



Nazwa zadania:
Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku
byłej Szkoły Podstawowej w Kobylu
na świetlicę wiejską dostosowaną do
potrzeb klubu "Senior +"

	Blok	Nazwa
1.	IT	Gniazdo RJ45
2.	TV	Gniazdo tv
3.		Gniazdo pojedyncze z przesłoną styków
4.		Gniazdo podwójne IP20 z przesłoną styków
5.		Gniazdo pojedyncze IP44 z przesłoną styków
6.	wifi	Access Point - 1gn. 230V, 1gn. RJ45 - montaż do sufitu, gniazda n/t
7.		Wypust jednofazowy
8.		Łącznik pojedynczy IP20
9.		Łącznik pojedynczy IP44
10.		Łącznik świecznikowy IP20
11.		Łącznik schodowy IP20
12.		Rozdzielnica
14.		Szafa RACK
15.		Drut ocynkowany FeZn fi=8mm
16.		Zejście pionowe drutem fi8 w rurze odgromowej
17.		Połączenie między elementami instalacji odgromowej
18.		Złącze kontrolne
17.		Bednarka FeZn 25x4
18.		Panel LED, 42W, 3200lm z białą ramą do montażu natynkowego paneli
19.		Plafoniera LED, 24W, 2400lm, biała
20.		Lampa wisząca, 3 white, 60W
21.		Plafoniera LED 22W z mikrofalowym czujnikiem ruchu
22.		Sygnalizator, transformator
23.		Przycisk z lampką
24.		Wyłącznik pociagowy

NAZWA RYSUNKU:			
Plan instalacji elektrycznej -dach			
NAZWA ZADANIA:			
PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ Z DOSTOSOWANIEM DO POTRZEB KLUBU "SENIOR +"			
PROJEKTANT: ELEKTRYKA:		PODPIS:	
mgr inż. Krzysztof Klewinowski		[Signature]	
NR UPRAWNIEN:		[Signature]	
PDL/0160/PWBE/16		[Signature]	
SPRAWDZAJĄCY: ELEKTRYKA:		PODPIS:	
mgr inż. Mariusz Klewinowski		[Signature]	
NR UPRAWNIEN:		[Signature]	
PDL/0146/POOE/12		[Signature]	
ADRES:			
Kobyla, nr geod. dz. 321/3, gm. Perlejewo			
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:	NR STRONY:
..04.2020r.	1:100	IE.PL.02	-