



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

Projektowana szafa sterowania oświetleniu ulicznym SO-WO
Proj. ZK+1P wraz z przyłączem przez Gminę Miejsce Piastowe (WO)

OBIEKT	Budowa sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia do 1kV, oświetlenia ulicznego kabli, w miejscow. Lę any ul. Ogrodowa dz. nr ewid. 497/ 500; 503; 490; 498/2; 491/6; 491/4; 486
INWESTOR	Gmina Miejsce Piastowe ul. Dukielska 14 38-400 Miejsce Piastowe
Rodzaj Opracowania:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Data opracowania:	05.2022
Projektant:	SKALA 1:500 RYS. NR 1

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1500
Układ współrzędnych XY: "2000", Układ wysokościowy: "EVRF 2007-NH"
Województwo: podkarpackie L.k.s.rob.: 040/2022
Powiat: krośnieński Ozn. zgł. pracy, geod.: 6640.905.2022
Gmina: Miejsce Piastowe (180707..2)
Czytelność: 100003
Czytelność: 7.116.28.17.13
Godło mapy: 7.116.28.17.13

W obszarze oznaczonym mapą może służyć celom projektowym.
Mapa została wykonana z satelitarnymi/bez usterzenia obciążenia służebnościami gruntowymi. Mapa nie zawiera żadnych/zwierzęcych..... które nie są uwzględnione w ewidencji gruntów. Projektowane sieci budowlane wyróżniono jednym kolorem (fioletowym). Mapa aktualna na dzień: 14.04.2022 r.
Uwaga! Nie wykazuje się istnienia w terenie innych nie wykazanych na tej mapie mapy urzędowej podlegających, 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: 602 430 758
NIP: 684-189-09-40 REGON: 181071981

mgr inż. MARCIN JUCHA
geodeta uprawniony
świadectwo upr. nr 17340 z dnia 12
wys. przez Urzędem Geodety Kraju

mgr inż. MARCIN JUCHA
geodeta uprawniony
świadectwo upr. nr 17340 z dnia 12
wys. przez Urzędem Geodety Kraju

Starosta Krosnoński
6640.905.2022
Przedsiębiorstwo Usług
Geodezyjnych Marcin Jucha
38-400 Krosno ul. Batorego 25
Marcin Jucha
Nip uprawnień 17340

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 nadzoru geodezyjnego i geodezyjny
zgodnie z art. 100 § 1 pkt 1
zgodnie z art. 100 § 1 pkt 1
zgodnie z art. 100 § 1 pkt 1