

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Schody			
1 d.1	KNR 2-31 0807-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1,00*1,62+0,30*11,03	m ² m ²	 4,929	
				RAZEM	4,929
2 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 1,92+11,03	m m	 12,950	
				RAZEM	12,950
3 d.1	KNR 4-04 0101-04	Rozebranie murów i słupów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej poniżej terenu 1,00*(3,68+1,28)*0,25 1,00*(0,97+3,65)*0,25	m ³ m ³ m ³	 1,240 1,155	
				RAZEM	2,395
4 d.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej 0,25*[1,33*(1,28+0,79)+(1,23*2,34)/2] 0,25*[1,33*(0,98+1,04)+(1,04*2,34)/2]	m ³ m ³ m ³	 1,048 0,976	
				RAZEM	2,024
5 d.1	KNR 4-01 0103-03	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2,25 m ² i głębokości do 1,5 m w gruncie kat. IV 4*0,50*0,50*1,00	m ³ m ³	 1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.1	KNR 4-01 0108-07 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt kat. IV 1	m ³ m ³	 1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km 2,395+2,024	m ³ m ³	 4,419	
				RAZEM	4,419
8 d.1	KNR 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - ręczne układanie betonu 4*0,50*0,50*1,00	m ³ m ³	 1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.1	wycena indywidualna	Dostawa i montaż schodów stalowych z poręczą malowanych 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
2		Sciana z cegły klinkierowej			
10 d.2	KNR 4-01 0104-03	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1,5 m w gruncie kat. IV 1,00*(0,30+1,00)/2*(5,40*2+10,03)	m ³ m ³	 13,540	
				RAZEM	13,540
11 d.2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 0,30*0,10*(5,38*2+10,03)	m ³ m ³	 0,624	
				RAZEM	0,624
12 d.2	KNR 2-02 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,6 m - ręczne układanie betonu 0,30*0,30*(5,38*2+10,03)	m ³ m ³	 1,871	
				RAZEM	1,871
13 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 0,128	t t	 0,128	
				RAZEM	0,128
14 d.2	NNRNKB 202 0136-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 0,12*0,70*(5,38*2+10,03)	m ³ m ³	 1,746	
				RAZEM	1,746
15 d.2	KNR 2-02 0609-10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie bez siatki metalową 1,67*(5,38*2+10,03)	m ² m ²	 34,719	
				RAZEM	34,719
16 d.2	KNR 2-02 0117-13	Licowanie ścian budynków równocz.ze wznoszeniem ścian w budynkach jednokondygnacyjnych 1,67*5,38*2	m ² m ²	 17,969	
				RAZEM	17,969
17 d.2	KNR 2-02 0117-13	Licowanie ścian budynków równocz.ze wznoszeniem ścian w budynkach jednokondygnacyjnych (op łuku) 1,67*10,03	m ² m ²	 16,750	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	16,750
18	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i	m ³		
d.2	0105-03	ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. IV	m ³	8,257	
		13,54-(1,871+1,746+0,03*34,719+0,624)			
