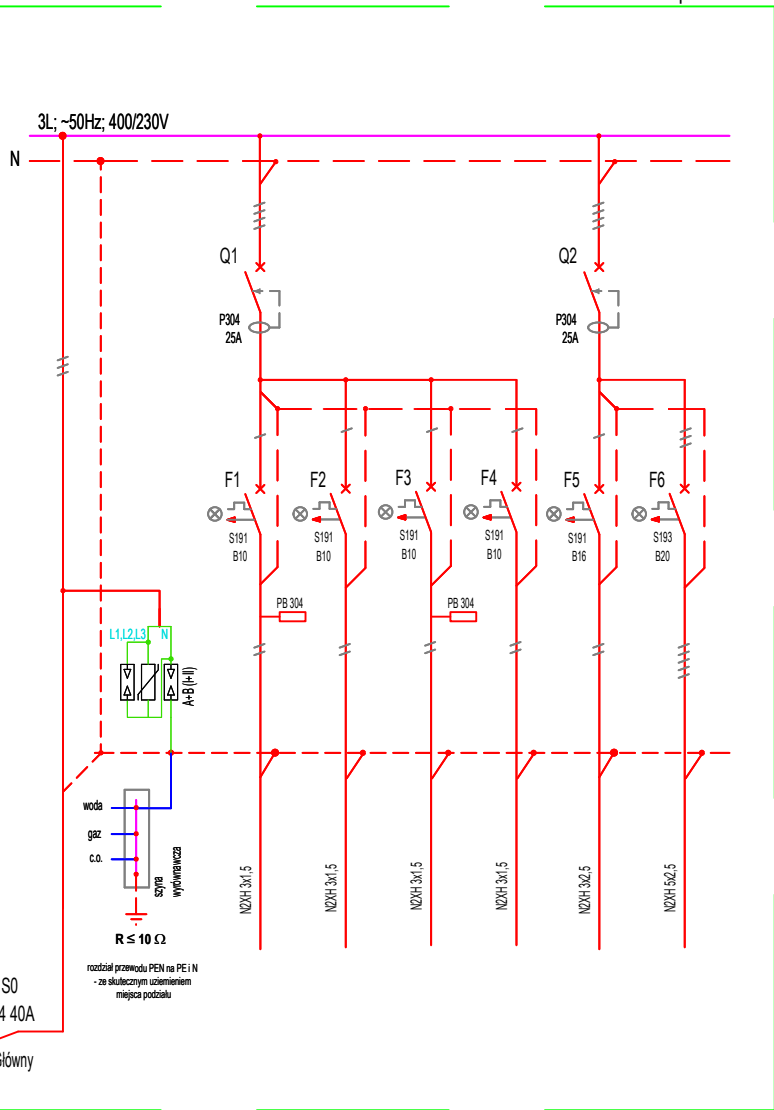
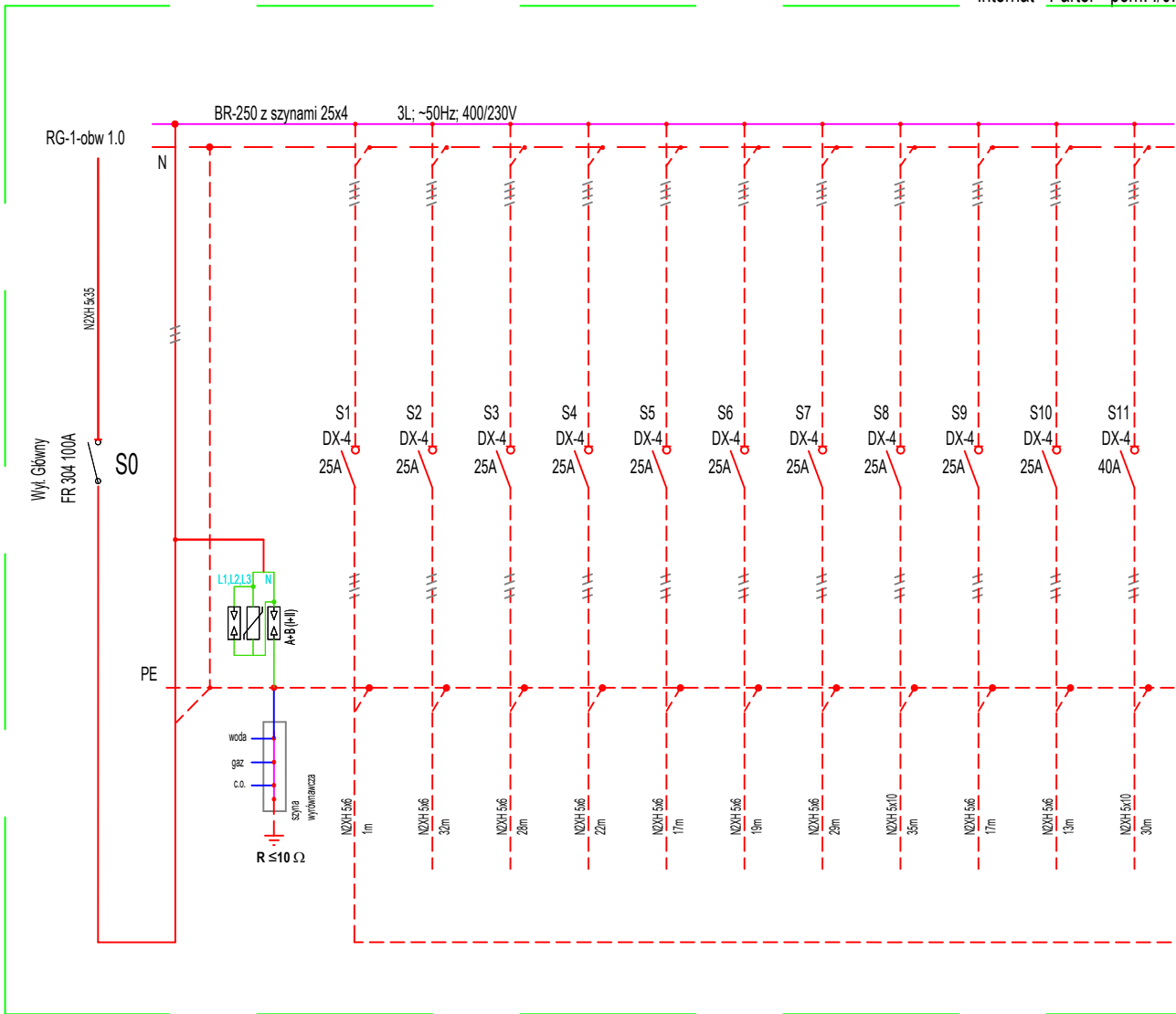


