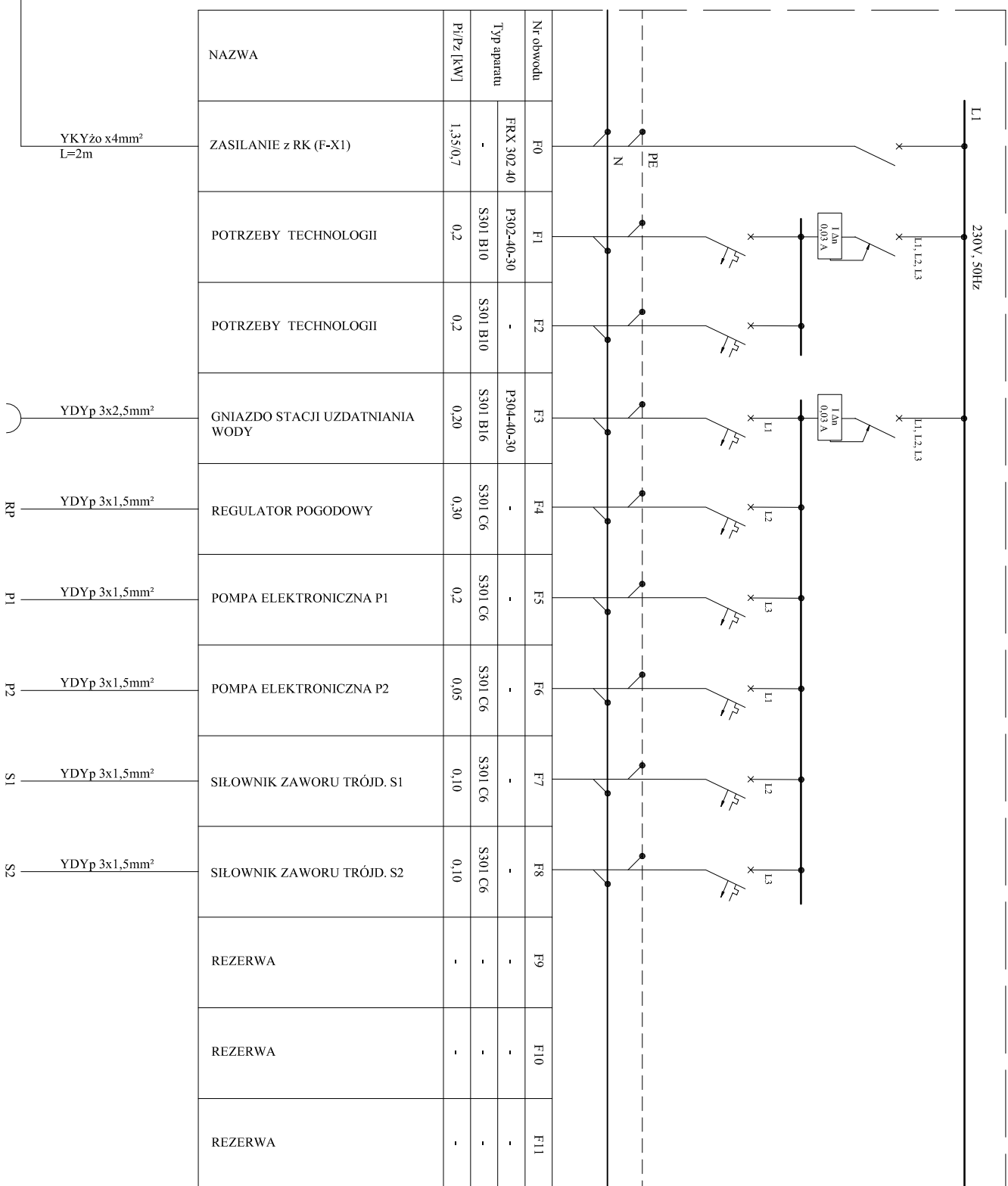
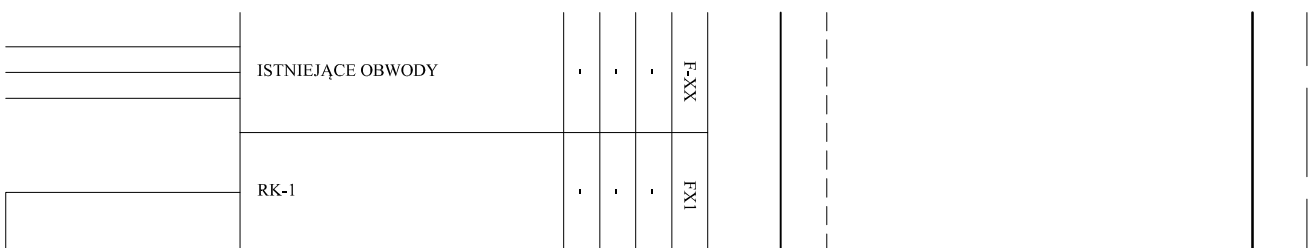


RK


RK-1



System TN-S

OCHRONA OD PORAŽENÍ:

- samoczynne wyłączenie zasilania
- wyl. różnicowoprądowe

<div> www.neon.net.pl neon@neon.net.pl</div>		<div>Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161</div>	
Investor:	Gmina Postomino z siedzibą: Urząd Gminy Postomino, 76-113 Postomino 3		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Temat:	Termomodernizacja obiektów szkolnych na terenie gminy Postomino Zespół Szkół w Jarosławcu, ul. Bałtycka 65b, 76-107 Jarosławiec; jednostka ewid. 321305.2, dz. nr 164/1, 378/2, 378/3, 378/9, 165, 173/2, obręb 0006 Jarosławiec - Budyrnek Pawłonu		
Projektował:	mgr inż. Marian Gorzowski	330/DOŚ/14	specjalność elektryczna
Sprawił:	mgr inż. Tomasz Piotrowski	WKP/0396/PW/OE/13	specjalność elektryczna
Schemat zasilania obwodów oświetlenia piwnicy - rozdziałnia RK		Skala	Nr rysunku
		-	E-7