



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 NC100WH
Kg	Kocioł gazowy NESTA CHROME 100WH o mocy nom. do 100kW
Wk	Wymiennik ciepła obiegu kotłowego
Nwk	Naczynie wzbiorcze obiegu kotłowego z zaworem kółpakowym
NwCO	Naczynie wzbiorcze instalacji CO z zaworem kółpakowym
Po	Pompa obiegowa instalacji CO
Cp	Ciepłomierz ultradźwiękowy
Sp	Separator powietrza
Fo	Filtroodmulnik
Km	Kompensator mieszkowy kołnierzowy
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 kłapowy samozamykający

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 LESKU ul. Kmity 6a, 38–600 LESKO	Rys. nr: C3
LOKALIZACJA	38–600 LESKO, UL. Kmity 6a dz. gr. nr 1290/6, obr Lesko	
NAZWA RYSUNKU	Przekrój A-A pomieszczenia wymiennikowni.	Skala: 1: 25
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Boroń uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacje sanitarne numer ewid. upr. PDK/0029/P00S/09	Data: 15.09.2023