



rzut poddasza

**LEGENDA:**

- B- oprawa SD 238W EVG
- C- oprawa TRIO 2x18 EVG /Es-System
- H- oprawa ewakuacyjna MONITOR 1 8W/2h
- Wyłącznik 1-bieg. /hermetyczny
- Wyłącznik 1-bieg.
- Wyłącznik schodowy
- Gniazdo 230V
- Gniazdo 230V hermetyczne
- Miejsce Szyna Uzlemiajaca
- Wentylator łazienkowy/przek. czasowy
- C- oprawa TRIO 2x18 EVG /Es-System

**Układ Sieci TN-S**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Projekt<br>ul. Przemysłowa 7 f. 83-400 Koscielzyna<br>tel. 058/ 680 83 69<br>NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 |  | ART PROJEKT K&M Sp. z o.o.<br>ul. Przemysłowa 7 f. 83-400 Koscielzyna<br>tel. 058/ 680 83 69<br>NIP 591-163-58-00, Regon 220376462 | SKALA 1:50<br><b>RYS:</b><br><b>E3</b> |
| Projekt na budowę przystani zegarskiej w Białymostku  |  |  |  |
| <b>Instalacja elektryczna bosmanówki Piętro</b>   |  |  |  |
| Inwestor:<br>Gmina Cedry Wielkie<br>ul. Krasickiego 16 63-020 Cedry Wielkie                                     |  |  |  |
| Projektował:<br>mgr inż. Mirosław Bukowski<br>upr. nr46/Gd/2002   |  |  |  |
| Sprawdził:<br>inż. Waldemar Brzoskowski<br>upr. nr45/Gd/2002  |  |  |  |
| Data: lipiec 2009r.   |  |  |  |