



PWP Przeciwpodżrowy wyłącznik prądu

- Oprawa Neptun Led v1 65W wysokość montażu h=3,6m Luxiona montaż na trasach kablowych i ceownikach wzmocnionych CWC40H40
- Oprawa awaryjna ONTEC S M2 1,8W TM TECHNOLOGIE
- Wyłącznik oświetlenia świecznikowy natynkowy, montaż od 110cm w pionie
- Oprawa awaryjna ONTEC S M2 COLD IP65 1,8W TM TECHNOLOGIE montaż nad drzwiami
- Wyłącznik oświetlenia natynkowy IP54, montaż 125cm
- Oprawa Projektor Led 50W Fargo Luxiona, kolor czarny, montaż nad
- Projektowana rozdzielnica hangaru RH IP44
- Projektowana trasa kablowa korytko KCL100H50 Baks H=350cm

INWESTOR	Politechnika Warszawska Plac Politechniki 1 00-611 Warszawa		
PROJEKT	Budynek magazynowy na dz nr ew. 203/35 w Sierakowie		
ADRES INWESTYCJI	Sierakowo dz. nr ew. 203/35		
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY		
GENERALNY PROJEKTANT	BAZA architekt ul. SMULIKOWSKIEGO 2/7 00-389 WARSZAWA		
ARCHITEKTURA I KOORDYNACJA	baza@bazaarchitekt.pl		
PROJEKTANT	mgr inż. Dominik Bek	upr. nr MAZ/0412/PWOE/11	
DATA	28.01.2021		
SPRAWDZIL	mgr inż. Marcin Wasik	upr. nr MAZ/0041/PWOE/10	
DATA	28.01.2021		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
RYSUJEK	RZUT INSTALACJI OŚWIETLENIA		
SKALA	1:100	DATA	28.01.2021
NR RYSUNKU	TE.02	NR REWIZJI	00