

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1			RUSZTOWANIA		
1.1	<b>Analiza własna</b>		Wykonanie projektu rusztowania wraz z nadzorem nad jego budową	1,00	szt.
			Obmiar: 1,00		
1.2	<b>KNR 0202 1604-0900</b>		Rusztowania zewnętrzne, rurowe o wysokości do 50 m.	2 208,00	m2
			Obmiar: 2 208,00		
1.3	<b>Rusztowania</b>		Czas pracy rusztowań obliczony na podstawie metody z KNR 0202 rozdziału 16 dla pozycji : 1.2  Czas pracy rusztowań obliczony na podstawie metody z KNR 0202 rozdziału 16 według wzoru: (suma r-g w pozycjach)/(skład zespołu roboczego [osoby] * współczynnik przestoju [m-g]) + czas przestoju [m-g] (618,24)/(1*1)+0	30,00	doba
			Obmiar: 30,00		
1.4	<b>Analogia: KNR 0202 1614-0200</b>		Siatki ochronne, ciągłe - rusztowań o konstrukcji rurowej, wysokość rusztowania do 20 m.	960,00	m2
			Obmiar: 960,00		
1.5	<b>Analogia: KNR 0202 1614-0300</b>		Siatki ochronne, ciągłe - rusztowania o konstrukcji rurowej, wysokość rusztowania ponad 20 m.	1 248,00	m2
			Obmiar: 1 248,00		
2			ROBOTY MUROWE		
2.1	<b>KNR 0401 0349-0200</b>		Rozebranie ścian, filarów.kolumn, wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	2,00	m3
			Obmiar: 2,00		
2.2	<b>KNR 0401 0349-0200</b>		Rozebranie ścian, filarów.kolumn, wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo wapiennej - wykonanie ościeża przy drzwiach wyjściowych na taras	0,25	m3
			Obmiar: 0,25		
2.3	<b>Analogia: TZKNBK IV-570</b>		Ręczne oczyszczenie cegły zaprawy wapiennej z wybraniem do odzysku i ułożenia w kozły	336,00	szt.
			Obmiar: 336,00		
2.4	<b>KNR 1901 0310-1300</b>		Uzupełnienie i naprawa gzymsów, attyków, portali z cegły gotyckiej profilowanej o grubości ponad 1 cegłę do 1 m3 w jednym miejscu.	1,20	m3
			Obmiar: 1,20		
2.5	<b>KNR 1901 0310-0900</b>		Uzupełnienie i naprawa murów gładkich z cegły gotyckiej profilowanej o grubości ponad 1 cegłę do 1 m3 w jednym miejscu.	0,50	m3
			Obmiar: 0,50		
2.6	<b>Analogia: CPV 45262300-4</b>		Wykonanie lukarny murowanej lub żelbetowej	1,00	szt.
			Obmiar: 1,00		
3			TYNKI		
3.1	<b>Analogia: KNR 1901 0801-0100</b>		Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej w masie "spod rękawicy" o powierzchni w jednym miejscu do 1 m2 - wapno gaszone /ciasto wapienne/	60,00	m2

