



LEGENDA OPRAW EWAKUACYJNYCH:

Lp.	Ozn.	Symbol	Nazwa	Elektronika / moduł	Strumień	Czas podtrzym.	System	Tryb pracy	Stopień IP	Kolor	Montaż	Uwagi
1	Y1		INFINITY II B	PREMIUM	250lm	1H	AT	SA	IP40	WH	naścienny	odległość rozpoznawania 30m
2	LN17		LOVATO N 3	PREMIUM	250lm	1H	AT	SE	IP20	WH	nastropowy	soczewka korytarzowa szeroka R1
3	LN24		LOVATO N 3	PREMIUM	380lm	1H	AT	SE	IP20	WH	nastropowy	soczewka symetryczna wąska
4	ON30		OUTDOOR LED	PREMIUM	460lm	1H	AT	SE	IP66	WH	naścienny	soczewka asymetryczna

PROJEKT
TECHNICZNO–WYKONAWCZY
przebudowy budynku
Zespołu Szkół Specjalnych i Placówek
Oświatowych w Wołowie
56–100 Wołów, ul. Inwalidów Wojennych 10
dz. nr 64, AR_22, obręb: Wołów

INWESTOR: POWIAT WOŁOWSKI
Plac Piastowski 2, 56-100 Wołów

PROJEKT: DETAL PROJEKTOWANIE I REALIZACJE Marta Pyrcz
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław

TEMAT : Instalacje elektryczne - rzut II piętra

RYSunek NR: **E4** SKALA : 1:50 DATA : kwiecień 2023r.

imię i nazwisko:	zakres:	branża:	podpis:
tech. Dariusz Sawicki (upr. nr 29/86/UW)	gl. projektant	elektryczna	
mgr inż. Rafał Bulak (upr. nr 109/DOS/05)	sprawdzający	elektryczna	
mgr inż. Weronika Sawicka	opracowanie	elektryczna	

PROJEKTOWANIE I REALIZACJE MARTA PYRCZ
ul. Starodębowa 77, 51–251 Wrocław
pyrcz@gmail.com tel.: 665446077 693430311