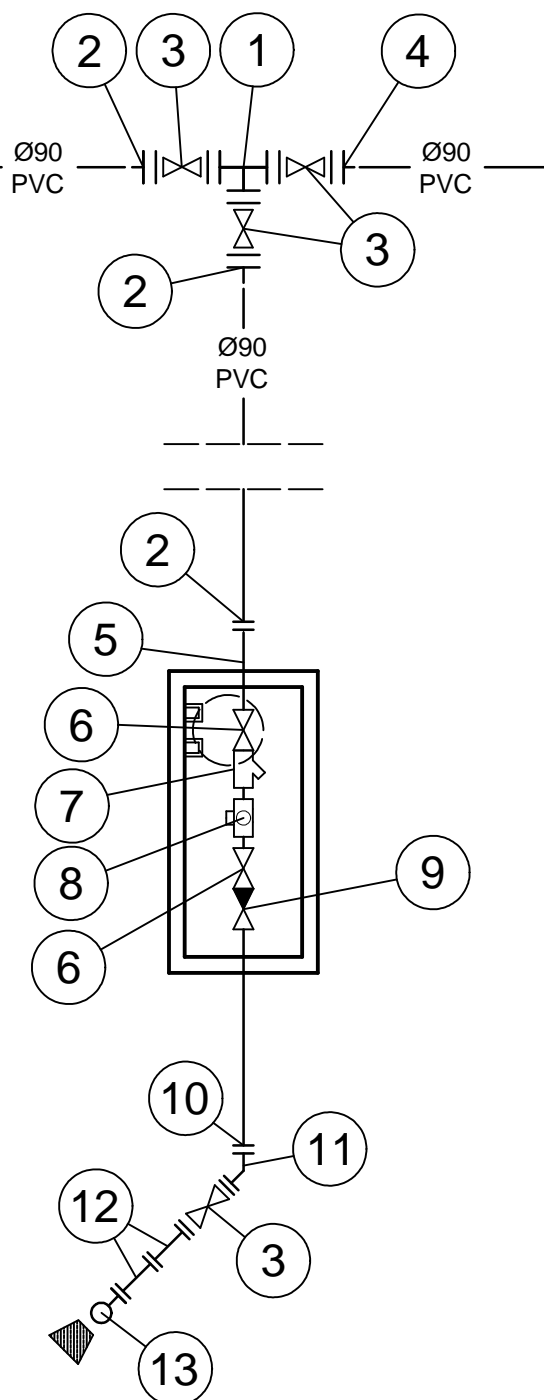



Istniejąca sieć wodociągowa



OZNACZENIA:

1. Trójnik żeliwny kołnierzowy T Ø80/80mm
2. Łącznik kołnierzowy do rur PVC Ø90/80mm
3. Zasuwa kołnierzowa Ø80 z obudową i skrzynką
4. Łącznik kołnierzowy do rur PVC Ø80/90mm
5. Króciec dwukołnierzowy FF Ø80,L=1000mm
6. Zawór kulowy kołnierzowy o krótkiej zabudowie Ø80mm
7. Filtr siatkowy kołnierzowy FS-1 Ø80mm
8. Wodomierz śrubowy APATOR typu MWN 50
9. Zawór zwrotny antyskażeniowy kołnierzowy typu EA Ø80mm
10. Połączenie kołnierzowe dla rur żeliwnych Ø80mm
11. Kolano kołnierzowe 45° Ø80mm
12. Króciec dwukołnierzowy FF Ø80mm,L=500mm
13. Hydrant podziemny DN80 z podwójnym zamknięciem
+ kolano kołnierzowe ze stopką

Nazwa rysunku Schemat montażowy węzła przyłącza wodociągowego oraz zewnętrznej instalacji wodoc.			
ul. Żeromskiego 6, 98-346 Skomlin		Tel/fax. 043 842 69 86, e-mail: biuro@projmat.net	
Nazwa obiektu	Przyłącze wodociągowe do hydrantu przeciwpożarowego dla boiska do piłki nożnej	Nr rys.	S-03
Adres obiektu	Dz. nr 349, 348, 345 obr. Starzenice, gm. Wieluń	Skala	--
Imię i nazwisko		Nr upr.	Podpis
Opracował	mgr inż. Mateusz Grobelny	-	15.07.2017
Projektant Branża sanitarna	mgr inż. Mariusz Kościelny	OPL/0546/ POOS/09	15.07.2017