TP-1.0

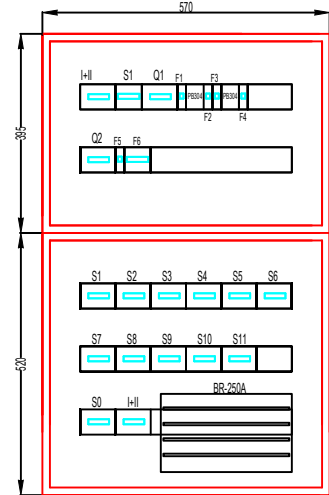
Internat - Parter - pom. I/0.28

TP-1.0/ADM

Internat - Parter - pom. I/0.28



TABLICA TP-1.0/ADM
Internat - Parter
pom I/0.28
Elewacja rozdzielnic wnękowej DARP-48
QUITELINE 2x24
klasa ochronności II, IP 54 (IK07)
Rozmiar wewnętrzny:
550*375*125



TABLICA TP-1.0
Internat - Parter
pom I/0.28
Elewacja rozdzielnic wnękowej DARP-72
QUITELINE 3x24
klasa ochronności II, IP 54 (IK07)
Rozmiar wewnętrzny:
550*500*125

Nr odpływu	1.0.0	1.0.1	1.0.2	1.0.3	1.0.4	1.0.5	1.0.6	1.0.7	1.0.8	1.0.9	1.0.10
Nazwa odbioru	TP-1.0/ADM Internat - Parter - pom. I/0.28	TB-1.0.1 Internat - Parter - pom. I/0.06	TB-1.0.2 Internat - Parter - pom. I/0.08	TB-1.0.3 Internat - Parter - pom. I/0.10	TB-1.0.4 Internat - Parter - pom. I/0.12	TB-1.0.5 Internat - Parter - pom. I/0.16	TB-1.0.6 Internat - Parter - pom. I/0.18	TB-1.0.7 Internat - Parter - pom. I/0.20	TB-1.0.8 Internat - Parter - pom. I/0.23	TB-1.0.9 Internat - Parter - pom. I/0.24	TB-1.0.10 Internat - Parter - pom. I/0.03
Pi=83,5kW	5,8	4,8	4,8	5,7	5,7	5,4	5,4	14,0	8,4	3,3	20,2
Pszcz=33,40kW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Razem TP-1.0

Pi = 83,5 kW
kj=0,4
Pszcz=33,40kW

Nr odpływu		1.0.0.1	1.0.0.2	1.0.0.3	1.0.0.4	1.0.0.5	1.0.0.6
Nazwa odbioru		Osw. główne Parter - pom. I/0.27 I/0.28	Osw. główne Parter - pom. I/0.19 1-Piętro - pom. I/0.31 2-Piętro - pom. I/0.31	Osw. analityczne / nocne Parter - pom. I/0.28 I/0.27 I/0.19	Osw. ewaluacyjne Parter - pom. I/0.27 I/0.28	Gr-1f Parter - pom. I/0.28 I/0.27 I/0.19	Gr-3f Parter - pom. I/0.27
Pi=5,8kW		0,3	0,2	0,2	0,1	2,0	3,0

kj=0,4
Pszcz.=2,32kW

<div>E²</div>	<div>BIURO USŁUGOWO-PROJEKTOWE EKWADRAT</div> <div>20-153 LUBLIN, UL. BIELSKIEGO 7/1</div> <div>TEL. +48 504 168 351 E-MAIL: EKWADRAT@ONET.EU WWW.EKWADRAT.PL</div>		
Inwestor:	ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO IM. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W OKSZOWIE ul.Szkolna 2,22-105 Oksów		
Nazwa inwestycji:	WYKONANIE NOWEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W BUDYNKU INTERNATU I STOŁÓWCE PRZY ZSCKR W OKSZOWIE 22-105 Oksów; ul Szkolna 2 jedn. ewid. 060303_2- Chelm, Obręb 060303_2.0043 Oksów-Kolonia, dz. nr ewid 322/104		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
Projektował:	mgr inż. Artur Golonka	LUB/0014/POOE/09	
Sprawdził:	mgr inż. Tomasz Kuśmierczyk	LUB/0217/PWOE/06	
SIERPIEŃ 2021	Schemat zasilania rozdzielnic piętrowej TP-1.0/ADM INTERNAT budynek internatu - parter pom I/0.28		rys.nr
Skala			E-16
OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWEM AUTORSKIM			

Układ sieci: TN-C-S