

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm gazony $0.4*0.4*(28.73-2.87-3.86-4.9-7.88-3.78)$	m ³		
			m ³	0.870	
				RAZEM	0.870
2	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm $0.15*((29.2+28.73)*0.5*3.36-1.02*2)$	m ³		
			m ³	14.292	
				RAZEM	14.292
3	KNR 4-01 0349-06	Rozebranie ścian z kamieni na zaprawie cementowo-wapiennej $0.5*(4.9+4.9+4.53)*0.86$	m ³		
			m ³	6.162	
				RAZEM	6.162
4	KNR 2-31 0815-07	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej $28.73+3.3*0.5$	m ²		
			m ²	30.380	
				RAZEM	30.380
5	KNR 4-01 0102-03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV $0.4*1*(4*1.8+3)$	m ³		
			m ³	4.080	
				RAZEM	4.080
6	KNR 2-02 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu $0.4*1*(4*1.8+3)$	m ³		
			m ³	4.080	
				RAZEM	4.080
7	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 $0.4*1*(4*1.8+3+2.9+28.73*2*2)$	m ²		
			m ²	15.132	
				RAZEM	15.132
8	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej $0.38*(28.73-2*2+1.8*4+3+2.92)*0.86$	m ³		
			m ³	12.369	
				RAZEM	12.369
9	NNRNKB 202 0230c-01	(z.II) Schody betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu $(2*2*1.8)*0.15$	m ³		
			m ³	1.080	
				RAZEM	1.080
10	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym $0.3*3.3*28.73$	m ³		
			m ³	28.443	
				RAZEM	28.443
11	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym $((28.73-0.38)*(3.3-0.38)-1.02*2-2*2*1.85)*0.1$	m ³		
			m ³	7.334	
				RAZEM	7.334
12	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.ponad 5 m2 $3.3*28.73-2*1.02$	m ²		
			m ²	92.769	
				RAZEM	92.769
13	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro $3.3*28.73-2*1.02$	m ²		
			m ²	92.769	
				RAZEM	92.769
14	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 $3.3*28.73-2*1.02$	m ²		
			m ²	92.769	
				RAZEM	92.769
15	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą argelit $3.3*28.73-2*1.02$	m ²		
			m ²	92.769	
				RAZEM	92.769
16	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm $(3.3+28.73)*0.8$	m		
			m	25.624	
				RAZEM	25.624
17	KNR-W 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia typowe ACO 50x100 5	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
18	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		4*4	m	16.000	
				RAZEM	16.000
19	kalkulacja indywidual.	Montaż platformy dla niepełnosprawnych	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
20	kalkulacja indywidual.	Instalacja elektryczna	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR-W 2-02 1209-01	Balustrady tarasowe z pochwytym stalowym	m		
		28.73+3.3	m	32.030	
				RAZEM	32.030
22	KNR 2-31 0502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (28.73+3.3)*0.5	m ²		
			m ²	16.015	
				RAZEM	16.015

Tomasz
konowski

Członek Zarządu
Spółdzielni Mieszkaniowej
"RADNA"

Prezes Zarządu
SM "Radna"
T. Konowska
Teresa Konowska

Tika