



	PANELED NASTR. IP40, T=4000K
	SAVING STAGNA LED 236 IP65, T=4000K
	FH350SD + siatka IP66 IK09
	DOWNLIGHT COMPACT LED 25W IP42
	PLURALUCE LED IP41 CNBOP, AKUM. PRAZISA
	PLURALUCE LED IP41 CNBOP, AKUM. PRAZISA
	F65LED AT OPTICOM IP65
	FORMULA65 LED 11W IP65 AT OPT SABLTO CNBOP, NASTROPOWA

LEGENDA

- przycisk hermetyczny
- wyłącznik jednofazowy
- łącznik świetlnikowy
- wyłącznik schodowy
- wyłącznik wentylatora
- gniazdo 230V pojedyncze
- gniazdo 230V podwójne
- gniazdo 230V hermetyczne
- zest. 2 x gn. 230V + RJ45

	Zakład Usług Inwestycyjnych "DIM" Sp. z o.o. Kedzierzyn-Koźle ul. Limanowskiego 1 tel. 774824800, 609186731, www.dimprojekty.pl
Inwestor	Gmina Reńska Wieś ul. Raciborska, 47-208 Reńska Wieś
Obiekt	Budynek szkoły ul. Raciborska, 47-208 Reńska Wieś dz.nr 1101, 1102, 1103, 1104/2, 1105
Tenat	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ INSTALACJA GNIAZD I OŚWIETLENIA-PARTER cz.2
Projektant	mgr inż. Ewald Mrugota Upr.nr201/91/Op
Asystent projektanta	mgr inż. Krzysztof John
Sprawdził	mgr inż. Krzysztof Gieso Upr.nr195/91/Op
Data	10 marca 2019 Skala 1 : 100 NR RYS. E4