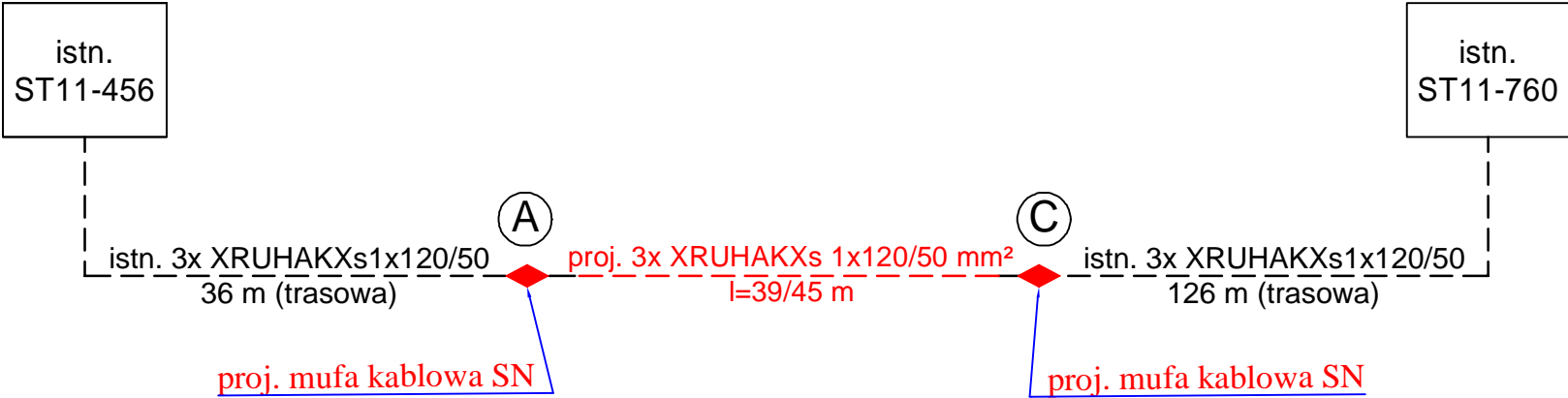
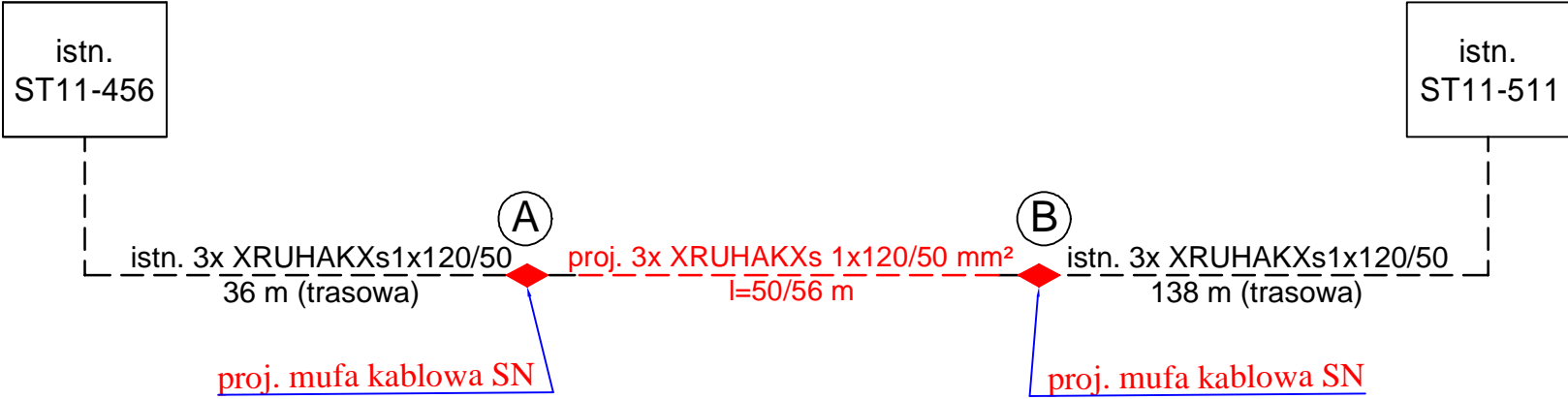


