

MAPA SITUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA
Z UZBROJENIEM PODZIEMNYM
DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Linia: nr 96 Tarnów – Łeluchów
Szlak: Kamionka Wielka – Nowy Sącz
Km: 86.105 – 86.255
Seksje mapy: 7.115.18.18.3.4
7.115.18.23.1.2

Woj.: małopolskie
Powiat: m. Nowy Sącz
Jedn.ewid.: m. Nowy Sącz [126201_1]
Obręb: 61 [0061]
Działka terenu zamkniętego: 65
Obręb: 110 [0110]
Działka terenu zamkniętego: 300

Niniejsza mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń
dotyczących służebności gruntowych.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej
mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.

W zakresie opracowania wkreślono planowane inwestycje zgłoszone do
Kolejowego Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
opinia nr 11/03/2021 z dnia 17.03.2021r.

Wykonawca:



inż. Paweł Gruca
GEODEZA-UPRAWNIONY
świadczenie nr 15937
tel. +48 696 44 63 63

Biuro Geodezji Paweł Gruca

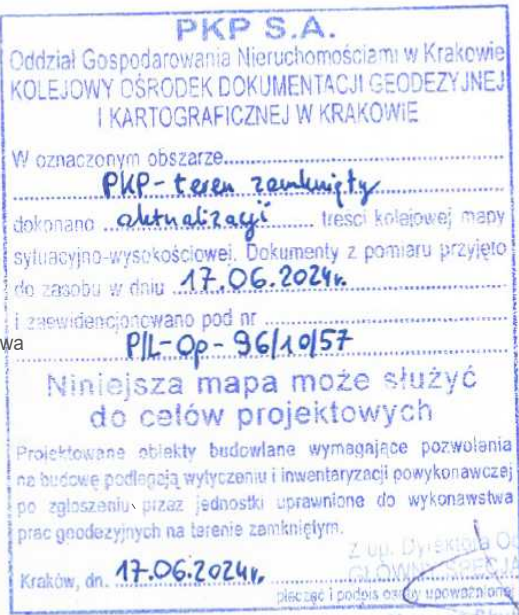
33-395 Chelmiec,
ul. Danuty Szafarskiej 9
tel. +48 18 44 888 66
pgruca@biurogeodezji.pl
www.biurogeodezji.pl
NIP 7341190212 REGON 490819619

Chelmiec, 13.02.2024r.

Legenda:

— zakres opracowania

7.115.18.18.3.4
7.115.18.23.1.2
Potwierdzam zgodność treści mapy z oryginałem w zakresie
opracowania geodezyjnego, przyjętego do Kolejowego Ośrodka
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Krakowie
pod nr P/L-Op-96/10/57 dnia 17.06.2024 r.



linia napowietrzna LPN 15kV
na wspólnych konstrukcjach
z siecią trakcyjną relacji PT Ptaszkowa
-PT Nowy Sącz

lokalizacja komór
przewiertowych

naniesiona linia kablowa SN 15 kV LPN
relacji PT Ptaszkowa - PT Nowy Sącz,
wskazana w wywiadzie branżowym z PGE Energetyka

naniesiona kanalizacja kablowa 4xDVK110 wg projektu "Budowa nowego
przystanku Nowy Sącz Gorzków na linii kolejowej nr 96
w ramach "Rządowego programu budowy lub modernizacji
przystanków kolejowych na lata 2021- 2025"

Legenda (elementy proj. ciepłociągu podlegające uzgodnieniu):

- proj. sieć ciepłownicza 2xDN150/250 + 4xRHDPE Ø40 dla monitoringu
- proj. rura ochronna DN400
- komory przewiertowe (na czas realizacji robót budowlanych)
- proj. rura ochronna na kablu energetycznym
- proj. rura ochronna na kanalizacji teletechnicznej

| | | | |
|----------------|--|-----------------|---------------------|
| TEMAT PROJEKTU | Przebudowa i rozbudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej w rejonie ul. Magazynowej oraz ul. Łącznik w Nowym Sączu wraz z przyłączami do budynków. Przekroczenie ciepłociągiem 2xDN150/250 linii kolejowej nr 96 Tarnów - Łeluchów (szlak: Kamionka Wielka - Nowy Sącz) w km 86+177 (dz. nr 65 obr. 61 oraz dz. nr 300 obr. 110) | | |
| INWESTOR | Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Nowym Sączu ul. Wiśniowieckiego 56, 33-300 Nowy Sącz | | |
| TYTUŁ RYSUNKU | Zagospodarowanie terenu działki | | |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. Krzysztof Padula - nr upr. MAP 0304/PWBS/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, went., gaz., wod. i kan. bez ograniczeń. | STADIUM P.B | SKALA RYSUNKU 1:500 |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Iwona Plawecka - nr upr. MAP 0692/PBS/21 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, went., gaz., wod. i kan. bez ograniczeń. | DATA 07.2024 r. | NR RYS. 01 |