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
			Obmiar: 60,00		
3.2	<b>Analogia: KNR 1901 0801-0100</b>		Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej w masie "spod rękawicy" o powierzchni w jednym miejscu do 1 m <sup>2</sup> - wapno gaszone /ciasto wapienne/ - tynkowanie ościeży	3,00	m <sup>2</sup>
			Obmiar: 3,00		
3.3	<b>Analogia: KNR 1901 0812-0300</b>		Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III barwionych na ościeżach "spod rękawicy" o szerokości do 30 cm - wapno gaszone /ciasto wapienne/.	5,06	m <sup>2</sup>
			Obmiar: 5,06		
3.4	<b>KNR 1901 0641-0600</b>		Oczyszczenie spoin ścian ceglanych na głębokość do 2 cm w miejscach trudnodostępnych o powierzchni ponad 5,0 m <sup>2</sup> .	70,00	m <sup>2</sup>
			Obmiar: 70,00 = 70,00		
4			ROBOTY POSADZKARSKIE		
4.1	<b>Analogia: KNR 0202 0702-0900</b>		Montaż krat WEMA	59,60	m <sup>2</sup>
			Obmiar: 59,60 = 59,60		
4.2	<b>KNR 0041 0108-0300</b>		Elastyczna izolacja, uszczelnienie masą Plastikol UDM2S powierzchni poziomych poddanych działaniu wody działającej bez ciśnienia	59,60	m <sup>2</sup>
			Obmiar: 59,60 = 59,60		
5			ROBOTY BLACHARSKIE I ŚLUSARSKIE		
5.1	<b>KNR 0202 1209-0100</b>		Balustrady tarasowe z pochwytyami ze stali nierdzewnej (o wysokości minimum 110 cm)	39,60	m
			Obmiar: 39,60 = 39,60		
5.2	<b>Analogia: TZKNC N-K/VII</b>		Demontaż obiektów płaskich do koserwacji; obiekt mały; st. trudności - trudny	20,00	szt.
			Obmiar: 20,00		
5.3	<b>Analogia: TZKNC N-K/VII</b>		Prace przygotowawcze do chemicznego usuwania nawarstwień korozyjnych - płyty, naczynia i przedmioty o formach prostych, elementy wystroju archi. o char. prostym lub średnio złożonym; pow. rzeźbiona; st. trudności - trudny	20,00	dm <sup>3</sup>
			Obmiar: 20,00		
5.4	<b>KNR 0025 0103-0100</b>		Odtłuszczenie rozpuszczalnikami konstrukcji pełnościennych	2,00	m <sup>2</sup>
			Obmiar: 2,00		
5.5	<b>KNR 0025 0202-0100</b>		Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji pełnościennych - wyroby jednoskładnikowe	2,00	m <sup>2</sup>
			Obmiar: 2,00		
5.6	<b>Analogia: KNR 0202 1214-0400</b>		Schody stalowe z balustradami i kratą zabezpieczającą	1,00	szt.
			Obmiar: 1,00		
5.7	<b>KNR 0202 1016-0500</b>		Ościeżnice drzwiowe stalowe specjalne do drzwi wzmocnionych i przeciwpożarowych typu fd10w, 2 krotnie malowane farbą ftalową do grunt. i nawierzch. na budowie	1,00	szt.
			Obmiar:		

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
			1,00		
5.8	<b>Analogia: KNR 0202 1017-0100</b>		Skrzydła drzwiowe aluminiowe zewnętrzne, jednodzielnne pełne o powierzchni do 1,60 m2, fabrycznie wykończone	1,52	m2
			Obmiar: 1,52		
5.9	<b>Analogia: KNR 1901 0585-0400</b>		Obustronne obicie blachą miedzianą powierzchni lukarny	12,00	m2
			Obmiar: 12,00 = 12,00		
5.10	<b>Analogia: KNR 0711 1102-0200</b>		Pokrycie zwieńczeń półkolistych blanek attyki blachą ołowianą o grubości 3 mm	36,00	m2
			Obmiar: 36,00 = 36,00		
6			INSTALACJE WODOCIĄGOWE		
6.1	<b>Analiza własna: BCL.10.3.1.00;</b>		Przyłącze wodociągowe	25,00	m
			Obmiar: 25,00		
6.2	<b>Analiza własna: BCL.11.5.1.00;</b>		Przyłącze kanalizacyjne	25,00	m
			Obmiar: 25,00		
6.3	<b>Analiza własna: BCOR.3.006</b>		Instalacja kanalizacyjna	588,00	m2
			Obmiar: 588,00		
6.4	<b>Analiza własna: BCOR.1.007</b>		Instalacja wodociągowa	588,00	m2
			Obmiar: 588,00		
6.5	<b>Analogia: KNNR 0004 0144-0100</b>		Zestaw hydroforowy o pojemności do 200 dm3	1,00	kpl
			Obmiar: 1,00		
6.6	<b>Analogia: KNR 0401 0345-0700</b>		Przebicie otworów o grubości do 30 cm przy użyciu wiertnicy	16,00	szt.
			Obmiar: 16,00		
6.7	<b>Analogia: KNR 0401 0345-1200</b>		Przebicie otworów o grubości ponad 85 cm przy użyciu wiertnicy (inst. kanalizacyjna)	3,00	szt.
			Obmiar: 3,00		
6.8	<b>Analogia: KNR 0401 0345-1200</b>		Przebicie otworów o grubości ponad 85 cm przy użyciu wiertnicy (inst. wodociągowa)	3,00	szt.
			Obmiar: 3,00		