



Uwaga!!!!

Projektowane słupy aluminiowe SAL na fundamentach betonowych i oprawami LED na całej długości projektowany kabel układać w rurach osłonowych typu DVK fi 75 a przekroczenie proj. linii kablow istn. utwardzonych wjazdów wykonać metodą podwiertu zastępując w tych miejscach rury DVK rurami SRS fi 75, dodatkowo przy skrzyżowaniu z istniejącymi kablami elektroenergetycznymi osłaniać rurami dwudzielnymi typu PS fi 110 istniejące kable elektroenergetyczne.

LEGENDA

- słup aluminiowy SAL z wysięgnikiem wraz z oprawą LED na fundamentach
- proj. linia kablowa doziemna zasilająca lampy YAKXS 4x35mm² w rurze osłonowej na całej długości

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Układ współrzędnych XY: "2000", Układ wysokościowy: "EVRF 2007 - NH"
Województwo: podkarpackie L.k.s.rob.: 17340-0541/2022
Powiat: krośnieński Ozn. zgł. pracy. geod.: 6640.2175.2022
Gmina: Krośnice Wyznacznik 180706_21
Obręb: Krośnice Wyznacznik 10001
Godło mapy: 7.17.28.24.3.4

W obszarze oznaczonym **mapa może służyć celom projektowym**
Mapa została wykonana z materiałów bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi. Mapa nie zawiera użytków / zwierzęcych / Które nie są ujawnione w ewidencji gruntów. Projektowane sieci i budowle wyróżniono jednym kolorem (fioletowym). Mapa aktualna na dzień: 19.09.2022 r.
Uwaga! Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

"GEOPLAN" S.C.

mgr inż. PIOTR LIWOSZ
Piotr Liwosz i wspólnicy
38-458 CHORKÓWKA nr 164 geodeta uprawniony
BIURO: 38-400 Krosno, ul. Grodzka 26
tel./fax: (13) 43 651 19, kom. 0-602 572 734, e-mail: piotr.liwosz@geoplan.pl
NIP 684-22-34-517 REGON 370507904

.....
Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety
który sporządził mapę oraz jego podpis

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	ST. AROSTA KROŚNENSKI
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	6640.2175.2022
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GEOPLAN s.c. Piotr Liwosz i wspólnicy 38-458 Chorkówka 164
Wykonawca prac geodezyjnych	Piotr Liwosz Nr uprawnień 17349
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	6640.2175.2022.28801
Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywną weryfikacji	z dnia 03.10.2022 r.

mgr inż. PIOTR LIWOSZ

geodeta uprawniony

Świadectwo nr 17349, data 12
wyd. przez Głównego Geodetę Kraju

OBIEKT	Budowa sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia do 1kV, o wietl. ulicz. drogi gminnej dz. nr 2131/2 - ul. Krótka w miejscow. Krośnice Wyżne
INWESTOR	Gmina Krośnice Wyżne ul. Południowa 9 38-422 Krośnice Wyżne
Rodzaj Opracowania: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Data opracowania: 11.2022	SKALA 1:500
Opracował	RYS. NR 7

→ czy z rysunkiem 6