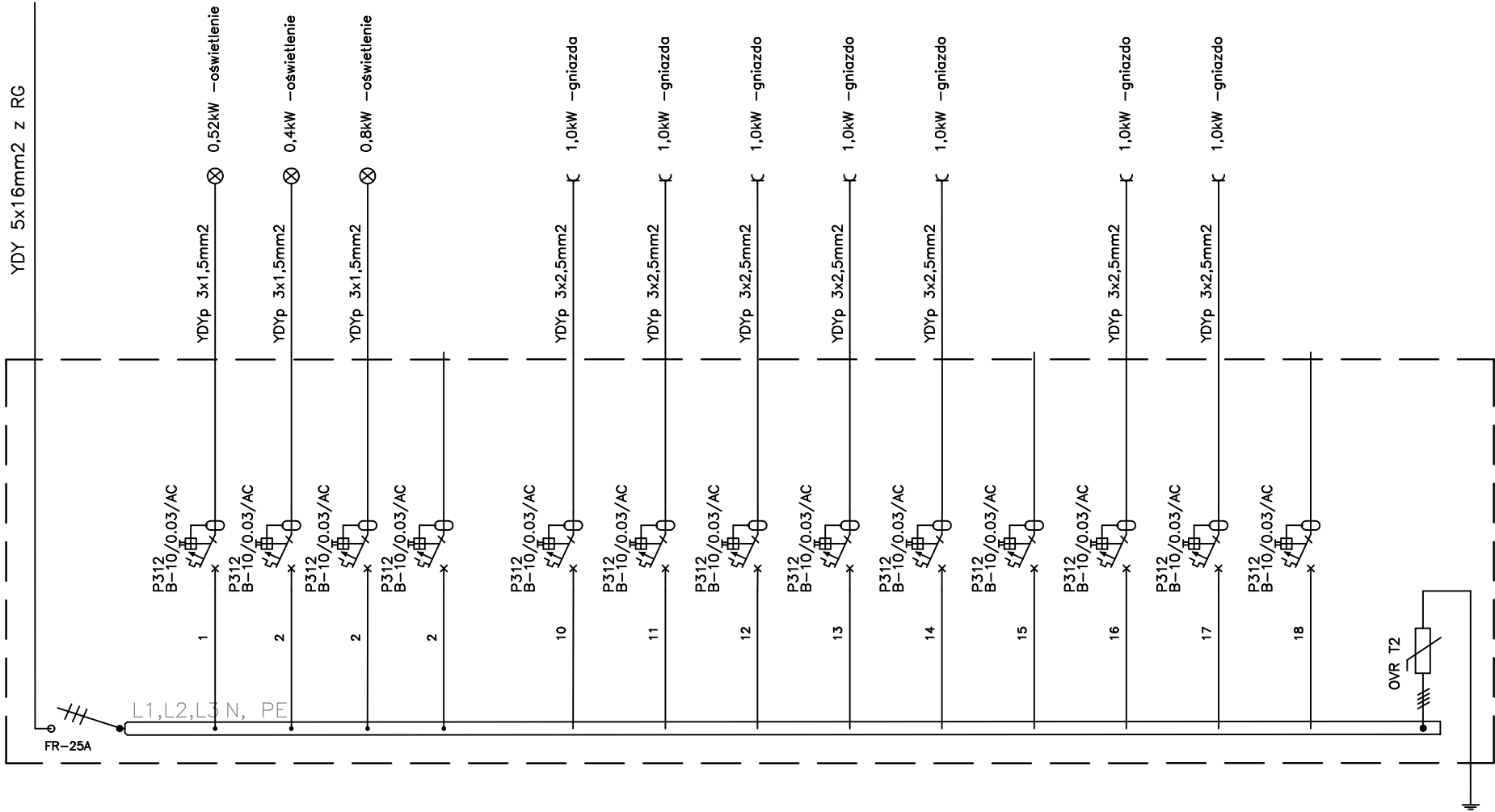


data wydruku : 10/30/16 22:24:26  
ścieżka pliku : C:\Users\TP\Desktop\LIDZBARSK\_WEL\_Lidzbark\_PW.dwg  
styl wydruku : Q:mono\_01.ctb  
urządzenie wydruku : DWG To PDF.pc3  
użytkownik : TP

Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U.1994.1624 poz.83  
Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved.  
Prosimy nie kopiować i nie rozpowszechniać niniejszego projektu bez zgody projektanta praw autorskich jest zastrzeżone!  
Prawa Autorskie dla / Copyright by : Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.



OCHRONA OD PORAŻEŃ  
Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN—S

ORIENTACJA:

schemat:

kierunek:

Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o  
ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań

Projekt:	Remont i modernizacja budynku przy ul. kard. S. Wyszyńskiego 20 w Lidzbarku Warmińskim			
Obiekt:	Budynek administracyjno- biurowy ul. kard. S. Wyszyńskiego 20, 11-100 Lidzbark Warmiński dz. nr 45			
Inwestor:	Powiat Lidzbarski			data:
	ul. kard. S. Wyszyńskiego 37, 11-100 Lidzbark Warmiński dz. nr 45			10.2016
Projektant GŁ.:	imię i nazwisko:	numer uprawnień:		podpis:
	mgr inż. Daniel Dziedzic	SWK/0102/PWOE/13		
Sprawdzający:	imię i nazwisko:	numer uprawnień:		podpis:
	mgr inż. Jarosław Baliński	KL-179/89		
Opracował:	mgr inż. Ewa Piotrowicz			
tytuł rysunku:	Schemat T1			skala:
część rys.:	branża:	faza projektu:	format arkusza:	numer rysunku:
1/1	Elektryczna	PB		E-11
Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U.1994.1624 poz.83; Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powiadomienie , rozpowszechnienie, wykorzystanie, wyrażenie zgody bez zgody projektanta praw autorskich jest zabronione! Prawa Autorskie dla / Copyright by : Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.				