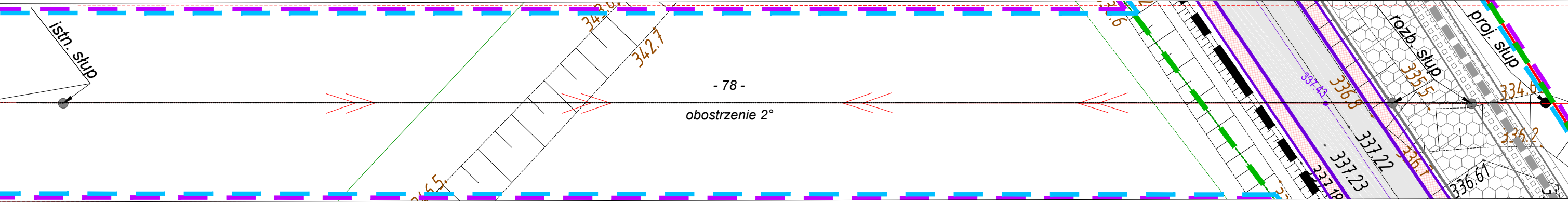
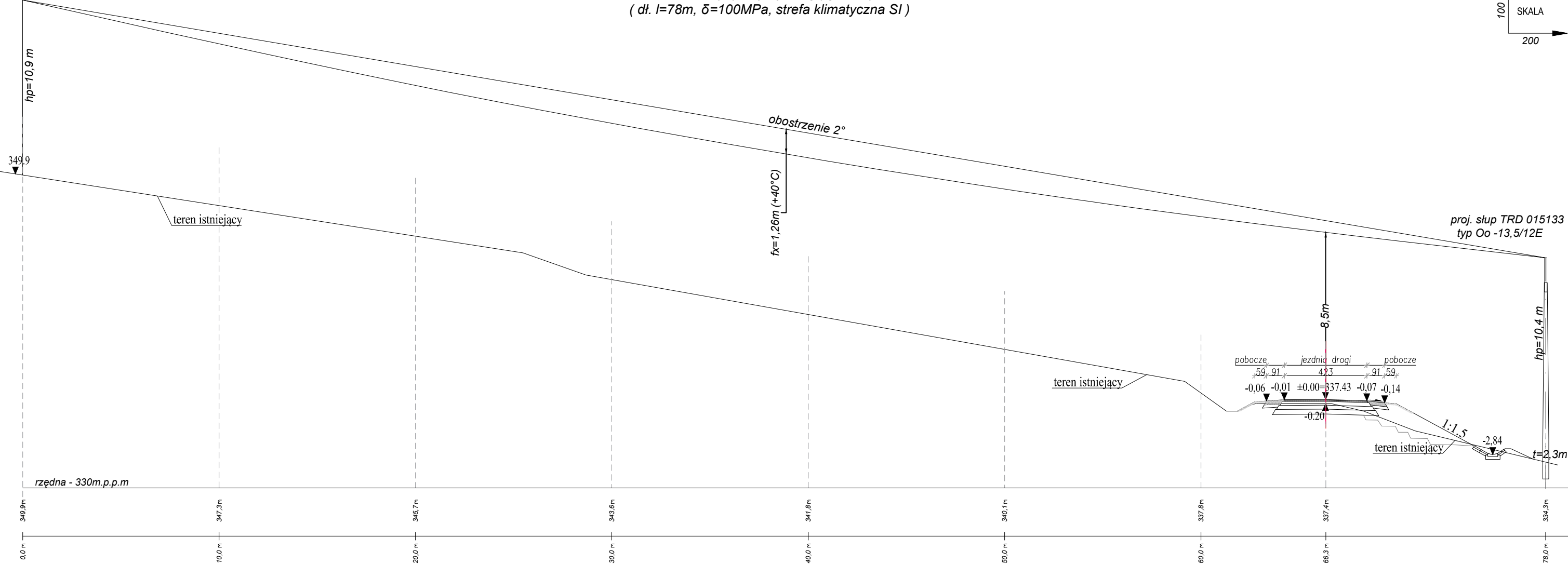
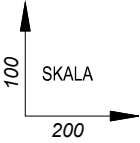


istn. słup TRD 015901
typ O -12/ZN

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 łamowski; 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. proj. POK/0114/PWO/0105 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	branża ELEKTRYCZNA	data: 12.2022
Sprawdził Nr uprawnień	mgr inż. Tomasz Plekoś upr. proj. POK/0114/PWO/0105 do projektowania i kierowania robotami w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	branża ELEKTRYCZNA	nr proj. 04/21
		branża	Nr rys. 34