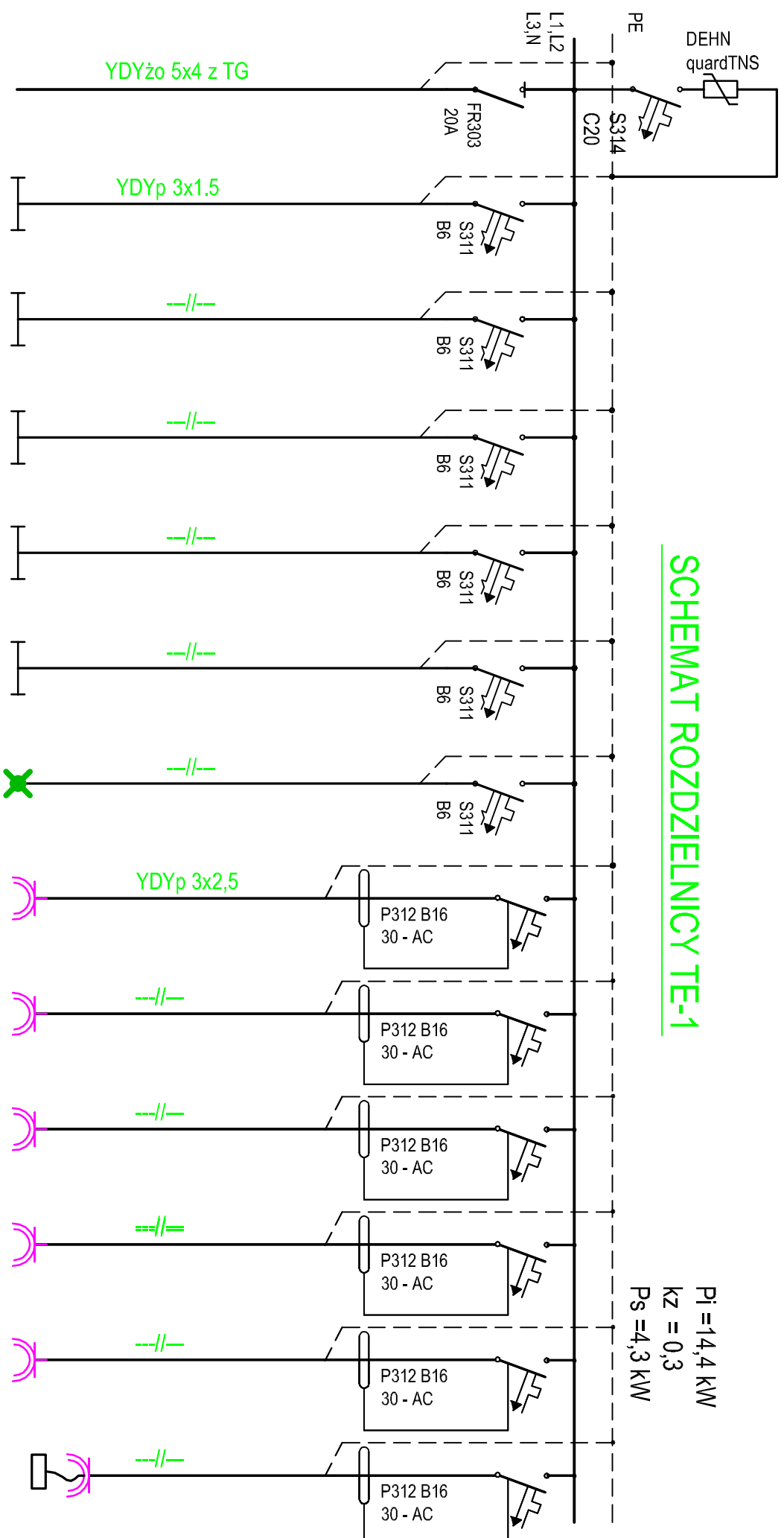


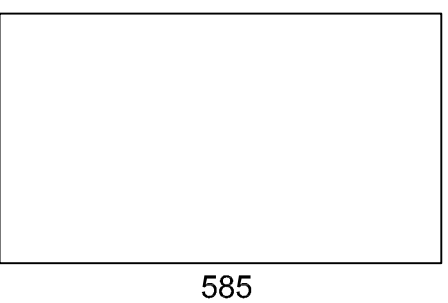
# SCHEMAT ROZDZIELNICZY TE-1



$P_i = 14,4 \text{ kW}$   
 $K_Z = 0,3$   
 $P_s = 4,3 \text{ kW}$

Nr.pom.	Moc [kW]	1/8: 1/9	1/5: 1/10: 1/11	1/12: 1/13	1/3: 1/4	1/1: 1/2: 1/6	1/5: 1/6: 1/10	1/8	1/6: 1/9	1/1: 1/2	1/10: 1/12: 1/13	1/3-1/5	1/3
	0,70												
	0,40												
	0,55												
	0,60												
	0,50												
	0,10												
	2,00												
	2,00												
	2,00												
	2,00												
	2,00												
	1,50												

Rozdzielnica TE-1  
skala 1:10  
gt. 86,5



Rozdzielnicę wykonać jako wnątkową  
 w obudowie typu RWN-3x12  
 Wyposażenie rozdzielnicy według  
 schematu.

Gniazdo wtyczkowe  
 do zasilania elektrycznego  
 podgrzewacza wody typu EL.SG5



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PROJEKTOWE  
 I KONIUNKTACJI DOSTAW  
 50-234 WROCŁAW, ul. SKOWIAŃSKA 33 B  
 pnb@prokobud.pl | jne@peb.pl



tel. (071) 322 97 87, tel/fax (071) 322 97 89

Projektował	techn. elektryk Tadeusz UFINIAK	21/8/9/UW	Podpis	Data	05.2010
Asyst. projekt.					
Sprawdził	migr. inż. Tadeusz MIERNIK	18/6/87/WBPP	Podpis	SKALA	—
OBIEKT:	Budynek Powiatowego Urzędu Pracy Środa Śląska				
TEMAT:	Schemat rozdzielnic TE-1				
	Nr rysunku	<b>E-4</b>			