
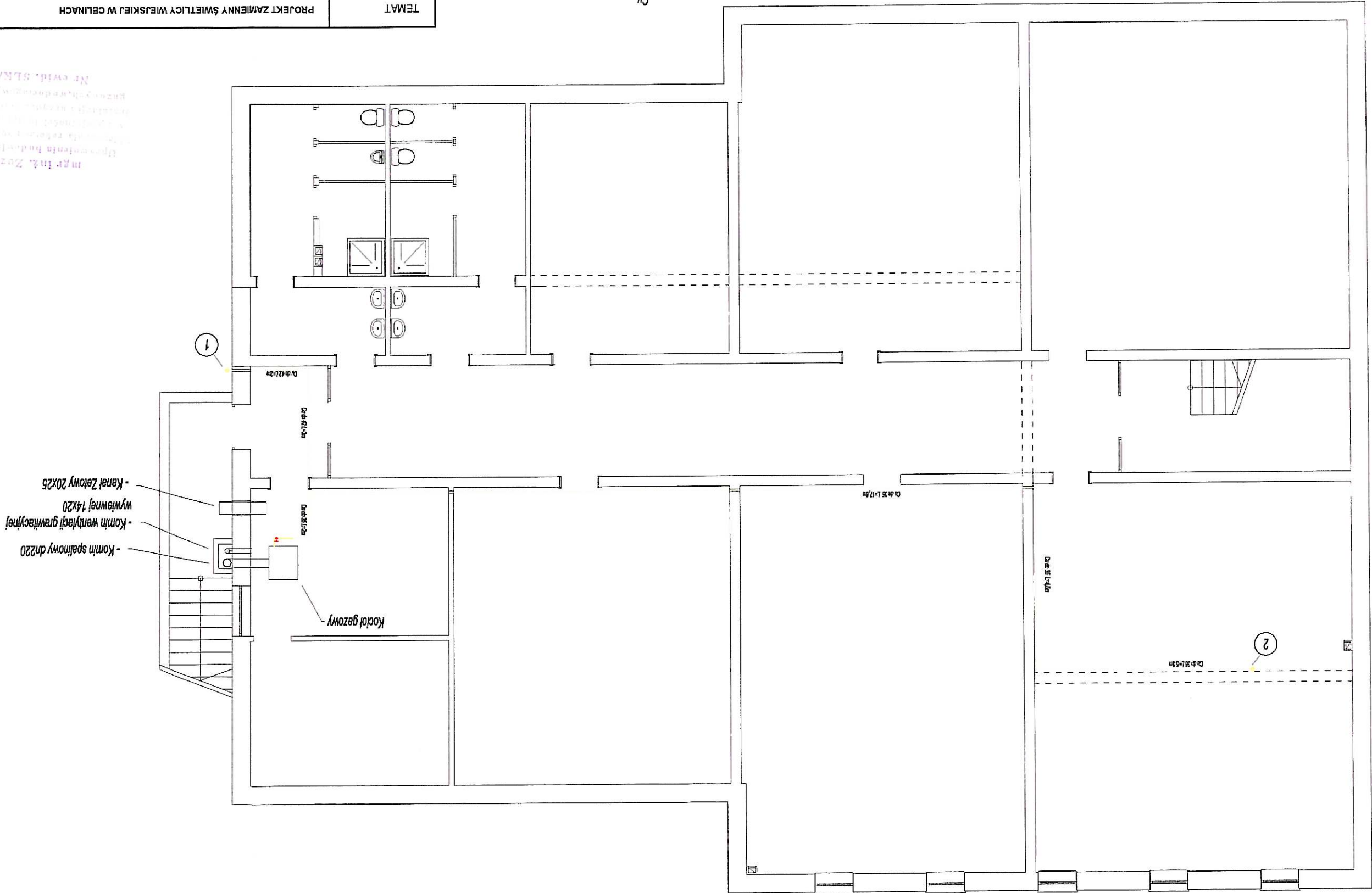


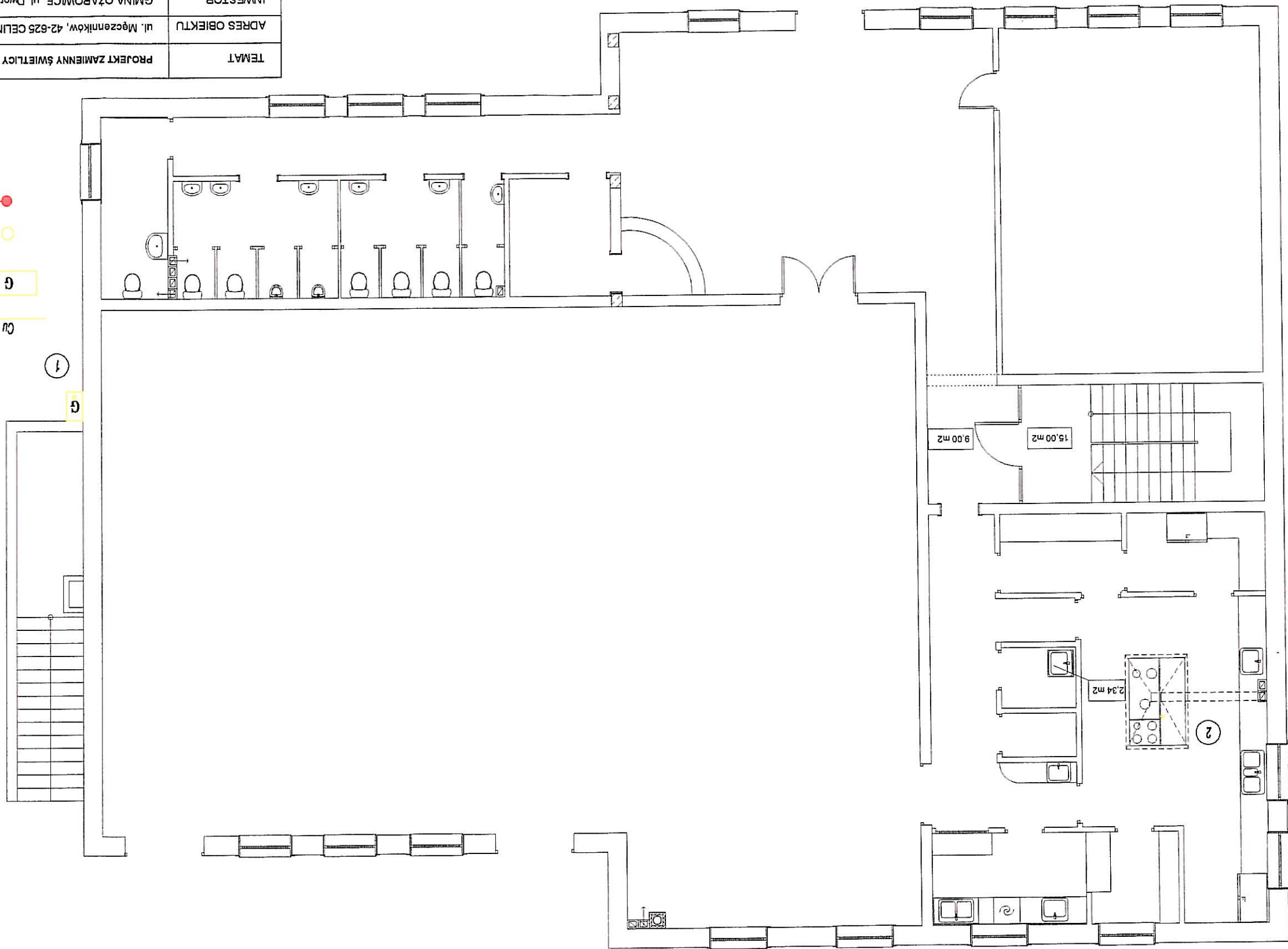
SKALA 1:100	Instalacja gazu - rzut parteru				NR RYS.	G-01
PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Karwaka SKR/046Z/PWOS/04			BRANŻA	IS	8. 2012r.
INWESTOR	GMINA OŻAROWICE, ul. Dworcowa 15, 42-625 OŻAROWICE					
ADRES OBIEKTU	ul. Męczeników, 42-625 CELINY, dz. nr 139					
TEMAT	PROJEKT ZAMIENNY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W CELINACH					

