

# PRZEDMIAR ROBÓT

**Budowa :** Przebudowa Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na dostosowaniu obiektu do obowiązujących przepisów pożarowych. - etap I

**Obiekt :** Szpital Wojewódzki w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19

<b>Elektrozaczepy, RKZ, trzymacze</b>
---------------------------------------

Kod CPV : 45215140-0, 45311200-2 Roboty budowlane w zakresie obiektów szpitalnych, Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

**Inwestor :** Szpital Wojewódzki w Poznaniu  
Poznań ul. Juraszów 7/19

**Elektrozaczepty, RKZ, trzymacze**

Budowa : Przebudowa Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na dostosowaniu obiektu do obowiązujących przepisów  
pożarowych. - etap I  
Obiekt : Szpital Wojewódzki w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19

**SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU**

Str: 1

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1		Elektrozaczepty, RKZ, trzymacze
1.1		Prace montażowe
1.2		Okablowanie

--- Koniec wydruku ---

### Elektrozaczepty, RKZ, trzymacze

Budowa : Przebudowa Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19 polegająca na dostosowaniu obiektu do obowiązujących przepisów  
pożarowych. - etap I  
Obiekt : Szpital Wojewódzki w Poznaniu przy ul. Juraszów 7/19

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>Elektrozaczepty, RKZ, trzymacze</b> Numer specyfikacji : STE 01.02		
<b>1.1</b>	<b>Prace montażowe</b> Numer specyfikacji : STE 01.02		
1	Pozycja <b>Przygotowane pod kontrolę dostępu z elektrozaczeptem rewersyjnym jako zamek dodatkowy</b> Numer specyfikacji : STE 01.02	75,000	kpl
2	Pozycja <b>Przygotowania pod RKZ lub trzymacze</b> Numer specyfikacji : STE 01.02	75,000	kpl
3	KNR 401-0920-34-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa <b>Montaż RKZ z trzymaczami w szynie - analog.</b> Numer specyfikacji : STE 01.02	75,000	szt
<b>1.2</b>	<b>Okablowanie</b> Numer specyfikacji : STE 01.02		
4	KNNR 5 0111-03 <b>Koryta kablowe w systemie E90 - 100mm</b> Numer specyfikacji : STE 01.02	300,000	m
5	KNNR 005-0209-01-00 MRRiB <b>Przewody kabelkowe HDGs - 3x1,5mm</b> Numer specyfikacji : STE 01.02	800,000	m

--- Koniec wydruku ---