



LEGENDA:

- 1-Proj. wodociąg Ø110PE
- 2-Proj. tuleja kołnierzowa Ø100/80
- 3-Proj. zasuwa odcinająca Ø80 żeliwo
- 4-Proj. wydłużka Ø80 żeliwo L=500mm
- 5-Proj. kolano stopowe Ø80 żeliwo
- 6-Proj. hydrant przeciwpożarowy Ø80
- 7-Proj. trojnik redukcyjny żeliwny Ø100/80
- 8-Proj. kołnierz ślepy DN100
- 9-Blok oporowy
- 10-Obsypka żwirowa

Inwestor: SAWIMED sp. z o.o. ul. Sierakowska 8 00-709 Warszawa		
Jedn. proj: DROG-SAN Purzec 57 08-110 Siedlce		
Temat: BUDOWA DWÓCH HYDRNATÓW P.POŻ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI Z ISTNIEJĄCEJ SIECI WODOCIAĞOWEJ na działkach nr 186/1, 189/1 w miejscowości Sawice Wieś gm.Repki		
Stadium: Projekt		
Tytuł rysunku: Hydrant		<b>Rys 5</b> skala:
Projektant: inż. Zygmunt Bombiński upr. bud. nr GP/7342/47/43/91	Podpis:	Data: 08.2023
Autor opracowania: inż. Michał Romaniak	Podpis:	