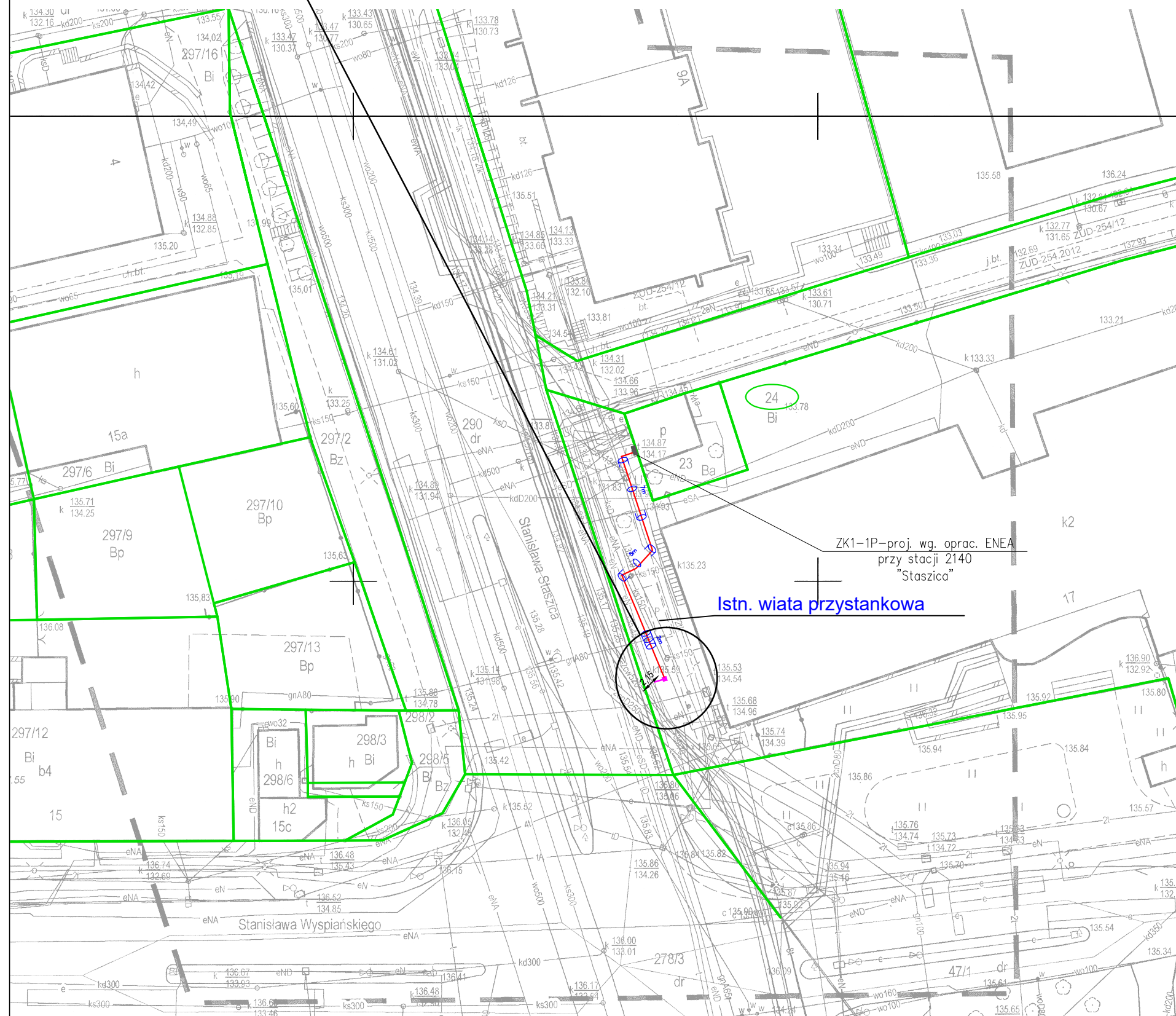
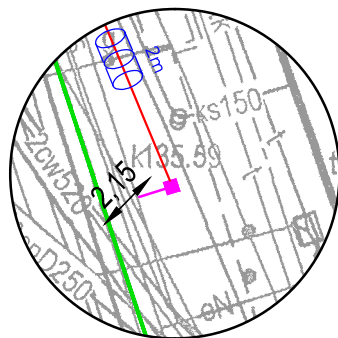


SKALA 1:250



LEGENDA:

- GRANICE DZIAŁEK
- NUMERY DZIAŁEK
- PROJEKTOWANA TABLICA INFORMACJI PASAŻERSKIEJ
- PROJEKTOWANA (wg opracowania ENEA) / ISTNIEJĄCA SZAFKA PRZYŁĄCZENIOWA
- PROJEKTOWANY KABEL YKY 3x6mm²
- PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA
- PROJEKTOWANY PRZECISK / PRZEWIERT

PROJEKT WYKONAWCZY



OLPRO
INŻYNIERIA LĄDOWA

Inwestor:

PREZYDENT MIASTA ZIELONA GÓRA

65 - 424 Zielona Góra, ul. Podgórna 22

Inwestycja:

BUDOWA PRZYŁĄCZA ENERGETYCZNEGO ORAZ MONTAŻ TABLICY INFORMACJI PASAŻERSKIEJ NA PRZYSTANKU NR 281 W RAMACH INWESTYCJI POD NAZWĄ: "BUDOWA I PRZEBUDOWA PĘTLI ORAZ PERONÓW PRZYSTANKOWYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ"

Adres:

Zielona Góra, ul. Staszica

24 - obrob 16; - Zielona Góra

Rysunek:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Rewizja:

Data:

09.2019

Skala:

1:500

Nr rysunku:

1/E

Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Uprawnienia:	Branża:	Podpis:
Projektant:	Zdzisław Wójcik	127/75/ZG	Elektryczna	
Sprawdzający:	inż. Wacław Obiński	153/78/ZG	Elektryczna	