



UWAGA:

1. Zawór elektromagnetyczny wyposażać w moduł sterujący oraz detektory gazu.
2. W pomieszczeniu kotłowni zamontować detektor gazu w odległości nie większej niż 30 cm od sufitu

Nr cz.	Nazwa	Ilość	Wymiary	Uwagi
1	Szafka na zawór odcinający	2	600x600x350	orientacyjne wymiary szafki
2	Zawór kulowy kołnierzowy	1	dn 80	połączenia kołnierzowe
3	Zawór elektromagnetyczny	1	MAG-3 dn 80	połączenia kołnierzowe



GRUPA GÓRSCY PROJEKT

Paulina Górską
98-200 Sieradz, ul. Jagiellońska 28/88
www.grupagorscy.pl

Temat: Projekt budowlany wewnętrznej instalacji gazu ziemnego n/c oraz instalacji sanitarnych w zakresie przebudowy kotłowni Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Ustawicznego w Wojsławicach

Projektował:
mgr inż. Marcin Górski
spec. inst. i sieci sanit.
upr.: LOD/0659/PWOS/06

Adres inwestycji: 98-220 Wojsławice
Wojsławice dz. 367/12, obr. 25-Wojsławice

Data:
Czerwiec 2023

Rysunek: PROJEKT TECHNICZNY - Schemat szafki na zawór odcinający i szafki z zaworem elektromagnetycznym

Skala: --- **Rys:** S-3