



**Dane ogólne**  
**Typ dźwigu**  
Dźwig elektryczny osobowy, bez maszynowni  
**Udźwig nominalny**  
630 kg lub 8 osób  
**Prędkość**  
1 m/s  
**Wysokość podnoszenia**  
3.79 m  
**Liczba dojsć/przystanków**  
Dźwig zatrzymuje się na 2 przystankach.  
Ilość dojsć od strony przystanku podstawowego: 1  
Ilość dojsć po przeciwnej stronie: 1

UWAGI : WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WBUDOWANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKCIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM			
INWESTYCJA:		NR PROJEKTU:	
BUDOWA BUDYNKU LABORATORYJNO - BIUROWO - WARSZTATOWEGO I OBIEKTÓW TOWARZYSZACYCH		116	
ADRES INWEST.:			
ul. Roberta de Plelo, działka nr ew. 41 ob. 073, jednostka ewidencyjna Gdańsk			
INWESTOR:			
Instytut Morski ul. Długi Targ 41/42, Gdańsk 80-830			
BRANZA: ARCHITEKTURA			
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY			
DATA: 01 - 2020 r.			
<div><div></div><div><div>PAS PROJEKT</div><div>PAS PROJEKT ARCHI STUDIO ul. Plantowa 5; 05-830 Nadarzyn TEL. (022) 739-90-25,FAX (022)739-79-06 www.pasprojekt.com</div></div></div>			
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Małgorzata Golenko	MA/065/09 <small>upr. bud. w specjalności arch. do projektowania bez ograniczeń</small>	
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. Sławomir Golenko		
	mgr inż. arch. Łukasz Magdziarz		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Katarzyna Langhans	MA/016/12 <small>upr. bud. w specjalności arch. do projektowania bez ograniczeń</small>	
UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM! WSZYSTKIE ROZBIŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !			
RODZAJ RYSUNKU:			
DETALE			
TREŚĆ RYSUNKU:		SKALA:	
Winda W2		1:50	
NR.RYSUNKU:		REWIZJA:	
PAS - 116 - PW - A - D - 06		B	