

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:1000

powiat: nowosądecki
 gmina: Chelmiec [121002_2]
 obręb: Chelmiec [0006]
 obiekt: część działki nr 460/3

układ współrzędnych: "2000"

poziom odniesienia: "Kronsztadt"

sekcja mapy zasadniczej w układzie "63" - 183 222 24

Wykonanie niniejszej mapy nie było przeprowadzone instalowaniem granic.
 Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych.

ID. GEO.6640.513.2021

Linia kablowa nN-0,4kV YAKY 4x35
 w skr. ŻK-KRS 285 344

G2> 1,5m-kołozia z gazem,
 bez zabezpieczenia

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5m poza izobekwadratobodnik. Należy stosować następujące średnice rur ocimronnych: Dla kabli 1 kV rury minimum 110mm koloru czarnego. Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego. Zabezpieczenie kabli wykonać zgodnie z wytycznymi stanowiącymi załącznik do uzgodnienia.

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:
 - 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
 - 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
 - 15 m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,
 należy ustąpić bezwzględnie metody pracy ze sprzętu obsługującego sieć. Odległości powyższe dotyczą również urządzeń działających podczas odległości od najbliższej części maszyny obsługującej przewody.
 Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów stupów linii jw., inaczej będą musiały być odbudowane kosztami i staraniem winnego ich uszkodzenia.

Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:
 - linii nN - 1 m,
 - linii SN - 2 m,
 - linii WN - 5 m

TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział w Krakowie
 Wydział Dokumentacji

TAURON Dystrybucja S.A.
 Oddział w Krakowie
 Specjalista ds. Dokumentacji Branżowych
 Wydział Dokumentacji

Adam Lejto

346800

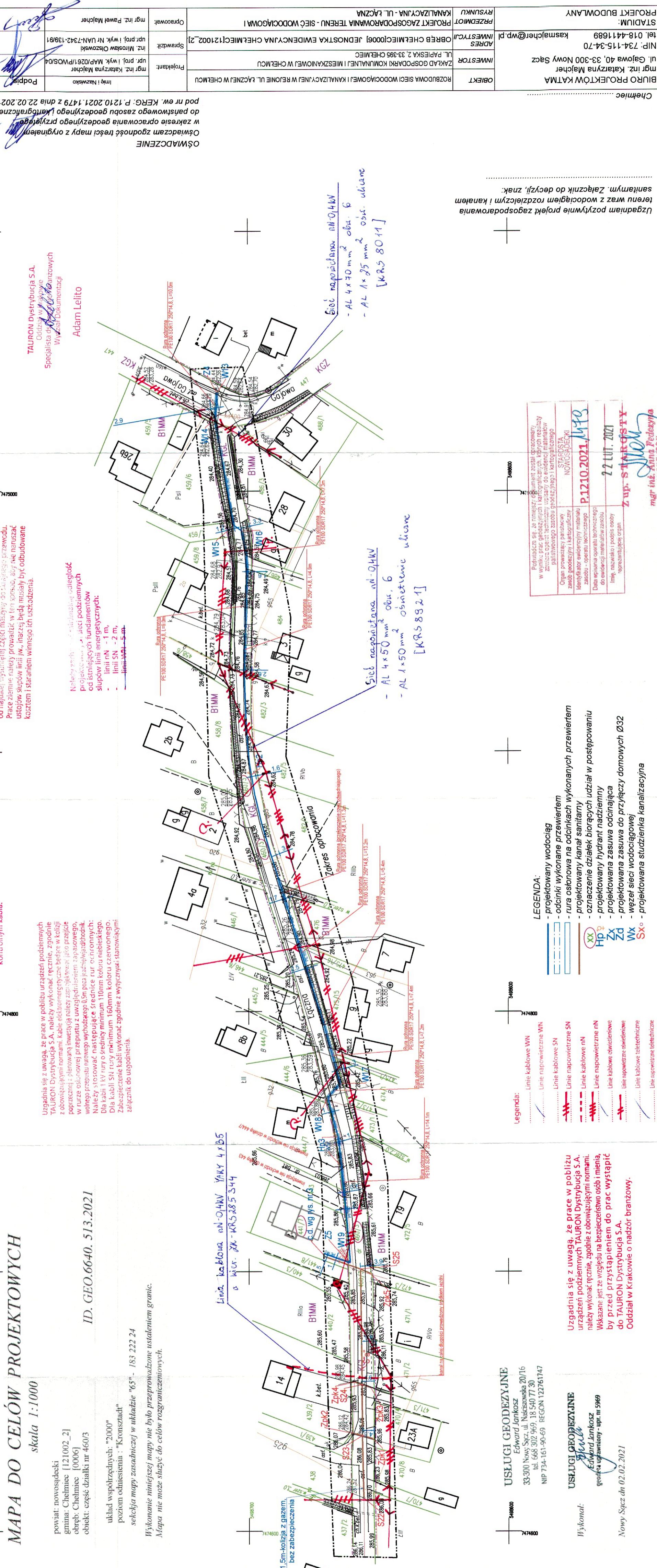
747500

346800

346800

346800

346800



Podpisano się za niniejszy dokument opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych. Kibych rezultaty zawiera opisać techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	STAROSTA NOWOSĄDECKI
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	IDENTYFIKATOR ewidencyjny materiałów zasobu - operatu technicznego
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ
	22 LUT. 2021
	Z up. STAROSTY
	mgr inż. Jagna Fedczyja INSPEKTOR

LEGENDA:

- projektowany wodociąg
- odcinki wykonane przewiertem
- tura ostonowa na odcinkach wykonanych przewiertem
- oznaczenie działek biorących udział w postępowaniu
- projektowany hydrant nadziemny
- projektowana zasawa oddcinająca
- projektowana zasawa do przyłączy domowych Ø32
- węzeł sieci wodociągowej
- projektowana studzienka kanalizacyjna

Legenda:

- Linie kablowe WN
- Linie napowietrzne WN
- Linie kablowe SN
- Linie napowietrzne SN
- Linie kablowe nN
- Linie napowietrzne nN
- Linie kablowe oświetleniowe
- Linie napowietrzne oświetleniowe
- Linie kablowe teletechniczne
- Linie napowietrzne teletechniczne
- Przebieg linii naniestiono orientacyjnie

Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Krakowie o nadzór branżowy.

USŁUGI GEODEZYJNE
 Edward Jankosz
 33-300 Nowy Sącz, ul. Nałkowska 20/16
 tel. 668 302 969, 18 540 77 30
 NIP 734-161-90-69 REGION 122761747

USŁUGI GEODEZYJNE
 Edward Jankosz
 geodezja uprawiany - upr. nr 5969

Nowy Sącz dn 02.02.2021