



ELEMENTY SKŁADOWE
PUNKTU:

- 1. szafka gazowa dn 50
- 2. filtr gazu dn 50
- 3. kurek główny budynku dn 50
- 4. kurek gazowy manometryczny
- 5. manometr
- 6. elektrozawór dn 50 – odejście na kotłownię
- 7. kurek odcinający dn 32– odejście na kuchnię

PROJEKTOWNIA ul. Reja 5 82-300 Elbląg tel. 601-146-998 tel. 603-837-071		
INWESTOR:	Gmina Nowy Dwór Gdański 82-100 Nowy Dwór Gdański, ul. Wejhera 3	
PROJEKT:	Projekt instalacji wewnętrznej i zewnętrznej gazu ziemnego wraz przebudową istniejącej kotłowni olejowej polegającej na montażu nowych kotłów gazowych w budynku Zespołu Szkolno - Przedszkolnego w m. Kmiecin ul. Żuławska 6 - działka nr 169/4 obręb Kmiecin	
ADRES OBIEKTU:	82-100 Nowy Dwór Gdański, ul. Żuławska 6 działka nr 169/4 obręb Kmiecin	
BRANŻA:	SANITARNA	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	
TEMAT:	SCHEMAT SZAFKI GAZOWEJ	
AUTORZY OPRACOWANIA		DATA: Sierpień 2020r.
Projektował: mgr inż. Paweł Lewandowski upr. bud. nr WAM/0148/PWOS/14		SKALA: -/-
Sprawdził: mgr inż. Jacek Zieliński upr. bud. nr POM/0039/POOS/14		RYS. NR: S7