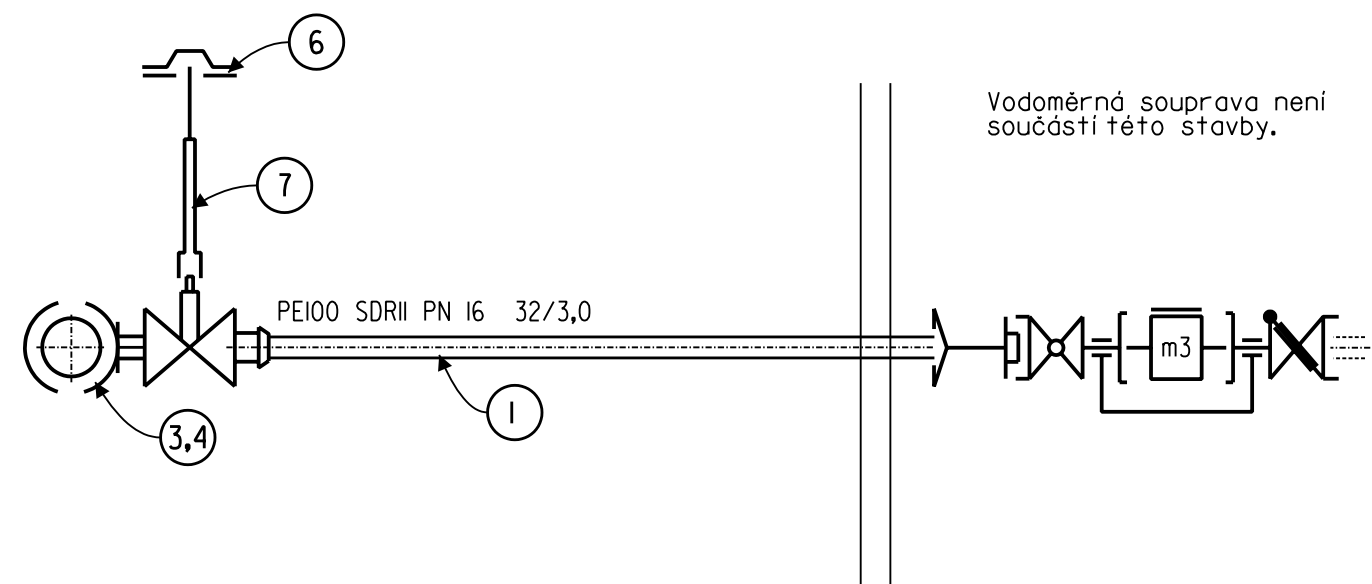
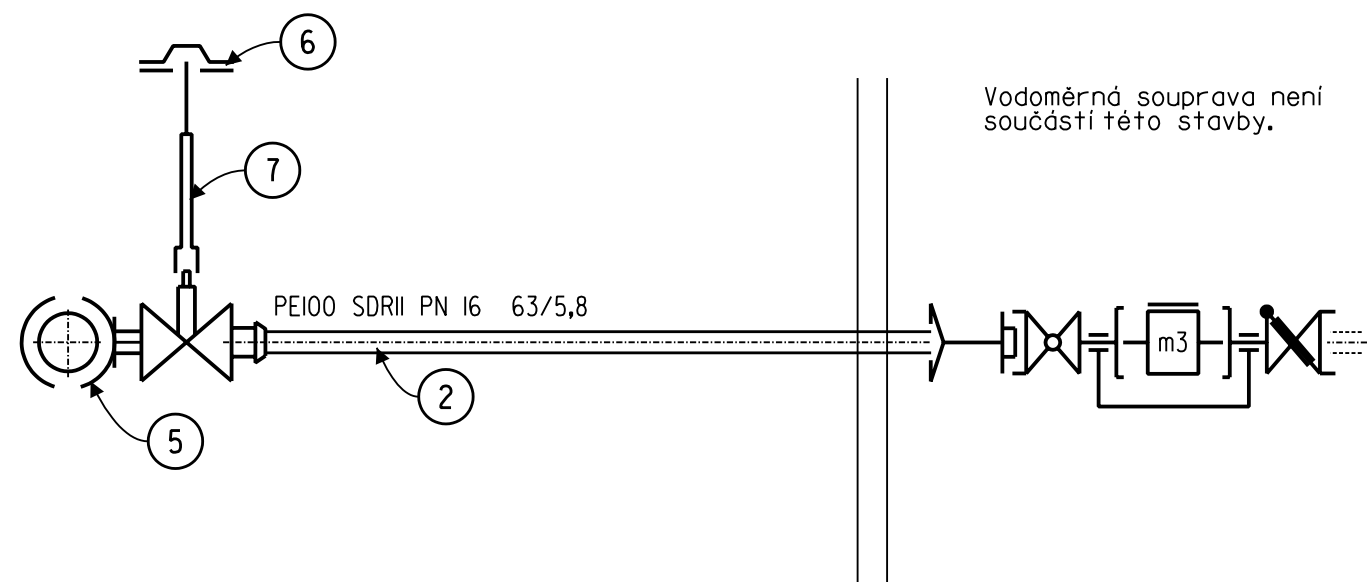


VZOROVÉ KLADEČSKÉ SCHÉMA - přípojka d32



VZOROVÉ KLADEČSKÉ SCHÉMA - přípojka d63



VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

ID	POLOŽKA	POČET
1	Vodovodní potrubí z PE 100 (příp. PE 80) SDR11 PN16 32/3,0 mm	46,6 m
2	Vodovodní potrubí z PE 100 SDR11 PN16 63/5,8 mm	31,7 m
3	Navrtávací pas H0D 80/1" s mosazným šoupátkem 1"	2 ks
4	Navrtávací pas H0D 100/1" s mosazným šoupátkem 1"	6 ks
5	Navrtávací pas H0D 100/2" s litinovým šoupátkem 2"	3 ks
6	Ventilový litinový poklop + plastová podkladová deska	11 ks
7	Zemní teleskopická souprava PATENT PLUS-BT	11 ks
8	Elektrozáslepka d32	8 ks
9	Elektrozáslepka d63	3 ks
10	Studniční skruž TBS-Q 100/100	22 ks
11	STUDNIČNÍ DVOJDÍLNÝ POKLOP	11 ks

S0 311 Vodovodní přípojky

	Vypracoval ŽOUDLÍK	Autorizovaný inženýr ING. NOVOTNÝ	<div>AOA - CLEAN projekční a geodetická kancelář U DVORA 11 JIHLAVA</div>	
Investor : Město Nové Město Na Moravě		Kraj : Vysočina		
Nové Město na Moravě Centrum služeb a řemesel ul. Soškova			Datum	07/2019
			Číslo zak.	2467
			Stupeň	DPS
Příloha : Kladečské schéma vodovodní přípojky			Měřítko : -	Příloha č.: D.3.5