



## OZNACZENIA

- Oprawa jarzeniowa OPK 2x36W IP54
- J.w. lec. z modułem awaryjnym 2h
- Oprawa żarówkowa np.. Typ LENA 60W IP54
- Łącznik instalacyjny pojedynczy szczelny IP44 n.t.
- J.w. lec. podwójny
- Wentylator łazienkowy z wyłącznikiem czasowym

## UWAGI WYKONAWCZE

- Obwody oświetleniowe wykonać przewodem YDY 3x1,5mm<sup>2</sup> w RL22 n.t.
- Oprawy jarzeniowe instalować bezpośrednio na suficie , a oprawy żarówkowe 0,15m nad drzwiami

## SAMOCZYNNIE SZYBKIE WYŁĄCZENIE W UKŁ. TN-S

Nazwa rysunku <b>PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIETLENIA W BUDYNKU MODERNIZOWANEJ STACJI UZDATNIANIA WODY W DYCHOWIE NA DZ. 305/5 GM. BOBROWICE</b>			Nr rysunku <b>E4</b>
Inwestor <b>GMINA BOBROWICE Bobrowice 131 66-627 Bobrowice</b>			Skala <b>1:50</b>
Projektant <b>mgr inż. elektryk Leon Rózcza</b>	Nr uprawnień <b>9/91/ZG</b> Par. 5.1 par. 6.1 par. 7 oraz par. 13 ust..1 pkt 4 lit. d	Data Wrzesień 2012r.	Podpis