



### LEGENDA INSTALACYJNA:

- Istniejąca linia napowietrzna n/n-0,4 kV zasilająca 4x50mm<sup>2</sup> do demontażu
- 25 /30m** projektowana linia kablowa oświetleniowa YAKYY 3x35 mm<sup>2</sup> L1 /L2 gdzie L1 odległość między słupkami, L2 długość odcinka kabli (m) kabel ułożony na głębokości 0,60 m
- 2 /0m** słupy oświetleniowe aluminiowe wzmacnione, stalowe SAL-9 typu NOBA (lub równorzędne), wysokość 9,0 m, z wysięgnikiem prostopadłym Ø 1,0 m
- oprawy oświetleniowe na wysięgnikach - J.z.: typ oprawy SGG 282 ze źródłem światła GDO-TT 100W wg. katalogu Philips (lub równorzędne)
- rura ochronna typu AROT SRS 110 (lub równorzędna)
- projektowany słup przelotowy linii napowietrznej typu P-10 (E-10/6) wyposażony w ogranicznik przepięcia GZO-0,23/5 z uzamieniami
- projektowana szata oświetleniowa z pomiarom typu SO-9
- UWAGA:** równoległe z kablem oświetleniowym ułożyć (poniżej kabla -10 cm) szatę stalową ocynkowaną 2lx 6mm

Oznaczenia:

- Istniejąca sieć teletechniczna
- Projektowana sieć teletechniczna
- Sieć teletechniczna do likwidacji

**DROGBUD**

**Z.B.D.I.O. "DROGBUD" ZIELONA GÓRA**  
 65-520 ZIELONA GÓRA UL. PTASIA 2 B/33  
 tel.: 68 452-17-08; fax: 68 454-17-09  
 kom.: 0896 348-074  
 e-mail: tawny@wp.pl

## BUDOWA OBWODNICY MIASTA JEZIORANY ZE ŚCIEŻKĄ PIESZO - JEZDĄ

OBIEKT: **JEZIORANY ZE ŚCIEŻKĄ PIESZO - JEZDĄ**

|                                  |  |              |
|----------------------------------|--|--------------|
| PROJEKTANT:<br>b. elektryczna    | mgr inż. KAZIMIERZ MROCKOWSKI<br>upraw. nr 99/67/ZG          | 16.06.2009 r |
| PROJEKTANT:<br>b. drogowy        | JAN WYRWIŃSKI<br>upraw. nr 128/82/ZG                         | 16.06.2009 r |
| PROJEKTANT:<br>b. teletechniczna | mgr inż. ZBIGNIEW KURIATA<br>upraw. nr 0732/97/U             | 16.06.2009 r |
| PROJEKTANT:<br>b. sanitarna      | mgr inż. KAZIMIERZ DUCIEWICZ<br>upraw. nr 171/70/ZG, 3/89/ZG | 16.06.2009 r |
| KREŚLIŁ:                         | mgr. inż. TADEUSZ WYRWIŃSKI                                  | 16.06.2009 r |

TYTUŁ RYS.: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PLANSZA KOORDYNACYJNA**

SKALA: **1 : 500**

**rys.nr 1**