



Wykaz elementów instalacji elektrycznej

Rysunek	Nazwa
	Gniazda podtynkowe, hermetyczne, uzienione, IP 20, 1 wtyk, 16A, jednofazowa
	Gniazda podtynkowe, hermetyczne, uzienione, IP 20, 1 wtyk, 16A, trójfazowa
	Gniazda podtynkowe, uzienione, IP 20, 1 wtyk, 16A, jednofazowa
	Kłtnikiet, IP 20, 18W
	Łącznik pojedynczy, Jednobiegunowy, IP 20
	Łącznik dwubiegunowy, hermetyczny, IP 20
	Łącznik dwubiegunowy, Jednobiegunowy, IP 20
	Oprawa IP 20, 18W
	Oprawa z modułem awaryjnym, 2h IP 20, 1x30W
	Tablica rozdzielcza wrękowa klasa ochronności I, 55/65/20 cm, 250A IP 44
	Gniazdo LAN 2xRJ45

	Patchpanel
	Głośnik radiowęzła
	Wzmacniacz radiowęzła

PROJEKT BUDOWLANY			
Obiekt	Przebudowa budynku oświatowego Szkoły Podstawowej w Strzałkowie na pomieszczenia edukacji przedszkolnej		
Nazwa rysunku	Instalacje elektryczne		
Adres obiektu	Strzałkowo al. Prymasa Wyszyńskiego 10 dz. nr 508/2;509/5;509/6		
Inwestor	Gmina Strzałkowo al. Kardynała Wyszyńskiego 6 62-420 Strzałkowo		
Data	12.09.2017	Skala 1:500	Rys. nr E1
Projektant	mgr inż. Mieczysław Królik Upr. bud. nr G.P.250/7346/11/53/91 w specj. konstrukcyjno-budowlanej		
Projektant instal. elektr.	mgr inż. Jarosław Danielewicz Upr. bud. nr WKP/0309/POOE/07 specj. instal. w zakresie sieci instal. i urzad. el. i el-en		
Sprawdzający	mgr. inż. Janusz Mackowiak upr. nr 19/89/PW w specj. konstrukcyjno-budowlanej		