





LEGENDA:



Proj. gniazda elektryczne 230V, podwójne nadtyrkowe, L,N,PE



Proj. rozdzielnica nadtyrkowa, przystosowana do zamontowania licznika, doprowadzony obwód trójfazowy

Data	Zmiana	Opis zmiany
<div><div><div>Biuro Inżynieryjno Wdrożeniowe Intelligent Systems ul. Barbary 5, 30-838 Kraków tel. 500 083 302</div></div></div>		
PROJEKT:	Przebudowa rozdzielni SN i nn oraz komór trafo w ST 2373 Politechniki Krakowskiej	NR.RYS. E.7.2
TREŚĆ RYSUNKU:	Plan rozmieszczenia gniazd elektrycznych i zestawów remontowych - pietro 1	SKALA -
INWESTOR:	Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki ul. Warszawska 24	
ADRES INWESTYCJI	Wydział Mechaniczny, al. Jana Pawła II 37 w Krakowie	
Projektanci:	Nr Uprawnień	Podpisy
Wiesław Jędrzejczyk	BPP 332/82/8/02	
Asystenci projektanta:	Nr Uprawnień	Podpisy
Kamil Zając		
Sprawdzający:	Nr Uprawnień	Podpisy
Marcin Lenart	PDK/0015/PWOE/15	
BRANŻA ELEKTRYCZNA		
DATA Kwiecień 2020		
FAZA PW		