

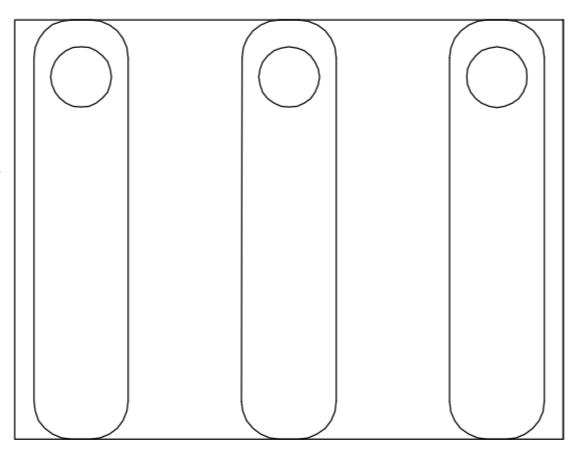


**UWAGA: w obrotach posiadki należy zamontować czujniki gazu propan-butan**

DN 80 mm (PRZEWÓD PROWADZIC PO KONSTRUKCJI ŁACZĄCEJ SŁUPY)

DN 80 mm (PRZEWÓD PROWADZIĆ PO KONSTRUKCJI ŚCIANY)

**PROJEKTOWANE ELEMENTY ZEWNĘTRZNE GAZU  
(WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)**



- proj. 3 podziemne zbiorniki gazu każdy o poj. 6,4m³
- proj. elektryczny parownik gazu
- proj. teren utwardzony

transformator 1600kVA 6/0,4kV

ELEMENŃ PROJEKTU BUDOWLANEGO		PROJEKT TECHNICZNY	
Faza / Status	PROJEKT BUDOWLANY	Numer projektu / Projektant	PR-05/02/2022
1-100	Forma	Numer rysunku / Drawing Number	05.22-PB-T-SIW-00.01-00
<b>RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA WEWNĘTRZNA GAZU</b>			
Zamawiający	Cementownia ODRKA S.A. ul. Budowlanych 9 45-005 Opole	Exec / Arhitect	sanibarna - Instalacje wentylacyjne
Zadanie Projektowe	BUDOWA TRZECH PODZIEMNYCH ZBIORNIKÓW GAZU WRAZ Z WEWĘTRZNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	Client	Cementownia ODRKA S.A. ul. Budowlanych 9 45-005 Opole, 04-0103 Opole, k.m. 23, osiedla o nr ewid. 12/12
Wykonawca	INWESTOR	Scale	1:100
Opis	Projekt	Scale	04.2022
<p><b>INWESTOR</b>            Biuro Projektów Budowlanych            Prace Inżynierskie            Składowa Otwina z Usługami S.A. ul. Włocławska 15a 48            48-100 Włocławek            tel. (054) 324 77 94 fax (054) 381 03 10            www.inwestor-udzialnik.pl            e-mail: inwestor@inwestor-udzialnik.pl</p>			

hasło mapowe