

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Fundamenty - KOD CPV: 45262210-6 Fundamentowanie			
1	KNR 2-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych w terenie równinnym i nizinnym	m ³		
d.1	0122-01	11.0*16	m ³	176.000	
				RAZEM	176.000
2	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.1	0126-01	11.0*16	m ²	176.000	
				RAZEM	176.000
3	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.IV)	m ³		
d.1	0310-03	<ława Ł1>0.8*(5.06+9.4+7.5+7.5+5.06+9.4)*0.9	m ³	31.622	
		<ława Ł2>0.8*(1.7+1.7+0.4+2.05+0.4)*0.9	m ³	4.500	
		<ława Ł3>0.6*0.9*7.0	m ³	3.780	
				RAZEM	39.902
4	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.1	1101-01	<ława Ł1>0.7*(5.06+9.4+7.5+7.5+5.06+9.4)*0.1	m ³	3.074	
		<ława Ł2>0.67*(1.7+1.7+0.4+2.05+0.4)*0.1	m ³	0.419	
		<ława Ł3>0.1*0.55*7.0	m ³	0.385	
				RAZEM	3.878
5	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie	t		
d.1	0290-01	42.8/1000	t	0.043	
				RAZEM	0.043
6	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane	t		
d.1	0290-02	212.8/1000	t	0.213	
				RAZEM	0.213
7	KNR 2-02	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m ³		
d.1	0201-01	<ława Ł1>0.3*0.5*(5.06+9.4+7.5+7.5+5.06+9.4)	m ³	6.588	
		<ława Ł2>0.3*0.4*(1.7+1.7+0.4+2.05+0.4)	m ³	0.750	
		<ława Ł3>0.3*0.35*7.0	m ³	0.735	
				RAZEM	8.073
8	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych gr. 24 cm na zaprawie cementowej	m ³		
d.1	0101-06	<ława Ł1>0.24*(5.06+9.4+7.5+7.5+5.06+9.4)*0.6	m ³	6.324	
		<ława Ł2>0.24*(1.7+1.7+0.4+2.05+0.4)*0.6	m ³	0.900	
		<ława Ł3>0.24*0.6*7.0	m ³	1.008	
				RAZEM	8.232
9	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0604-03	<ława Ł1>0.7*(5.06+9.4+7.5+7.5+5.06+9.4)+0.26*(5.06+9.4+7.5+7.5+5.06+9.4)	m ²	42.163	
		<ława Ł2>0.67*(1.7+1.7+0.4+2.05+0.4)+0.16*(1.7+1.7+0.4+2.05+0.4)	m ²	5.188	
		<ława Ł3>0.55*7.0+0.11*7.0	m ²	4.620	
				RAZEM	51.971
10	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - druga i następna warstwa	m ²		
d.1	0604-04	poz.9	m ²	51.971	
				RAZEM	51.971
11	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco - powłoki pionowe z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa	m ²		
d.1	0601-04	<ława Ł1>0.3*2*(5.06+9.4+7.5+7.5+5.06+9.4)	m ²	26.352	
		<ława Ł2>0.3*2*(1.7+1.7+0.4+2.05+0.4)	m ²	3.750	
		<ława Ł3>0.3*2*7.0	m ²	4.200	
		(5.06+9.4+7.5+7.5)*0.6	m ²	17.676	
		2*(1.7+1.7+0.4+2.05+0.4)*0.6	m ²	7.500	
		2*0.6*7.0	m ²	8.400	
				RAZEM	67.878
12	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane na gorąco - powłoki pionowe z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa	m ²		
d.1	0601-05	poz.11	m ²	67.878	
				RAZEM	67.878
13	NNRNKB	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych z foli kubetkowej	m ²		
d.1	202 0618-01	(5.06+9.4+7.5+7.5+5.06+9.4)*0.8	m ²	35.136	
				RAZEM	35.136
14	KNR 0-28	Ocieplenie budynków płytami z pianki ekstrudowanej gr 15 cm na ścianach	m ²		
d.1	2624-04	analogia	m ²	35.136	
		poz.13			
				RAZEM	35.136

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	KNR 4-01 d.1 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III poz.3-poz.7-poz.4	m ³ m ³	 27.951	
				RAZEM	27.951
2		Ściany - KOD CPV: 45262500-6 Roboty murarskie			
16	KNR K-02 d.2 0103-07	Ściany z bloków SILKA E24 w budynkach 1-kond. o wys. do 4,5 m na zaprawie tradycyjnej 3.2*(7.5+7.5+5.06+9.4+5.06+9.4+2.1+2.1+2.69+7.26)-1.5*2.2*3-0.9*0.9*2-1.8*1.5-1.6*2.2-1.8*2.2*4-0.9*1.0-1.0*2.0+0.5*1.61*2.45 0.5*2*7.5*3.12	m ² m ² m ²	 151.316 23.400	
				RAZEM	174.716
17	KNR K-02 d.2 0105-05	Ścianki działowe z bloków SILKA E12 o wys. do 4,5 m na zaprawie tradycyjnej 3.0*(4.82*2+3.71+1.59)-1.0*2.0*4	m ² m ²	 36.820	
				RAZEM	36.820
18	KNR-W 2-02 d.2 0132-01	Otwory na okna w ścianach murowanych gr.1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 8	szt szt	 8.000	
