

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>SEGMENT B</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1 0701-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pi- lastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 (14.85+15.05*3+9.7)*2.5+(0.8+0.25*2)*2.5*5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	190.500	
				RAZEM	190.500
2	TZKNBK VIII d.1 05-147	Czyszczenie ściernie murów gładkich	m <sup>2</sup>		
		190.5	m <sup>2</sup>	190.500	
				RAZEM	190.500
3	KNNR-W 3 d.1 0305-07	Skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni ponad 1,0 m2 190.5*0.2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	38.100	
				RAZEM	38.100
4	KNR 0-26 d.1 0639-02 analogia	Impregnacja muru ceglanego metodą natryskową dwukrotnie - środek wzmac- niający podłoże, np. Funcosil KSE 500 E (produkt Remmers) lub równoważny.	m <sup>2</sup>		
		190.5	m <sup>2</sup>	190.500	
				RAZEM	190.500
5	KNR 2-02 d.1 0902-01	Tynki zewnętrzne wapienne zwykłe kat. III na ścianach płaskich wykonywane ręcznie	m <sup>2</sup>		
		190.5	m <sup>2</sup>	190.500	
				RAZEM	190.500
6	KNR 2-02 d.1 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami paroprzepuszczalnymi powierzchni zewnętr- nych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		190.5	m <sup>2</sup>	190.500	
				RAZEM	190.500
7	KNR 19-01 d.1 0312-01 analogia	Naprawa pęknięć o gł. przeszycia 1/2 cegły w murach z cegły pełnej	m		
		17.2	m	17.200	
				RAZEM	17.200
8	KNR 19-01 d.1 0312-02 analogia	Naprawa pęknięć o gł. przeszycia 1 cegły w murach z cegły pełnej	m		
		14.9	m	14.900	
				RAZEM	14.900
9	KNR 19-01 d.1 0312-03 analogia	Naprawa pęknięć o gł. przeszycia 1 1/2 cegły w murach z cegły pełnej	m		
		5.3	m	5.300	
				RAZEM	5.300
10	KNR 19-01 d.1 0314-01	Naprawa powierzchni murów z cegły budowlanej pełnej przy gł. kucia do 1/2 cegły - 1 cegła	msc		
		96	msc	96.000	
				RAZEM	96.000
11	KNR 19-01 d.1 0314-02	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 2-3 ceg- ły	msc		
		79	msc	79.000	
				RAZEM	79.000
12	KNR 19-01 d.1 0314-03	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - 4-5 ce- gieł	msc		
		73	msc	73.000	
				RAZEM	73.000
13	KNR 19-01 d.1 0314-04	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - do 0,25 m2 w jednym miejscu	msc		
		41	msc	41.000	
				RAZEM	41.000
14	KNR 19-01 d.1 0314-05	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - do 0,5 m2 w jednym miejscu	msc		
		36	msc	36.000	
				RAZEM	36.000
15	KNR 19-01 d.1 0314-06	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - do 1,0 m2 w jednym miejscu	msc		
		25	msc	25.000	
				RAZEM	25.000
16	KNR 19-01 d.1 0314-07	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1/2 cegły - ponad 1,0 m2 w jednym miejscu	msc		
		18	msc	18.000	
				RAZEM	18.000
17	TZKNBK VIII d.1 05-141	Wykucie starych spoin na zapr.cem.-wap. murów z cegły zabytkowej - mury gładkie	m <sup>2</sup>		
		(14.85+15.05*3+9.7)*(2.95+0.45)+(0.8+0.25*2)*4*(3.5+0.5)	m <sup>2</sup>	257.780	
				RAZEM	257.780
18	TZKNBK VIII d.1 05-143 analogia	Wykucie starych spoin na zapr.cem.-wap. murów z cegły zabytkowej - filary, pi- lastry, gzymsy i attyki - czapki murów i słupów	m <sup>2</sup>		
		(14.85+15.05*3+9.7)*0.51*2+1.2*0.9*2*4	m <sup>2</sup>	79.734	
				RAZEM	79.734

