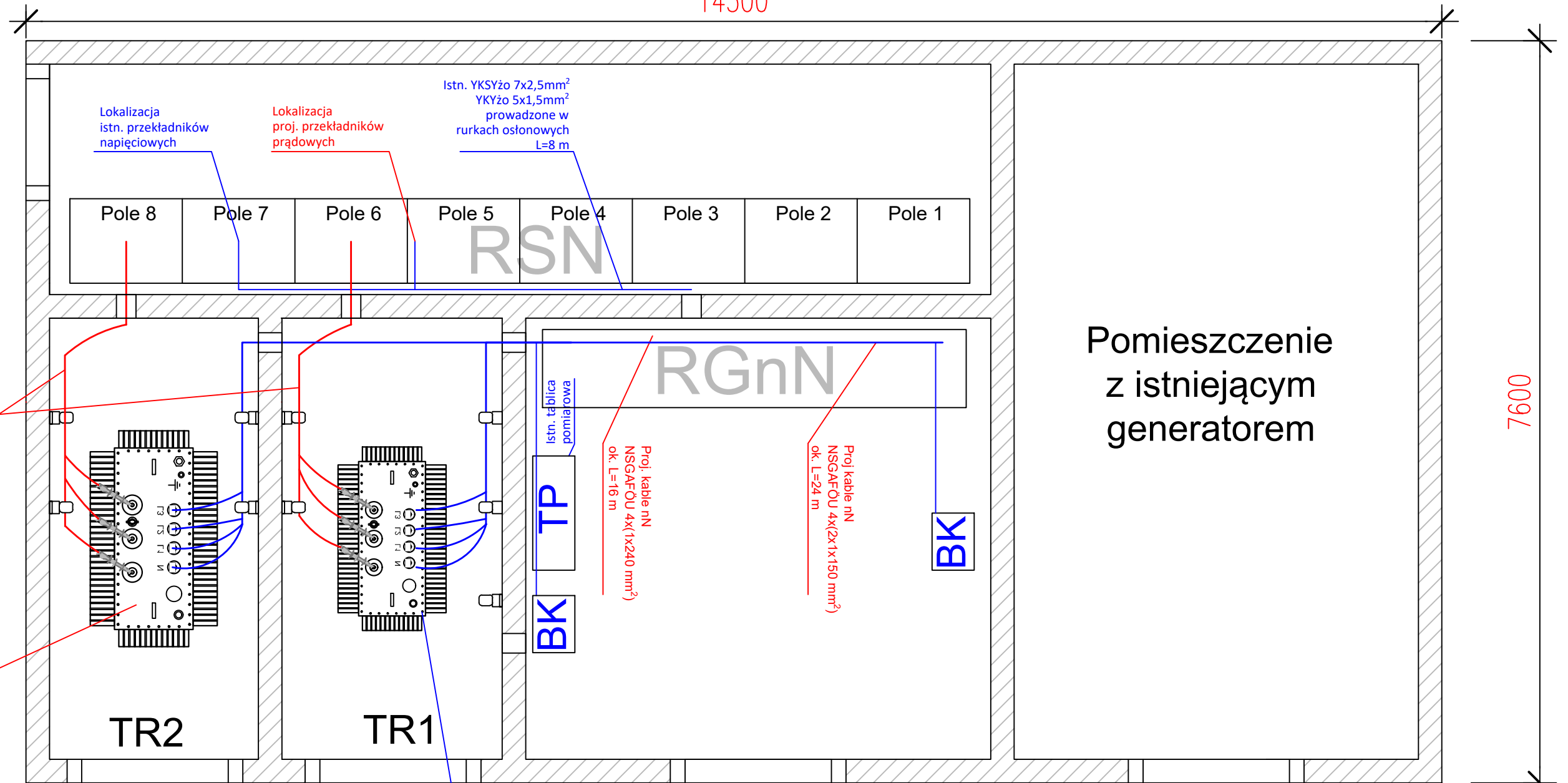


# Rzut stacji transformatorowej nr 79001

14500



Proj. kable SN YHAKXs 3x(1x50 mm<sup>2</sup>)

Proj. transformator 15/0,4 kV 630 kVA

istn. transformator TAOa 20/400 15/0,4 kV 400 kVA

 <b>Fundusze Europejskie</b> Infrastruktura i Środowisko		 <b>Unia Europejska</b> Fundusz Spójności	
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 - 2020.			
WYKONAWCA - KONSORCJUM FRM:			
 <b>WUPRINZ</b> Lider konsorcjum: WUPRINZ S.A. ul. Strzyży Ludowej 35 60-485 Poznań		 <b>EkoWodrol</b> Partner konsorcjum: Przedsiębiorstwo Inżynierii Środowiska EkoWodrol sp. z o.o. ul. Słowiańska 13, 75-846 Koszalin	
		 <b>BIURO INŻYNIERSKIE BUDZISZ sp. z o.o.</b> Partner konsorcjum: Biuro Inżynierskie Budzisz sp. z o.o. ul. Przyjaźni 21 76-024 Konikowo	
INWESTOR: <b>Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o.</b> ul. Energetyczna 11, 62-600 Koło			
ZADANIE INWESTYCYJNE PN: Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków dla aglomeracji Koło			
NAZWA I ADRES PRZEDSIĘWZIĘCIA: Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Kole, ul. Energetyczna 11, 62-600 Koło, dz. nr: 28, 29/1, 30/1, 53, obr. ew. 9; Miasto Koło			
FAZA ZADANIA:	Projekt wykonawczy	BRANŻA:	Elektryczna
SKALA:	1:50		
TYTUŁ RYSUNKU: Rzut stacji transformatorowej nr 79001			
NR RYSUNKU:	E-PW-0-27-0B	SPECJALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:
PROJEKTANT:	mgr inż. Marek Piwarski	DATA:	05.2023
OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Marcin Piekarski	DATA:	05.2023
OPRACOWUJĄCY:	mgr inż. Karol Wróblewski	DATA:	05.2023