



## Uwaga!!!!

Projektowane słupy aluminiowe SAL na fundamentach betonowych i oprawy LED na całej długości projektowany kabel układa w rurach osłonowych typu DVK fi 75 a przekroczenie proj. linii kablow istn. utwardzonych wjazdów wykona metod podwiertu zast puj c w tych miejscach rury DVK rurami SRS fi 75, dodatkowo przy skrzy owaniu z istniej cymi kablami elektroenergetycznymi osłania rurami dwudzielnymi typu PS fi 110 istniej ce kable elektroenergetyczne.

## LEGENDA

-  słup aluminiowy SAL 5 z opraw LED MIZAR 48/3500 na fundamencie B-50
-  proj. linia kablowa doziemna zasilaj ca lampy YAKXS 4x35mm2 w rurze osłonowej na całej długości

OBIEKT	Budowa sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia do 1kV, o wietl. ulicz. drogi gminnej ul.Koćielna w Pustynach dz. nr 5237/8		
INWESTOR	Gmina Kroćienko Wyne ul.Południowa 9 38-422 Kroćienko Wyne		
Rodzaj Opracowania: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Data opracowania: 12.2022		SKALA 1:500	
Opracował		RYS. NR 1	

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Układ współrzędnych XY: "2000", Układ wysokościowy: "EVRF2007-NH"

Województwo: podkarpackie

L.k.s.rob.: 139/2022

Powiat: krośnieński

Ozn. zgł. pracy. geod.: 6640.3888.2022

Gmina: Krościenko Wyżne [180706...2]

Obręb: Krościenko Wyżne [0001]

Godło mapy: 7.116.28.13.2.3

W obszarze oznaczonym  mapa może służyć celom projektowym.

Mapa została wykonana z ustaleniem/bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi. Mapa nie zawiera użytków/zawiera użytki.....które nie są ujawnione w ewidencji gruntów. Projektowane sieci i budowle wyróżniono jednym kolorem (fioletowym). Mapa aktualna na dzień: 30.11.2022 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.

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNYCH

**Marcin Jucha**

38-404 Krosno, ul. Batorego 25

tel. : 13 43 264 86 GSM: 602 430 759

NIP : 684-169-09-40 REGON : 181071991

mgr inż. MARCIN JUCHA

geodeta uprawniony

świadcstwo upr. Nr 17340 zakres 12

wyd. przez Głównego Geodetę Kraju

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

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych

STAROSTA KROŚNIEŃSKI

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych

6640.3888.2022

Wykonawca prac geodezyjnych

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych Marcin Jucha 38-400 Krosno ul. Batorego 25

Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych

Marcin Jucha

Nr uprawnień 17340

Nr i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji

mgr inż. MARCIN JUCHA  
geodeta uprawniony

świadcstwo upr. Nr 17340 zakres 12

wyd. przez Głównego Geodetę Kraju

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