



LEGENDA:

- projektowana instalacja gazowa
- projektowana instalacja grzewcza - zasilanie.
- projektowana instalacja grzewcza - powrót.

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

Lp	Opis urządzenia
Kk	Kotłownia kontenerowa wyposażona w dwa kotły AIC Nesta Chrom NC60WH
Kg	Kocioł gazowy NESTA CHROME 60WH o mocy nom. do 60kW
Vk	Wymiennik ciepła obiegu kotłowego
Nwk	Naczynie wzbiorcze obiegu kotłowego z zaworem kółpakowym
NwCO	Naczynie zbiorcze instalacji CO z zaworem kółpakowym
Po	Pompa obiegowa instalacji CO
Cp	Ciepłomierz ultradźwiękowy
Sp	Separator powietrza
Fo	Filtroodmulnik
SUW	Stacja uzdatniania wody
Rg	Reduktor gazu
Gm	Gazomierz
Zkg	Zawór kulowy gazu
Gpe	Połączenie elastyczne
G1	Detektor metanu
G2	Moduł sterujący
G3	Sygnalizator optyczno akustyczny
G4	Zawór kłapkowy samozamykający

Piotr Boron IGS Usługi Projektowe ul. Kościuszki 2, 36-200 Brzozów, tel.608 52 82 09; mail:igsup@tlen.pl		
TEMAT	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZENIA GARAŻU Z PRZEDZNACZENIEM NA KOTŁOWNIE GAZOWĄ WRAZ BUDOWĄ INSTALACJI GAZOWEJ I PRZEBUDOWĄ INSTALACJI GRZEWczej, ZLOKALIZOWANĄ PRZY BUDYNKU WIELORODZINNYM POD ADRESEM: UL. SMOŁKI 8, DZIAŁKA NR EWID. 1296/16, 1296/17 OBRĘB[0001] LESKO, KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO XVII.	Stadium: Projekt techniczny
INWESTOR	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W LESKU ul. Kmity 6a, 38-600 LESKO	Rys. nr: C2
LOKALIZACJA	38-600 LESKO, UL. Smolki 8 dz. gr. nr 1296/16, 1296/17, obr. Lesko	
NAZWA RYSUNKU	Rzut kotłowni.	Skala: 1:50
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Boron uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacje sanitarne numer ewid. upr: PDK/6029/PCOS/09	Data: 12.05.2024