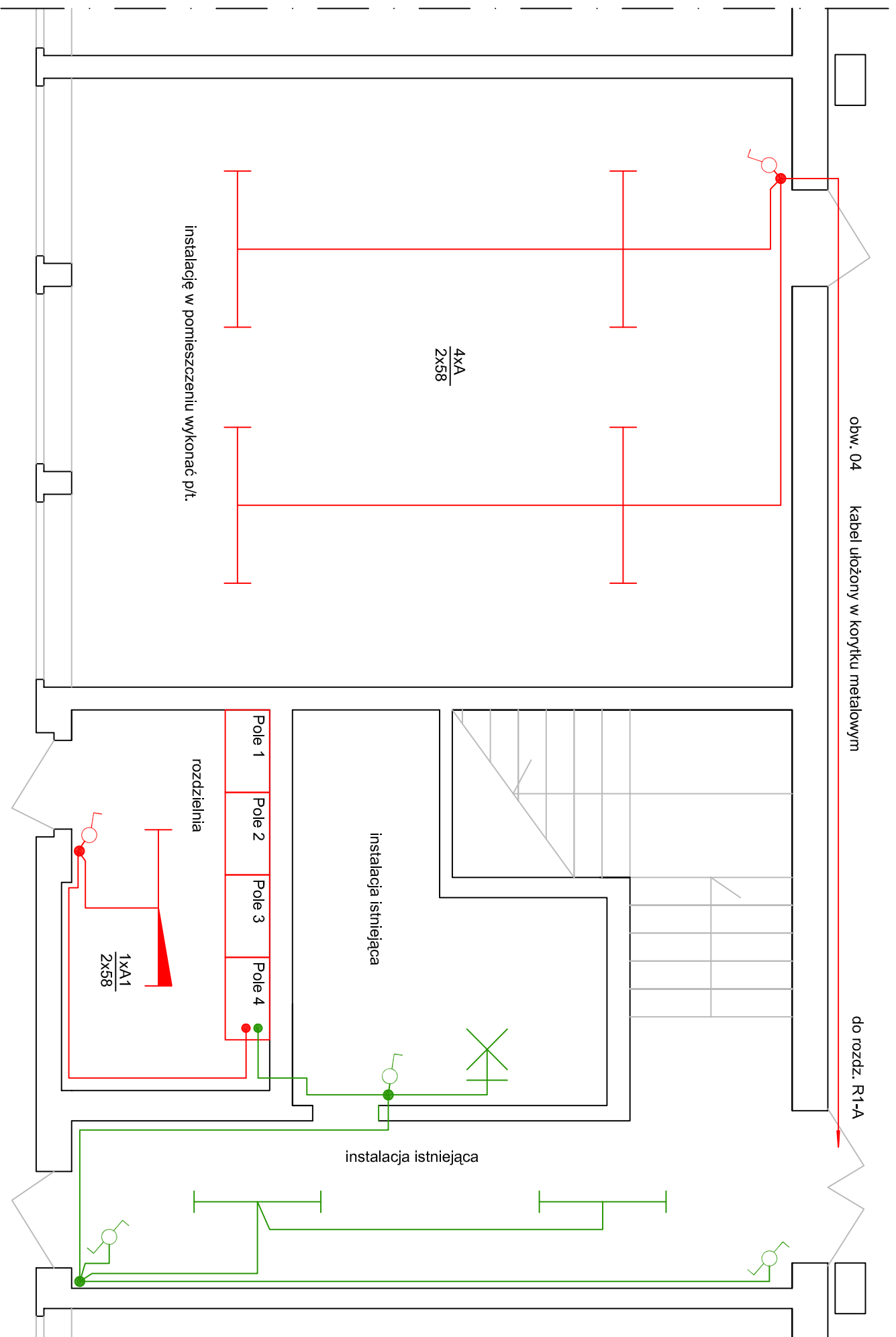


Instalację wykonać przewodami o przekroju 1,5mm²



— instalacja istniejąca nie przewidywana do modernizacji

A - PO2 258 PC
A1 - PO2 258 PC AW

Układ sieci TN-C-S

KAS projekt	Temat: Projekt modernizacji instalacji elektrycznej w budynku stacji obsługi MZK w Bielsku-Białej		
	Inwestor: MZK Bielsko-Biała, ul. Długa 50		
43-316 Bielsko-Biała, ul. Główna 6/46, tel. 0601 317 266		Nazwa rysunku: Pomieszczenie techniczne obok RG - oświetlenie	
Projektował: mgr inż. Andrzej Kasprzak		Podpis:	
Rysował: Marcin Kasprzak		Podpis:	
Nr rysunku: E 12		Format: A - 3	
Data: 12.2005		Data:	
Niniejszy projekt chroniony jest prawem autorskim, wszelkie zmiany i reprodukcja wymaga zgody autora			