



	oprawa reflektorowa z czujką ruchu - ledowa 125W
	oprawa oświetleniowa kinkiet ledowa 10W
	łącznik jednobiegunowy pojedynczy
	łącznik jednobiegunowy grupowy
	łącznik jednobiegunowy dzwinkowy
	łącznik jednobiegunowy schodowy
	łącznik jednobiegunowy krzyżowy
	oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1 W, IP65, II, 1h, Hybryd, PRIMOS SGN LED
	oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1 W, IP65, II, 1h, Hybryd, PRIMOS SGN LED TE (z rozszerzonym zakresem na temperaturę otoczenia)
	oprawa w technologii LED 830, 39W, 4300lm, IP 65, ESSYSTEM, COSMO LED 1587
	oprawa w technologii LED 840, 25W, 3000lm, IP 65, ESSYSTEM, COSMO LED 1287
	oprawa w technologii LED 840, 16W, 1040lm, IP 65, ESSYSTEM, QUADRON LED
	oprawa w technologii LED 840, 50W, 6500lm, IP 65, ESSYSTEM, COSMO LED 1287
	oprawa w technologii LED 840, 40W, 3200lm, IP 20, ESSYSTEM, FLAT LED
	oprawa w technologii LED 840, 59W, 6700lm, IP 20, ESSYSTEM, KLAS 1100
	oprawa w technologii LED 840, 39W, 4700lm, IP 20, ESSYSTEM, KLAS 1100
	oprawa w technologii LED 830, 79W, 9800lm, IP 65, ESSYSTEM, COSMO LED 1587
	oprawa w technologii LED 840, 287W, 32600lm, IP 65, ESSYSTEM, INDUSTRY FLOWER
	rozdzielnica główna
	rozdzielnica elektryczna parter
	rozdzielnica elektryczna piętro

zestawienie pomieszczeń projektowych				
nr pom.	nazwa pomieszczenia	wymagane natężenie oświetlenia w [lx]	uzyskane / projektowane natężenie oświetlenia w [lx]	typ oprawy zastosowanej w pomieszczeniu
1	SCHODY	100	109	oprawa w technologii LED 840, 40W, 3200lm, IP 20, ESSYSTEM, FLAT LED
2	KOMUNIKACJA	100	121	oprawa w technologii LED 840, 40W, 3200lm, IP 20, ESSYSTEM, FLAT LED

Nazwa	Budynek produkcyjno-magazynowy z częścią socjalną oraz wiatą w zabudowie usługowej wraz z instalacją gazową wewnętrzną i zbiornikową w miejscowości Zgleczewo Szlacheckie gmina Zaręby Kościelne działka nr 34		
Nazwa, tytuł	Plan instalacji elektrycznej, oświetleniowej - taras zielony		Skala 1:100
Projektował	mgr inż. Krzysztof Gałązka		Nr rys. E/3
Nr upr.	instalacyjne - elektryczne : Wa-344/02		
Sprawdził	mgr inż. Zbigniew Jakacki		Data 19.10.2022
Nr upr.	instalacyjne - elektryczne : MAZ/0138/POOE/08		