

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Wyburzenia i zamurowania			
1 d.1	KNR 4-01 0329-05	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych 0.9*2*0.25 0.9*2*0.45	m ³ m ³ m ³	 0.450 0.810	
				RAZEM	1.260
2 d.1	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 6.5	m m	 6.500	
				RAZEM	6.500
3 d.1	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 4.63*0.45*2.8 3.3*0.42*2.8 0.3*0.43*2.8 0.2*0.7*2.8	m ³ m ³ m ³ m ³	 5.834 3.881 0.361 0.392	
				RAZEM	10.468
4 d.1	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 10.5	m m	 10.500	
				RAZEM	10.500
5 d.1	KNR 4-01 0348-03	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1.5*2.8*2 2.95*2.8 0.9*2 (2.9+2.78+2.78+4.52+2.35)*2.8	m ² m ² m ² m ² m ²	 8.400 8.260 1.800 42.924	
				RAZEM	61.384
6 d.1	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
7 d.1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami 1.2*1.4*0.75*3 1.2*0.6*0.45*2 0.91*0.45*0.45 0.92*2*0.24	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 3.780 0.648 0.184 0.442	
				RAZEM	5.054
8 d.1	KNR-W 2-02 2003-04	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo 50-02/analogia ściana oddzielenia pożarowego/ 5.77*2.8 4.45	m ² m ² m ²	 16.156 4.450	
				RAZEM	20.606
9 d.1	KNR-W 2-02 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 50-01 21.84	m ² m ²	 21.840	
				RAZEM	21.840
2		Stolarka			
10 d.2	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe/kompletne z ościeżnicą/Dw1/ EI60,samozamykacz,zamek patentowy,parametry zgodne z projektem 0.9*2	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
11 d.2	KNR-W 2-02 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe/kompletne z ościeżnicą/Dw2/ Samozamykacz,zamek patentowy,parametry zgodne z projektem 1.2*2	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
12 d.2	KNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych/ D1 / Zamek patentowy, okleina zgodnie z projektem 0.90*2*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
13 d.2	KNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych Ościeżnica regulowana w kolorze skrzydła 0.90*2*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
14 d.2	KNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych/ D2 / Ochrona akustyczna 32dB, zamek patentowy, okleina zgodnie z projektem 0.90*2	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
15 d.2	KNR 2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych Ościeżnica regulowana w kolorze skrzydła 0.90*2	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNNR 2 d.2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych/D3/ Zamek patentowy, okleina zgodnie z projektem, szkło bezpieczne matowe 0.90*2*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
17	KNNR 2 d.2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych Ościeżnica regulowana w kolorze skrzydła 0.90*2*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
18	KNNR 2 d.2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych/D4/ Samozamykacz, zamek patentowy, zgodnie z projektem EI60 0.90*2	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
19	KNNR 2 d.2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych- analogia /EI60 zgodnie z projektem/ 0.90*2	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
20	KNNR 2 d.2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych/D5/ Zamek zwykły, okleina zgodnie z projektem, podcięcie wentylacyjne 0.90*2*3	m ² m ²	 5.400	
				RAZEM	5.400
21	KNNR 2 d.2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych Ościeżnica regulowana w kolorze skrzydła 0.90*2*3	m ² m ²	 5.400	
