

LEGENDA



projektowania instalacja gazowa

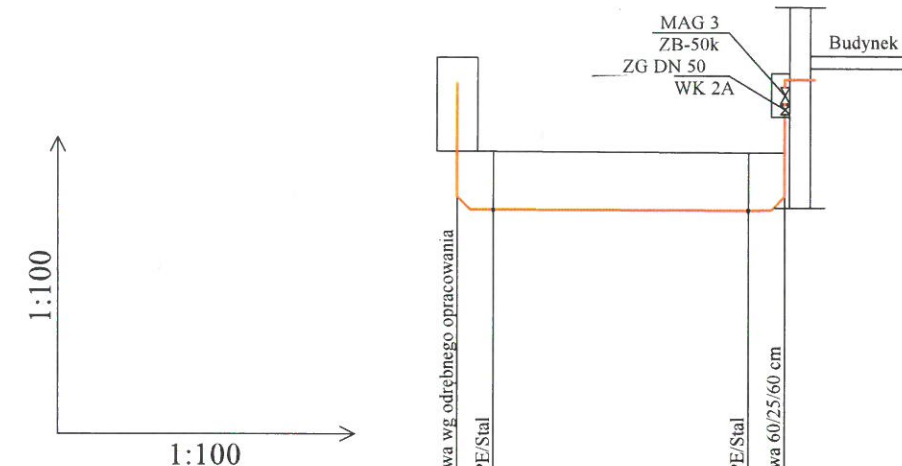


granica działki

557

numer działki

Obiekt:	Budynek szkolny Bojadła, ul. Szkolan 1 dz. nr 557, jed. ewid. <i>Bojadła</i> 080902_2, Obręb 0002 Bojadła		Skala 1:500
	Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu		Nr Rysunku 1
Projektował:	mgr inż. Piotr Strzelczyk	Nr uprawnień, specjalność LBS/0063/POOS/11 instalacyjna	Podpis <i>Piotr Strzelczyk</i>
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Wojewoda	Nr uprawnień, specjalność LBS/0072/POOS/10 instalacyjna	Podpis <i>Marcin Wojewoda</i>
			Data 7 październik 2019



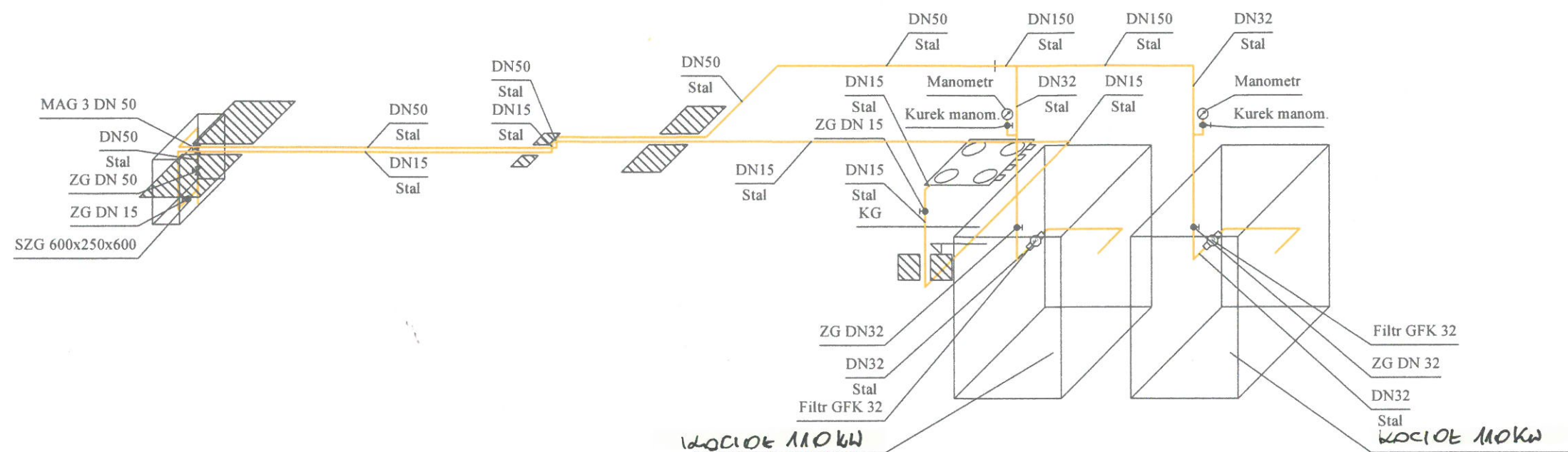
POZIOM PORÓWNAWCZY 52.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTNIEJĄCEGO	57.75	57.75	57.74	57.73
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	56.98	56.98	56.97	56.97
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	0.77	0.77	0.77	0.76
SPADKI, DŁUGOŚCI			3.00m	
			0.31%	
MATERIAŁ, ŚREDNICA	Stal DN50, 60.3x5.0		PE-HD 100 RC 63x5.8	Stal DN50, 60.3x5.0
ODLEGŁOŚĆ	0.00	0.50	4.00	4.50
	SZGZ		SZG	

