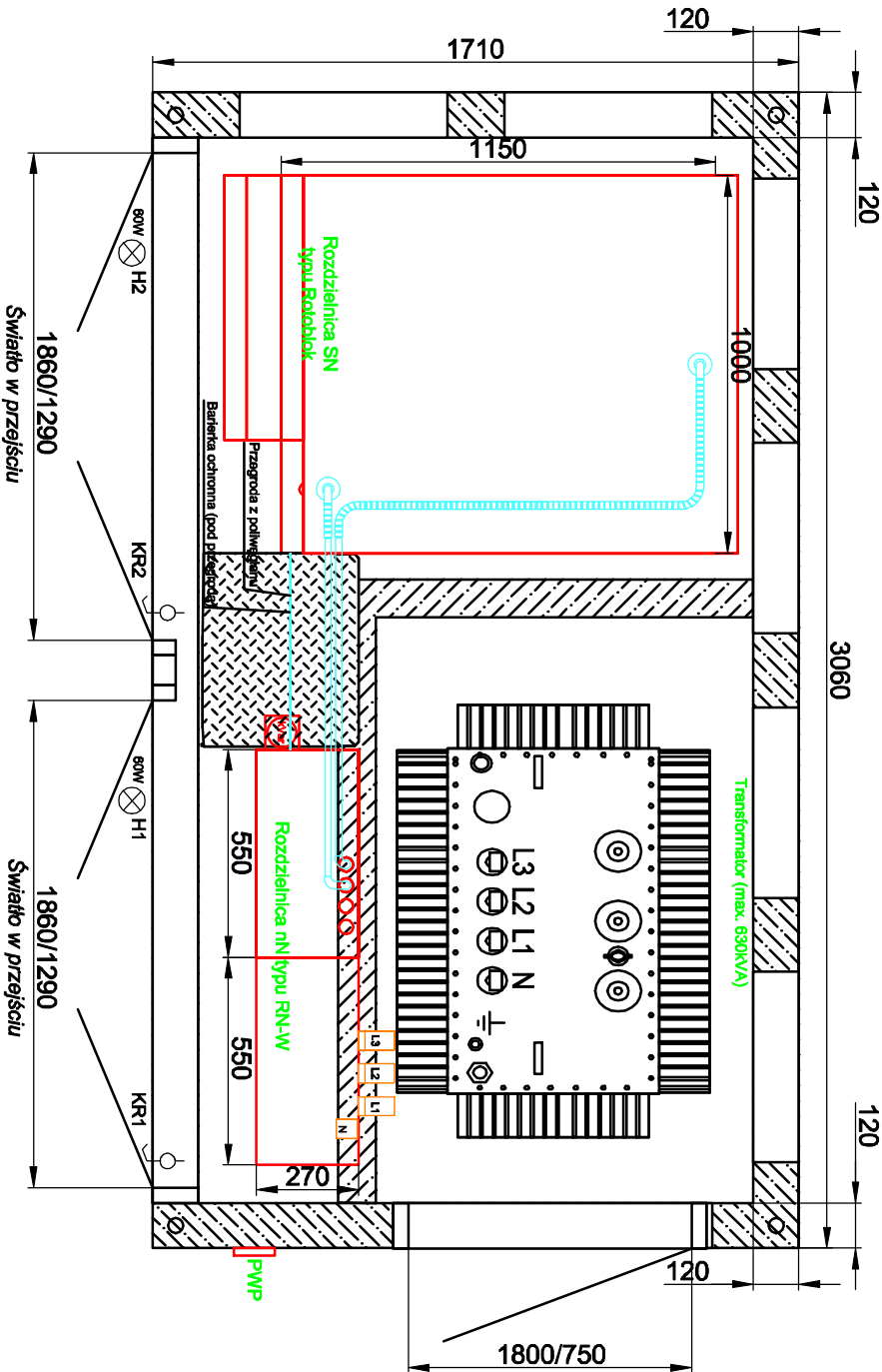



Uwaga!
Stacja przystosowana do montażu transformatora 630 kVA o maksymalnej szerokości 900mm. W przypadku montażu szerszego transformatora należy przed wstawieniem transformatora zdemontować tyłne szyny zasilające w rozd. nN

Widok z góry - rozmieszczenie aparatury



ELNAU Andrzej Grygiel ul. Zbysławia 23, 61-062 Poznań, elnau@wp.pl		biuro projektów elektrycznych ELNAU 	
Inwestor: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "TRANSKOW" Sp. z o. o. z siedzibą w: 62-028 Koziegłowy ul. Piaskowa 1			
Inwestycja: Stacja transformatorowa z przyłączem do ładowania autobusów w miejscowości Promnice, ul. Północna, działka nr 28/14			
Projektant: mgr inż. Patryk Kluba		WKP/0222/PWOE/19	
Projektant opracowujący: tech. Andrzej Grygiel		7131/76/P/2001	
Sprawdził: inż. Józef Ostrowicz	194/Pw/91		Skala: 1:20
Nazwa rysunku:		Data:	
Rzut stacji transformatorowej		13.03.2024	
Faza		Nr rysunku	
PROJEKT TECHNICZNY		E03	