

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Urząd w sprawie założeń XI:2000

Urząd wysokościowy: Krasnodar 86

Województwo: podkarpackie

Powiat: krośnieński

Śmigło: Krosno Wyżne (180706.2)

Dzielnica: Krosno Wyżne (0001)

Godzina mapy: 7.116.28.03.2.1

Ozn. zgl. pracy: geod. 6640.1170.2015

L.k.s.rob.: 17.340-206/2015

Mapa została wykonana bez ustalenia

obciążenia służebnościami gruntowymi

Mapa nie zawiera użytków

Wykonano: które nie są ujawnione w ewidencji gruntów



Podpisz się, jeślibyś dokonywał operacji w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, które miałyby wpływ na operację techniczną wpisaną do ewidencji gruntów i budynków, z zastrzeżeniem, że operacja ta nie jest operacją techniczną w rozumieniu ustawy o ewidencji gruntów i budynków.

Organ prowadzący	STANISŁAW KROŚNIAŃSKI
Geodezyjny i kartograficzny	P.1807.2015.MGT
Identyfikator ewidencji materiału	2015-05-21
Zasobu - operacji technicznej	
Data wpisania operacji technicznej do ewidencji	
mapy, materiały i podlega	
osoby reprezentującej organ	

Uwaga!!!!

Projektowane słupy aluminiowe SAL na fundamentach betonowych B-70 i oprawy LED na całej długości projektowany kabel układa w rurach osłonowych typu DVK fi 75 a przekroczenie proj. linii kablowej istn. utwardzonych wjazdów wykona metodą podwiertu zastępując w tych miejscach rury DVK rurami SRS fi 75, dodatkowo przy skrzyżowaniu z istniejącymi kablami telekomunikacyjnymi i elektroenergetycznymi osłania rurami dwudzielnymi typu PS fi 110 istniejące kable telekomunikacyjne i elektroenergetyczne

LEGENDA

-  słup aluminiowy SAL
-  proj. linia kablowa doziemna zasilająca lampy YAKXS 4x35mm2

OBIEKT	Budowa o wietlenia cie ki pieszo rowerowej kablem YAKXS 4x35mm2 wraz ze słupami aluminiowymi typu SAL i oprawami LED w miejscowo ci Kro cienko Wy ne ul. Północna i Mostowa	
INWESTOR	Gmina Kro cienko Wy ne ul.Południowa 9 38-422 Kro cienko Wy ne	
Rodzaj Opracowania:PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Data opracowania: 02.2016		SKALA 1:500
Projektant:		

→ czy z rysunkiem 3