



KG1. Kocioł gazowy o mocy 100kW
Maks. znamionowa moc cieplna przy
częściowym obciążeniu (80/60°C) :
99,5kW

Wymiary [szer. x wys. x głęb.] :

520x1120x457 [mm]

Pobór prądu maks.: 155W

Zasilanie: 1f/230V/50Hz

LEGENDA:

- proj. instalacja gazowa

$$\pm 0,00 = 310,97 \text{ m n.p.m.}$$


30-052 KRAKÓW UL. LEA 22A /10
503 351 806: W.KOZUB@WP.PL

503 351 806; W.KOZUB@WP.P

PRZEDMIOT INWESTYCJI	BUDOWA BUDYNKU BIUROWO-SOCJALNEGO NA DZIAŁCE 1043/11 WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD-KAN, GAZ, CO, WENTYLACJA MECHANICZNĄ, KLIMATYZACJĄ I INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI BĘDĄCEGO ETAPEM II INWESTYCJI PN.:BUDOWA BAZY MAGAZYNOWO - TRANSPORTOWEJ ZGK BOLESŁAW WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ZLOKALIZOWANĄ NA DZIAŁKACH 1043/4,1043/11 PRZY UL.WYZWOLENIA W BOLESŁAWIU		
INWESTOR	ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ "BOLESŁAW" SP. Z O.O. 32- 329 BOLESŁAW; UL. OSADOWA 1		
ADRES INWESTYCJI	BOLESŁAW UL WYZWOLENIA DZIAŁKI NR: 1043/ 4, 1043/ 11 J.EWID.121203_2 OBR.0001 BOLESŁAW		
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT PARTERU - INSTALACJA GAZU		
SPECJALNOŚĆ	SANITARNA		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. Krzysztof Drąg		PKD/0163/P00S/05
	mgr inż. Daniel Madejski		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Ważny		PKD/0126/P00S/15
STADIUM	SKALA	DATA	NR RYSUNKU
PROJEKT WYKONAWCZY	1: 50	08.2024.	G-01

RZUT PARTERU - INSTALACJA GAZU

SANITARNA

mgr inż. Krzysztof Drąg

PDK/0163/P00S/05

mgr inż. Daniel Madejski

mgr inż. Piotr Ważny

PDK/0126/P00S/15

SKALA

DATA

NR RYSUNKU

1. 50

1. 50

08/2024

0.04