



UKŁAD SIECIOWY ODBIORCY TN-S

SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
zgodnie z PN-HD 60364-4-41

SYMBOL		OPIS
TK		- Tablica kuchni TK - projektowana
		- Wypust kablowy 3-fazowy, 5-przewodowy zakończony puszką łączeniową P - piec
		- Gniazdo 3x16+N+PE z wyłącznikiem
		- Gniazdo 1xL+N+PE
		- Gniazdo 1xL+N+PE IP44
		- Gniazdo telefoniczne RJ-45
OBJAŚNIENIA		
TK/6		- Gniazdo 1xL+N+PE Zasilanie z tablicy TK Obwód nr 6

REWIZJA 2023.02.13

1) Dodano gniazda RJ45 3szt. na potrzeby systemu rozliczeń posiłków

PRACOWNIA PROJEKTOWA "GOYA" Sławomir Gierliński Plac Niepodległości 32 62-035 Kórnik e-mail: biuro@gierlinski.pl, tel. 502 669 992					
inwestor:	Miasto i Gmina Kórnik ul. Plac Niepodległości 1, 62-035 Kórnik				
obiekt:	Szkoła Podstawowa im. Powstańców Wielkopolskich w Robakowie Robakowo, ul. Szkolna 3, gmina Kórnik				
branża:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE				skala:
temat: rysunku:	INSTALACJE SIŁY I GNAZD				1:100
Projektował:	imię i nazwisko	nr uprawnień:	data:	podpis:	nr rys.
	MGR INŻ. MICHAŁ SZAFRAŃSKI	WKP/0187/PO0E/11	11.2023		E-02