				RAZEM	5.400
22	KNNR 2 d.2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych/D6/ Zamek z blokadą łazienkową, okleina zgodnie z projektem, podcięcie wentylacyjne 0.80*2	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
23	KNNR 2 d.2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych Ościeżnica regulowana w kolorze skrzydła 0.80*2	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
24	KNNR 2 d.2 1103-02	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych/D7/ Zamek zwykły, okleina zgodnie z projektem, podcięcie wentylacyjne 0.80*2	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
25	KNNR 2 d.2 1104-02	Montaż ościeżnic drewnianych Ościeżnica regulowana w kolorze skrzydła 0.80*2	m ² m ²	 1.600	
				RAZEM	1.600
26	KNR-W 2-02 d.2 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe/kompletne z ościeżnicą/Dz1/ Samozamykacz,zamek patentowy,parametry zgodne z projektem 1.2*2	m ² m ²	 2.400	
				RAZEM	2.400
27	KNR-W 2-02 d.2 1040-01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe/kompetne z ościeżnicą/Dz2/ Samozamykacz,zamek patentowy,parametry zgodne z projektem 0.9*2	m ² m ²	 1.800	
				RAZEM	1.800
28	KNR 4-01 d.2 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 13	szt. szt.	 13.000	
				RAZEM	13.000
3		Posadzki			
29	KNR 4-01 d.3 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 11.4<gabinet> 12.5<czytelnia> 6.95<biblioteka> 35.78<sala> 8.41<sala> 9.74<magazyn>	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 11.400 12.500 6.950 35.780 8.410 9.740	
				RAZEM	84.780
30	KNR 4-01 d.3 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej 7.68<toalety> 1.7<magazyn> 1.7<magazyn> 11.31<kuchnia>	m ² m ² m ² m ²	 7.680 1.700 1.700 11.310	
				RAZEM	22.390
31	KNR 4-01 d.3 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		22.39	m ²	22.390	
				RAZEM	22.390
32	KNR 4-01 d.3 0211-03	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach	m ²		
		35	m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
33	KNR 2-33 d.3 0810-05	Groszkowanie powierzchni konstrukcji betonowych lub żelbetowych	m ²		
		29.53	m ²	29.530	
				RAZEM	29.530
34	KNR-W 2-02 d.3 1129-02	Wzmocnienie i uodpornienie powierzchni lastrykowych wylewanych	m ²		
		12.21	m ²	12.210	
				RAZEM	12.210
35	KNR 4-01 d.3 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		84.78+22.39+3.73	m ²	110.900	
				RAZEM	110.900
36	KNR-W 2-02 d.3 1116-01 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ; zbrojone siatką stalową	m ²		
		110.9	m ²	110.900	
				RAZEM	110.900
37	KNR-W 2-02 d.3 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm Krotność = 2.5	m ²		
		110.9	m ²	110.900	
				RAZEM	110.900
38	KNNR 2 d.3 1208-01	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²		
		110.9+29.53	m ²	140.430	
				RAZEM	140.430
39	KNNR 2 d.3 1208-02	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm Krotność = 2	m ²		
		110.9+29.53	m ²	140.430	
				RAZEM	140.430
40	KNR-W 2-02 d.3 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m ²		
		2.25<przedsionek>	m ²	2.250	
		2.01<zmywalnia>	m ²	2.010	
		6.76<rpzdzielniaposiłków>	m ²	6.760	
		7.68<toalety>	m ²	7.680	
		14<sala 1>	m ²	14.000	
		13.65<sala 2>	m ²	13.650	
		8.61<toalety>	m ²	8.610	
		3.92<Wc>	m ²	3.920	
		10.00<szatnia>	m ²	10.000	
		22.99<komunikacja>	m ²	22.990	
		4.36<schowek>	m ²	4.360	
				RAZEM	96.230
41	KNR-W 2-02 d.3 1124-05	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
		110+23	m	133.000	
				RAZEM	133.000
