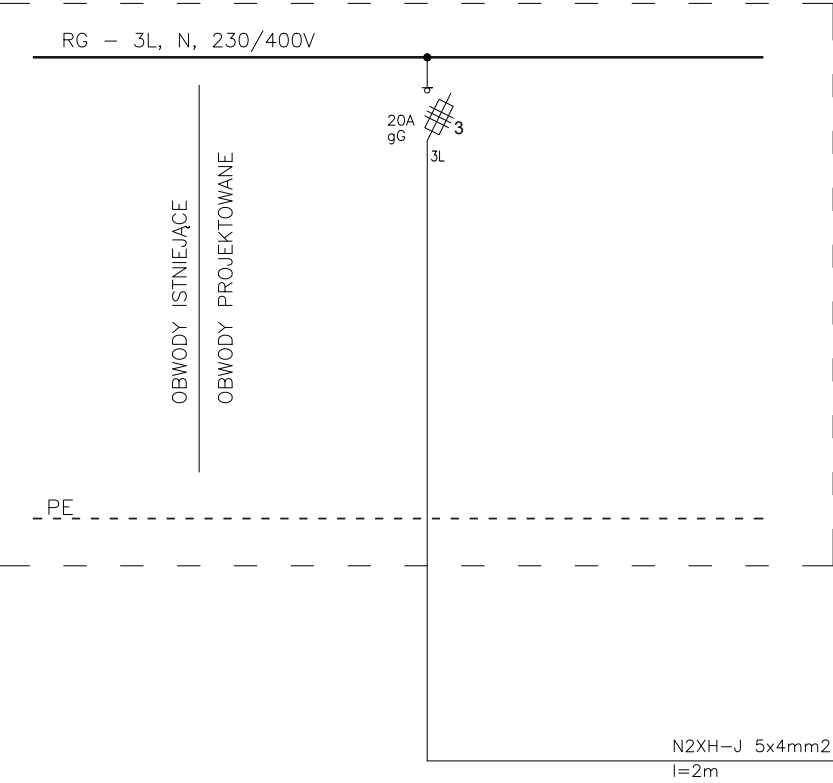
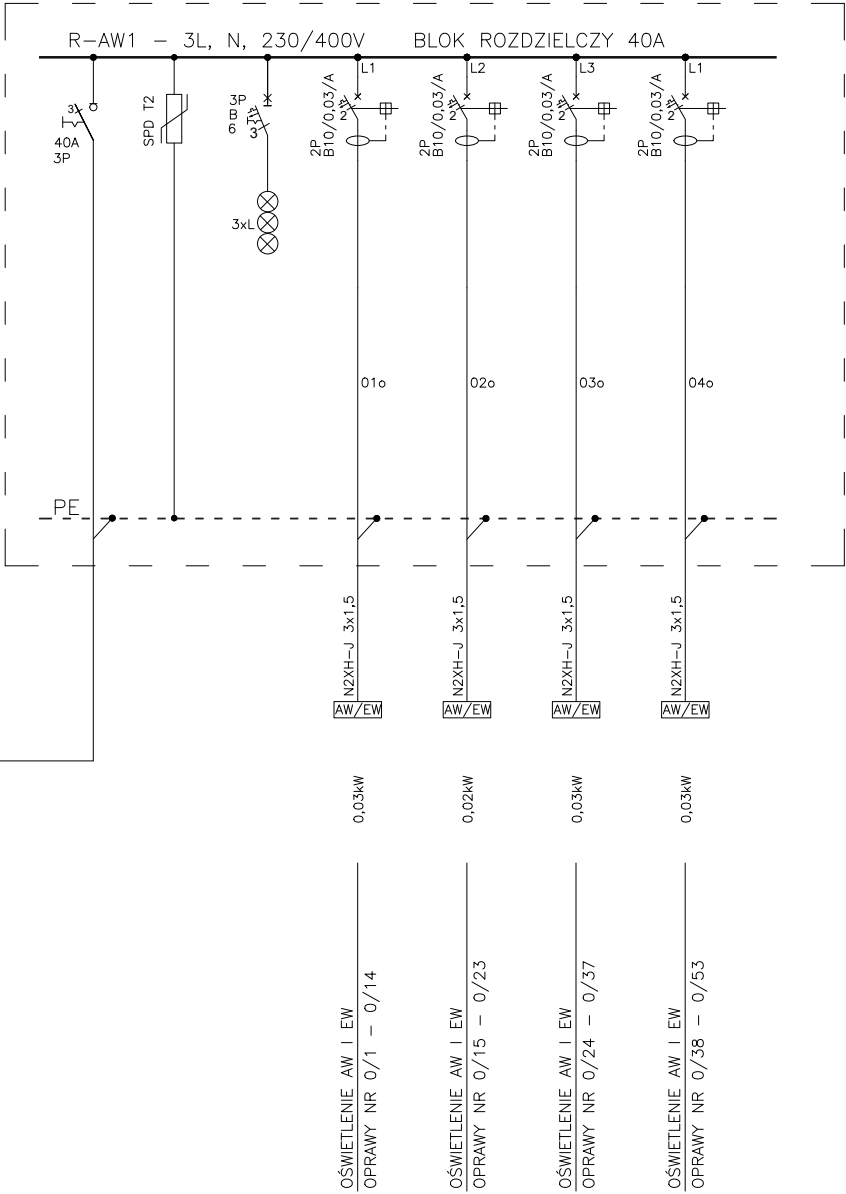


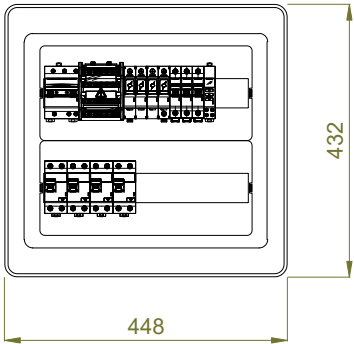
ISTN. ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA RG
DO ROZBUDOWY



ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA R-AW1



Rozdzielnica R-AW1
2x18M
natynkowa, II klasa
IP65, IK09, RAL 7046
wymiary (SxWxG):
448x432x161mm



Samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-S 400/230V

UWAGA
Na drogach ewakuacji stosować kable w klasie B2ca.
Poza drogami ewakuacyjnymi dopuszcza się stosowanie kabli w klasie Eca.

<div><div><div>elektroenergetyka</div><div>Sieci<div>Projekty</div>Instalacje</div><div>Wojciech Grudziński</div></div><div>ELEKTROENERGETYKA - WOJCIECH GRUDZIŃSKI ul. Modlińska 10 lok. U2 15-066 Białystok tel. 85 743 26 30, 85 740 78 30</div></div>			
OBIEKT	Budynek Główny Ciepłowni Ciepłownia Miejska w Łomży ul. Ciepła 16		STADIUM:
			DATA: 31.01.24
INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Łomży Sp. z o.o., 18-400 Łomża ul. Kopernika 9a		SKALA —
TYTUŁ RYS.	SCHEMAT ZASILANIA – ROZDZIELNICA R-AW1		NR RYS. E8
PROJEKTANT:	MGR INŻ. WOJCIECH GRUDZIŃSKI	UPR. NR BŁ/138/92	PODPIS: