



Uwaga!!!!

Projektowane słupy aluminiowe SAL-6 na fundamentach betonowych B-50 i oprawami LED ISKRA 36 (3500K) na całej długości projektowany kabel układać w rurach osłonowych typu DVK fi 75 a przekroczenie proj. linią kablową 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 i telekomunikacyjne

- LEGENDA**
- słup aluminiowy SAL-6 wraz z oprawą LED ISKRA 36 /3500K
 - proj. linia kablowa doziemna zasilająca lampy YAKXS 4x35mm2 w rurze osłonowej na całej długości

OBIEKT	Budowa sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia do 1kV, oświetlenia ulicznego kablowego w miejscow. Krościenko Wyżne przy ulicy Polnej dz. nr ewid. 2095	
INWESTOR	Gmina Krościenko Wyżne ul.Południowa 9 38-422 Krościenko Wyżne	
Rodzaj Opracowania: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Data opracowania: 07.2021		SKALA 1:500
Projektant:		RYS. NR 1

Proj. ZK+1P wraz z przyłączem przez PGE
Dystrybucja wg odrębnego opracowania

Projektowana szafa sterowania
oświetlenie ulicznym SO-WO

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Układ współrzędnych XY: "2000", Układ wysokościowy: "Krośnice 86"
Województwo: podkarpackie L.k.s.rob.: 029.2021
Powiat: krośnicki Ozn. zgł. proc. geod.: 6640.682.2021
Gmina: Krośnice Wyzne [180706_21]
Obre: Krośnice Wyzne [00001]
Godło mapy: 7.117.28.24.3.3

W obszarze oznaczonym ... mapa może służyć celom projektowym.
Mapa została wykonana z zestawem/bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi. Mapa nie zawiera użytków/zemlewszczyzn, które nie są ujętymi w ewidencji gruntów. Projektowane sieci budowlane wyrażone jednym kolorem (fioletowym). Mapa składowa na dzień: 28.04.2021r.
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 branszowych.

mgr inż. MARCIN JUCHTA
geodeta ul. Batorego 25
38-404 Krosno, ul. Batorego 25
tel.: 13 43 264 86 GSM: 602 430 759
NIP: 684-159-09-40 REGON: 181071991

mgr inż. MARCIN JUCHTA
geodeta ul. Batorego 25
38-404 Krosno, ul. Batorego 25
tel.: 13 43 264 86 GSM: 602 430 759
NIP: 684-159-09-40 REGON: 181071991

Obiekt: ...
Geodeta: ...
Data: ...
Zawartość: ...
Wydanie: ...