

E

A

B

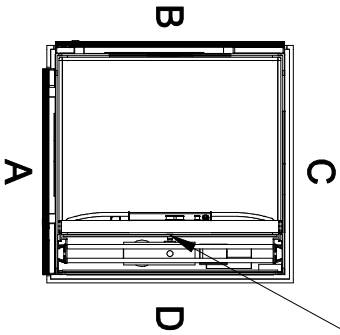
C

D

Punkty kotwienia, 250 N

Nazwa, ściana drzwi:

E=Osłona napędu



Opcja

Fal. 3x400V 50-60Hz 16A miękkie star

Capacity: 400,00 kg

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		<div><div>METRICAL</div><div>METRICAL STUDIO SP. Z O.O.</div><div>SP. Z O.O.</div><div>METRICAL STUDIO</div><div>ul. Atoliowa 3/12</div><div>85-435 Osówiec</div><div>tel. 792 701 280</div></div>	
PRZEBUD. I ZM. SP. UŻ. PARTERU BUD. BIUR.- LAB. NA POM. DYDAKT.-BIUR.-LAB. WRAZ Z BUD. PLATF. ZEWN. PION.			
UL. AL. POWSTAŃCÓW W WIELKOPOLSKICH 10 W BYDGOSZCZ, DZ. NR EW. 22/12, 22/13, 22/44 OBR. 168 BYDGOSZCZ			
TREŚĆ RYSUNKU			
RYSUNEK SCHEMATYCZNY PLATFORMY			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Marta Andrejewska - Słosecka		DATA
ARCHITEKTURA	URP. BUD. DO PROJEKT. BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. ARCHITEKTI. NR 199/71 Bg		07.02.2022
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Waldemar Słosecki		SKALA
ARCHITEKTURA	URP. BUD. DO PROJEKT. BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. KONSTRUKCJA NR 7210/85/76		
		BRANŻA	
		ARCH.	
		NR RYSUNKU	
		K/06	