



UWAGA:  
w projekcie technicznym przez branżę elektryczną  
zostanie pokazane rozwiązanie projektowe  
poprowadzenia kabli zasilających

ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO:		PROJEKT TECHNICZNY	
Faza / Phase:	PROJEKT BUDOWLANY	Numer projektu / Project Number:	PB-26/11/2023
Skala / Scale:	1:200	Format:	A2
Tytuł rysunku / Drawing Title:		Numer rysunku / Drawing Number:	<b>26.23-PB-TAK-01.00</b>
LOKALIZACJA INWESTYCJI W HALI (RZUT)		Branża / Branch:	
Zamawiający / Client:	Cementownia "ODRA" S.A. ul. Budowlanych 9 45-005 Opole		
Zadanie inwestycyjne / Project:	PRZEBUDOWA DOZOWANIA GIPSU DO MŁYNÓW CEMENTU NR 6 I 7 W HALI SKŁADU SUROWCA		
Obiekt / Object:	Cementownia "ODRA" S.A. ul. Budowlanych 9 45-005 Opole, obręb 0103-Opole, k.m.23, działka o nr ewid.12/12 HALA MŁYNÓW CEMENTU NR 6 I 7, HALA SKŁADU SUROWCA DLA MŁYNÓW CEMENTU NR 6 I 7		
Projektował / Designed by:	Nazwisko:	Nr upr.	Podpis
Projektował / Designed by:	mgr inż. arch. Małgorzata Hendzlik	2/09/SLOKK	
Sprawdził / Checked by:	mgr inż. Marcin Siwy	SLK/8799/ /PBKb/19	
Opracował / Drawn by:	mgr inż. Piotr Bednarek	KUP/0051/ /PWBKb/16	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE ALL RIGHTS RESERVED		Data / Date:	12.2023

