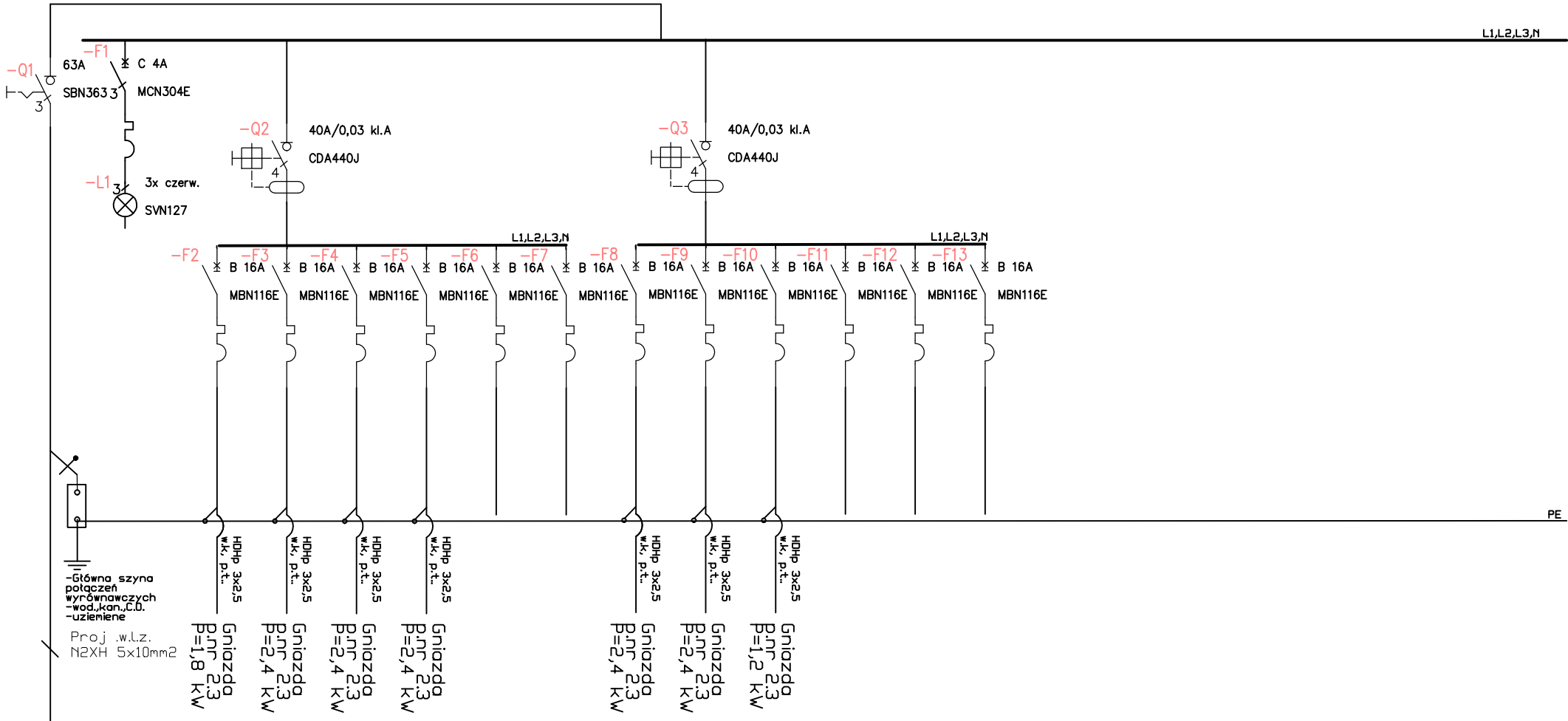


Proj. tablica T21
Tablica natynkowa 4x12, IP30, II kl.,



UWAGI:
*Aparatura Ik3f=6kA
*Aparatura Quick Connect
*Zgodność z normą PN-EN 61439
*Rozdzielnice na drogach komunikacyjnych z zamkiem na klucz

U=230/400 V
UKŁAD SIECIOWY : TN - S

Temat: Szkoła Podstawowa nr 2 w Nowym Targu		Temat rysunku: Schemat ideowy tablic		Nr rysunku: 2.11
Stadium: PW		Data: III 2025	Skala:	Branża: Elektryczna
Projektował: mgr inż. Przemysław Stachoń Upr. MAP/0058/P000E/11		Podpis: mgr inż. Wacław Maćkowiak Upr. GPA-7342-83/98		
Sprawdził: mgr inż. Wacław Maćkowiak Upr. GPA-7342-83/98				
Temat: Nowy Targ ul. M.Kopernika				