



DROMACC Maciej Białoszewski

Legenda (projektowane):

- Krawężnik wyniesiony kamienny
- Krawężnik wtopiony kamienny
- Obrys betonowy
- Krawężnik wtopiony betonowy
- Krawężnik wyniesiony betonowy
- Przejście dla pieszych

- Proj. oświetleniowa sieć kablowa nN 0,4kV
- Proj. słup oświetleniowy wraz z proj. oprawą oświetleniową
- Proj. mufa kablowa nN 0,4kV
- Istn. kabel oświetleniowy nN 0,4kV do rozbiórki
- Istn. słup oświetleniowy do rozbiórki
- Istn. oświetleniowa sieć napowietrzna nN 0,4kV do rozbiórki
- Proj. rura osłonowa
- Proj. słup elektroenergetyczny wg odrębnego opracowania

Linie określające zakres inwestycji

- Linia rozgraniczająca
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji będąca jednocześnie linią podziałową
- Linia określająca obowiązek budowy lub przebudowy obiektów zgodnie z art. 11f ust. 1 pkt. 8 e-h Ustawy o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych
- 97 Działki w liniach rozgraniczających
- 39 Działki przeznaczone do podziału
- 380 Działki przeznaczone do przejęcia
- 240 Działki przeznaczone pod przebudowę istn. sieci uzbrojenia technicznego i dróg publicznych
- 0+000
- Elementy linii trasowania projektowanej osi drogi

INWESTYCJA: „Rozbudowa skrzyżowania drogi powiatowej 1819W - ul. Jagiellońskiej z drogą gminną ul. Słowackiego w Legionowie wraz z infrastrukturą”  
- Budowa i rozbiórka elektroenergetycznej sieci oświetleniowej nN 0,4kV

WYKONAWCA: DROMACC Maciej Białoszewski  
ul. Górowska 31A/5  
07-410 Ostrołęka  
NIP: 758-210-07-65  
REGON: 146110936  
tel. +48 660 522 577

ZAMAWIAJĄCY: ZARZĄD POWIATU LEGIONOWSKIEGO  
ul. gen. Władysława Sikorskiego 11  
05-119 Legionowo

PROJEKTANT:	imię i nazwisko:	nr uprawnień:	podpis:
	mgr inż. Erwin Niewiarowski	PDL0080/POE/13 uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Paweł Gudajtis	PDL0085/PWOE/13 uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	

RYSunek: Trasa projektowanej sieci oświetleniowej niskiego napięcia nN 0,4kV  
nr: 01

DATA:	SKALA:	FAZA:	REWIZJA:
01/2022	1:500	PB	A