- instalacja gazowa
 - pion instalacyjny
 - zawór kulowy oddzielający



mgr inż. Zuzanna Milecka
 Projektanta budowlane do projektowania
 i wytyczenia robót w zakresie sieci
 kanalizacyjnych i wentylacyjnych
 Nr ewid. SLK/1746/PWOS/07

SKALA 1:100	Instalacja gazu - rzut parteru		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Dyniś	BRANZA	IS
PROJEKTANT	mgr inż. Zuzanna Małeska	SLK/1746/PWOS/07	DATA 8. 2012r.
INWESTOR	GMINA OZAROWICE, ul. Dworcowa 15, 42-625 OZAROWICE		
ADRES OBIEKTU	ul. Męczeniaków, 42-625 CELINY, dz. nr 139		
TEMAT	PROJEKT ZAMIENNY ŚWIETLIĆ WIEJSKIEJ W CELINACH		



Instalacja gazowa
- punkt redukcyjno-pomiarowy
- pion instalacyjny
- zawór kulowy oddzielający

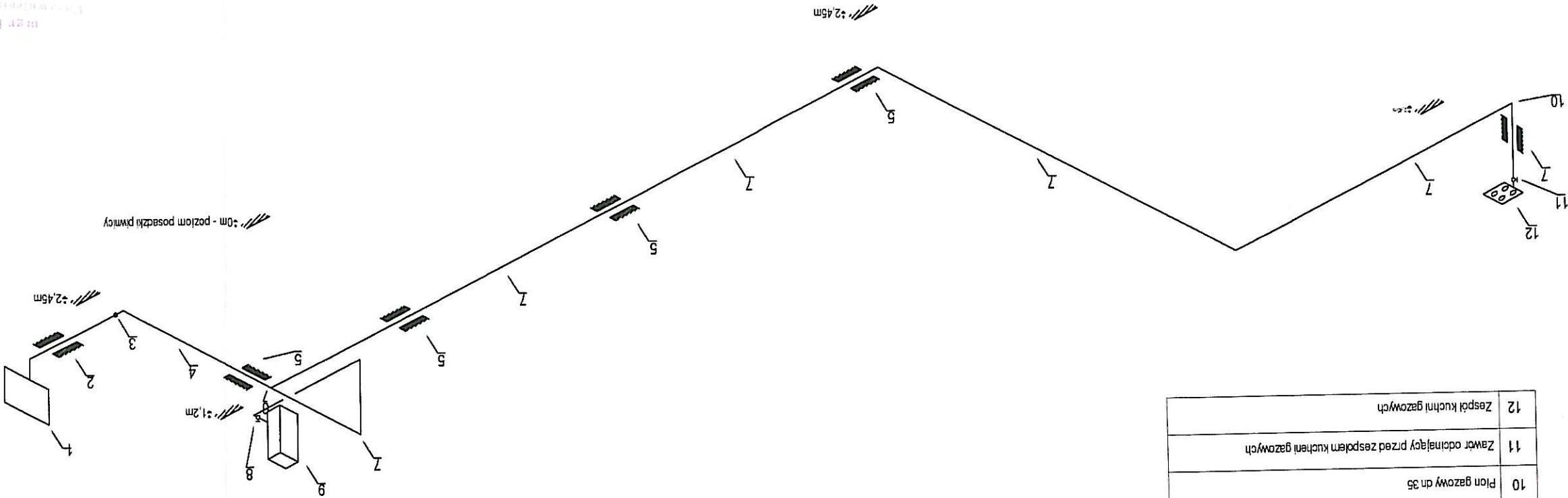
Op
G
1
2

Wzrosty i kształty ludzi w zakresie strefy zagrożenia pożarem nie zostały uwzględnione. Projektant nie odpowiada za ewentualne szkody spowodowane przez instalację gazową.

