



Legenda:

- Oprawa świetłkowska typu TCW060 2x58W
- Oprawa świetłkowska typu TCW060 2x58W z modulem osw. ewakuacyjnego 3h
- Wyłącznik jednobiegunowy
- Wyłącznik dwubiegunowy
- Wyłącznik schodowy
- Oprawa świetłkowska IP65 2X18W
- Oprawa oświetleniowa metalohalogenowa IP65 150W asymetryczna
- Czujnik zmierzchowy

UWAGA:  
Do wykonania instalacji oświetleniowej wykorzystać przewód YDYżo 4x1,5mm2. Dodatkowa żyła służy do podłączenia modułów oświetlenia awaryjnego.

NR RYS. E-2	TEMAT: PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI ORAZ REMONT STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W MIEJSCOWOŚCI PRUSKA MAŁA
DATA: 14 maja 2012r.	ADRES: Stacja Uzdatniania Wody, Pruska Mała
SKALA: 1:50	INWESTOR: Gmina Augustów
NAZWA RYSUNKU:	Schemat instalacji oświetleniowej
Projektant: inż. Wacław Mojkowski	PDL/0028/POOE/03
Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych	
Sprawdzający: inż. Leonard Onufryjuk	B/325/74; B/136/89
Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych	
Współpraca: mgr inż. Paweł Iwanicki	