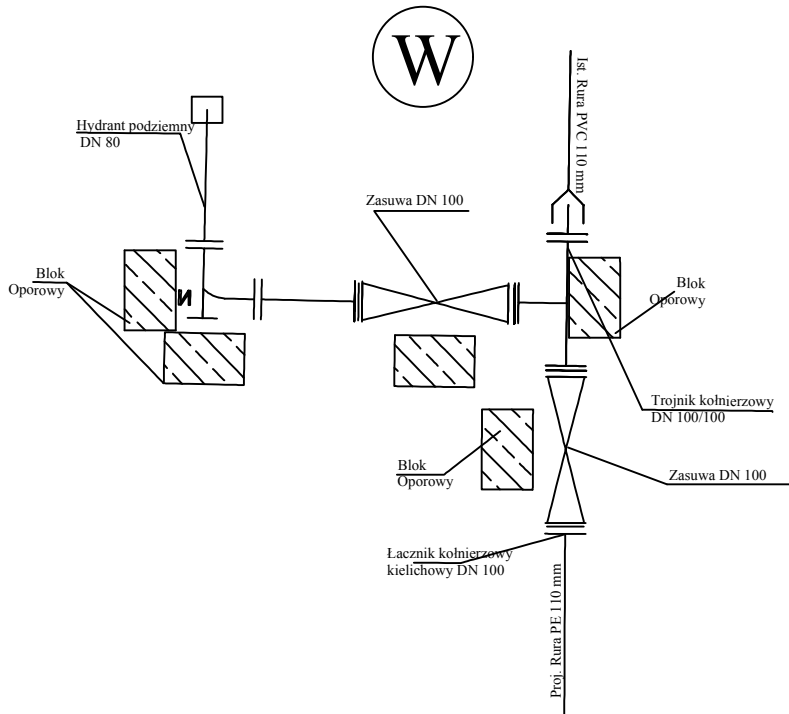
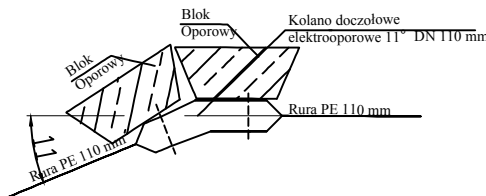