42	KNR-W 2-02 d.3 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m ²		
		96.230	m ²	96.230	
				RAZEM	96.230
43	KNR-W 2-02 d.3 1124-01	Posadzki z wykładzin tekstylnych rulonowe klejone do podkładu	m ²		
		44.26	m ²	44.260	
				RAZEM	44.260
4		Sufity			
44	KNR-W 2-02 d.4 2006-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze, na stropach, na rusztach metalowych pojedynczych podwieszonych	m ²		
		68.59	m ²	68.590	
				RAZEM	68.590
45	KNR 4-01 d.4 0701-08	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m ²	m ²		
		71.9*0.3	m ²	21.570	
				RAZEM	21.570
46	KNR 4-01 d.4 0716-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
		21.57	m ²	21.570	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
47	KNR 4-01 d.4 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach 71.9-21.570	m ² m ²	RAZEM 50.330	21.570 50.330
48	NNRNKB d.4 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 140.49	m ² m ²	RAZEM 140.490	140.490
49	KNR-W 2-02 d.4 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 71.9	m ² m ²	RAZEM 71.900	71.900
50	NNRNKB d.4 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 140.49	m ² m ²	RAZEM 140.490	140.490
51	KSNR 2 d.4 1301-07	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania 140.49	m ² m ²	RAZEM 140.490	140.490
5		Ściany			
52	KNR 4-01 d.5 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² 399.812*0.3	m ² m ²	RAZEM 119.944	119.944
53	KNR 4-01 d.5 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek (2.56+3)*2*2.	m ² m ²	RAZEM 22.240	22.240
54	KNR 4-01 d.5 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach (2.56+3)*2*2.	m ² m ²	RAZEM 22.240	22.240
55	KNR 4-01 d.5 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach (1.4+1.6)*2*2.8<1> (1.57+1.28)*2*2.8<2> (3.3+3.3+0.82+1.69+2.51)*2.8<3> (2.56+3)*2*2.8<4> (5.67+6.31)*2*2.8<5> (5.67+6.36)*2*2.8<6> (2.83+3.05)*2*2.8<7> (1.74+2.25)*2*2.8<8> (3.39+2.95+3.39)*2.8<9> (3.39+6.22+7.23+4.78)*2.8<10> (3.3+1.32)*2*2.8<11> -119.944	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	16.800 15.960 32.536 31.136 67.088 67.368 32.928 22.344 27.244 60.536 25.872 -119.944	279.868
56	KNR 4-01 d.5 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² 119.944	m ² m ²	RAZEM 119.944	119.944
57	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 399.812	m ² m ²	RAZEM 399.812	399.812
58	KNR-W 2-02 d.5 0830-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 399.812	m ² m ²	RAZEM 399.812	399.812
59	NNRNKB d.5 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 399.812	m ² m ²	RAZEM 399.812	399.812
60	KNNR 2 d.5 1401-06	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną trzykrotnie bez gruntowania (1.4+1.6)*2*0.8<1> (1.57+1.28)*2*0.8<2> (3.3+3.3+0.82+1.69+2.51)*0.8<3> (2.56+3)*2*0.8<4> (5.67+6.31)*2*1.5<5> (5.67+6.36)*2*1.5<6> (2.83+3.05)*2*0.8<7> (1.74+2.25)*2*0.8<8> (3.3+1.32)*2*2.8<11>	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	4.800 4.560 9.296 8.896 35.940 36.090 9.408 6.384 25.872	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
61	KNR-W 2-02	Tapetowanie ścian tapetą z włókna szklanego/analogia wykładzina/	m ²	RAZEM	141.246
d.5	1520-02	(1.4+1.6)*2*2<1>	m ²	12.000	
		(1.57+1.28)*2*2<2>	m ²	11.400	
		(3.3+3.3+0.82+1.69+2.51)*2<3>	m ²	23.240	
		(2.56+3)*2*2<4>	m ²	22.240	
		(5.67+6.31)*2*1.3<5>	m ²	31.148	
		(5.67+6.36)*2*1.3<6>	m ²	31.278	
		(2.83+3.05)*2*2<7>	m ²	23.520	
		(1.74+2.25)*2*2<8>	m ²	15.960	
		(3.39+2.95+3.39)*2.7<9>	m ²	26.271	
		(3.39+6.22+7.23+4.78)*2.7<10>	m ²	58.374	
				RAZEM	255.431
62	analiza indywidualna	Montaż systemowych кабин sanitarnych	kpl.		
