



- LEGENDA:**
- INSTALACJA ELEKTRYCZNA
- 2 Gniazdo 230V IP44 Podwójne
 - 4 Gniazdo 230V IP44 Poczworonne
 - 2 Gniazdo 230V IP44 Podwójne Hermetyczne
 - Łącznik podwójny świecznikowy IP44

- A DK232.TH EVG DIM DALI
- B RAINBOW/N 2x26 EVG DIM DALI
- C WAVE 150W DIM DALI
- D CO1 236 EVG IP65
- E MESH 150W
- F LED LINE 5W/m
- EM1 OP1-A8TA1N
- EM2 OP2-A8TA1N IP65 bez pkt
- EM3 POINT LED WIDE 1H ATI
- EM4 UNOLED WIDE 1H ATI
- AW MODUL AWARYJNY 1H ATI
- Z SGE 2818304 2x18W IP65

WZTELKIE PRAWA ZASTRZEZONE

ALL RIGHTS RESERVED

PROJEKT / DESIGN: PARTNERZY / PARTNERS:

STUDIO PROJEKTOWE SPART S.C.
41 - 902 BYTOM, POLSKA
UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 59

TEL./FAK.: +48 - 32 - 283 18 13
BIURO@SPART.PL
NIP: 626 - 25 - 81 - 840
REGON: 216700798

INWESTOR / INVESTOR:
GMINNY OŚRODEK KULTURY W BOBRÓWNIKACH
UL. SIENKIEWICZA 121A
42-583 BOBRÓWNIKI

ADRES INWESTYCJI / INVESTMENT ADDRESS:
42-583 BOBRÓWNIKI
UL. SIENKIEWICZA 121A
DZIAŁKA NR. 1605

TEMAT / PROJECT:
PROJEKT REMONTU SALI WIDOWISKOWEJ W BOBRÓWNIKACH PRZY
ULICY SIENKIEWICZA 121 A

OPRACOWANIE PRZY POMOCY PROGRAMU AUTOCAD LT 2002 NR. 700-509804/71 -509804/72 -509804/73 -509804/74 -509804/75	NR. UPR. NRI EMD	PODRYS:
PROJEKTOWAL DZIEKNER	INŻ. STANISŁAW BAŁ	SWIETLOTOT 1791
SPRACOWNIK INŻENIER PIOTR DUDA	BRANŻA / BRANCH: ELEKTRYKA	SKALA / SCALE: 1:100
DATA / DATE: STYCZEŃ 2012	TYTUŁ RYSUNKU / DRAWING TITLE: RZUT PIĘTRA - INST. ELEKTRYCZNA	
NUMER RYSUNKU / DRAWING NUMBER: E_03	REWIZJA / REVISION: -	