

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Przygotowanie placu przed remontem			
1	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
d.1	0103-02	9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
2	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm)	szt.		
d.1	0103-01	8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3	KNR 2-01	Ręczne karczowanie drzew (śr. 16-25 cm)	szt.		
d.1	0102-02	9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
4	KNR 2-01	Ręczne karczowanie drzew (śr. 10-15 cm)	szt.		
d.1	0102-01	8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
5	KNR 2-01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z wywiezieniem	m ²		
d.1	0111-02	62,343	m ²	62,343	
				RAZEM	62,343
2		Rozbiórka starej nawierzchni			
6	KNNR 6	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 30x30x5 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.2	0805-05	6,5*0,8	m ²	5,200	
				RAZEM	5,200
7	KNNR 6	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
d.2	0805-06	5,85*3+5,94*3,2+7,92*1,82+7,72*2,74+2,62*1,5-4*1,2	m ²	71,255	
				RAZEM	71,255
8	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
d.2	0804-07	4*1,57	m ²	6,280	
				RAZEM	6,280
9	KNR 2-31	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.2	0814-02	5,50+6,94+5,47+1,06+0,7+0,76+2,72+9,22	m	32,370	
				RAZEM	32,370
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.2	0108-09	71,255*0,06+5,2*0,06+32,37*0,04	m ³	5,882	
				RAZEM	5,882
3		Wykonanie nowej nawierzchni			
11	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III	m ³		
d.3	0217-04	(66,01+8,76)*0,28	m ³	20,936	
				RAZEM	20,936
12	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
d.3	0401-02	6,94+5,50+1,06+0,70+2,02+5,47+9,00+1,80+1,90+5,70*2	m	45,790	
				RAZEM	45,790
13	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m ³		
d.3	0402-03	(6,94+5,50+1,06+0,70+2,02+5,47+9,00)*0,20*0,30	m ³	1,841	
				RAZEM	1,841
14	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
d.3	0407-03	6,94+5,50+1,06+0,70+2,02+5,47+9,00	m	30,690	
				RAZEM	30,690
15	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.3	0114-05	71,255+4,8+2,62	m ²	78,675	
				RAZEM	78,675
16	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.3	0114-07	71,255+4,8+2,62	m ²	78,675	
				RAZEM	78,675
17	KNR 2-31	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.3	0105-07 0105-08	71,255+4,8+2,62	m ²	78,675	
				RAZEM	78,675
18	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
d.3	0511-03	71,255+4,8+2,62	m ²	78,675	
				RAZEM	78,675
4		Wykonanie chodnika			

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 2-01 d.4 0217-04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III 0,28*(0,9*1,5+5,70*0,7)	m ³ m ³	 1,495	 1,495
				RAZEM	1,495
20	KNR 2-31 d.4 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 0,9+0,9+1,50+5,70*2	m m	 14,700	 14,700
				RAZEM	14,700
21	KNR 2-31 d.4 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (0,9+0,9+1,50+5,70*2)*0,20*0,30	m ³ m ³	 0,882	 0,882
				RAZEM	0,882
22	KNR 2-31 d.4 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 0,9+0,9+1,50+5,70*2	m m	 14,700	 14,700
				RAZEM	14,700
23	KNR 2-31 d.4 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 0,70*5,70+1,50*0,90	m ² m ²	 5,340	 5,340
				RAZEM	5,340
24	KNR 2-31 d.4 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 0,70*5,70+1,50*0,90	m ² m ²	 5,340	 5,340
				RAZEM	5,340
25	KNR 2-31 d.4 0105-07 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 0,70*5,70+1,50*0,90	m ² m ²	 5,340	 5,340
				RAZEM	5,340
26	KNR 2-31 d.4 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 0,70*5,70+1,50*0,90	m ² m ²	 5,340	 5,340
				RAZEM	5,340
5		Naprawa schodów do piwnicy			
27	KNR 4-01 d.5 0701-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 0,40+0,55 0,14*1,24+0,14*1,45 1,24*0,08	m ² m ² m ² m ²	 0,950 0,377 0,099	 1,426
				RAZEM	1,426
28	KNR 2-02 d.5 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich wykonywane ręcznie 0,40+0,55 0,14*1,24+0,14*1,45 1,24*0,08	m ² m ² m ² m ²	 0,950 0,377 0,099	 1,426
				RAZEM	1,426
29	KNR 4-01 d.5 0803-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro 2*0,30*0,25 2*0,10*0,25 0,25*1,60	m ² m ² m ² m ²	 0,150 0,050 0,400	 0,600
				RAZEM	0,600
30	KNR 2-02 d.5 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 1,60*1,25	m ² m ²	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
6		Naprawa schodów zewnętrznych			
31	KNR 2-02 d.6 0817-02	Osiatkowanie policzków schodów zewnętrznych 0,2*1,8	m ² m ²	 0,360	 0,360
				RAZEM	0,360
32	KNR 2-02 d.6 0817-02	Osiatkowanie filarów schodów 2*(1,5*0,3*4)	m ² m ²	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600
33	KNR 2-02 d.6 1109-02	Okładziny schodów - prefabrykowane elementy lastryko 0,3*2,62*6*0,15*2,6*6	m ² m ²	 11,035	 11,035
				RAZEM	11,035
34	KNR 2-02 d.6 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich wykonywane ręcznie 0,2*1,8	m ² m ²	 0,360	 0,360
				RAZEM	0,360
35	KNR 2-02 d.6 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich wykonywane ręcznie 3,6	m ² m ²	 3,600	 3,600
				RAZEM	3,600

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7		Elementy małej architektury			
36	KNR 2-21	Dostawa i montaż ławki - wykonane ze stalowego profilu, deski wykonane z	szt		
d.7	0607-02	drewna iglastego - 150cm	szt	2,000	
		2		RAZEM	2,000
37	KNR 2-21	Montaż kosza na śmieci	szt		
d.7	0607-01		szt	1,000	
	analogia	1		RAZEM	1,000
38		Dostawa i montaż najazdów na schody	szt		
d.7	wycena indywidualna		szt	2,000	
		2		RAZEM	2,000
8		Balustrady			
39	KNP 02	Oczyszczenie balustrad z brudu, zaprawy i rdzy	m		
d.8	1313-01.01	2+5,82+1,5*2+6,03+5,96+2,1*2	m	27,010	
				RAZEM	27,010
40	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
d.8	1212-05		m ²	4,052	
	analogia	27,01*0,15		RAZEM	4,052
9		Nasadzenia drzew, krzewów i kwiatów			
41	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z	szt.		
d.9	0302-05	całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m	szt.	25,000	
		25		RAZEM	25,000