

# PROJEKT BUDOWLANY

**TEMAT :** BUDOWA SZYBU WINDOWEGO I MONTAŻ DŹWIGU  
SZPITALNEGO W BUDYNKU WIELOFUNKCYJNYM WSZ W  
ELBLĄGU

**OBIEKT :** BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY WSZ W ELBLĄGU

**BRANŻA :** ARCHITEKTURA

**ADRES :** WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY  
82-300 ELBLĄG, UL. KRÓLEWIECKA 146,  
dz. nr 6/4 obr. 6

**INWESTOR:** WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY  
82-300 ELBLĄG, UL. KRÓLEWIECKA 146

**PROJEKTANT:** mgr inż. arch. Marian Ceynowa  
upr. bud. nr 53/99/OL  
izb. arch. WM-0051

**SPRAWDZAJACY:** mgr inż. arch. Iwona Malinowska-Klimek  
upr. bud. nr 3/WMOKK/2008  
izb. arch. WM-0189

*Uwaga: Niniejszy projekt budowlany z uwagi na jego zakres, pełni również rolę projektu wykonawczego w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej (Dz. U. poz. 462).*

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM PODPISYWAŁ/-A.....



PRACOWNIA PROJEKTOWA **AKON**  
10-672 OLSZTYN UL. ELBLĄSKA 125  
10-622 Olsztyn ul. Koszalińska 10-12  
TEL. 0-89-542-91-34 fax. 0-89-534-20-12  
TEL. 0 608 588 914 0 608 588 924  
e-mail: ppakon@fst.pl