



OPRAWY OŚWIETLENIOWE			IŁOŚĆ
	1	OPRAWA LED 28W ZWIESZANA NP. VOLICA 2.0 LED 1200 mm ED 3550lm/840 PLX BIAŁA, 4000K LUG LUB RÓWNOWAŻNA	7 SZTUK
	2	OPRAWA LED 14W NATYNKOWA NP. INTO R 100 LED 1350lm/840 55° BIAŁA, 4000K LUG LUB RÓWNOWAŻNA	14 SZTUK
	3	OPRAWA LED 38W NATYNKOWA NP. OFFICE PLUS LB LED 4450lm/840 BIAŁA, 4000K LUG LUB RÓWNOWAŻNA	17 SZTUK
	AWN	OPRAWA AWARYJNA LED 3W NATYNKOWA NP. AXN, OPTYKA UNIWERSALNA, AT, 1h AWEX LUB RÓWNOWAŻNA	7 SZTUK
	EW	OPRAWA AWARYJNA LED 3W NATYNKOWA NP. EXIT, PIKTOGRAM, AT, 1h AWEX LUB RÓWNOWAŻNA	2 SZTUKI

- Uwagi:
- Instalacje wykonać przewodami:
YDYżo 3(4,5)x1,5mm² – instalacja oświetleniowa.
 - Przewody układać w tynku.
 - Oprawy oznaczone "AW" są wyposażone w elektroinwertery awaryjno–użytkowe czas podtrzymania 1h.
 - Łączniki montować na wysokości 1,3m od p.p. we wspólnych ramach.
 - Wszystkie przejścia kablowe (o średnicy powyżej 4cm) pomiędzy strefami pożarowymi powinny być uszczelnione pianką PROMAT o odporności EI60.

BOB	BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA MARIUSZ FABJANOWSKI tel. 713 459 264/ e-mail: pracownia.bob@gmail.com ul.Kluczborska 13/1, 50-323 Wrocław/ www.bob-projekty.pl				
	TEMAT PROJEKTU	Przebudowa holu wejściowego na punkt podawczy oraz piemieszczzeń biurowych na parterze budynku UMiG w Jelczu-Laskowicach			
	OBIEKT	Budynek administracji publicznej			
	ADRES	ul. Wincentego Witosa 24, 55-230 Jelcz-Laskowice			
	ADRES GEOD.	dz. nr 2/1, AM-47, obręb: Laskowice			
BOB/22/60	INWESTOR	Gmina Jelcz-Laskowice, ul. Wincentego Witosa 24, 55-230 Jelcz-Laskowice			
		Imię i nazwisko	Data	Nr uprawnień	Podpis
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Aleksander Pater	08.2023	131/DOŚ/06	
	SPRAWDZAŁ	mgr.inż. Jarosław Przybysz	08.2023	105/DOŚ/05	
	TEMAT RYSUNKU	RZUT POMIESZCZEŃ - INSTALACJE OŚWIETLENIOWE			
NR PROJEKTU	PT	IE	1:100	E-03	
	STADIUM	BRANŻA	SKALA	NR RYSUNKU	NR. STR.