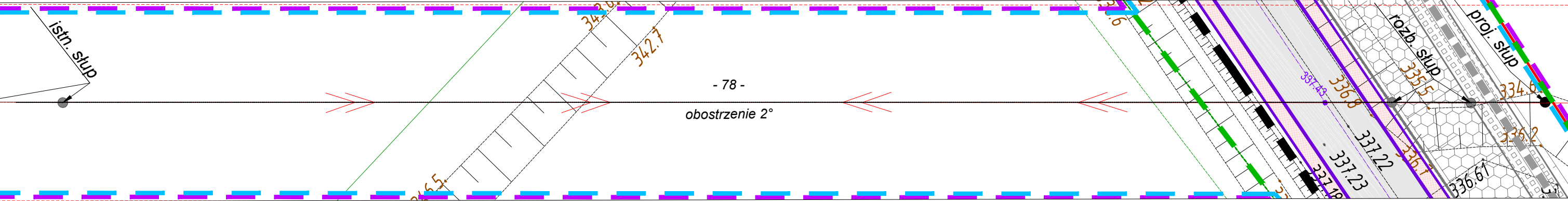
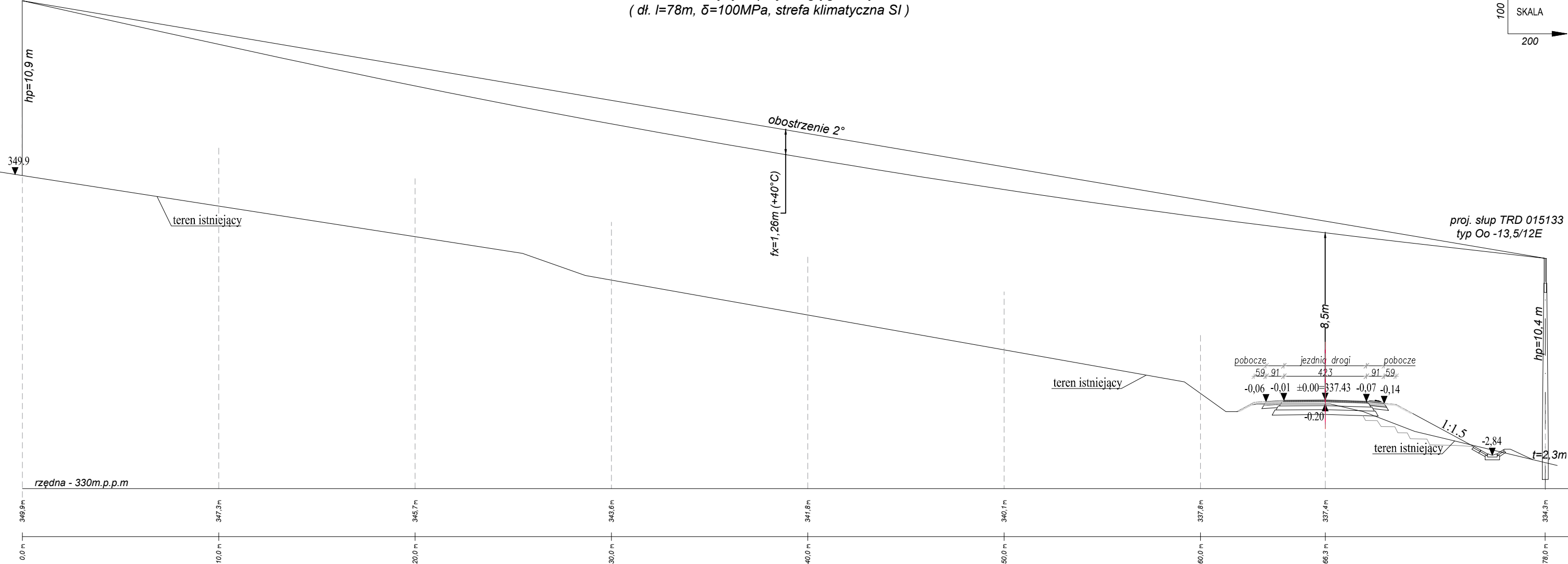
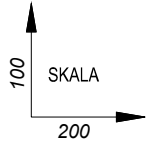


istn. słup TRD 015901
typ O -12/ZN

Profil poprzeczny skrzyżowania linii napowietrznej SN-15kV 3xAFL 6-35mm²
"Dzwonowa- Szerzyny" z proj. drogą gminną w km 0+152,26
(dł. l=78m, δ=100MPa, strefa klimatyczna SI)





PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE
INWESTYCJI BUDOWLANYCH
ul. Gawrysia 6; 39-200 Dębica; tel/fax. 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl

Projekt: **BUDOWA DROGI GMINNEJ W SZERZYNACH BĘDĄCEJ ODNGĄ DROGI
GMINNEJ NR 200607K SZERZYNY - PODLESIE - GŁĘBOKIE WRAZ Z NIEZBĘDNĄ
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ.**

Inwestor: Wójt Gminy Szerzyny, 38-246 Szerzyny 521

Lokalizacja: dz. nr ewid.: 2641,2654,2655,2658,2661,2663/2,2667,2669,2670/3,2671,2672,2673,2674,2675,2676,2677,2678,2679/4,2679/3,2680/1,2680/2,2681,
2682,2551,2498 obr.0001 Szerzyny, gmina Szerzyny, powiat tarnowski; dz. nr ewid.: 1300/1,1300/2,1303,1305,1306,1307,1308,1309,1447,
1448,1449,1450,1451,1671,1672,1673,3217 obr.0001 Binarowa, gmina Biecz, powiat gorlicki;

Przedmiot
rysunku: Profil skrzyżowania przeb. linii napowietrznej z drogą gminną

Skala: 1:100/200

Projektował
Nr uprawnień mgr inż. Władysław Branas
upr. spec. POK0171/PPO01020 od projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

branża ELEKTRYCZNA

Sprawdził
Nr uprawnień mgr inż. Tomasz Plekoś
upr. spec. POK0171/PPO01020 od projektowania i kierowania robotami
w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji
urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

branża ELEKTRYCZNA

branża

data: 08.2022

nr proj. 04/21

Nr rys. 34