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	d.1 kalk. własna	Czyszczenie murów ceglanych metodą strumieniowo-ścierną	m <sup>2</sup>		
		257.78+79.73	m <sup>2</sup>	337.510	
				RAZEM	337.510
20	KNR 0-26 d.1 0639-01 analogia	Impregnacja muru ceglanego metodą natryskową - środek wzmacniający pod- łoże, np. Funcosil KSE 500 E (produkt Remmers) lub równoważny.	m <sup>2</sup>		
		337.510	m <sup>2</sup>	337.510	
				RAZEM	337.510
21	d.1 kalk. własna	Rekonstrukcja nawierzchni ceglanych - wykonanie uzupełnień ubytków (pod- kład np. Funcosil Grundiermortel + zaprawa renowacyjna Funcosil Restaurier- mortel, produkty Remmers lub równoważne)	m <sup>2</sup>		
		337.510*70%	m <sup>2</sup>	236.257	
				RAZEM	236.257
22	TZKNBK IV - d.1 232 analogia	Spoinowanie murów z wystrojem achitekton. z cegły gładkiej w ilości ponad 2 m2 w jednym miejscu, np. Funcosil Fugenmortel (produkt Remmers) lub rów- noważny.	m <sup>2</sup>		
		337.51	m <sup>2</sup>	337.510	
				RAZEM	337.510
23	d.1 kalk. własna	Zabezpieczenie cegły preparatem hydrofilnym x2, np. Funcosil Fasadencreme (produkt Remmers) lub równoważny.	m <sup>2</sup>		
		337.51	m <sup>2</sup>	337.510	
				RAZEM	337.510
24	d.1 kalk. własna	Demontaż i montaż kątownika stalowego w kalenicy muru - montaż nowego kątownika 30x30x3 stalowego ocynkowanego	m		
		14.85+15.05*3+9.7+4*1.05*4	m	86.500	
				RAZEM	86.500
25	d.1 kalk. własna	Demontaż i montaż drutu kolczastego i siatek concertino	m		
		69.7+4.0	m	73.700	
				RAZEM	73.700
26	KNR K-35 d.1 0204-04	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji niskociśnienio- wej w murze z cegły o grubości 35-40cm o normalnej twardości	m		
		78.0	m	78.000	
				RAZEM	78.000
27	d.1 kalk. własna	Koszt zajęcia chodnika	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>2</b>		<b>SEGMENT C</b>			
28	KNR 4-01 d.2 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, fi- larach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		11.6*8.5+(2.1+0.8+4.2+0.8+2.7)*5.2+(10.3+0.8)*7.5	m <sup>2</sup>	236.970	
				RAZEM	236.970
29	KNR 4-01 d.2 0347-09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wa- piennej	m <sup>2</sup>		
		33.3*0.35	m <sup>2</sup>	11.655	
				RAZEM	11.655
30	TZKNBK VIII d.2 05-147	Czyszczenie ściernie murów gładkich	m <sup>2</sup>		
		236.97	m <sup>2</sup>	236.970	
				RAZEM	236.970
31	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatem wzmacniającym	m <sup>2</sup>		
		236.97	m <sup>2</sup>	236.970	
				RAZEM	236.970
32	KNR 2-02 d.2 0902-01	Tynki zewnętrzne wapienne kat. III na ścianach płaskich wykonywane ręcznie	m <sup>2</sup>		
		236.97	m <sup>2</sup>	236.970	
				RAZEM	236.970
33	KNR 2-02 d.2 1505-10	Dwukrotne malowanie farbami paroprzepuszczalnymi powierzchni zewnętrz- nych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		236.97	m <sup>2</sup>	236.970	
				RAZEM	236.970
34	KNR 2-02 d.2 1610-01	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokości do 10 m - montaż i de- montaż	m <sup>2</sup>		
		236.97	m <sup>2</sup>	236.970	
				RAZEM	236.970
35	KNR 2-02 d.2 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.)			
36	KNR 4-01 d.2 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na od- ległość 10 km	m <sup>3</sup>		
		236.97*0.02+11.655*0.04	m <sup>3</sup>	5.206	
				RAZEM	5.206

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
37 d.2	KNR 4-01 1212-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbą chlorokauczkową krat i balustrad z prętów prostych  1.10*1.95*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.290	
				RAZEM	4.290
38 d.2	KNR K-35 0204-04	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji niskociśnieniowej w murze z cegły o grubości 35-40cm o normalnej twardości  11.6+10.6+11.1	m  m	  33.300	
				RAZEM	33.300
39 d.2	kalk. własna	Koszt zajęcia chodnika  1	kpl  kpl	  1.000	
				RAZEM	1.000
40 d.2	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy z cynku - opierzenie słupów segmentu C  0.40*1.00*3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.200	
				RAZEM	1.200