

inż. elektryk Jarosław Sokołowski  
Upr. nr : KL – 279 / 91.  
Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
Nr ewidencyjny : SWK/IE/0631/01

### O Ś W I A D C Z E N I E

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Prawa Budowlanego (Dz. U. Nr 207 poz. 2016 z 2003 r.  
z późniejszymi zmianami),

**oświadczam,**

że opracowany projekt budowlany wewnętrznych instalacji elektrycznych i słaboprądowych dla budowy :  
**PRZEDSZKOLA 210; ul. Teresińska 9; Warszawa; Mokotów;**  
został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej  
oraz jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Projektant:  
inż. Jarosław Sokołowski

Warszawa, grudzień 2014 r.

**PROJEKTANT**

inż. elektryk Jarosław Sokołowski  
Upr. proj. KL-279/91

mgr inż. elektryk Tomasz Sz wajca  
Upr. nr : KL – 600 / 94.  
Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
Nr ewidencyjny : SWK/IE/0137/03

### O Ś W I A D C Z E N I E

Zgodnie z art. 20 ust. 4 Prawa Budowlanego (Dz. U. Nr 207 poz. 2016 z 2003 r.  
z późniejszymi zmianami),

**oświadczam,**

że sprawdzony projekt budowlany wewnętrznych instalacji elektrycznych i słaboprądowych dla budowy:  
**PRZEDSZKOLA 210; ul. Teresińska 9; Warszawa; Mokotów;**  
został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej  
oraz jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Sprawdzający:  
mgr inż. Tomasz Sz wajca

Warszawa, grudzień 2014 r.

**mgr inż. Tomasz Sz wajca**

uprawnienia do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez  
ograniczeń w zakresie budowy i instalacji elektrycznych  
KL-600/94 SWK/IE/0137/03