


Projektowane słupy aluminiowe na fundamentach betonowych i oprawy LED na całej długości, ci projektowany kabel układa w rurach osłonowych typu DVK fi 75 a przekroczenie proj. linii kablow istn. utwardzonych wjazdów wykona metod podwierzta zst pju k w tych miejscach rury DVK rurami SRS fi 75, na skrzy owaniach proj. kabla z istn. kablami telekomunikacyjnymi i elektroenergetyczn. osłania rurami dwudzielnymi typu PS fi 110

W celu zminimalizowania naruszenia nawierzchni istn. chodnika dla pieszych wzdłuż ulicy Zdrojowej od lampy L 26 do L33 projektuje si uło enie kabla elektrycznego w r.o. typu SRS fi 75 metod podwierzta, w miejscach w których b dzie konieczno zroberania chodnika nale y chodnik zrobera z du um zapasem i na nowo zło y pod nadzorem Rejonu Dróg Wojewódzkich w Rymanowie celem jego doprowadzenia do stanu pierwotnego.

Słupy na fundamentach projektuje si mo liwie najbli ej ogrodze w obrze u chodnika celem zminimalizowania uci złoizwi ci dla pieszych

- ● proj. słup aluminiowy SAL wraz z oprawami LED
- — proj. linia kablowa doziemna zasilaj ca lampy YAKXS 4x35mm2
- ✕ proj. demonta istn. sieci nN przez RE Sanok wg. odrębnego opracowania

† czy z rysunkiem 5 

OBIĘKT	Budowa sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia do 1kV, o wietleniu ulicznego kablowego w miejscow. Rymanów - Posada Górna - Rymanów Zdrój		
INWESTOR	Gmina Rymanów ul.Mitkowskiego 14a 38-480 Rymanów		
Rodzaj Opracowania: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Data opracowania: 10.2017		SKALA 1:500	
Projektant:		RYS. NR 6	

Skala 1:500

Układ współrzędnych XY: "2000", Układ wysokościowy: "Kronsztadt 86"

Województwo: podkarpackie

Powiat: krośnieński

Gmina: Rymanów - G[180708_5]

Obreb: Rymanów Zdrój [0014]

Godto many: 7.114.28.24.12; 7

bro mdp: 7.114.28.2
sy. need: 6640 1661

W obszarze oznaczonymmapa 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.

Mapa powstała na podstawie dokumentacji geodezyjnej przyjętej
do PZGiK dnia **07.08.2017** pod nr ID: P.1807. **2017.2041**

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
Świadectwo Nr 17540, zakres 1,2

wyd. przez Głównego Geodetę Kraju