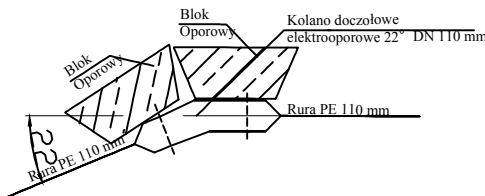
SCHEMATY MONTAŻOWE



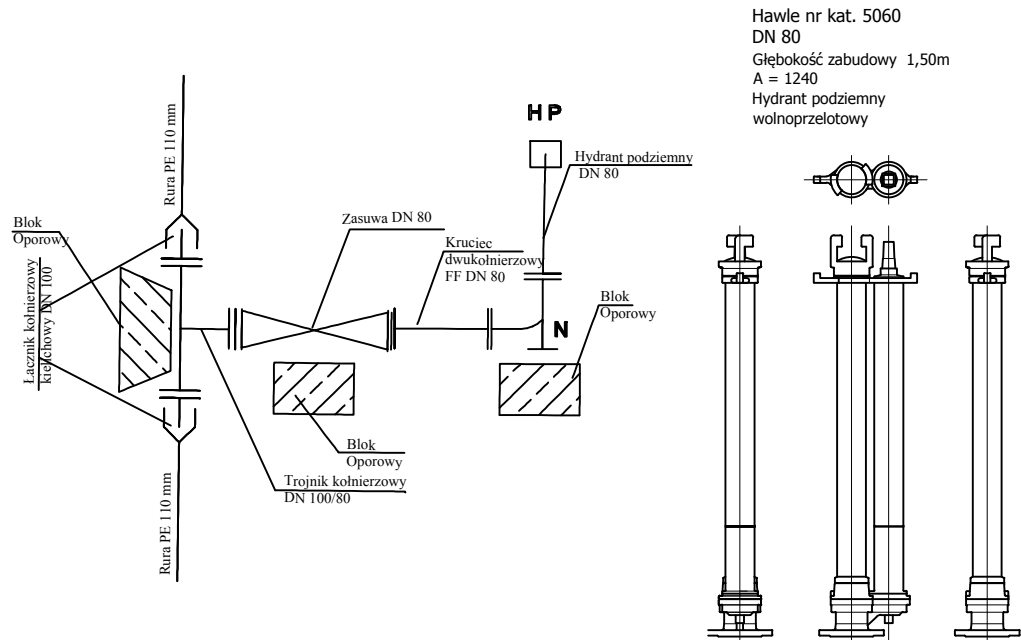
A F G H



B



H1 H2 H3 H4 H5 H6 H7



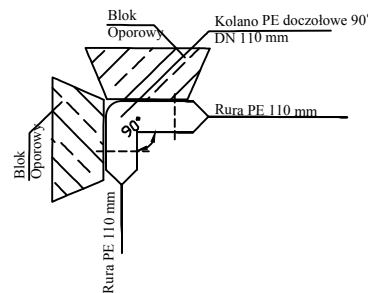
**H1 H2 H3 H4
H5 H6 H7**

1. Trojnik kołnierzowy DN 100/80 szt. 7
2. Blok oporowy szt. 21
3. Łącznik kołnierzowy kielichowy DN 100 szt. 14
4. Zasuwa kołnierzowa DN 80 szt. 7
5. Przedłużacz teleskopowy trzpienia zasuw szt. 7
6. Skrzynka uliczna do zasuw szt. 7
7. Kolano kołnierzowe ze stopką DN 80 szt. 7
8. Hydrant podziemny DN 80 szt. 7
9. Króciec dwukołnierzowy FF DN 80 szt. 7

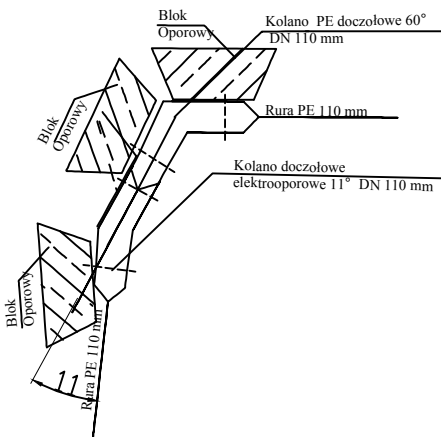
I

1. Trojnik kołnierzowy DN 80/100 szt. 1
2. Blok oporowy szt. 2
3. Łącznik kołnierzowy kielichowy DN 100 szt. 1
4. Łącznik kołnierzowy kielichowy DN 80 szt. 2
5. Zasuwa kołnierzowa DN 100 szt. 1
6. Przedłużacz teleskopowy trzpienia zasów szt. 1
7. Skrzynka uliczna do zasuw szt. 1

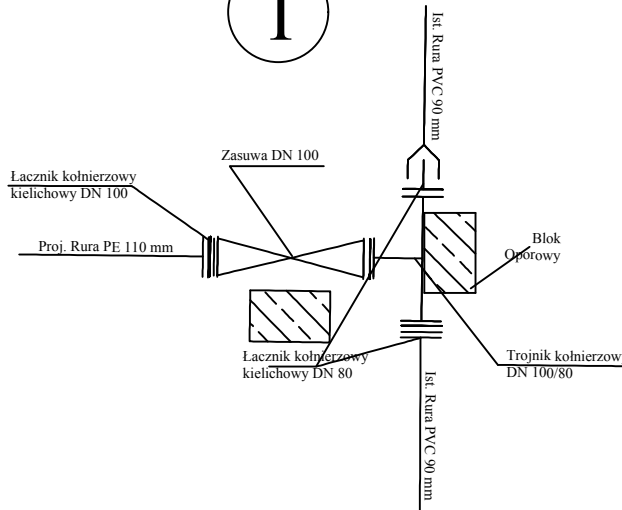
D



E



I



W

1. Trojnik kołnierzowy DN 100/100 szt. 1
2. Blok oporowy szt. 5
3. Łącznik kołnierzowy kielichowy DN 100 szt. 1
4. Zasuwa kołnierzowa DN 100 szt. 2
5. Przedłużacz teleskopowy trzpienia zasów szt. 2
6. Skrzynka uliczna do zasuw szt. 2
7. Kruciec dwukołnierzowy FF DN 80 szt. 1
8. Kolano kołnierzowe ze stopką DN 80 szt. 1
9. Hydrant podziemny DN 80 szt. 1

A F G H

1. Kolano Pe doczołowe DN 110 11° szt. 4
2. Blok oporowy szt. 8

B

1. Kolano Pe doczołowe DN 110 22° szt. 1
2. Blok oporowy szt. 2

D

1. Kolano Pe doczołowe DN 110 90° szt. 1
2. Blok oporowy szt. 2

F

1. Kolano Pe doczołowe DN 110 60° szt. 1
2. Kolano Pe doczołowe DN 110 11° szt. 1
3. Blok oporowy szt. 3

SPECYFIKACJA

projekty wod-kan

MARIUSZ MURAWSKI
ul. Pogodna 29 C m.1, 15-365 Białystok
Tel. 663 369 341 murawskimariusz@gazeta.pl

Temat	Budowa sieci wodociągowej Klimasze - Poryte Jabłoń	NR. RYS.
Inwestor	Gmina Zambrów	BRANŻA: sanitarna
Nazwa rys.	Schematy montażowe	
Projektant	Adam Skrodzki PDL0072/POWOS/15	
Współpraca	Mariusz Murawski	