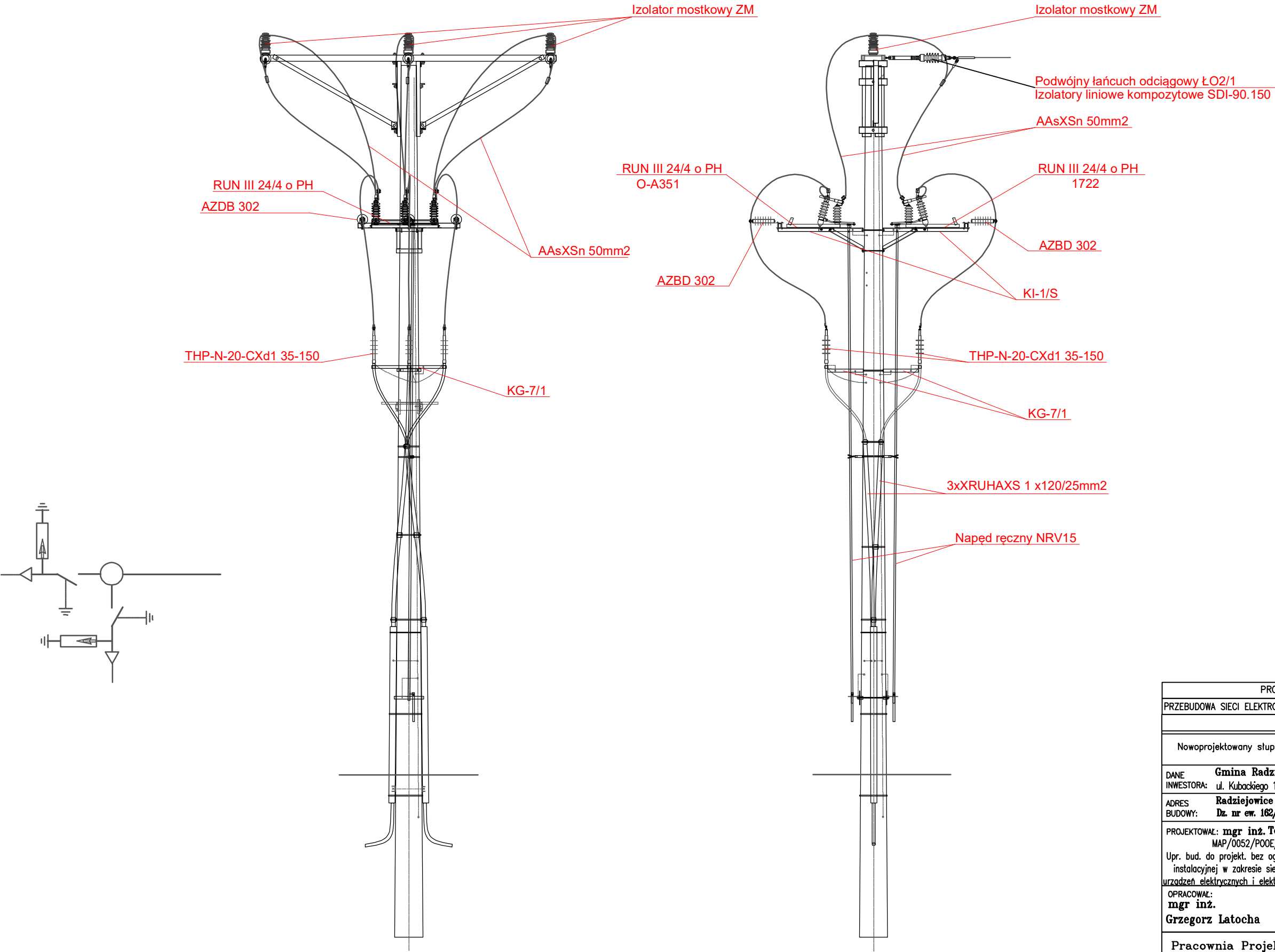


SŁUP KRAŃCOWY K15/20



PROJEKT TECHNICZNY		
PRZEBUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ SN NA DZIAŁCE 162/2,75		
		SKALA 1:500
Nowoprojektowany słup końcowy		BRANZA: ELEKTRYCZNA
DANE	Gmina Radziejowice	NR RYSUNKU: <b>E-3</b>
INWESTORA:	ul. Kubackiego 10, 96-325 Radziejowice	
ADRES	Radziejowice ul. Kubackiego	lipiec 2018
BUDOWY:	Dz. nr ew. 162/2, 75	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Knapik MAP/0052/POOE/13 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		PODPIS:
OPRACOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Latocha		PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK" s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl		