



RZUT PIĘTRA 1:50

LEGENDA:

	łącznik pojedynczy		Gniazdo elektryczne podwójne
	łącznik podwójny		Gniazdo elektryczne pojedyncze
	łącznik schodowy		Gniazdo elektryczne pojedyncze IP44
	łącznik pojedynczy		Wypust elektryczny
	Oprawy oświetleniowe		Główny wyłącznik prądu
	Atifon D-L RPV 1200 3300-840		
	Limaro WD2 2000-840		
	Siella D2 OTA19 LED 3400-840		
	Atifon D-L RPV 1500 5200-840		

Lp.	Ozn.	Symbol	Nazwa	Nr kat.	Moc	Strumień świetlny	Czas podświetl.	System	Typo pracy	Stopień IP	Montaż	Uwagi
1	VN13		LOVATO	LVNR	1*1W	140lm	1h	AT	SE	IP41	nastopowy	soczewka korytarzowa sznoka
2	VN81		LOVATO	LVNO	1*3W	330lm	1h	AT	SE	IP41	nastopowy	soczewka symetryczna sznoka
3	VN84		LOVATO	LVNU	1*3W	340lm	1h	AT	SE	IP41	nastopowy	soczewka symetryczna wąska
4	XN30		EXIT	ET	3W	310lm	1h	AT	SE	IP85	nastopowy	+T - HTR-25
5	Y8		EXIT M	ETE	1W		1h	AT	SA	IP85	nasdeny	odległość rozpoznavania 25m

- UWAGI:
- Należy zwrócić uwagę na poprawność danych w pomieszczeniach, w stosunku do zastosowanego systemu. Jeżeli to konieczne zmienić oprawy w stosunku 1:1 na odpowiedni typ.
 - Hydanty oraz inne niewymagające w projekcie urządzenia p.p.oż. należy dobrać zgodnie z normą (XN30 dla pomieszczeń technicznych, VN34 w pomieszczeniach w których brak siliów podwyższających).
 - Rozmieszczenie opraw oświetlenia kierunkowego w niniejszym projekcie podano jako orientacyjne. Dokładną lokalizację lamp wraz z odpowiednimi piketowaniami należy ustalić na podstawie operatu p.p.oż. dla całego obiektu (nie jest ujęty w niniejszym opracowaniu).
 - W legendzie zastosowano następujące oznaczenia: - oprawa dwustonna, - oprawa jednostonna).
 - Opracowanie koncepcji oświetlenia awaryjnego wymaga koordynacji międzybranżowej i uszczegółowienia na etapie projektu wykonawczego.



ul. Trójlistkowego 16
10-683 Olsztyn
NIP: 848-177-10-79
biuro@pradma.pl
www.pradma.pl



+48 503-303-066
www.pradma.pl

OBIEKT: Termizolacja budynku Przedszkola Samorządowego
ul. Wielbarska 1, 12-114 Rozogi

TEMAT: Rzut piętra - wewnętrzne inst. elektryczne i oświetleniowe

SKALA	NR RYS.	DATA
1:100	E-03	01.2018

PROJEKTANT: mgr inż. Dariusz Naruszewicz
upr.bud.nr WAM/0068/PWOE/11
podpis

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Tomasz Niedźwiecki
upr.bud.nr PDL/0058/POOE/11
podpis

OPRACOWAŁ: mgr inż. Przemysław Kulęsa

podpis