



UWAGI:

- Na schemacie pokazano jedynie ideę rozwiązania budowy wewnętrznej linii zasilającej w Korycinie natomiast dokładny przebieg proj. linii kablowej przedstawiono na projekcie zagospodarowania terenu (rysunek nr 1 dołączony do opracowania)
- Kabel układany w ziemi prowadzić na całej długości w rurze ochronnej DVk 75 z wyjątkiem przebiecia pod droga i murem

Legenda:

-  PROJ. SZAFKA OŚWIETLENIOWA SO
-  PROJ. UZIEMIENIE

| | | | | | |
|---|--|---------|-----------|---------|-----------|
| Z A T E L I E R >>> Z E T T A <<< | | | | Bl. | 01 |
| PROJEKT | Rewitalizacja parku plebańskiego przy Kościele parafialnym w Korycinie | | | SKALA | .10.2009z |
| | w Korycinie | | | NR RYS. | 2 |
| RYSUNEK | Schemat ideowy budowy WLZ | | | | |
| Projektant | mgr inż. Wojciech Grudziński | nr upr. | Bl.-13892 | podpis | |
| Współpraca | mgr inż. Hubert Borowski | | | | |
| PROJEKT chroniony prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powinno być całości lub fragmentów bez zgody autora projektu - ZABRONIONE | | | | | |