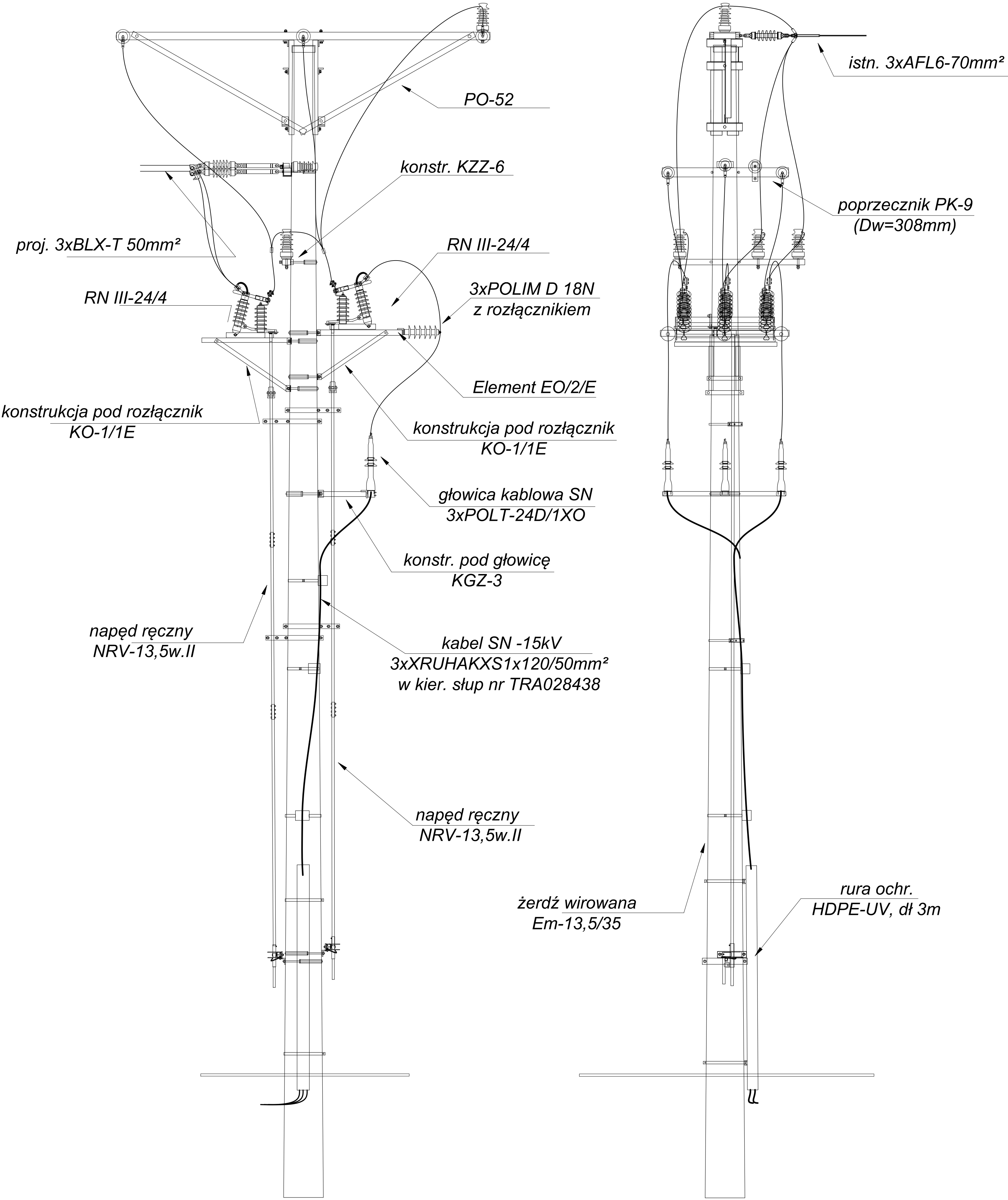


Sylwetka słupa nr TRA 028449  
typu KKg2o-13,5/35Em; Dw=308mm



Rozmieszczenie elementów konstrukcyjnych i osprzętu - odległości  
skorygować w trakcie montażu i uruchamiania stanowiska  
do uzyskania zgodności z przepisami i normami

TEMAT INWESTYCJI: Przebudowa sieci elektroenergetycznej średniego oraz niskiego napięcia wraz z budową stacji transformatorowej wolnostojącej do zasilania istniejących oraz projektowanych budynków na działkach ewid. nr 577/1, 577/3, 582/1, 582/2, 519, 581, 579/1, 358/4, 509, 583/1, 579/4, 578 położonych w miejscowości Gręboszów			
ADRES INWESTYCJI: nr 577/1, 577/3, 582/1, 582/2, 519, 581, 579/1, 358/4, 509, 583/1, 579/4, 578 Gręboszów			
PROJEKTANT ELEKTRYKI:		mgr inż. Paweł Piękoś nr upr. w specjalności elektrycznej PDK/0096/POOE/09	
FAZA: PROJEKT TECHNICZNY		SYLWETKA SŁUPA NR 028449 LINIA SN 15kV	
BRANŻA: elektryka	DATA: 04.2022 R.	SKALA: 1:100	RYS. NR: <b>IE-4.1</b>