

LEGENDA



zakres opracowania pokazany
na rysunkach szczegółowych



część ogólnodostępna



część techniczna



zaplecze kuchenne
magazyny



pomieszczenia
biurowe i sale zajęte



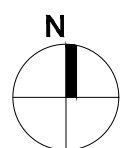
pomieszczenia



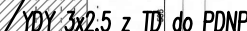
COGNITIVE



dźwigi pozostałe,
nie objęte opracowaniem



RGNN	-	Istn. rozdzielnica główna budynku
TMDZ1	-	Proj. tablice maszynowni dzwignów
TMDZ2	-	
TD	-	Proj. tablica zasilania dzwignów
PDNP	-	Proj. podnośnik dla niepełnosprawnych



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	WÓJNICZKI ZDANOWICZ ARCHITEKCI Al. Niepodległości 157 lok.6 02-555 Warszawa		
INWESTYCJA:	Przebudowa obiektu dla dostosowania do potrzeb osób niepełnosprawnych w budynku Stołowi Centralnej Politechniki Warszawskiej, ul. Rektorska 2, Warszawa dz. ewid. 9, obręb 5-05-08, jedn. ewid.:146510-8, Działnica Śródmieście		
INWESTOR:	POLITECHNIKA WARSZAWSKA Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa		
FAZA:	PROJEKTY WYKONAWCZY (TECHNICZNY)		
RYSUNEK:	Zasilanie wind rzut piętér		
BRANŻA:	Instalacje elektryczne		
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIÉŃ		
mgr inż. Zbigniew Waszczuk	MAZ/0142/PWOE/09		
Opracował:			
mgr inż. Janusz Steczkowski			
DATA:	SKALA:	NUMER RYS:	
22.12.2023	1:200	E-01	

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten rysunek objęty jest PRAWEM AUTORSKIM.
Nie wolno kopiować bez zgody autorów. Nie skalować wymiarów z rysunku.
Rozpatrywać łącznie z opisem.