



Uzgodniono z Rejonem Energetycznym Bielsk Podlaski pod względem zgodności z technicznymi Warunkami usunięcia kolizji Nr RE3/RM3/5525/14/2017. Na odcinku A – B zaznaczonym na rys. nr 1 linii kablowej 15 kV do zasilania zakładu Proszkownia SM Mlekovita zasilanie podstawowe i zasilanie rezerwowe - dwie odrębne linie kablowe SN 15 kV, zastosować dla każdej linii oddzielne przepusty kablowe. Linie zasilające obwody oświetlenia drogowego znajdujące się na majątku Urzędu miasta Wysokie Mazowieckie podlegają uzgodnieniu z właścicielem w/w urządzeń. Trasę urządzeń skoordynować z istniejącym i projektowanym zagospodarowaniem terenu. Projekt budowlany i wykonawczy **nie** podlega odrębnemu uzgodnieniu. Bielsk Podlaski dn. 15-02-2018.

M. Gwiazdowski
 17-100 Bielsk Podlaski, ul. 11 Listopada 11
 tel. (85) 676 63 00, fax (85) 676 63 09

Uzgodniono z Rejonem Energetycznym Bielsk Podlaski pod względem zgodności z technicznymi Warunkami usunięcia kolizji Nr RE3/RM3/5525/14/2017. Na odcinku A – B zaznaczonym na rys. nr 1 linii kablowej 15 kV do zasilania zakładu Proszkownia SM Mlekovita zasilanie podstawowe i zasilanie rezerwowe - dwie odrębne linie kablowe SN 15 kV, zastosować dla każdej linii oddzielne przepusty kablowe. Linie zasilające obwody oświetlenia drogowego znajdujące się na majątku Urzędu miasta Wysokie Mazowieckie podlegają uzgodnieniu z właścicielem w/w urządzeń. Trasę urządzeń skoordynować z istniejącym i projektowanym zagospodarowaniem terenu. Projekt budowlany i wykonawczy **nie** podlega odrębnemu uzgodnieniu. Bielsk Podlaski dn. 15-02-2018.

Anna Dobrzycka
 PGE Dystrybucja S.A.
 17-100 Bielsk Podlaski, ul. 11 Listopada 11
 tel. (85) 676 63 00, fax (85) 676 63 09

LEGENDA

- PROJEKTOWANE:
- nawierzchnia ulic z betonu asfaltowego
 - nawierzchnia ścieżek rowerowych z asfaltu lanego
 - nawierzchnia chodników dla pieszych z bet. kostki brukowej koloru szarego
 - nawierzchnia wysp dzielących z bet. kostki brukowej koloru szarego
 - trawniki, zieleńce
 - nawierzchnia pierścienia ronda i poszerzeń z kostki kamiennej
 - krawężnik betonowy 20x30 cm
 - obrzeże betonowe
 - projektowana linia rozgraniczająca ulicy (zakres terenu do pozyskania przez Inwestora)
 - kanalizacja deszczowa z przykanalikami i wpustami ulicznymi
 - sieć sanitarna
 - sieć gazociągowa
 - sieć wodociągowa
 - kablowa linia oświetleniowa
 - napowietrzna linia średniego napięcia SN 15kV

M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowaskaz-sc@o2.pl			
Stadium:	Nazwa rysunku:	Plan sytuacyjny - WARIANT 1	Rysunek nr:
Koncepcja	Opis:	Budowa obwodnic od strony południowej miasta Wysokie Mazowieckie - część I zamówienia droga - 06 KZ.	1.1
Skala:			Data:
1:500			01.2017
BRANŻA DROGOWA			
Projektant:	Sprawdzący:		
mgr inż. Adam Sosnowski	mgr inż. Łukasz Radziszewski		
BI-45-02	PDL/0030/POOD/11		
BRANŻA SANITARNA			
mgr inż. Tomasz Łukowski	mgr inż. Wojciech Golaszewski		
PDL/0141/POOS/13	PDL/0140/POOS/10		
BRANŻA ELEKTRYCZNA			
mgr inż. Tomasz Surowiec	mgr inż. Anna Dobrzycka		
PDL/0074/POE/07	PDL/0153/PW/BE/15		