



- UWAGI:
- Instalację wykonać systemem podrynkowyjmw rurkach peschla.
  - Układ zasilania TN-S.
  - Obwody oświetlenia wykonać przewodem YDY 3x1,5mm<sup>2</sup>.
  - W pomieszczeniach z wodą bieżącą zastosować osprzęt hyzgoszczelny.
  - Łączniki oświetlenia montować na wysokości ok. 1,2 m nad poziomem podłogi.
  - W pomieszczeniu nr 1.03 (chłodnia) zastosować oprawę odporną na niskie temperatury(np. OF4164-2x36W).

- ☒ oprawa typu 4x18W
- ☒ oprawa typu 2x36W
- ☒ oprawa typu downlight
- ☒ oprawa zewnętrzna odporna na warunki atmosferyczne

BM FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA			
mgr inż. Barbara MALEC			
mleba@poczta.onet.pl 91 - 020 ŁÓDŹ ul. Inowrocławska 5 m. 61			
tel. kom. 602 22 90 70			
TEMAT : ROZBUDOWA DACHU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ			
LOKALIZACJA: KALINÓW , gm. BĘDKÓW , działka nr ew. gr. 289			
PROJEKTANT: inż. Jerzy Jakubowski upr. nr NB IV 7342/49/98			
TYTUŁ RYS: SCHEMAT INSTALACJI OŚWIE TLLENIA.			
DATA: SIERPIEŃ 2011 R.	SKALA: 1:100	NR RYS.: E2	