Wzrosty i kształty ludzi w zakresie strefy zagrożenia pożarem nie zostały uwzględnione. Projektant nie odpowiada za ewentualne szkody spowodowane przez instalację gazową.

Wzrosty i kształty ludzi w zakresie strefy zagrożenia pożarem nie zostały uwzględnione. Projektant nie odpowiada za ewentualne szkody spowodowane przez instalację gazową.

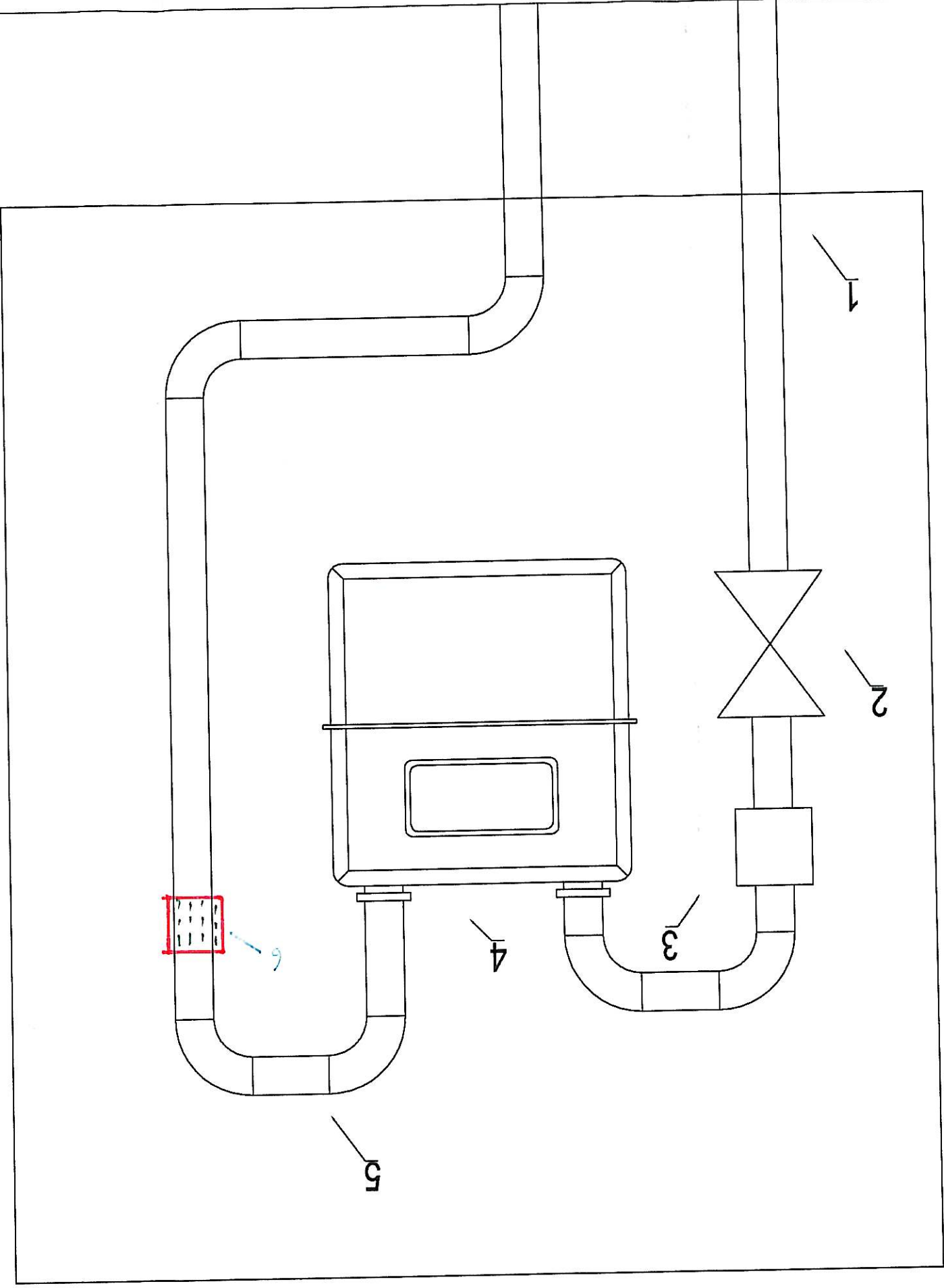
1	Skrynka gazowa z kurkiem głównym
2	Przejście przez ścianę zewnętrzną w rurze ochronnej stalowej z wypelnieniem elastycznym
3	Złącza przejściowa stal - miedź
4	Rura gazowa miedziana dn 42
5	Przejście przez przegrodę budowlaną w rurze ochronnej stalowej
6	Trójnik dn 42 z dwoma reduktorami 42>35
7	Rura gazowa miedziana dn 35
8	Zawór odcinający przed kotłem gazowym
9	Kocioł gazowy
10	Pion gazowy dn 35
11	Zawór odcinający przed zespolem kuchennym gazowym
12	Zespól kuchenny gazowy



