

RZUT POZIOMY

rozdz. kontenerów Rk

LEGENDA OPRAW:

A.3
OPRAWA OŚWIETLENIOWA, NASTROPOWA LED, IP67, 48 W, 5550lm, EXL210LED, ATM LIGHTING

LEGENDA OSPRZĘTU:

GNIAZDO JEDNOFAZOWE 16A, 230V, wyk. EX (IP67,  EX

6 ŁĄCZNIK INSTALACYJNY 1-bieg. stabilny; wyk. EX

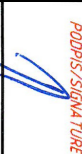

LSW
0000

LOKALNA SZYNA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH

GSM
0000

GŁÓWNA SZYNA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH

BEDNARKA OCYNKOWANA 40x3 mm na wspornikach
(połączyc z uziomem obokowym i słupami wsporczymi)

DATA / DATE		PROJEKTOWAŁ / DESIGN BY		NR UPRAWNIENÍ / AUTHORITIES No.		PODPIS/SIGNATURE	
-							
DATA / DATE		PROJEKTOWAŁ / CHECKED BY		NR UPRAWNIENÍ / AUTHORITIES No.		PODPIS/SIGNATURE	
10.02.2022		mgr inż. Piotr Zawodny		187/94			
DATA / DATE		SPRAWDZIŁ / CHECKED BY		NR UPRAWNIENÍ / AUTHORITIES No.		PODPIS/SIGNATURE	
10.02.2022		inż. Krzyszyna Nocoń		24/97			
INWESTOR / INVESTOR		ADRES INWESTYCJI / INVESTMENT ADDRESS					
POLITECHNIKA RZESZOWSKA im. I. Łukasiewicza ul. Powstańców Warszawy 12 35-959 Rzeszów		działka 1775/57, 1775/97 ul. Poznańska 35-959 Rzeszów					
TYTUŁ PROJEKTU / PROJECT TITLE		TYTUŁ RYSUNKU / DRAWING TITLE					
BUDOWA KONTENERÓW MAGAZYNOWYCH NA BUTLE Z WODOREM, METANEM, AZOTEM I PROPANEM DO CEŁOW LABORATORYJNYCH WRAZ Z INSTALACJĄ DO LABORATORIUM W BUDYNKU PREINKUBATORA		PROJEKT TECHNICZNY PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ					
NR INWESTYCJI		STADIUM		BRANŻA		NR RYSUNKU	
INW210377		PT		IE		IE-2 00	