				RAZEM	8.000
19	KNR-W 2-02 d.2 0132-02	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota w ścianach murowanych gr.1 ceg. z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków 10	szt szt	 10.000	
				RAZEM	10.000
20	KNR 2-02 d.2 0126-05	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych 10*1.20+12*1.80+6*2.10	m m	 46.200	
				RAZEM	46.200
3		Stropy KOD CPV: 45262311-4 Betonowanie konstrukcji			
21	KNR 2-02 d.3 0210-06	Belki i podciąg, żelbetowe; wieńce stosunek deskowanego obwodu do przekroju ponad 16 - z zastosowaniem pompy do betonu <W1>(5.06+9.4+5.06+9.4)*0.24*0.2 <W2>(7.5+7.5+2.1+2.1+2.69)*0.24*0.2 <W3>7.26*0.24*0.2 <W4>2*0.24*0.24*(0.67+0.67)+2*0.24*0.2*(4.72+4.72) <W5>0.24*0.24*(0.67+0.67)+0.24*0.2*(1.64+1.64)	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 1.388 1.051 0.348 1.061 0.235	
				RAZEM	4.083
22	KNR-W 2-02 d.3 0208-04	Słupy żelbetowe prostokątne o wysokości do 4 m stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 16 - z zastosowaniem pompy do betonu 0.24*0.24*2.345	m ³ m ³	 0.135	
				RAZEM	0.135
23	KNR 2-02 d.3 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne (212.1+101.1+52+25.2)/1000	t t	 0.390	
				RAZEM	0.390
24	KNR 2-02 d.3 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie (39.5+15.8+12+3.5)/1000	t t	 0.071	
				RAZEM	0.071
4		Dach, KOD CPV: 45261100-5 Wykonywanie konstrukcji dachowych, KOD CPV: 45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych			
25	KNR 2-02 d.4 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome 7.74*14.46	m ² m ²	 111.920	
				RAZEM	111.920
26	KNR-W 2-02 d.4 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa poz.25+0.5*1.61*2.45	m ² m ²	 113.892	
				RAZEM	113.892
27	KNR 2-02 d.4 0405-01/02 analogia	Dachy z więzów deskowych z tarcicy nasyczonej o rozpiętości 8.03 m 17.74*14.46	m ² m ²	 256.520	
				RAZEM	256.520
28	KNR-W 2-02 d.4 0604-03	Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni poziomych z papy na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa (5.06+9.4+5.06+9.4)*0.24	m ² m ²	 6.941	
				RAZEM	6.941
29	KNR 2-02 d.4 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0.017	m ³ m ³	 0.017	
				RAZEM	0.017
30	KNR 2-02 d.4 0408-07 analogia	Kalenica, belka koszuwa, koziół wiatr, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0.006+0.042+0.055	m ³ m ³	 0.103	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	0.103
31 d.4	KNR 2-02 0406-02	Murlaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm ² z tarcicy nasyczonej 0.316	m ³ drew. m ³ drew.	0.316	
				RAZEM	0.316
32 d.4	KNR K-05 0102-02	Mocowanie folii dachowej na pełnym deskowaniu (15.06*8.1+3.05*2.1)*1.23	m ² m ²	157.921	
				RAZEM	157.921
33 d.4	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej gr. 25 mm poz.32	m ² m ²	157.921	
				RAZEM	157.921
34 d.4	KNR-W 2-02 0511-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - płyty dachowe poz.32	m ² m ²	157.921	
				RAZEM	157.921
35 d.4	KNR-W 2-02 0511-02	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - gąsiory 15.06+3.0	m m	18.060	
				RAZEM	18.060
36 d.4	KNR 0-21 4007-01 kalk. własna	Wykonanie pomostu roboczego z desek gr. 2,2 cm w odstępach co 4 cm 4.3*14.46	m ² m ²	62.178	
				RAZEM	62.178
37 d.4	NNRNKB 202 1027-01 analogia	Dostawa i montaż klapy wyłazowej ze schodami strychowymi 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
38 d.4	KNR 2-17 0152-01	Wywietrzaki dachowe cylindryczne lub gwiaździste o śr.do 100 mm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
39 d.4	KNR AT-09 0104-06 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - płotek przeciwnięgowy systemowy z pod- wójnym orurowaniem 4.5+6.0+14	m m	24.500	
				RAZEM	24.500
40 d.4	KNR-W 2-02 0410-01 analogia	Zamocowanie płyty OSB - wg detalu okapu 14.22*2*0.22	m ² m ²	6.257	
