



LEGENDA:

- WYPUST 230V
- WYPUST 400V
- PWP POŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
- TABLICA ROZDZIELCZA ISTN.
- ZESTAW PEL. NAZIĄDO CZERWONE 2*230V/16A + 2*RJ45
- 2xNAZIĄDO OGÓLNE 230V/16A
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA 1B
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA SERW./JV
- OPRAWA
- OPRAWA awaryjna
- OPRAWA awaryjna z pilotem



P.P.U.H. MARKER	
MAGDALENA STOLCOW	
WYKONANIE PRAC W OBLASTY PRACOWNI, NR 10/2017-2018	
TEMAT / OBIEKT: Przebudowa Budynku Budownictwa Politechniki	
Poznańskiej w celu dostosowania do przepisów p.p.o.	
dla potrzeb osób z niepełnosprawnościami	
oraz nowych technik nauczania.	
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY
PROJEKTANT:	mgr inż. Maria Łuczak 314/Pw/91
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Ewelina Szymonowicz
TREŚĆ RYSUNKU:	Instalacje elektryczne
	partier - demontaż
	Skala: 1:100
	Data: 04.2022
	Numer rysunku: E.07