

LEGENDA

- PROJEKTOWANE ŚCIANY KONTENERA Z PŁYT
WARSTWOWYCH BALEXTHERM Z RDZENIEM Z TWARDEJ
PIANKI POLIURETANOWEJ (PIR - NRO)
- SYSTEMOWE ŚCIANY KOMORY MROŻNICZEJ - ZGODNIE ZE
SPECYFIKACJĄ DOSTAWCY URZĄDZENIA
- PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA - WEŁNA MINERALNA

P1	PODŁOGA KONTENERA	
BLACHA ALUMINIOWA ANTYPOŚLIZGOWA		0,2 - 0,5
PŁYTA OSB NRO (B-s1, d0)		2,2
STALOWA KONSTRUKCJA KONTENERA / WEŁNA MINERALNA		10,0
BLACHA TRAPEZOWA T18		1,8
PŁYTA ŻELBETOWA WG PROJEKTU KONSTRUKCJI		30,0
BETON PODKLADOWY C8/10		10,0
GRUNT NOŚNY imoport. Ps + Pd, Is = 97 min. 60cm		60,0

D1	DACH KONTENERA	
B _{Roof} (t1)	2 x PAPA ASFALTOWA	0,6 - 1,2
	PŁYTA OSB NRO (B-s1, d0)	2,2
	PODKONSTRUKCJA KSZTAŁTUJĄCA SPADEK / STALOWA KONSTRUKCJA KONTENERA	14,0 - 19,0
	PŁYTA WARSTWOWA BALEXTHERM Z RDZENIEM ZE SZTYWNEJ PIANKI POLIURETANOWEJ PIR	10,0

D2	ZADASZENIE	
BLACHA TRAPEZOWA T20 0,5mm		2,0
STALOWA KONSTRUKCJA ZADASZENIA		24,0 - 27,0
PODSUFITKA - BLACHA OCYNKOWANA LUB PANELE ALUMINIOWE		1,8

INWESTOR:

ORLEN S.A.
UL. CHEMIKÓW 7
09-411 PŁOCK

JEDNOSTKA PROWADZĄCA:

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY EWA AŁASZEWSKA
90-350 Łódź, ul. Tymienieckiego 25c lok.6 tel. 601 35 75 72, 42 636 57 03

JEDNOSTKA BRANŻOWA	
PROJEKT	PROJEKT PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY STACJI PALIW ORLEN S.A. NR 4407 W MOP WIŚNIOWA GÓRA ZACHÓD OBEJMUJĄCY BUDOWĘ KONTENERÓW MAGAZYNOWYCH WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
OBIEKT	MOP WIŚNIOWA GÓRA ZACHÓD, STACJA PALIW ORLEN S.A. SP4407
ADRES OBIEKTU	93-635 ŁÓDŹ, UL. KAMIENICA PODOLSKIEGO 10
NR DZIAŁKI	DZ. NR EW. 180, 181/1, 178/2, 176/6, 174/3 ; OBR. 0057 ŁÓDŹ-GÓRNA
ELEMENT PROJEKTU BUDOWLANEGO	PROJEKT TECHNICZNY
BRANŻA	ARCHITEKTURA

TEMAT RYSUNKU		SKALA	nr RYS.
PRZEKROJE		1:50	A/3
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Ewa Ałaszewska		PODPISY
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Joanna Olszewska		
	mgr inż. arch. Norbert Łalko		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Piotr Gugała	NR UPRAWNIEN 383/89/MŁ LO-0157	
DATA			CZERWIEC 2025