d.5		5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
6		Elewacja			
63	analiza indywidualna	Rozebranie ocieplenia z elewacji	m ²		
d.6		77.22	m ²	77.220	
				RAZEM	77.220
64	KNR AT-33	Zmycie podłóża	m ²		
d.6	0101-01	924.42	m ²	924.420	
				RAZEM	924.420
65	KNR AT-31	Przyklejanie płyt z wełny mineralnej o gr. 15 cm na ścianach	m ²		
d.6	0103-05	77.22	m ²	77.220	
				RAZEM	77.220
66	KNR AT-31	Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m ²		
d.6	0103-06	77.22	m ²	77.220	
				RAZEM	77.220
67	KNR AT-31	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy Baumit GranoporPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m ²		
d.6	0501-01	77.22	m ²	77.220	
				RAZEM	77.220
68	KNR AT-31	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy Baumit GranoporPutz -wykonany ręcznie na ścianach	m ²		
d.6	0501-03	77.22	m ²	77.220	
				RAZEM	77.220
69	KNR AT-31	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy akrylowy Baumit GranoporPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m ²		
d.6	0501-01	14.68*2*9.3	m ²	273.048	
		30*2*9.3	m ²	558.000	
		5.02*2*9.3	m ²	93.372	
		-77.22	m ²	-77.220	
				RAZEM	847.200
70	KNR AT-31	Malowanie elewacji farbą silikonową - wykonane ręcznie; podłóże słabo chłonna	m ²		
d.6	0601-01	14.68*2*9.3	m ²	273.048	
		30*2*9.3	m ²	558.000	
		5.02*2*9.3	m ²	93.372	
				RAZEM	924.420
71	KNNR 2	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m	m ²		
d.6	1501-01	924.42	m ²	924.420	
				RAZEM	924.420
72	KNNR 2	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m	m ²		
d.6	1506-01	924.42	m ²	924.420	
				RAZEM	924.420
7		Zagospodarowanie terenu i wyposażenie oraz wywóz gruzu i pozostałości			
73	analiza indywidualna	Montaż piaskownicy z domkiem	kpl.		
d.7		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
74	analiza indywidualna	Montaż zabawy kółko i krzyżyk	kpl.		
d.7		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
75	d.7 analiza indywidualna	Montaż ławek z oparciem	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
76	d.7 analiza indywidualna	Montaż zestawu zabawowego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
77	d.7 analiza indywidualna	Montaż huśtawki dwuosobowej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
78	d.7 analiza indywidualna	Zabudowa grzejników	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
79	KNR-W 2-01 d.7 0101-02	Mechaniczne karczowanie drzew z cięciem drewna piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
		17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
80	KNR-W 2-25 d.7 0319-02	Ogrodzenia typu 'Metro' - rozebranie	m ²		
		49.35*1.5	m ²	74.025	
				RAZEM	74.025
81	KNR-W 2-25 d.7 0312-03	Bramy z siatki w ramach z kształowników stalowych ze słupkami przybramowymi z rur lub kształowników stalowych - rozebranie	m ²		
		6+1.5	m ²	7.500	
				RAZEM	7.500
82	KNR-W 2-25 d.7 0319-01	Ogrodzenia typu 'Metro' - budowa/analogia ogrodzenie systemowe panelowe wraz z furtką i bramą/ (49.35*1.8)+6	m ²		
			m ²	94.830	
				RAZEM	94.830
83	KNR 2-31 d.7 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żużlowej 14x14 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m ²		
		95	m ²	95.000	
				RAZEM	95.000
84	KNR 2-31 d.7 0804-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm	m ²		
		95	m ²	95.000	
				RAZEM	95.000
85	KNR 2-31 d.7 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		49.35	m	49.350	
				RAZEM	49.350
86	KNR 2-31 d.7 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m ²		
		240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
87	KNR 2-01 d.7 0229-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m ³		
		50	m ³	50.000	
				RAZEM	50.000
88	KNR 2-01 d.7 0235-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV	m ³		
		50	m ³	50.000	
				RAZEM	50.000
89	KNR 2-31 d.7 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
		Krotność = 4			
		240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
90	KNR 2-31 d.7 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
91	KNR 2-31 d.7 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
92	KNR 2-31 d.7 0114-04	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
		Krotność = 12			
		240	m ²	240.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	240.000
93	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.7	0114-05	19.5	m ²	19.500	
				RAZEM	19.500
94	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość	m ²		
d.7	0105-05	warstwy po zagęszczeniu	m ²	19.500	
		19.5		RAZEM	19.500
95	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.7	0407-01	75.35	m	75.350	
				RAZEM	75.350
96	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.7	0511-02	19.5	m ²	19.500	
				RAZEM	19.500
97	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.7	0511-03	240	m ²	240.000	
				RAZEM	240.000
98	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. IV z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.		
d.7	0324-05	17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
99	KNR 2-21	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	ha		
d.7	0404-03	0.02	ha	0.020	
				RAZEM	0.020
100	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.7	0108-11	75	m ³	75.000	
				RAZEM	75.000
101	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.7	0108-12	Krotność = 11			
		75	m ³	75.000	
				RAZEM	75.000