				RAZEM	6.257
41 d.4	KNR-W 2-02 0515-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej powle- kanej 0.3*14.22*2+0.5*8.1*1.23+0.4*8.1*1.23+0.5*3.05*1.23+0.3*1.68*2	m ² m ²	20.382	
				RAZEM	20.382
42 d.4	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12,5 cm- z blachy stalowej powlekanej 14.22+4.64+6.53+1.68+1.68	m m	28.750	
				RAZEM	28.750
43 d.4	KNR 2-02 0511-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 9 cm- z blachy stalowej powlekanej 3*3.37	m m	10.110	
				RAZEM	10.110
5		Tynki i okładziny ścian KOD CPV: 45432210-9 Wykładanie ścian			
44 d.5	KNR-W 2-02 2010-01 + KNR-W 2-02 2010-08	Tynki dwuwarstwowe wewn. z gipsu tynkarskiego wykonywane mechanicznie na ścianach 3.0*(9.16*2+2*7.26)+3.0*(2.1*2+1.6*2)+3.0*(4.82*2+3.38*2)+0.9*(1.94*2+2.07* 2)+0.9*(2.63*2+1.94*2)+0.9*(1.7*2+2.07*2)+0.9*(1.21*2+1.7*2)+0.9*(1.3*2.0+ 1.7*2)	m ² m ²	202.788	
				RAZEM	202.788
45 d.5	KNR AT-12 0201-02	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji noś- nej jednopoziomowej, - 2 x GKFI gr. 12,5 mm 16.30+4.0+5.28+5.55+4.51	m ² m ²	35.640	
				RAZEM	35.640
46 d.5	KNR AT-12 0201-02	Sufity podwieszane z płyt gipsowo-kartonowych na metalowej konstrukcji noś- nej jednopoziomowej, - 2 x GKF gr. 12,5 mm 67.76+4.51	m ² m ²	72.270	
				RAZEM	72.270

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
47	KNR-W 2-02 d.5 0830-01	Wewn. gładzie gipsowe jednowarstwowe na podłożach z płyt gipsowych	m ²		
		poz.45+poz.46	m ²	107.910	
				RAZEM	107.910
48	KNR 0-12 d.5 0829-03	Licowanie ścian płytkami - na klej	m ²		
		2.1*(1.94*2+2.07*2)+2.1*(2.63*2+1.94*2)+2.1*(1.7*2+2.07*2)+2.1*(1.21*2+1.7*2)+2.1*(1.3*2.0+1.7*2)	m ²	76.692	
		1.6*2.63+(4.82+0.69+0.7)*1.0	m ²	10.418	
				RAZEM	87.110
6		Stolarka okienna i drzwiowa KOD CPV: 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej			
49	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi zewnętrznych	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
50	kalk. własna	Dostawa i montaż drzwi wewnętrznych	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
51	kalk. własna	Dostawa i montaż stolarki okiennej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR 2-02 d.6 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m	szt		
		2+3+1+1	szt	7.000	
				RAZEM	7.000
53	kalk. własna	Dostawa i montaż wyposażenia łazienki dla niepełnosprawnych(lustro uchylne 60x45x0,6; poręcz ścienna uchylne l=85; poręcz ścienna l=60cm)	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Podłoża i posadzki KOD CPV: 45432100-5 Kładzenie i wykładanie podłóg			
54	KNR 2-02 d.7 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym gr. 30 cm	m ³		
		(9.16*7.26+4.82*7.26)*0.3	m ³	30.448	
				RAZEM	30.448
55	KNR 2-02 d.7 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym B-15	m ³		
		(9.16*7.26+4.82*7.26)*0.15	m ³	15.224	
				RAZEM	15.224
56	KNR 2-02 d.7 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		9.16*7.26+4.82*7.26	m ²	101.495	
				RAZEM	101.495
57	KNR 2-02 d.7 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m ²		
		poz.56	m ²	101.495	
				RAZEM	101.495
58	KNR 2-02 d.7 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		poz.56	m ²	101.495	
				RAZEM	101.495
59	KNR 2-02 d.7 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 80 mm zatarte na gładko	m ²		
		poz.56	m ²	101.495	
				RAZEM	101.495
60	KNR 2-02 d.7 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		poz.56	m ²	101.495	
				RAZEM	101.495
61	KNR-W 2-02 d.7 1111-01	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 20x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną	m ²		
		4.51+67.76+16.3+4.0+5.28+5.55+4.51	m ²	107.910	
				RAZEM	107.910
62	KNR-W 2-02 d.7 1115-02 analogia	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych na zaprawie klejowej	m		
