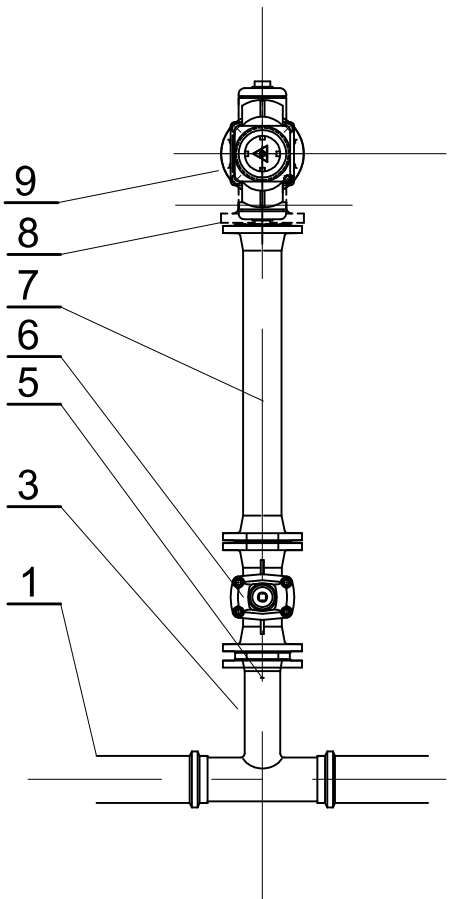


HYDRANT:  
1-RURRA PE 160/110  
3-TRÓJNIK PE 110/80 LUB 160/80  
6-ZASUWA KOŁNIERZOWA DN 80  
7-KRÓCIEC DWUKOŁNIERZOWY L zmienna  
8-ŁUK KOŁNIERZOWY ZE STOPKĄ DN 80  
9-HYDRANT NADZIEMNY DN 80  
10-OBUDOWA DO ZASUW  
11-SKRZYNIKA ULICZNA WODOCIĄGOWA



Nazwa opracowania: BUDOWA I ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ KDGI DRÓG WEWNĘTRZNYCH KDW W MSC. MAŁA HUTA (OSIEDLE)"				Skala: 1:20
Nazwa rysunku: PRZEBUDOWA HYDRANTU				Nr rys: S6
Jednostka projektowa: PROJEKTOWANIE INADZORY Renata Staniewicz ul. Eticka 23 16-400 Suwałki		Imię i nazwisko: Projektant: inż. TOMASZ SIDLÓWSKI		
Lokalizacja: Mała Huta, Gmina Suwałki Inwestor: Gmina Suwałki, ul. Świerkowa 45, 16-400 Suwałki		Data: 12.2016r.		
		Nr upr.: PDL0091POOS06		
		Podpis:		
Sprawdzający: mgr inż. Danuta Piszczalowska		12.2016r.		
		SJM-7580		