



PROJEKT BRANŻOWY - ELEKTRYCZNY:

**AJAKA**  
JANUSZ KARSKI

Pracownia Projektowa  
i Realizacji Inwestycji  
ul. Gen. Władysława Andersa 38 lok. 308  
15-113 BIAŁYSTOK, tel. (085) 675-20-20  
e-mail: biuro@ajaka.pl

TEMAT: **PROJEKT WYKONAWCZY REALIZACJI PROGRAMU  
DOSTOSOWAWCZEGO UNIWERSYTECKIEGO DZIECIĘCEGO  
SZPITALA KLINICZNEGO do wymogów Rozporządzenie Ministra  
Zdrowia z dn. 02.02.2011 r.**

ADRES OBIEKTU: Uniwersytecki Dziecięcy Szpital  
Kliniczny im. dr L. Zamenhofa ul.  
Waszyngtona 17, 15-274 Białystok

INWESTOR: Uniwersytecki Dziecięcy Szpital  
Kliniczny im. dr L. Zamenhofa ul.  
Waszyngtona 17, 15-274 Białystok

PRZEDMIOT RYSUNKU:

**Instalacja kontroli dostępu  
rzut VI piętra**

Nr rysunku:

E-19

Skala:

1:100

STADIUM:

**PROJEKT WYKONAWCZY ELEKTRYCZNY**

Data:

20.03.2015r.

Autor:

Imię i nazwisko:

Podpis:

Specjalność:  
Inst. elektryczne

inż. Janusz Kariski,  
upr.bud.nr. BL-424/74,

Współpraca:

mgr inż. Sylwester Buklako  
mgr inż. Szymon Mikołajczyk  
mgr inż. Jarosław Kariski