

Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej sposobem tradycyjnym/mieszanym/elektronicznym w siedzibie Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Poznaniu 15-18.08.19 pod numerem sprawy GZ.4091.1992.2018

16.08.2019
15-18.08.19

Agnieszka Z. Słonek
(Podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej)
Geodezyjne i Kartograficzne w Poznaniu

Podstawa prawna: art. 28c ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne

- LEGENDA:
- dt. trasy/dl. kabla
 - slup oświetlenia ulicznego - do demontażu
 - LI/1 -numer oprawy
 - proj. linia nN-0,4kV kablowa -trasa
 - proj. szafka oświetlenia ulicznego SO (z układem porównawczo-rozliczeniowym)
 - proj. oprawa oświetleniowa ALBANY MIDI LED /5117/48 LEDS 500mA NW/361832 (Schreder) na słupie SOSC-3 (h=9m), kolor 9011, na fundamencie FB150;
 - Wypożyczenie dodatkowe: baza ozdobna z herbem kórnika, przewizki ozdobne na przejściach szupów, element ozdobny między trzpieniem i wysięgnikiem, hermetyczne gniazdo do zasil. iluminacji na wysokości 5m, podwójne uchwyty do mocowania flag
 - proj. rura osłonowa
 - + -uziemienie-wartość [Ω] na końcu linii

UWAGI:

1. W miejscach występowania uzbrojenia podziemnego prace ziemne bezwzględnie WYKONYWAĆ REZUMÉ.
2. Stosować się do uwag i założeń podanych w uzgodnieniach, protokole Narady Koordynacyjnej;
3. Prace wykonać zgodnie z normą N SEP E-001, N SEP E-004, PN-HD 60364 z odpowiednimi częściami;
4. Trasę kabli i lokalizację szupów oświetleniowych winien wyliczyć uprawniony geodeta.

biuro projektowe:

ELNAU Andrzej Grygiel
ul. Zbýtořwita 23, 61-062 Poznań, elnau@wp.pl



inwestor:

Miasto i Gmina Kórnik
pl. Niepodległości, 62-035 Kórnik

inwestycja:

OŚWIEPLENIE UL. POZNAŃSKIEJ W KÓRNIKU
- dz. nr 356/1, 17/4, 17/5, 17/6

projektował:

mgr inż. Tomasz Wleczorek WKP/0314/PWOE/07

sprawił:

inż. Józef Ostrowicz 194/PW/91

nazwa rysunku:

Oświetlenie drogowe

nr rysunku

E01 Z

