

PROJEKT WYKONAWCZY

**WENTYLACJA MECHANICZNA STREFY PRZYJĘĆ DAWCÓW, HOL
WEWNĘTRZNY NA PARTERZE I NA I PIĘTRZE
W REGIONALNYM CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA W
BIAŁYMSTOKU UL. M. SKŁODOWSKIEJ – CURIE 23**

Inwestor

**REGIONALNE CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA W
BIAŁYMSTOKU UL. M. SKŁODOWSKIEJ - CURIE 23**

Branża

ELEKTRYCZNA

Autor projektu

**mgr inż. Wojciech Grudziński
BŁ 138/92**

Współpraca

mgr inż. Michał Redo

Spis zawartości projektu

1.	Załączniki	
-	zaświadczenie o przynależności do POIIB projektanta	zał. nr 1
-	stwierdzenie przygotowania zawodowego projektanta	zał. nr 2
2.	Opis techniczny	str. nr 3
3.	Instalacje elektryczne wewnętrzne	rys. nr 1
4.	Schematy zasilania	rys. nr 2
5.	Zestawienie materiałów	rys. nr 5
8.	Informacja dotycząca bezpiecze	

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

81
8454
3