

Projektowana linia kablowa SN-15kV główna nr 412
 kier. proj. złącza kabl. SN ZKSN-4/1 nr 1594038
 3xNA2XS(FL)2Y 1x150/25mm²; L= 1312m/ 1350m
 Proj. linia kablowa SN-15kV odpi. nr 412/17 "Studzienice Ok. Wczasowy II"
 kier. proj. złącza kabl. SN ZKSN-4/2 nr 1594039 "Studzienice Wczasowy"
 3xNA2XS(FL)2Y 1x150/25mm²; L= 1290m/ 1335m

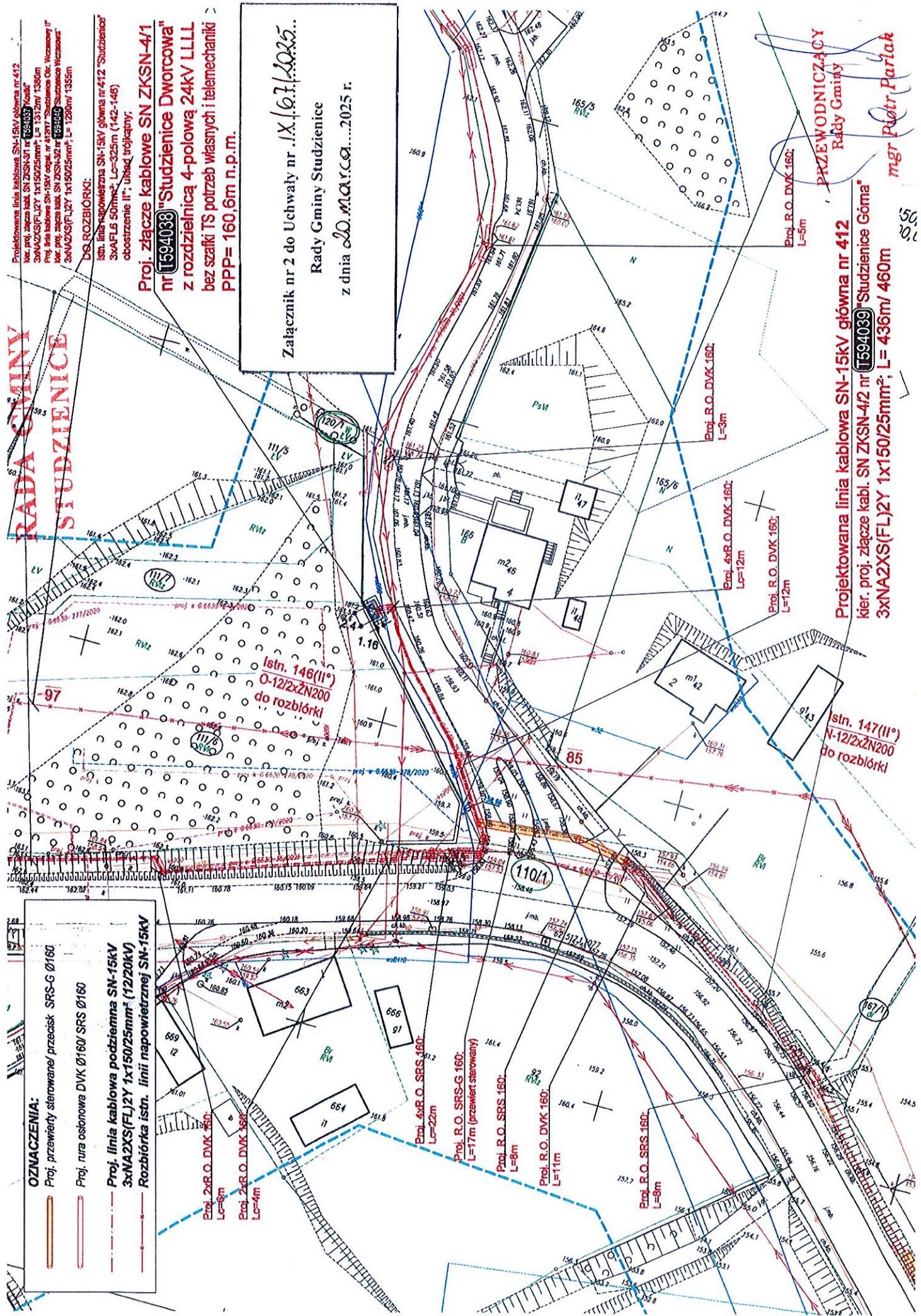
DS ROZBIÓRKI:
 istn. linia napowietrzna SN-15kV główna nr 412 "Studzienice"
 3xAF16 50mm²; Lc=325m (142-148)
 obostrzenie II", układ trójfazowy.

Proj. złącze kablowe SN ZKSN-4/1 nr 1594038 "Studzienice Dworcowa" z rozdzielnicą 4-poloową 24kV LLLL bez szafki TS potrzeb własnych i telemechaniki PPP= 160,6m n.p.m.

Załącznik nr 2 do Uchwały nr IX.167.1.2025...
 Rady Gminy Studzienice
 z dnia 20.11.2025 r.

RADA GMINY STUDZIENICE

OZNACZENIA:
 Proj. przewidywanej przecisk SRS-G Ø160
 Proj. rura osłonowa DVK Ø160 SRS Ø160
 Proj. linia kablowa podziemna SN-15kV 3xNA2XS(FL)2Y 1x150/25mm² (12/20kV)
 Rozbiórka istn. linii napowietrznej SN-15kV



PRZEWODNICZĄCY
 Rady Gminy
 mgr Piotr Partak

Projektowana linia kablowa SN-15kV główna nr 412
 kier. proj. złącza kabl. SN ZKSN-4/2 nr 1594039 "Studzienice Góra"
 3xNA2XS(FL)2Y 1x150/25mm²; L= 436m/ 460m

150,00