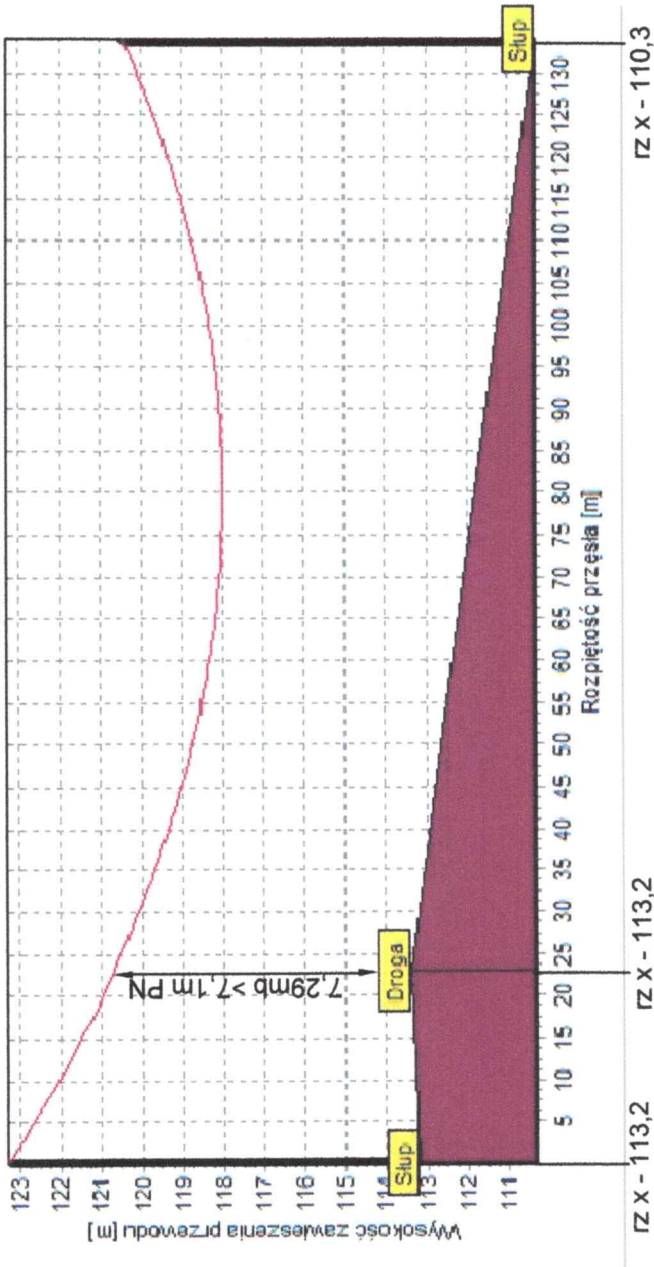


AFL 3x35mm²

100MPa

Zwis w prześle



Słup 4
N - E12
hp - 10,1m
Obostrzenie 1°

Słup 3
N - E12
hp - 10,1m
Obostrzenie 1°

Info

Przewód: AFL-6 35
Zwis dla temperatury: 70 °C
Numer przęsła: 3-4

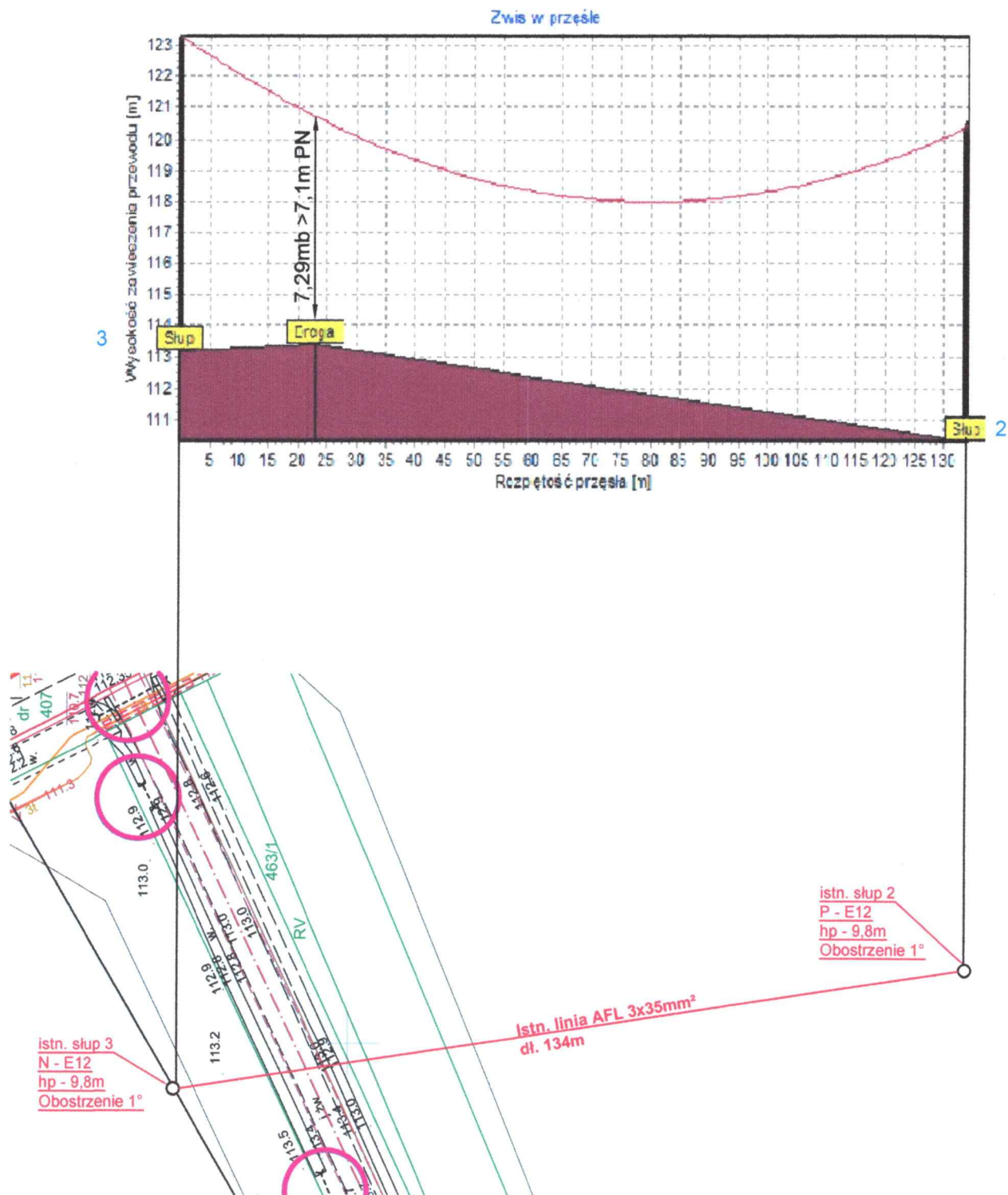
Zwisy w punktach [m]

Punkt 1: 2,11 hp1: 7,29
Punkt 2: -- hp2: --
Punkt 3: -- hp3: --
Punkt 4: -- hp4: --

mgr inż. Sławomir Wieczorek
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewid. LOD/4260/PWBE/20

naprężenie przewodu - 100MPa, sporządzono na podstawie PN-E-05100-1 1998

TEMAT:	Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Psary
ADRES:	Psary gm. Przykona (linia SN Żuki - Koźmin)
INWESTOR:	Gmina Przykona, ul. Szkolna 7, 62-731 Przykona
PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Wieczorek upr. nr LOD/4260/PWBE/20
DATA:	Grudzień - 2023
NR RYS.	



naprężenie przewodu - 100MPa, sporządzono na podstawie
PN-E-05100-1 1998, skala 1:500

mgr inż. Sławomir Wieczorek

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewid. LOD/4260/PWBE/20

TEMAT:	Przebudowa drogi wewnętrznej Wichertów - Przykona		
ADRES:	Wichertów gm. Przykona (linia SN Żuki - Koźmin)		
INWESTOR:	Gmina Przykona, ul. Szkolna 7, 62-731 Przykona		
PROJEKTANT:	mgr inż. Sławomir Wieczorek upr. nr LOD/4260/PWBE/20		
DATA:	Grudzień - 2023		NR RYS.