



- LEGENDA:
- projektowana instalacja gazowa.
  - projektowany przyłącz gazu nie objęty wnioskiem pozwolenia na budowę.
  - projektowana instalacja AKPIA.

Zestawienie i specyfikacja projektowanych urządzeń i armatury wg. "Zestawienie wyposażenia kotłowni"

- Kg – Kocioł gazowy AIC Nesta Chrom NC100WH kpl.2  
Zkg – Zawór kulowy do gazu, DN50, kpl.1  
Gpe – Połączenie elastyczne DN50, kpl. 1  
G1 – Detektor metanu DEX 12, kpl. 1  
G2 – Moduł sterujący A.S.B.I.G. MDZ2A, kpl. 1  
G3 – Sygnalizator SL21 , kpl. 1  
G4 – Elektromagnetyczny zawór gazu, MAG3 DN50, kpl. 1  
Sg – Proj. szafka gazowa, kpl. 1  
Rg – Proj. reduktor gazu w zakresie przyłącza gazowego, kpl. 1  
Gm – Proj. gazomierz w zakresie przyłącza gazowego , kpl. 1

IGS Usługi Projektowe Piotr Boroń		
ul. Kościuszki 2, 36–200 Brzozów, tel.608 52 82 09; mail:igsup@tlen.pl		
TEMAT	BUDOWA KONTENEROWEJ KOTŁOWNI GAZOWEJ WRAZ Z FUNDAMENTEM ORAZ BUDOWĄ INSTALACJI GAZOWEJ I PRZEBUDOWĄ INSTALACJI GRZEWOCZEJ, ZLOKALIZOWANĄ PRZY BUDYNKU WIELORODZINNYM POD ADRESEM ul. Kmity 6a, DZIAŁKA NR EWID. 1290/6 OBRĘB[0001] LESKO. KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO XVIII.	Stadium: Projekt techniczny
INWESTOR	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W LESKO ul. Kmity 6a, 38–600 LESKO	Rys. nr: <b>C6</b>
LOKALIZACJA	38–600 LESKO, UL. Kmity 6a dz. gr. nr 1290/6, obr. Lesko	Skala: 1: 50
NAZWA RYSUNKU	Aksonometria instalacji gazowej.	Data: 15.09.2023
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Boroń uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacje sanitarne numer ewid. upr: PDK/0029/POOS/09	