LEGENDA

	projektowania instalacja gazowa
SZGZ	szafka gazowa wg odrębnego opracowania
SZG	szafka gazowa 60/25/60 cm
ZG	zawór odcinający

Obiekt:	Budynek szkolny Bojadła, ul. Szkolan 1 dz. nr 557, jed. ewid. <i>Bojadła</i> 080902_2, Obręb 0002 Bojadła		Skala 1:100
Tytuł rysunku:	Profil instalacji gazowej		Nr Rysunku 2
Projektował:	mgr inż. Piotr Strzelczyk	Nr uprawnień, specjalność LBS/0063/POOS/11 instalacyjna	Podpis <i>P. Strzelczyk</i> Data 7
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Wojewoda	Nr uprawnień, specjalność LBS/0072/POOS/10 instalacyjna	Podpis <i>M. Wojewoda</i> październik 2019



LEGENDA

SZG1

KG

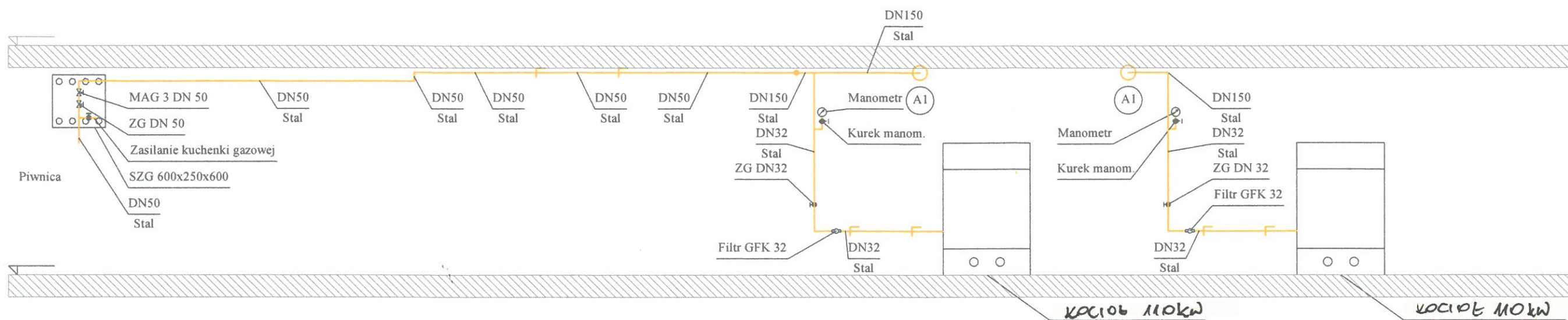
projektowania instalacja gazowa

szafka gazowa natynkowa

kuchenka gazowa

Obiekt:	Budynek szkolny Bojadła, ul. Szkolna 1 dz. nr 557, jed. ewid. 080902_2 Bojadła, Obręb 0002 Bojadła			Skala 1:50
Tytuł rysunku:	Aksonometria instalacji gazowej			Nr Rysunku 5
Projektował:	mgr inż. Piotr Strzelczyk	Nr uprawnień, specjalność LBS/0063/POOS/11 instalacyjna	Podpis <i>[Signature]</i>	Data 7 październik 2019
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Wojewoda	Nr uprawnień, specjalność LBS/0072/POOS/10 instalacyjna	Podpis <i>[Signature]</i>	

