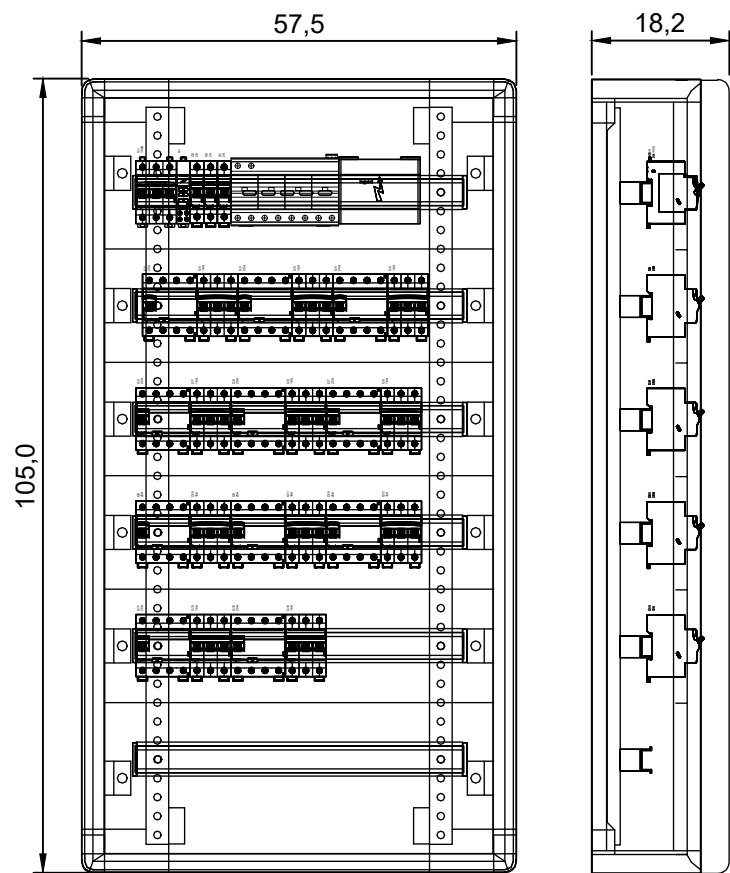
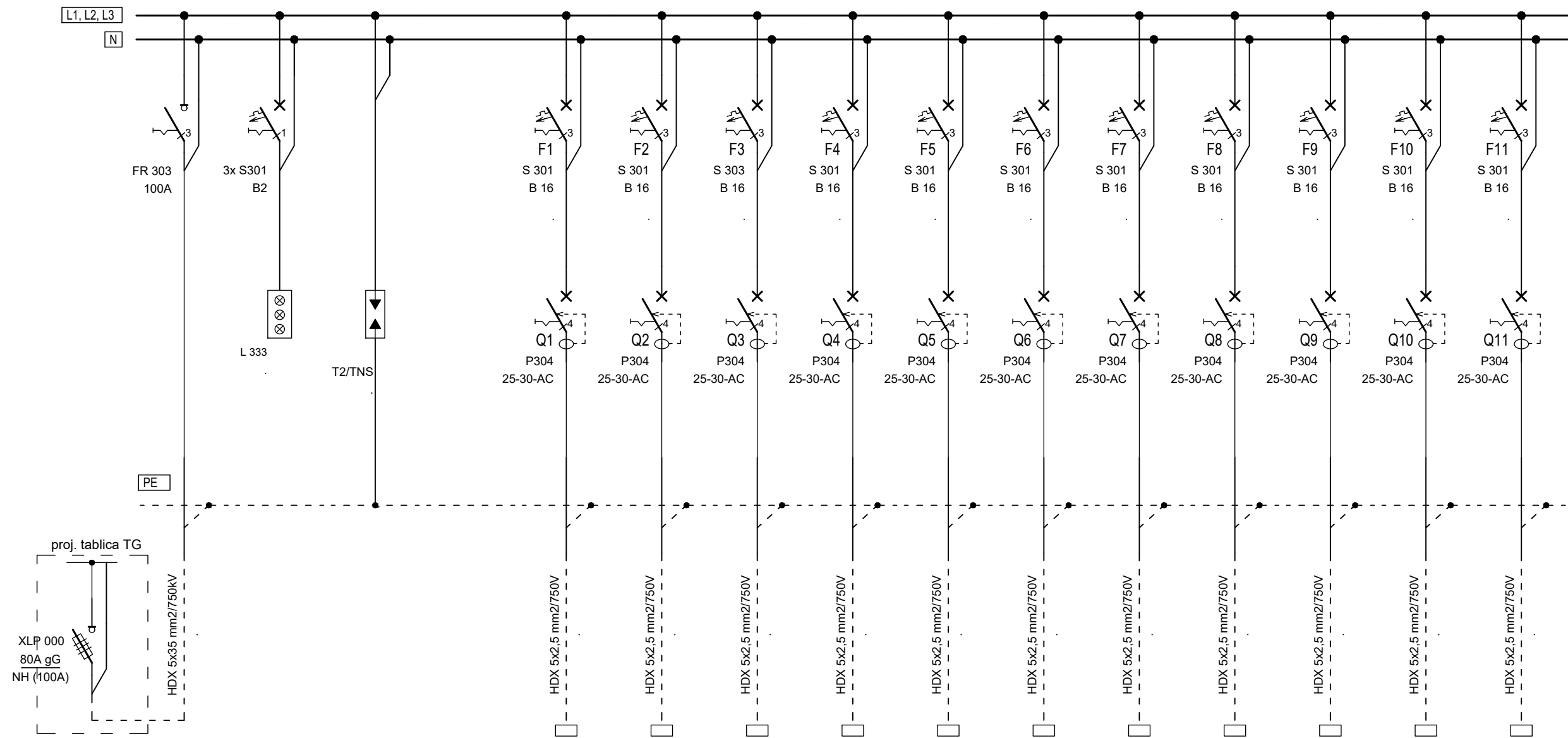


