

Treść mapy na niniejszym wydruku jest zgodna z mapą do celów projektowych przyjętą oraz zaewidencjonowaną do zasobu powiatowego pod nr P.1210.2018.7649 w dniu 2018-12-17

Za zgodność mgr inż. Jerzy Pająk

- obszar oddziaływania infrastruktury elektroenergetycznej

Szerokość oddziaływania projektowanej linii kablowej nN-0,4kV wynosi 0,5m

Opracowano na podstawie:

-normy N SEP-E-004 punkt 3.1.5.2. tablica 2

Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa

Obszar oddziaływania linii napowietrznej mieści się w granicy opracowania.

Skrzyżowania i zbliżenia elektroenergetycznych linii napowietrznych wykonanych przewodami izolowanymi z obiektami zaprojektowano wg PN-E-05100-1:1998 oraz SEP-E-003.

Zasięg uciążliwości mieści się w granicach działek objętych wnioskiem. Rodzaje uciążliwości związane z planowaną inwestycją to roboty ziemne, praca sprzętem zmechanizowanym.

Istniejące sieci:

- sieć energetyczna
- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacyjna
- sieć gazowa
- sieć teletechniczna
- granice własności

LEGENDA:

- proj. oprawa ośw. na projektowanym słupie linii kablowej
- proj. oprawa ośw. na projektowanym słupie linii napowietrznej
- proj. oprawa ośw. na projektowanym słupie linii napowietrznej z wysięgnikiem do przewodu o długości 2,5m
- proj. sieć napowietrzna nn - AsXSn 2x25mm²
- proj. sieć kablowa oświetleniowa nn w kanale technologicznym - YAKXS 4x25mm²
- proj. uziemienie Ru<10Ω
- proj. odgromnik z uziemieniem Ru<10Ω
- oznaczenie działki objętej opracowaniem
- granica pasa drogowego potwierdzona przez Powiatowy Zarząd Dróg w Nowym Sączu w uzgodnieniu nr PZD-ZP.4411.U.896.2019.2020.BS

Województwo: małopolskie
Powiat: nowosądecki
Jednostka ewidencyjna: Łącko [121009_2]
Obwód ewidencyjny: Łązy Brzyńskie [0003]
Działki ewidencyjne: 72/2, 72/3, 72/4, 72/5 - według zakresu
Sekoje: 183.241.24, 183.243.04
Układ współrzędnych: „1965”
Układ wysokości: „Kronsztadt 86”
GEO. 6640.9383.2018
Stan na miesiąc 11.2018

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala: 1:500

Arkusz 1

Z up. STAROSTY

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ

- Sporządzono na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz mapy ewidencyjnej i zasadniczej 1:2000,
- Wykazane na niniejszej mapie granice działek wkreślono z mapy ewidencyjnej,
- Na przedmiotowych działkach nie badano obciążeń służebności gruntowych,
- Mapa nie może służyć do celów rozgraniczeniowych,
- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Usługi Geodezyjne Justyna Dynowska

Trzetrzewina 266, 33-395 Chelmeć
NIP: 7343478561 Regon: 364026693
E-mail: geodezja.justyna@gmail.com
Tel. 600-561-315

Geodeta

mgr inż. Jasiński

upr. nr 22

Wykonawca: **ECOENERGY**
ECO ENERGY POLAND
MARIUSZ STANIEK
GORNA 298 43-400 CIESZYN
TEL. 53 444 73 23
www.ecoenergypoland.pl

Inwestor: Gmina Łącko,

Łącko 445, 33-390 Łącko

Adres:

m. Łązy Brzyńskie, dz. nr 73/1, 73/2, 74/3, 74/5, 106, 127
obr. 0003 Łązy Brzyńskie j. ewid. 121009_2 gm. Łącko

Nazwa inwestycji	Przebudowa drogi w zakresie oświetlenia zewnętrznego wzdłuż drogi powiatowej nr 1537K na odcinku km od 3+390 do 3+691 oraz od 3+755 do 4+112				Skala 1:500
Nazwa rysunku	Projekt zagospodarowania terenu				Nr rys.
Projektant	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	2/2
Współpraca	Jerzy Pająk	198.2017 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		01.04.2020	
	R. Kuczyński, M. Maksymowicz, M. Kupryciuk				