



LEGENDA:

- ŁĄCZNIK OŚWIELENIOWY, POJEDYNCZY, PODTYNKOWY 16A; 250V; IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIELENIOWY, ŚWIECZNIKOWY, PODTYNKOWY 16A; 250V; IP20
- WYPUST OŚWIELENIOWY SUFITOWY
- WYPUST OŚWIELENIOWY ŚCIENNY
- GAŹDZO WTYCZKOWE PODTYNKOWE 16A; 250V; IP20
- GAŹDZO WTYCZKOWE PODTYNKOWE 16A; 250V; IP44
- AW1 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 230V AT min. 1h CNBOP
- AW2 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 230V AT min. 1h CNBOP wykonane zewnętrznie COLD
- EW1 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED 230V AT min. 1h CNBOP pikogram

- Union do domu
- Panel domonowy zewnętrzny
- Łącznik oświetleniowy, pojedynczy, podtynkowy 16A; 250V; IP44
- Czułko ruchu 180° 16 A; 250 V
- Czułko ruchu 360° 16 A; 250 V
- Oprawa oświetleniowa LED 230V 19W 2450lm IP44
- Oprawa oświetleniowa LED 230V 26W 3250lm IP44
- Oprawa oświetleniowa LED 230V 21W 2050lm IP65

kozmiK		INWESTOR:		DATA: listopad 2019 r.
P R O J E K T		ZBM II TBS		
		ul. Warszawska 35B		
		44-100 Gliwice		
OBIEKT:		BRANŻA:	FAZA:	
Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Świętojańskiej 31 w Gliwicach.		IE	PB	
TEMAT RYSUNKU:		SKALA:	NR. RYSUNKU:	
Instalacja elektryczna.		1:100	E-05	
Rzut piętra 3				
PROJEKTOWAŁ:		NR. UPRAW.:	PODPIS:	
mgr inż. Mariusz Szlenk		SLK/4438/PWOE/13		
SPRAWDZIŁ:		NR. UPRAW.:	PODPIS:	
mgr inż. Michał Kretek		SLK/4506/PWOE/12		