TEMAT	PROJEKT ZAMIENNY ŚWIETLIWY WIEJSKIEJ W CELINACH
ADRES OBIEKTU	ul. Męczeniaków, 42-625 CELINY, dz. nr 139
INWESTOR	GMINA OŻAROWICE, ul. Dworkowa 15, 42-625 OŻAROWICE
PROJEKTANT	mgr inż. Zuzanna Maleska SLK/1746/PWOS/07
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Dynar
IS	BRANŻA
G-03	NR RYS.

mgr inż. Zuzanna Maleska
Pracownia Inżynierska do projektowania
i wykonawstwa instalacji gazowych w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń, w tym: wentylacyjnych,
Branża: Instalacje gazowe i kanalizacyjne

Nr ewid. SLK/1746/PWOS/07



5	Wewnętrzna instalacja gazu - stal dn 50
4	Gazomierz G4
3	Reduktor ciśnienia
2	Kurek główny
1	Przyłącze gazu

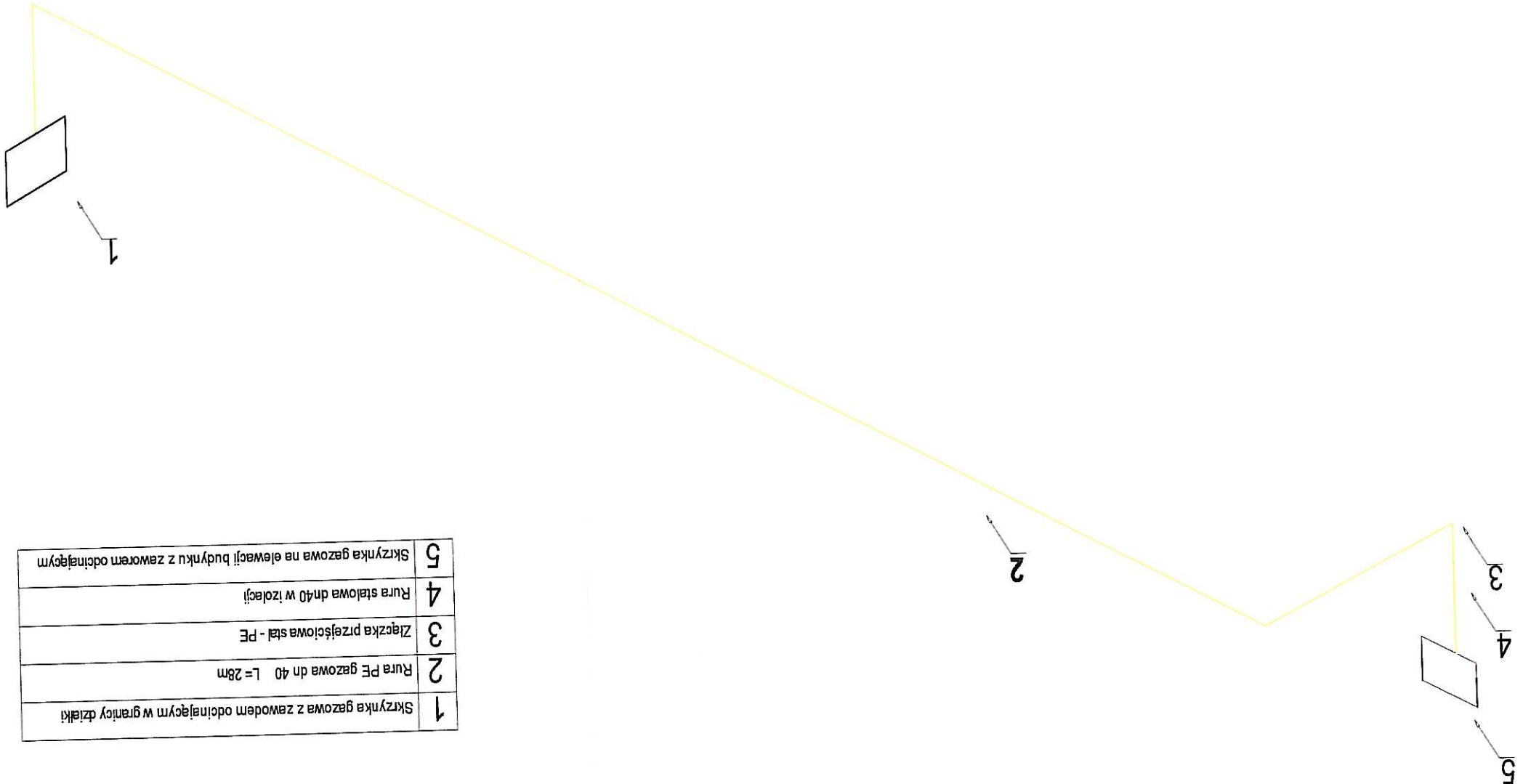
TEMAT	PROJEKT ZAMIEIENNY ŚWIEIŁICY WIEJSKIEJ W CELINACH			
ADRES OBIEKTU	ul. Męczenińkóv, 42-625 CELINY, dz. nr 139			
INWESTOR	GMINA OŻAROWICE, ul. Dworcowa 15, 42-625 OŻAROWICE			
PROJEKTANT	mgr inż. Zuzanna Małeska	SLK/1746/PWOS/07	<i>Małeska</i>	DATA
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Dyner		<i>Dyner</i>	BRANŻA
	Instalacja gazu - Skrzynka Gazowa			
	NR RYS.			G-04

Mr. J. J. Zarnann, Maleska
Hader

TEMAT	PROJEKT ZAMIENNY ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W CELINACH			
ADRES OBIEKTU	ul. Męczenników, 42-625 CELINY, dz. nr 139			
INWESTOR	GMINA OŻAROWICE, ul. Dworcowa 15, 42-625 OŻAROWICE			
PROJEKTANT	mgr inż. Zuzanna Małeska	SLK/1746/PWOS/07	<i>Małeska</i>	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Dyner			
Instalacja gazu - Aksonometria PE		NR RYS.	G-05	IS
		BRANŻA	8. 2012r.	
		DATA		

Małeska

projekt bez opłat
w zakresie sieci,
wzrostu, wentylacji, itp.
nie należy do kanalizacji
SLK/1746/PWOS/07



1	Skrytka gazowa z zawodem odcinającym w granicy działki
2	Rura PE gazowa dn 40 L= 28m
3	Złączka przejściowa stal - PE
4	Rura stalowa dn40 w izolacji
5	Skrytka gazowa na elewacji budynku z zawodem odcinającym