


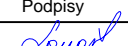


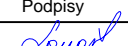


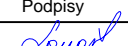


LEGENDA:

-
- Proj. gniazda elektryczne 230V, podwójne nadtynkowe, L,N,PE
-
- Proj. Zestawy remontowe, 2x230V, 1x400V,

Data	Zmiana	Opis zmiany																																							
<div><div><div>Biuro Inżynieryjno Wdrożeniowe Intelligent Systems ul. Barbary 5, 30-838 Kraków tel. 500 083 302</div></div><table><tr><td>PROJEKT:</td><td>Przebudowa rozdzielni SN i nn oraz komór trafo w ST 2373 Politechniki Krakowskiej</td><td>NR.RYS. E.7.0</td></tr><tr><td>TREŚĆ RYSUNKU:</td><td>Plan rozmieszczenia gniad elektrycznych i zestawów remontowych - piwnica</td><td>SKALA -</td></tr><tr><td>INWESTOR:</td><td colspan="2">Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki ul. Warszawska 24</td></tr><tr><td>ADRES INWESTYCJI</td><td colspan="2">Wydział Mechaniczny, al. Jana Pawła II 37 w Krakowie</td></tr><tr><td>Projektanci:</td><td>Nr Uprawnień</td><td>Podpisy</td></tr><tr><td>Wiesław Jędrzejczyk</td><td>BPP 332/82/8/02</td><td></td></tr><tr><td>Asystenci projektanta:</td><td>Nr Uprawnień</td><td>Podpisy</td></tr><tr><td>Kamil Zając</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Sprawdzający:</td><td>Nr Uprawnień</td><td>Podpisy</td></tr><tr><td>Marcin Lenart</td><td>PDK/0015/PWOE/15</td><td></td></tr><tr><td colspan="3">BRANŻA ELEKTRYCZNA</td></tr><tr><td colspan="3">DATA Kwiecień 2020</td></tr><tr><td colspan="3">FAZA PW</td></tr></table></div>			PROJEKT:	Przebudowa rozdzielni SN i nn oraz komór trafo w ST 2373 Politechniki Krakowskiej	NR.RYS. E.7.0	TREŚĆ RYSUNKU:	Plan rozmieszczenia gniad elektrycznych i zestawów remontowych - piwnica	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		
PROJEKT:	Przebudowa rozdzielni SN i nn oraz komór trafo w ST 2373 Politechniki Krakowskiej	NR.RYS. E.7.0																																							
TREŚĆ RYSUNKU:	Plan rozmieszczenia gniad elektrycznych i zestawów remontowych - piwnica	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																																									