



STAROSTA POZNAŃSKI
(Nazwa organu przeprowadzającego naradę koordynacyjną)
Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1999 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2016 r., poz. 1629 ze zm.) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 11.05.2018 r. w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Kartograficznej, ul. Jackowskiego 18, 61-001 Poznań, adres przeprowadzenia sprawy koordynacyjnej (Miejscowość i data)
Poznań 22.06.2018 r.
(Miejscowość i data)

OSWIELENIE DROGOWE:

- zakres prac wg warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej nr 27308/2017/005/2R4 z dnia 25.07.2017
- przyłącze nN-0,4kV z ZPE na dt. 378/1 (Poznańska 410): 11/18m
- proj. YAKY 4x 35mm²
- SO - Poznańska:
 - Oświeł oświetleniowy nr 1: 333/398m
 - proj. YAKY 4x 25mm²
 - Oświeł oświetleniowy nr 2: 416/491m
 - proj. YAKY 4x 25mm²

LEGENDA:

-/.....m -dt trasy/dł. kabla
- VI -turner oprawy
- VI -turner oprawy
- VI -turner oprawy
- proj. linia nN-0,4kV kablowa -trasa
- proj. szafka oświetleniowa ALBANY MDI LED /5117/48 LIDS 500mkW/161832 (Szafki) na słupie SDS-3 (n=3m), kolor 9011, na fundamencie FB50;
- Wyposażenie dodatkowe: baza oświetlenia z herbem Kórnika, przewidywane na przebiegach słupów, element oddający miłośny trzepienie i wysięgiel, termetyczne gniazdo do zasil. luminacji na wysokości 5m, podwójne uchwyty do mocowania flag
- proj. rura odnowa
- oświetlenie-wartość [lx] na końcu linii

UWAGI:

1. W miejscach występowania uzbrojenia podziemnego prace ziemne bezwzględnie WYKONAWCZ.
2. Stosować się do uwag i założeń podanych w uzgodnieniach, protokole Narady Koordynacyjnej.
3. Prace wykonać zgodnie z normą PN-EN 12464-1:2001, N SEP E-01, PN-HD 60084 z odpowiednimi
4. Trasy kabli i izolację słupów oświetleniowych winien wykonać uprawniony geodeta.

biuro projektowe:	
ELNAU Andrzej Grygiel ul. Zbysłowa 23 61-062 Poznań, elnau@wp.pl	
Investor:	
Miasto i Gmina Kórnik pl. Niepodległości 1, 62-035 Kórnik	
Inwestycja:	
OSWIELENIE UL. POZNAŃSKIEJ W KÓRNIKU	
projektował:	mgr inż. Tomasz Wleczorek WKP/0314/PW0E/07
sprawił:	inż. Józef Ostrowski 194/PW/01
nazwa rysunku:	Oświetlenie drogowe - trasa kabla, lokalizacja słupów
data:	04.2018
nr rysunku	
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	E01