

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		przystosowanie krat okiennych			
1	KNR 4-04 d.1 0809-02	Przecinanie poprzeczne piłką ręczną stali okrągłej o śr. 12 mm	szt.		
		32	szt.	32,000	
				RAZEM	32,000
2	KNPnRPDE d.1 02-4b	Montaż zamknięcia drzwi do maszynowni - uchwyt amalogia montaż zamknięcia na kłódkę kraty okiennej	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3	KNR 4-03 d.1 1015-07	Przypawanie drobnych elementów konstrukcji o masie do 0.5 kg na gotowym podłożu na ścianie - 1 mocowanie	szt.		
		32	szt.	32,000	
				RAZEM	32,000
4	KNR 4-03 d.1 1017-11	Mechaniczne wiercenie otworów o śr.do 10 mm i głębokości do 10 mm w metalu	otw.		
		32	otw.	32,000	
				RAZEM	32,000
5	KNR-W 4-01 d.1 0921-09	Założenie na nowym miejscu zawiasów drzwiowych przelotowych	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
6	d.1 analiza indywidualna	kłódki	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
7	KNR 0-25 d.1 0104-02	Czyszczenie konstrukcji kratowych do stopnia St 2 - stan wyjściowy powierzchni B	m ²		
		23,13	m ²	23,130	
				RAZEM	23,130
8	KNR 4-01 d.1 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
		1,45*1,45*11	m ²	23,128	
				RAZEM	23,128

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

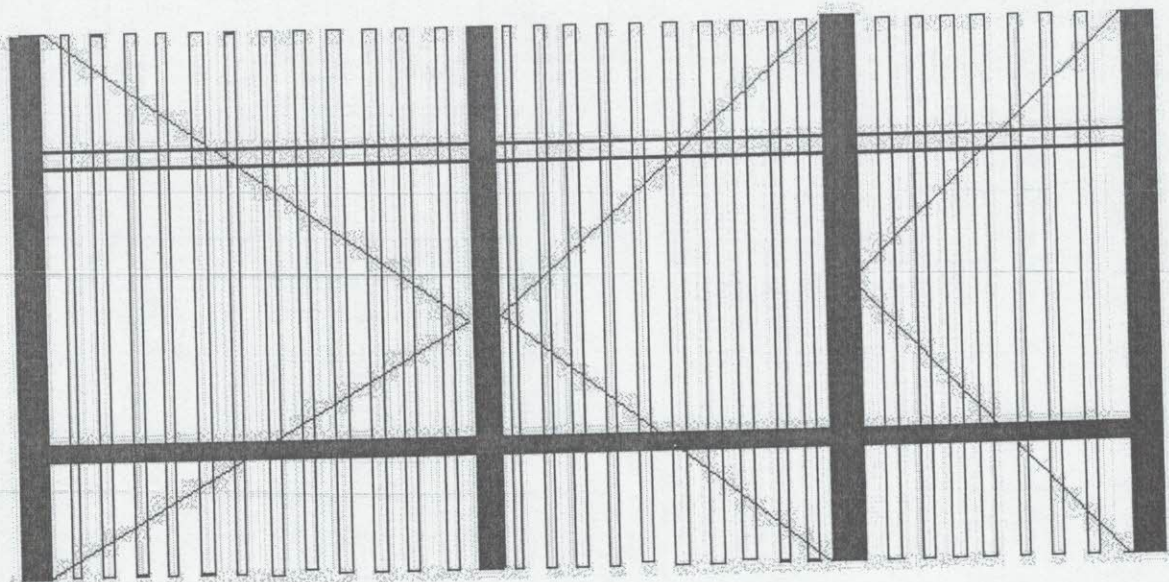
Leszek Saganowski
 upr. bud. WBPP-NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-02 1808-02	Wrota z furtkami wysokości 1,6 m; szerokość wrót 3 m i furtki 1 m z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach bez pasa dolnego z blachy 3,1*1,6+1,1*1,6	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	analiza indywidualna	dorobienie kluczy dla najemców	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000

inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
upr. bud. WPP-NB-210/205 82
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
w zakresie nadzoru budowlanego
KUP, BC, 0167/04

Szkic bramy dwuskrzydłowej z furtką przy ul. Strzelecka 71

o wymiarach skrzydeł: brama 2*1,6, furtka 1,1, całkowita wysokość 1,60 m



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 0-11 0322-02	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 10*1,5	m ²		
			m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
2	KNR 4-01 0101-03	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych 15	m ²		
			m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
3	KNR 2-31 0109-01	Podbudowa betonowa z dylatacją - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm 15	m ²		
			m ²	15,000	
				RAZEM	15,000
4	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 15*2*0,2*0,4	m ³		
			m ³	2,400	
				RAZEM	2,400
5	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 15	m		
			m	15,000	
				RAZEM	15,000
6	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 15*0,05	m ³		
			m ³	0,750	
				RAZEM	0,750

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Leszek Saganowski
 upr. bud. WBPP/NB-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0303-04	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grubości 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej 0,4*2,8*2+1,5*0,3	m ² m ²	2,690	2,690
				RAZEM	2,690
2	KNR 4-01 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2 2	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
3	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 3,2*2	m m	6,400	6,400
				RAZEM	6,400
4	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk 1,6*3,2	m ² m ²	5,120	5,120
				RAZEM	5,120
5	KNR-W 2- 02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 1,6*3,2	m ² m ²	5,120	5,120
				RAZEM	5,120
6	KNR-W 2- 02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 3,2+0,25+2*0,25+0,2*1,6	m ² m ²	4,270	4,270
				RAZEM	4,270
7	KNR-W 2- 02 0519-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 2,2	m m	2,200	2,200
				RAZEM	2,200
8	KNR 2-02 1101-03	Podkłady murarskie z tłuczni lub żużla na podłożu gruntowym 1,6*3*0,3	m ³ m ³	1,440	1,440
				RAZEM	1,440
9	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro 1,6*3	m ² m ²	4,800	4,800
				RAZEM	4,800
10	KNR 2-02 1015-09	Drzwi piwniczne deskowe dwukrotnie malowane na budowie 1,6	m ² m ²	1,600	1,600
				RAZEM	1,600
11	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych 2	szt. szt.	2,000	2,000
				RAZEM	2,000
12	KNR 4-01 0101-03	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych 45	m ² m ²	45,000	45,000
				RAZEM	45,000
13	KNR 2-31 0204-01	Nawierzchnia z tłuczni kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - grubość po zagęszczeniu 14 cm 20	m ² m ²	20,000	20,000
				RAZEM	20,000
14	KNR 2-31 0502-03	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 30	m ² m ²	30,000	30,000
				RAZEM	30,000
15	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0,4	m ³ m ³	0,400	0,400
				RAZEM	0,400
16	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km 0,4	m ³ m ³	0,400	0,400
				RAZEM	0,400

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego

Leszek Saganowski
 upr. bud. WBRP.45-7210/205/82
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/0161/04