








PRZYKŁADOWE OPRAWY OSWIETLENIOWE:

- A2 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA , 2x18W,IP44; KL. OCHR.2
- A3 - OPRAWA FLUORESCENCYJNA , 1x18W,IP44; KL. OCHR.1

LEGENDA:

-  ŁĄCZNIK 1-BIEG. HERMETYCZNY p/t
-  PRZEŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY HERMETYCZNY p/t.
-  GNIAZDO WTYKOWE 230V, 1-BIEG. PODWÓJNE n/t, HERMETYCZNE
-  GNIAZDO WTYKOWE 230V, 1-BIEG. POJEDYNCZE n/t, HERMETYCZNE
-  OPRAWA FLUORESCENCYJNA DO MONTAŻU NA STROPIE
-  OPRAWA FLUORESCENCYJNA DO MONTAŻU NA ŚCIANIE
-  TABLICA ROZDZIELCZA

INSTALACJA 230V UKŁADANA WEWNĄTRZ ELEMENTÓW BUDOWLANYCH W OSŁONIE RUREK GIETKICH PCV18
 INSTALACJA POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH UKŁADANA WEWNĄTRZ ELEMENTÓW BUDOWLANYCH W OSŁONIE RUREK GIETKICH PCV18

BIURO		
TEMAT	RYSUNEK	NR RYS.
ORLIK 2012	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	1
OBIEKT	PROJEKTOWAŁ	SKALA
ORLIK 2012 - BUDYNEK ZAPLECZA		1:50
ADRES		DATA
DAMNO dz.nr 187/9		VI 2011

