



PRZYLEGŁY BUDYNEK – ŚWIEŁOJAŃSKA 31

LEGENDA:

- ✓ ŁĄCZNIK OŚWIELENIOWY, POŁĘDNY, PODTYNKOWY
16A, 250V, IP20
- ✗ ŁĄCZNIK OŚWIELENIOWY, ŚWIECZNIKOWY, PODTYNKOWY
16A, 250V, IP20
- ✗ WYPŁUST OŚWIELENIOWY SUFITOWY
- ✗ WYPŁUST OŚWIELENIOWY ŚCIENNY
- ✗ GŁAZDO WYCIĄGOWE PODTYNKOWE
16A, 250V, IP20
- ✗ GŁAZDO WYCIĄGOWE PODTYNKOWE
16A, 250V, IP44
- AW1 Oprowa oświetlenia okryjnego LED 230V A1 min. 1h CNBOP
- AW2 Oprowa oświetlenia okryjnego LED 230V A1 min. 1h CNBOP
wykonanie zewnętrzne COLD
- EW1 Oprowa oświetlenia ewakuacyjnego LED 230V A1 min. 1h CNBOP
piktogram

- Union do domofonu
- Panel domofonowy zewnętrzny
- Łącznik oświetleniowy, pojedynczy, podtylnkowy
16A, 250V, IP44
- Czujka ruchu 180°
16 A, 250 V
- Czujka ruchu 360°
16 A, 250 V

- Oprowa oświetleniowa LED 230V 19W 2450lm IP44
- Oprowa oświetleniowa LED 230V 26W 3250lm IP44
- Oprowa oświetleniowa LED 230V 21W 2050lm IP65

kozmiK		INWESTOR:		DATA: lipiec 2019 r.	
P R O J E K T		Branża:		FAZA:	
Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Świętojańskiej 29 w Gliwicach.		IE		PB	
Temat rysunku:		Skala:		Nr. rysunku:	
Instalacja elektryczna. Rzut poddasza		1:100		E-05	
Projektował:		Nr upraw:		Podpis:	
mgr inż. Mariusz Szlenk		SLK/4438/PWOE/13			
Sprawdził:		Nr upraw:		Podpis:	
mgr inż. Michał Kretek		SLK/4506/PWOE/12			