

PROJEKT BUDOWLANY

- PRZEBUDOWY TERMOMODERNIZACJI SZKOŁY PODSTAWOWEJ

BRANŻA – INSTALACJE ELEKTRYCZNE

TEMAT: INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE

LOKALIZACJA: Jednostka ewidencyjna: Busko-Zdrój
Obręb.: Busko-Zdrój
Działki nr ewidencyjny: 206/4

INWESTOR: Gmina Busko-Zdrój
z siedzibą: ul. A. Mickiewicza 10
28-100 Busko-Zdrój

PROJEKTANT: mgr inż Adam Malarski

*Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w zakresie sieci i instalacji elektr. nr KL-404/94*

Maj 2017r.

SPIS TREŚCI PROJEKTU ELEKTRYCZNEGO

1. Strona tytułowa	
2. Spis treści	
3. Opis techniczny	
4. Plan rozmieszczenia opraw oświetleniowych - przyziemie	Rys. E1
5. Plan rozmieszczenia opraw oświetleniowych - parter	Rys. E2
6. Plan rozmieszczenia opraw oświetleniowych – I piętro	Rys. E3
7. Plan rozmieszczenia paneli fotowoltaicznych - dach	Rys. E4
8. Schemat instalacji fotowoltaicznej	Rys. E5
9. Zestawienie materiałów	