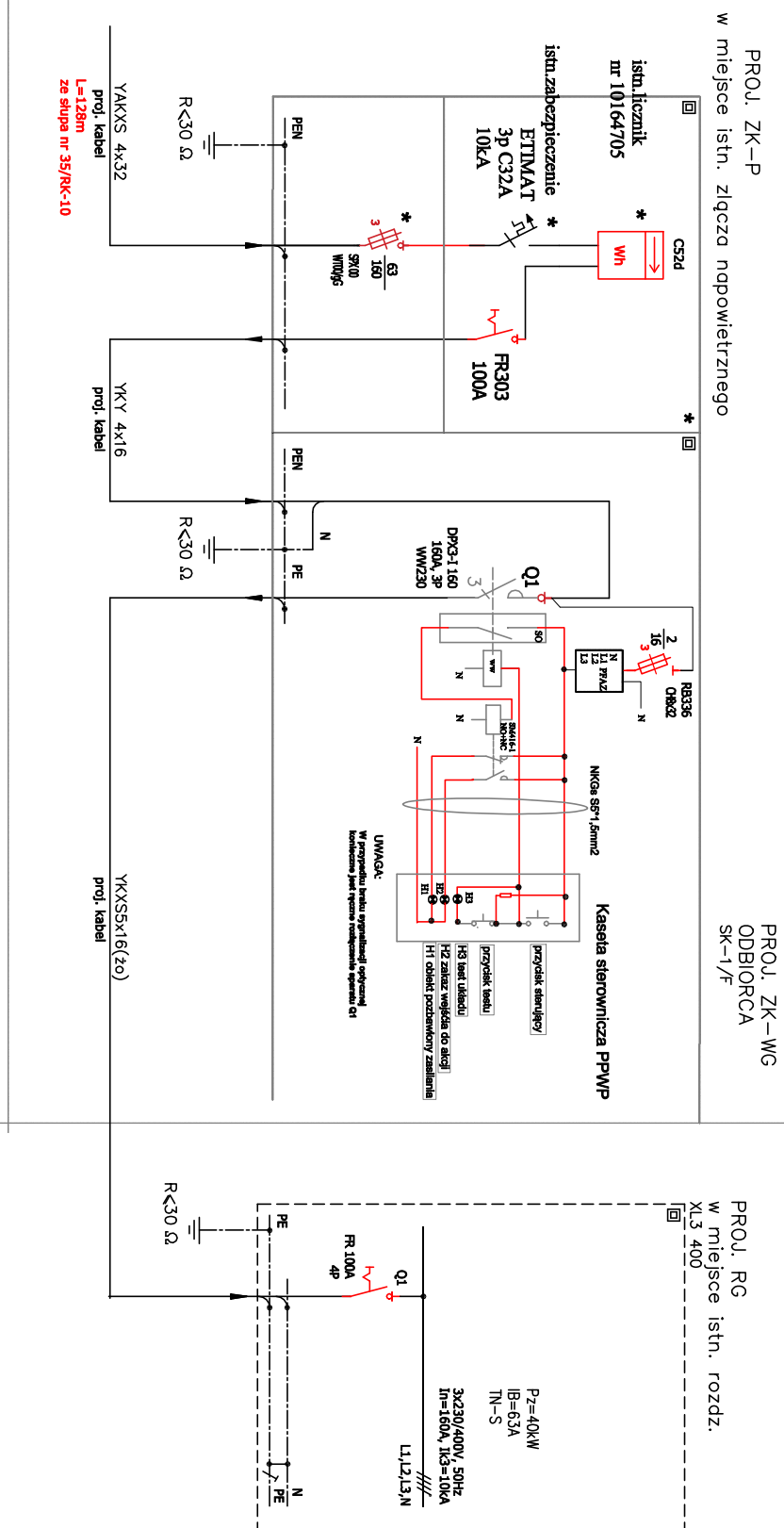


ELEWACJA BUD. MIĘŻY

Lokalizacjw wg rys.E-2



UWAGA:

1. Przed realizacją inwestycji Inwestor wystąpi o wydanie warunków przebudowy z istn. złącza ZN zasil. ze słupa 35/RK-10 przewodem typu AsXSn 4*25 na przyłącze kablowe typu YAKXSsk5 3mm² bez zmiany stniejącej mocy przyłączeniowej.

Obudowy zamknięte, wyposażone w zamki z wkładką odpowiadającą dla wymagań właściwego Zakładu Energetycznego oraz urządzeniach przystosowane do plombowania.

	stadium:			
	stadium:		PROJEKT TECHNICZNY instalacje elektryczne	
	obiekt: adres inwestycji:		ADAPTACJA BUDYNKU WIEŻY WODNEJ położonej na działce nr 75/17 przy ul.Dworcowej w Ruciane Nida na CENTRUM PROMOCJI TURYSTYKI,KULTURY I ROZWÓJU SPOŁECZNEGO	
	inwestor:		GINNA RUCIANE-NIDA 12-220 Ruciane-Nida , Aleja Wczasów 4	
	tytuł rysunku:		SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA	
	skala: bs	nr rysunku:	E7	
	data: 12.2021			
	projektant: mgr inż. PIOTR CIOTROWSKI nr upr.: WAAM/0050/P/OCE/08 WA-MOIB nr ewid. WAAM/EI0364/01 spec.instałacyjna w zakresie siac, instal. i urządzeń sieci elektroenergetycznych			
uwagi: 1. Rozmieszczenie osprzętu korzystować na budowie 2. Materiały i zastosowane technologie odpowiadające atesty i certyfikaty dopuszczającego do stosowania na terenie RP I UE. 3. Ciepła praca instalacyjno - montażowych zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami i warunkami wykonania i odbioru robót elektr. 4.Dobór i rozmieszczenie urządzeń technologicznych wg projektu sanitarnego				
strona nr:				