



## Legenda:

- oprawa oświetlenia LED (typu 1)
- oprawa oświetlenia LED (typu 2)
- oprawa oświetlenia LED typu "downlight"
- oprawa oświetlenia LED do oświetlenia sali gimnast.
- moduł awaryjny (1h)
- gniazdo wtykowe 230V, pojedyncze
- wypust elektroenergetyczny 230V
- wypust elektroenergetyczny 400V
- wyłącznik główny pompy z zapasem kabla YKY 3x2,5mm<sup>2</sup> (2m)

**POMOC TECHNICZNA**  
NARODOWA STRATEGIA SPOŁOŃCZOŚCI

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO

## P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa

temat: Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 3 oraz Gimnazjum nr 4 w Eku			
zadanie: Opracowanie dokumentacji technicznej dla zadania „kompleksowa poprawa efektywności energetycznej i redukcji emisji CO2 w budynkach użyteczności publicznej w Eicklin Obszarze Funkcjonalnym” w ramach projektu „Przygotowanie dokumentów strategicznych dla eickiego obszaru funkcjonalnego województwa warmińsko-mazurskiego”.			
adres: ul. Grodzieńska 1, Eik			
rysunek: RZUT DACHU			
projektant:	mgr inż. Waldemar Wesolowski	75/Gd/2002	
sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Kamiński	WAM/0169/PODE/04	
01.2015 r.	branża: elektryczna	skala 1:100	E5