



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ	
Nr Pom.	NAZWA POMIESZCZENIA
2.1	POM. NIEUŻYTKOWE
2.2	POM. PAMIĘCI
2.3	POM. NIEUŻYTKOWE
2.4	KŁATKA SCHODOWA

Oznaczenia:	
	Gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym, (1L+N+PE),16A 230V, p/t, podwójne, IP-20
	Gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym, (1L+N+PE),16A 230V, p/t, pojedyncze, IP-20
	Gniazdo wtyczkowe z bolcem ochronnym, (1L+N+PE),16A 230V, p/t, pojedyncze, IP-44
	Rozdzielnica elektryczna

KONBUD s.c. "Usługi Projektowo - Inwestycyjno - Budowlane" H.T.Konarzewska i G.Konarzewski					07-415 Olszewo Borki ul.Dojazdowa 18 NIP:758-211-95-52
Inwestor:	GMINA RZEKUŃ z siedzibą w Urząd Gminy Rzekuń ul. T.Kościuszki 33, 07-411 Rzekuń			Branża: ELEKTRYCZNA	
Temat:	PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY Z NADBUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ BUDYNKU OSP W RZEKUNIU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			Stadium: PW	
Adres inwestycji:	DZIAŁKA O NR EWID. 124, 125, 712 Obręb 141510_2.0016 Rzekuń, Gmina Rzekuń			Skala: 1:100	
Nazwa rysunku:	INSTALACJA GNIAZD WTYKOWYCH - PODDASZE			Rys nr: E-PW-05	
Architektura:	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
projektant:	mgr inż. Tadeusz Lis	instalacyjna	Wa-101/02		
sprawdzający:	mgr inż. Marek Błat	instalacyjna	MAZ/0544/PWBE/15		
Data:	Olszewo Borki			wrzesień 2020	