



LEGENDA					
	Gniazdo hermetyczne IP44		Gniazdo elektryczno-logiczne: 2 x RJ45, 2 x GN230V we wspólnej ramce		Przeciwpowozary wylacznik pradu
	Gniazdo IP20		Gniazdo 2xRJ45		Puszka podtynkowa, przylacze 400V-hermetyczne
	Wypust zasilajacy 230V, 1f		Optyczna czujka dymu ECO1003		Wylacznik odcinajacy
	Wypust trojfazowy		Przycisk oddymniania RPO-01		FAP2001 - Przycisk z lampka
	Wypust zasilajacy wentylatory 230 V		Przycisk napowietrzania		FEH2001 - Sygnalizator
	Wypust zasilajacy wentylatory-400V		Silownik elektryczny		FAP3002 - Wylacznik pociagowy

Nr. rewizji		Opis rewizji		Data		Autor	
OPRACOWANIE:		RIKTNING GROUP		PROJEKT - NADZORY - AUDYTY		ODNAWIALNE ZRODLA ENERGII	
INWESTOR:		Gmina Kleszczewo		Ul. Poznanska 4, 62-005 Kleszczewo		LOKALIZACJA	
BRANZA		E		DATA		02.2022	
REWIZJA		00		NR RYSUNKU:		E-06	
TREC RYSUNKU		Rzut pietra - instalacje elektryczne		SKALA		1:100	
FORMAT		540x594		BRANZA		ELEKTRYCZNE	
STADIUM		PROJEKT WYKONAWCZY		IMIE I NAZWISKO		NR UPR.	
PROJEKTOWAL		mgr inz. Pawel Daszkiewicz		OPL/1193/PWBE/15		SPRAWDZIL	
INZ. Stanislaw Osinski		WKP/0174/POOE/10		OPRACOWAL		mgr inz. Witold Wojcik	
OPRACOWAL		inż. Kamil Janiak		OPRACOWAL		inż. Kamil Janiak	
TREC RYSUNKU		Rzut pietra - instalacje elektryczne		SKALA		1:100	
FORMAT		540x594		BRANZA		ELEKTRYCZNE	