Przyziemie



LEGENDA

SZG

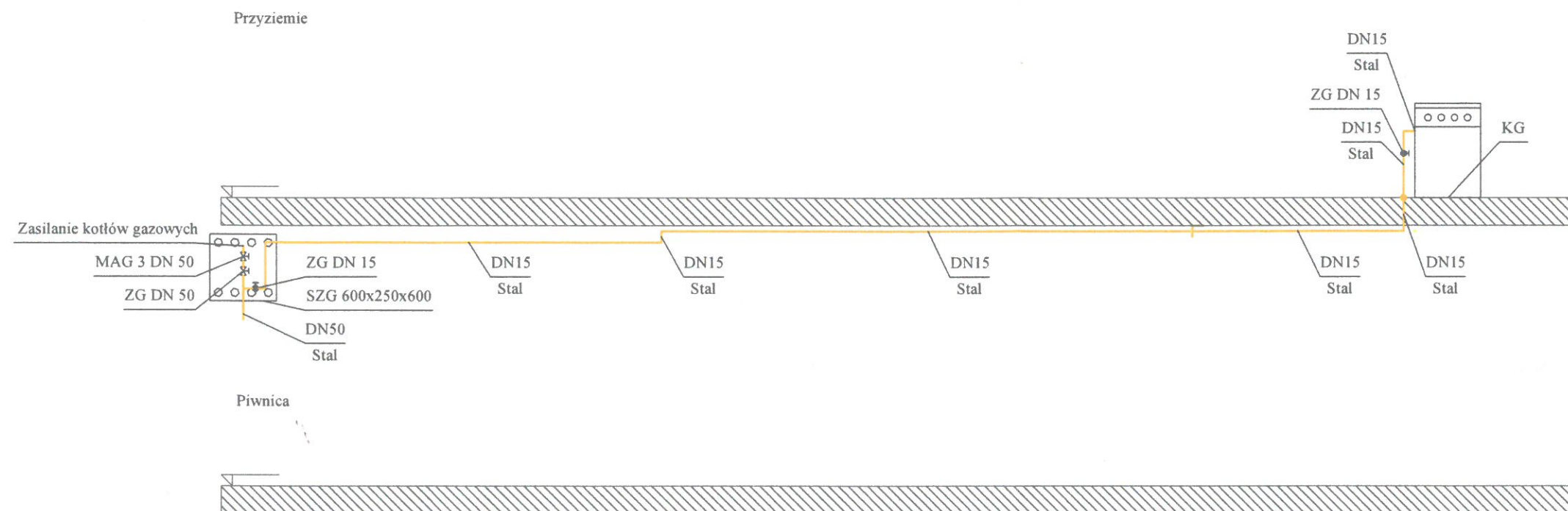
KG

projektowania instalacja gazowa

szafka gazowa natynkowa

kuchenka gazowa

Obiekt:	Budynek szkolny Bojadła, ul. Szkolan 1 dz. nr 557, jed. ewid. 080902_2 Bojadła, Obręb 0002 Bojadła		Skala 1:50
Tytuł rysunku:	Rozwinięcie instalacji zasilającej kotły gazowe		Nr Rysunku 6
Projektował:	mgr inż. Piotr Strzelczyk	Nr uprawnień, specjalność LBS/0063/POOS/11 instalacyjna	Podpis Data 7 październik 2019
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Wojewoda	Nr uprawnień, specjalność LBS/0072/POOS/10 instalacyjna	Podpis



