

Aktywny System Bezpieczeństwa
Instalacji Gazowej GX firmy Gazex

Detektor stężeń
gazu DEX Gazex

Sygnalizator
optyczno-alarmowy
SL-21 Gazex

Moduł alarmowy
MD-2 Gazex

Zawór
odcinający

Bufor gazu
ø250 x 5 m


Zawór
odcinający

Petroprezelotowy zawór
klapowy MAG-3

Filter

Kocioł grzewczy
Vitocrossal 200
moc 43–170 kW

- zasilanie c.o.
- powrót c.o.
- GAS
- instalacja gazu
- instalacja uzdatniania
wody kotłowej
- instalacja automatyki
kotłowni

Jednostka projektowa:	<div><div></div><div>Archimedia Architekt i Inżynierowie ul. Świeżańska 6, 61-132 Poznań telefon: 607 170 057, 609 622 206 e-mail: archimedia@archimedia.com.pl</div></div>		
Branża:	SANITARNIA	Stadium dokumentacji:	PROJEKT WYKONAWCZY
Investor:	GMINA MIEJSKA ŚWIDWIN PLAC KONSTYTUCJI 3 MAJA 1 78-300 ŚWIDWIN		
Nazwa inwestycji:	BUDYNEK WIELORODZINNY PRZY UL. POŁCZYNSKIEJ W ŚWIDWINIE		
Lokalizacja inwestycji:	Świdwin, działka nr ewid. 8/8, obręb 011		
Projektant:	mgr inż. Artur Szkop	upr. WKP/0146/POOS/09	Podpis:
Zespół projektowy:	mgr inż. Mikołaj Steimach		
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Kwiatkowski	upr. WKP/0153/POOS/13	
Treść rysunku:	Schemat kotłowni		
Rysunek sporządził:	mgr inż. Mikołaj Steimach	Data: 07.2014	Skala: -
Revizja:	07.2014	Nr rys.:	KO-02
UWAGA! PROJEKT ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM			
© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodnie z przeznaczeniem bez zgody właściciela dokumentacji zabronione			