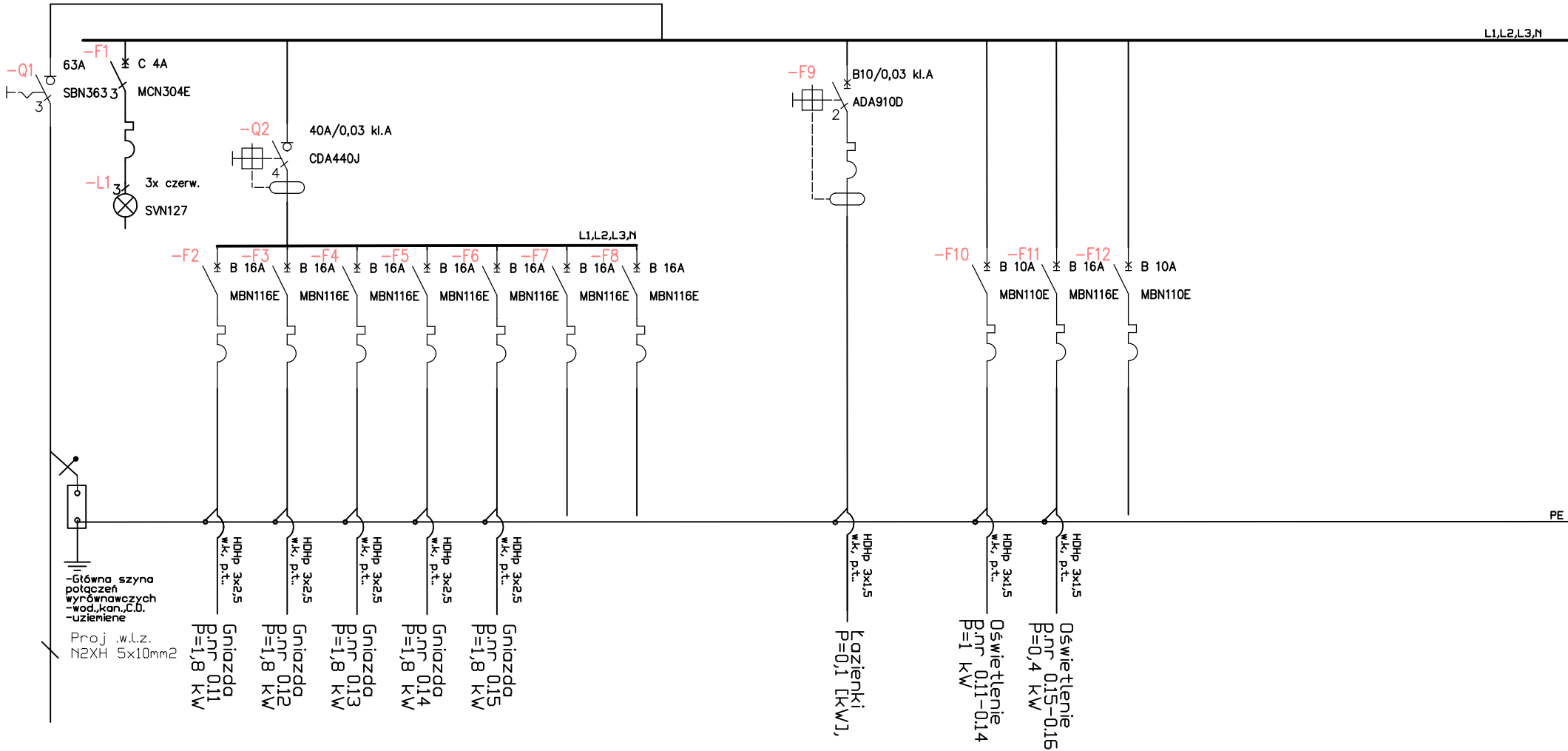


Proj. tablica T0  
Tablica natynkowa 4x12, IP30, II kl.,



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: 2.5
	Stadium: PW	Data: III 2025	Skala:	Branża: Elektryczna
	Projektował: mgr inż. Przemysław Stachoń			Podpis:
	Sprawdził: mgr inż. Wacław Małkowiak			
Temat: Nowy Targ ul. M.Kopernika	Upr. MAP/0058/P000E/11			Upr. GPA-7342-83/98