



UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCI
NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA

	L1 – oprawa przemysłowa 2x58W IP65
	Łącznik jednobiegunowy
	Łącznik schodowy
	Zestaw elektryczny 4xgn. 1–f 230V / 1xgn. 3–f 400V (16A)

JEDNOSTKA PROJEKTOWA R+ GRUPA PROJEKTOWA RADOSŁAW ZAJĄC ul. Bardowskiego 3/3; 58–302 Wałbrzych	BRANŻA	PROJEKTANT	NR UPR.	PODPIS
	PROJ. ELEKT.	mgr inż. Marcin Bernacki	140/02/DUW	
	SPR. ELEKT.	mgr inż. Miłosz Ruszel	290/D0Ś/06	
INWESTOR AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu pl. Polski 3/4; 50–156 Wrocław	ADRES dz. nr 48/1, 48/2, obręb Luboradów gmina Krośnice			
TYTUŁ PROJEKTU PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU GOSP. I WIATY DREWNIANEJ W LUBORADOWIE	TYTUŁ RYSUNKU WIATA			
SKALA 1:50	BRANŻA ELEKTR.	REWIZJA 01	ETAP K	NR RYSUNKU E03
				DATA 01.2020