



- Uwagi!**
1. Trasa linii kablowej winna być wytyczona zgodnie z projektem.
 2. Linie kablowe układać zgodnie z normą SEP-E-004.
 3. Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń wykonać ręcznie.
 4. Przed wykonaniem prac wykonawca musi zapoznać się z warunkami podłoża w uzgodnieniu z geodetami i geotechnikami.
 5. W miejscach skrzyżowań z istniejącymi urządzeniami oraz drogami projektowane kable układać w ramach ochronnych.

LEGENDA:

- prof. uziemienie szupów oświetleniowych i szuki SO R < 5 Ω
- prof. słup oświetlenia drogowego SO 6/3 z wsłupnikiem W/6/1/1/1/0
- Oraz oprawy typu AMPER 2, MININI 5,10/2/4, LEDS, 500mA/NW/3565/42/38W

Mapa do celów projektowych
Skala 1:500

| | |
|------------|--|
| Investor: | Miasto Gniezno |
| Wykonawca: | Biuro Projektowe "K" sp. z o.o. |
| Opis: | Projekt linii kablowej oświetlenia drogowego |
| Stan: | Stan Wykonania |
| Skala: | 1:500 |

Województwo: wielkopolskie
Powiat: poznański
Nazwa jedn. owd.: Kłobucki
Identyfikator jedn. owd.: 302109_5
Nazwa obr. ewid.: Burdziejewo
Identyfikator obr. ewid.: 302109_5.0003
Miejscowość: Burdziejewo
Arkusz: 04
Szkala: 6.174.12.04.3.3.4
KRS: 0000414190922016
Działka: 344/26
Powierzchnia: 0,2975 ha
Numer księgi wieczystej: PO10/00048105/6

| | |
|---|------------|
| Układ współrzędnych prostokątnych państwowych | 2000 |
| Układ wysokości | Kroonstadt |
| Skalność | nie badano |
| --- zakres aktualizacji | |

REPRODUKACJA WZBROMIONA
Wydrukowana z systemu SUTER
Wzrost: 170 cm
Ciężar ciała: 70 kg
Ciężar serca: 300 g
Ciężar mózgu: 1400 g
Ciężar wątroby: 1500 g
Ciężar płuca: 500 g
Ciężar nerek: 150 g
Ciężar śledziony: 150 g
Ciężar żółci: 60 g
Ciężar trzustki: 70 g
Ciężar pęcherzyka żółciowego: 30 g
Ciężar narządów płciowych: 100 g
Ciężar gruczołu krokowego: 20 g
Ciężar tarczycy: 20 g
Ciężar nadnerczy: 10 g
Ciężar śledziony: 150 g
Ciężar żółci: 60 g
Ciężar trzustki: 70 g
Ciężar pęcherzyka żółciowego: 30 g
Ciężar narządów płciowych: 100 g
Ciężar gruczołu krokowego: 20 g
Ciężar tarczycy: 20 g
Ciężar nadnerczy: 10 g

Starosta Poznański
P. 3021.2015 - 9385
18.07.2016
Główny inspektor nadzoru nad projektem
z ty. STAROSTY POZNAŃSKIEGO
Krzysztof Sulcziak
Inżynier Inżynier
INŻYNIER W ZAKRESIE

Stan aktualny na dzień: 27 czerwiec 2016r.