

### Książka przedmiarów

1. Szczyt między dachami - str. wschodnia prawa - ETAP X		
1	TZKNBK 1905 1101-2540-050 Rusztowanie zewnętrzne rurowe. Wysokość zarusztowanej ściany do 20 m $12,32*16,12*0,5+5*2,0*2=139,299$	139,299 m <sup>2</sup>
2	TZKNBK 1908 0510-1470-050 Czyszczenie murów metodą strumieniową. $6,16*16,12*0,5*1,1=54,61$	54,610 m <sup>2</sup>
3	TZKNBK 1907 0302-2710-050 Odgrzybianie ścian przez trzykrotne opryskiwanie – powierzchnia ponad 5m <sup>2</sup> z przerwami. $6,16*16,12*0,5*1,1*50%=27,31$	27,310 m <sup>2</sup>
4	KNR 19-01 0828-02-050 Wykucie starych spoin w murach z cegły zabytkowej. Mury z wystrojem architektonicznym. $6,16*16,12*0,5*1,1=54,61$	54,610 m <sup>2</sup>
5	KNR 19-01 0827-02-050 Spoinowanie murów z wystrojem architektonicznym z cegły zabytkowej. $6,16*16,12*0,5*1,1=54,61$	54,610 m <sup>2</sup>
6	AW-040 Stabilizacja pęknięć i rozwarstwień murów – montaż kotew i kołków Hilti, wypełnienie szczelin zaprawą iniekcyjną. 3,6m	3,600 m
7	TZKNBK 1904 0501-0920-040 Naprawa pęknięć w murach grubych z cegły gotyckiej. Przemurowanie cegłą gotycką na zaprawie wapienno trasowej przy głębokości przeszycia ½ cegły. 1,6 m	1,600 m
8	TZKNBK 1904 0501-0930-040 Naprawa pęknięć w murach grubych z cegły gotyckiej na zaprawie wapienno trasowej przy głębokości przeszycia 1 cegły. 0,6 m	0,600 m
9	TZKNBK 1904 0501-1090-123 Ostrożne wykucie z powierzchni muru uszkodzonych cegieł zabytkowych, wstawienie nowych cegieł w ilości 4-5 cegieł w jednym miejscu, głębokość kucia ½ cegły. 49 miejsc.	20,000 miejsce
10	TZKNBK 1904 0501-1080-123 Ostrożne wykucie z powierzchni muru uszkodzonych cegieł zabytkowych, wstawienie nowych cegieł w ilości 2-3 cegły w jednym miejscu, głębokość kucia ½ cegły. 24 miejsca.	12,000 miejsce
11	TZKNBK 1904 0501-1190-123 Ostrożne wykucie z powierzchni muru uszkodzonych cegieł zabytkowych, wstawienie nowych cegieł. Powierzchnia do 1,0 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, głębokość kucia 1 cegły. 2 miejsca	1,000 miejsce
12	TZKNBK 1904 0501-1180-123 Ostrożne wykucie z powierzchni muru uszkodzonych cegieł zabytkowych, wstawienie nowych cegieł. Powierzchnia do 0,5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, głębokość kucia 1 cegły. 2 miejsca	1,000 miejsce
13	TZKNBK 1904 0501-1170-123 Ostrożne wykucie z powierzchni muru uszkodzonych cegieł zabytkowych, wstawienie nowych cegieł. Powierzchnia do 0,25 m <sup>2</sup> w jednym miejscu, głębokość kucia 1 cegły. 3 miejsca	2,000 miejsce
14	AW-057 Scalanie kolorystyczne cegieł 884,5 dm <sup>2</sup>	884,500 dm <sup>2</sup>
15	AW-057 Naprawa drobnych ubytków powierzchniowych w ceglach poprzez uzupełnienie kitem barwionym w masie wykonanym na bazie spoiwa mineralnego. 1030 dm <sup>2</sup>	1 030,000 dm <sup>2</sup>
16	KNR AT-26 0304-05-050 Wzmocnienie powierzchni preparatami płynnymi – ręcznie – wzmocnianie strukturalne cegieł. Krotność = 2. 13,6 m <sup>2</sup>	13,600 m <sup>2</sup>
17	KNR 19-01 0331-38-020 Wykonanie kształtek profilowanych z cegły gotyckiej. Powierzchnia złożona, wozówka, profil trudny. 81 szt.	81,000 szt.
18	KNR 00-26 0640-06-050 Hydrofobizacja powierzchni muru. $6,16*16,12*0,5-1,1=54,61$	54,610 m <sup>2</sup>
19	KNR 19-01 0823-03-040 Profile ciągnięte szlachetne gładzone o szerokości w rozwinięciu do 20 cm. $6,16*2=12,32$	12,320 m
20	0202-r.16z.sz.5.15-148 42- Czas pracy rusztowań grupy I (poz. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,16,17,18,19,20)	230,000 m-g
21	Renowacja drzwi wejściowych, bocznych, od strony wschodniej	1,000 szt.