LEGENDA

SZG

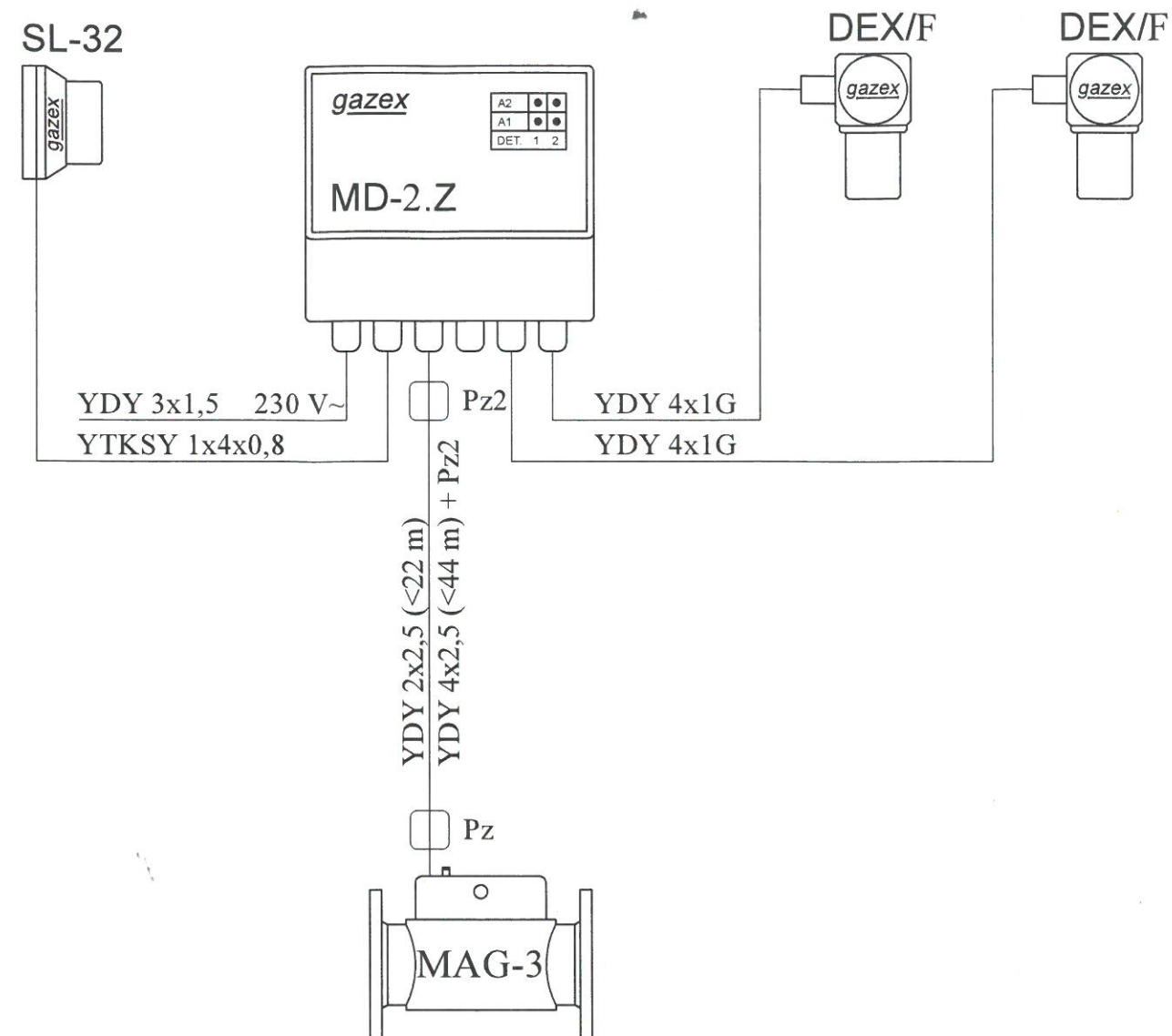
KG

projektowania instalacja gazowa

szafka gazowa natynkowa

kuchenka gazowa

Obiekt:	Budynek szkolny Bojadła, ul. Szkolan 1 dz. nr 557, jed. ewid. 080902_2 Bojadła, Obręb 0002 Bojadła		Skala 1:50
Tytuł rysunku:	Rozwinięcie instalacji zasilającej kuchenkę gazową		Nr Rysunku 7
Projektował:	mgr inż. Piotr Strzelczyk	Nr uprawnień, specjalność LBS/0063/POOS/11 instalacyjna	Podpis 7 październik 2019
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Wojewoda	Nr uprawnień, specjalność LBS/0072/POOS/10 instalacyjna	Podpis



Uwagi:

1. Maksymalna długość przewodu YDY 2x2,5 mm² łączącego moduł alarmowy MD-2.Z z zaworem MAG-3 - 22 m.
2. Maksymalna długość przewodu YDY 4x2,5 mm² łączącego moduł alarmowy MD-2.Z z zaworem MAG-3 - 44 m (z dodatkową puszką Pz2).
3. Dostępne średnice zaworów MAG-3: DN32, DN40, DN50, DN65, DN80, DN100.
4. Maksymalna ilość detektorów - 2.
5. Można stosować przewody innych producentów, będące odpowiednikami ww.
6. Schemat połączeń elektrycznych dostępny w biuletynie Info-gazex P... na stronie www.gazex.pl.

Obiekt:	Budynek szkolny Bojadła, ul. Szkolan 1 dz. nr 557, jed. ewid. <i>Bojadła</i> 080902_2, Obręb 0002 Bojadła		Skala
Tytuł rysunku:	System detekcji gazu		Nr Rysunku 8
Projektował:	mgr inż. Piotr Strzelczyk	Nr uprawnień, specjalność LBS/0063/POOS/11 instalacyjna	Podpis <i>[Signature]</i> Data 7
Sprawdzający:	mgr inż. Marcin Wojewoda	Nr uprawnień, specjalność LBS/0072/POOS/10 instalacyjna	Podpis <i>[Signature]</i> październik 2019