Tablica TK; 400/230V; 50Hz



Zasilanie					Wentylacja										
Nr	I	II	III	IV	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
.	Zasilanie z projektowanej tablicy głównej	Kontrola napięcia	Ochrona przeciwprzepięciowa	Rezerwa	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia pom. nr 7	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia cobotyczna pom. nr 8	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia VR pom. nr 9	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia VR pom. nr 9	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia telekomunikacyjna	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia SRK	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia SRK	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia z robotami	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia robotyczno-komputerowa pom. nr 11	Jedn. zewn. klimatyzacji pracownia robotyczna nr 2 pom. nr 12	Jedn. zewn. klimatyzacji pokój nauczycielski pom. nr 13
Po/Pz	30,8/44	-	-	-	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0

Układ sieciowy

TN-S

System ochrony przeciwporażeniowej:
- samoczynne wyłączenie zasilania
- połączenia wyrównawcze

Zmiana nr:		Data:		Treść zmiany:		Podpis:	
© ELEKTROPROJEKT, ALL RIGHTS RESERVED							
Biuro projektowe:				Elektroprojekt S.A.			
				20-445 Lublin, ul. Zemborzycka 53A tel. 81-744 00 11; lublin@elektroprojekt.pl www.elektroprojekt.pl			
Faza projektu:				Projekt Wykonawczy		Branża:	
						ELEKTRYCZNA	
Zespół autorski:		Imię i nazwisko:		Specjalność:		Numer uprawnień:	
Projektant:		mgr inż. Mieczysław Niedźwiecki		elektryczna		LUB/0210/P00E/11	
Projektant:		.		.		.	
Projektant:		.		.		.	
Opracowanie:		mgr inż. Adrian Woźniak		elektryczna		.	
Sprawdzający:		.		.		.	
Nr umowy:				Część:		Tom:	
EP9-2368/2024				.		3	
						Data:	
						05.2024	
Objekt:							
BUDYNEK WARSZTATÓW PRZY ZESPOLE SZKÓŁ TRANSPORTOWO-KOMUNIKACYJNYCH W LUBLINIE Lublin, ul. Południowa 2a Działka nr ewid. 37/9, obr. 0009 Dziesiąta II, ark. 17 Jednostka ewidencyjna: 066301_1 Lublin							
Tytuł rysunku:							
Schemat tablicy rozdzielczej klimatyzacji TK							
Nr archiwalny:		Rewizja:		Format:		Skala:	
8-07 703		00		3xA4		-	
Arkusze:		Nr kolejny:					
		E-12					