		9.16*2+7.26*2+2.1+2.21+0.31+0.31+2.07	m	39.840	
				RAZEM	39.840
8		Malowanie KOD CPV: 45442100-8 Roboty malarskie			
63	KNR-W 2-02 d.8 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowo-lateksowa powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		poz.44+poz.45+poz.46	m ²	310.698	
				RAZEM	310.698

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
9		Elewacje KOD CPV: 45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe			
64	KNKRB 2 d.9 0804-05	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi 0.3*(6.95+7.5+14.46+7.5+5.06+2.1+2.45)	m ² m ²	 13.806	
				RAZEM	13.806
65	KNR 0-28 d.9 2622-03 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi gr.18 cm na ścianach metodą lekką z przygotowaniem podłoża ręcznym wyk. wyprawy elewacyjnej i pomalowaniem 3.22*(8.1*2+15.06*2+2.1*2)+0.5*8.1*3.11*2+0.5*2.45*1.61	m ² m ²	 189.838	
				RAZEM	189.838
66	KNR 5-08 d.9 0802-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle głębokości do 8 cm i śr. do 10 mm 7*poz.65	szt. szt.	 1328.866	
				RAZEM	1328.866
67	KNR-W 5-08 d.9 0801-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach. poz.66	szt. szt.	 1328.866	
				RAZEM	1328.866
68	KNR-W 2-02 d.9 0515-02	Parapety zewnętrzne z blachy stalowej powlekanej 0.3*(1.8+0.9+0.9+2.21+1.5+1.5+1.5)	m ² m ²	 3.093	
				RAZEM	3.093
69	kalk. własna d.9	Wykonanie napisu w kolorze czarnym o wysokości liter 30 cm 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
70	KNR-W 2-02 d.9 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe 90x60 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
71	KNR 2-02 d.9 1604-01/02	Rusztowania zewnętrzne rurowe poz.65	m ² m ²	 189.838	
				RAZEM	189.838
72	KNR 2-02 d.9 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:39,41,42,43,65,66,67,69)			
10		Roboty różne KOD CPV: 45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe			
73	KNR 2-02 d.10 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym <pochylnia>0.3*5.05*0.9	m ³ m ³	 1.364	
				RAZEM	1.364
74	KNR 2-02 d.10 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu (0.2+0.48)/2*(5.05*0.9)	m ³ m ³	 1.545	
				RAZEM	1.545
75	KNR 2-01 d.10 0310-03	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.IV) 0.5*1.0*(1.85+1.7+1.15+0.35+1.75+2.85+0.25)	m ³ m ³	 4.950	
				RAZEM	4.950
76	KNR 2-02 d.10 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 0.45*0.1*(1.85+1.7+1.15+0.35+1.75+2.85+0.25)	m ³ m ³	 0.446	
				RAZEM	0.446
77	KNR 2-02 d.10 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie 58.75/1000	t t	 0.059	
				RAZEM	0.059
78	KNR 2-02 d.10 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zbrojone 33.92/1000	t t	 0.034	
				RAZEM	0.034
79	KNR 2-02 d.10 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - z zastosowaniem pompy do betonu 0.25*0.3*(1.85+1.7+1.15+0.35+1.75+2.85+0.25)	m ³ m ³	 0.743	
				RAZEM	0.743
80	KNR 2-02 d.10 0239-04 analogia	Ściany żelbetowe 0.25*0.76*(1.85+1.7+1.15+0.35+1.75+2.85+0.25)	m ³ m ³	 1.881	
				RAZEM	1.881
81	NNRNKB d.10 202 0230c-01	(z.II) Schody betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu 12.58*1.5*0.28	m ³ m ³	 5.284	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.284
82 d.10	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą $1.5+2.58+0.35*1.68+0.14*1.68*2$	m ² m ²	5.138	
				RAZEM	5.138
83 d.10	KNR 2-02 0103-01 analogia	Murek z cegły klinkierowej przy wejściu $0.7*(1.5+0.73)$	m ² m ²	1.561	
				RAZEM	1.561
84 d.10	KNR 2-31 0101-07 analogia	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV <taras>12.15	m ² m ²	12.150	
				RAZEM	12.150
85 d.10	KNR 0-11 0321-04	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 12.5	m ² m ²	12.500	
				RAZEM	12.500
86 d.10	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową $1.5+1.5+8.1$	m m	11.100	
				RAZEM	11.100