



LEGENDA:

	Baghelli P256LED 53W 4300lm
	Baghelli Paneled 70011 40W 3000lm
	Baghelli Downlight LED 71033 28W 2300lm
	Baghelli P236LED 42W 3400lm
	Baghelli BS22, 3719 70W 6800lm
	Baghelli BS110 3713 110W 8900lm
	Oprawa awaryjna LED 3W 1h
	Oprawa awaryjna LED 3W 1h
	Oprawa awaryjna LED 3W 1h zewnętrzna
	Oprawa ewakuacyjna led 1h - jednostronna
	Oprawa ewakuacyjna led 1h - dwustronna
	Łącznik jednobiegunowy
	Łącznik świecznikowy
	Czujka ruchu
	Czujka obecności
	Rozdzielnica główna
	Gniazda hermetyczne IP44
	Gniazda 2x230V z przelotną
	Wypust zasilający 400V
	Główny wyłącznik prądu

<p>Grupa PROJCAD Biuro Projektowe ul. Krzywa 12, Luboszyce k/m Opola mgr inż. Michał Malec, tel: 518 233 458, biuro@grupaprojcad.pl, www.grupaprojcad.pl</p>			
Temat opracowania:			
Termomodernizacja budynku OKIR w Grodkowie (etap I)			
Inwestor:			
Gmina Grodków, ul. Warszawska 29, 49 – 200 Grodków			
Lokalizacja:			
49 – 200 Grodków, ul. Kasztanowa 16, dz.nr 446			
Branża:	Nazwa rysunku:	Nr rysunku:	
elektryczna	Instalacja elektryczna – rzut I piętra	3 E	
Opracował:		Skala:	
		1:100	
Projektant:		Data opracowania:	
mgr inż. K. Nolepa up. OPL/1256/PWBE/16		04.2019	
Podpisał:			