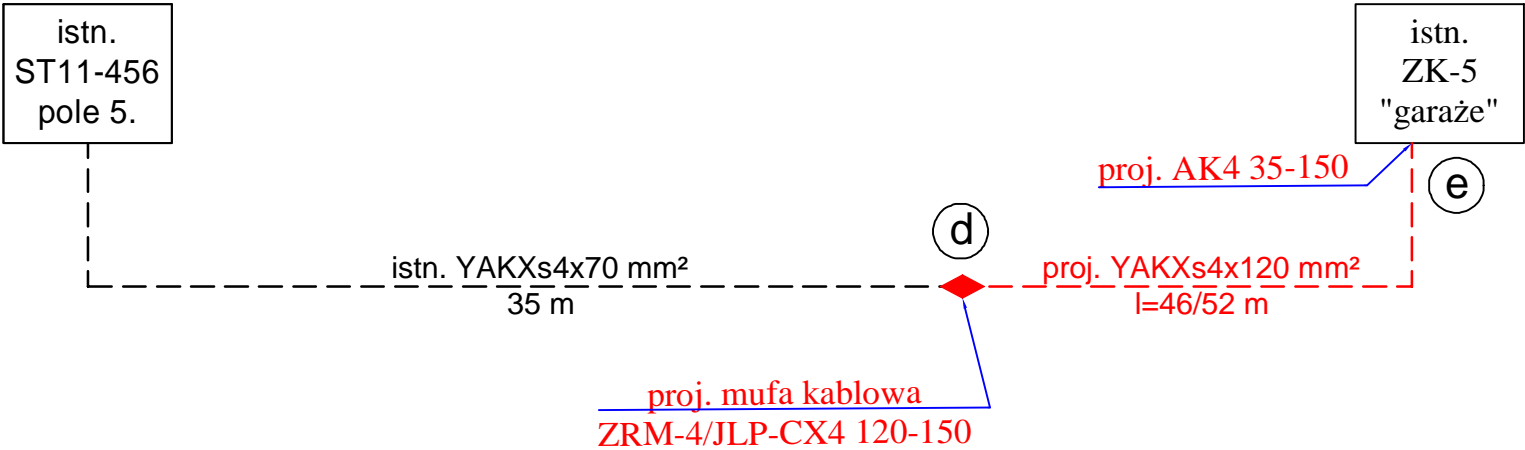
kolizja na odc. A-C
proj. mufa kier. ST11-456 <--> proj. mufa kier. ST11-760



kolizja na odc. A-B
proj. mufa kier. ST11-456 <--> proj. mufa kier. ST11-511



kolizja na odc. d-e
proj. mufa kier. ST11-456 <--> istn. ZK-5 "garaże"



UWAGA:
- projektowane w niniejszej dokumentacji elementy sieci elektroenergetycznej oznaczono kolorem czerwonym.

Jednostka projektowa	SBKiM Wojciech Grzybowski ul. Kołodziejska 25C, 15-256 Białystok NIP: 5431703105, REGON: 368771896			
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY			
Nazwa projektu	Przebudowa ulicy Rumiankowej w Choroszczu wraz z budową skrzyżowania typu rondo oraz budową i przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej.			
Adres obiektu	woj. podlaskie, powiat białostocki, gm. Choroszcz (obręb 31 - Choroszcz)			
Tytuł rysunku	Schemat jednokreskowy przebudowy sieci sieci SN-15 kV i nN-0,4 kV	Skala -	Data 1.10.2024	Nr rysunku 2.
Funkcja	Imię i Nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Paweł Stasiak	ELEKTRYCZNA	PDL/0132/POOE/08 (do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych)	