				RAZEM	8,257
19	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km grunt kat. IV	m ³		
d.2	0108-07				
	0108-08	13,54-8,257	m ³	5,283	
				RAZEM	5,283
20	KNR-W 2-01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. IV z przetrztem na od-	m ³		
d.2	0501-04	ległość do 3 m - zagęszczanie mechaniczne	m ³	8,257	
		8,257			
				RAZEM	8,257
3		Przebudowa ściany			
21	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na styk	m ²		
d.3	0426-02		m ²	36,299	
		9,56*4,11-1,33*2,25			
				RAZEM	36,299
22	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m ²		
d.3	0101-04		m ²	36,299	
		36,299			
				RAZEM	36,299
23	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków na ścianach	m ²		
d.3	0713-03		m ²	36,299	
	analogia	36,299			
				RAZEM	36,299
24	NNRNKB	Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" -	m ²		
d.3	202 1134-02	powierzchnie pionowe	m ²	36,299	
		36,299			
				RAZEM	36,299
25	KNR AT-26	Tynki na ścianach nakładane ręcznie - beton architektoniczny	m ²		
d.3	0201-03		m ²	36,299	
	analogia	36,299			
				RAZEM	36,299
26		Wykonanie dostawa i montaż LOGO	kpl		
d.3	wycena indy-		kpl	1,000	
	widualna	1			
				RAZEM	1,000
4		Wymiana schodów drewnianych			
27	KNR 4-04	Rozebranie schodów o konstrukcji drewnianej - odcinek biegu 3 stopnie	szt.		
d.4	0402-03		szt.	1,000	
		1			
				RAZEM	1,000
28		Wykonanie, dostawa i montaż schodów drewnianych	szt.		
d.4	wycena indy-		szt.	1,000	
	widualna	1			
				RAZEM	1,000
5		Posadzka			
29	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i	m ²		
d.5	0101-01	zmycie podłoża	m ²	54,500	
		54,50			
				RAZEM	54,500
30	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne grunto-	m ²		
d.5	0101-02	wanie podłoża	m ²	54,500	
	analogia	54,50			
				RAZEM	54,500
31	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 6 mm zatar-	m ²		
d.5	1102-02	te na gładko	m ²	54,500	
	1102-03	54,50			
				RAZEM	54,500
32	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
d.5	1106-07		m ²	54,500	
		54,50			
				RAZEM	54,500
33	KNR BC-02	Wylewka samopoziomująca SOLOPLAN 30 o gr. 10 mm na podłożach betono-	m ²		
d.5	0416-01	wych	m ²	54,500	
		54,50			
				RAZEM	54,500

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
34 d.5	KNR AT-33 0302-01 0302-03	Posadzki i powłoki cienkowarstwowe o grubości 2 mm z żywicy Harz EP 22	m ²		
		54,50	m ²	54,500	
				RAZEM	54,500
6		Malowanie konstrukcji stalowych			
35 d.6	KNR 4-01 1212-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²		
		0,40*(3,78*2+3,10*2)	m ²	5,504	
		1,38*(10,36*2)	m ²	28,594	
		0,789*(5,21+1,60)*10	m ²	53,731	
				RAZEM	87,829
7		Wymiana drzwi			
36 d.7	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		1,33*2,25	m ²	2,992	
				RAZEM	2,992
37 d.7	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe	m ²		
		1,33*2,25	m ²	2,992	
				RAZEM	2,992
8		Wymiana odwodnienia dachu			
38 d.8	KNR 4-01 0535-06 analogia	Rozebranie rur spustowych	m		
		2*(1,85+3,90)	m	11,500	
				RAZEM	11,500
39 d.8	NNRNKB 202 0550-04	Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 125 mm	m		
		11,50	m	11,500	
				RAZEM	11,500
9		Remont pochylni do kotłowni			
40 d.9	KNR AT-26 0101-01	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków	m ²		
		0,32*(3,01+2,17+2,16+5,17)	m ²	4,003	
		1,00*(3,01+2,17+2,16+5,17+0,32*2)	m ²	13,150	
		2,01*(1,84*2+2,17)	m ²	11,758	
		[3,33*(2,01+1,20)/2]*2	m ²	10,689	
				RAZEM	39,600
41 d.9	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m ²		
		39,60	m ²	39,600	
				RAZEM	39,600
42 d.9	KNR AT-26 0101-07	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - warstwa gr. 1 cm	m ²		
		39,60	m ²	39,600	
				RAZEM	39,600
43 d.9	KNR AT-26 0101-08	Przygotowanie i naprawa podłoża - wyrównanie podłoża zaprawą - pogrubienie o 0,5 cm	m ²		
		Krotność = 2	m ²	39,600	
		39,60			
				RAZEM	39,600
44 d.9	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m ²		
		39,60	m ²	39,600	
				RAZEM	39,600
45 d.9	KNR AT-26 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m ²		
		39,60	m ²	39,600	
				RAZEM	39,600
46 d.9	KNR AT-26 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia	m ²		
		39,60	m ²	39,600	
				RAZEM	39,600
47 d.9	KNR AT-26 0201-06	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - pogrubienie warstwy tynku o 0,5 cm	m ²		
		39,60	m ²	39,600	
				RAZEM	39,600
48 d.9	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m ²		
		39,60	m ²	39,600	
				RAZEM	39,600
49 d.9	KNR AT-26 0306-01	Prace wykończeniowe przy posadzce lub przy gruncie - wykonanie szczeliny o szerokości 15 mm	m		
		3,51*2+1,84*2+2,17	m	12,870	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	12,870
50	KNR AT-26 d.9 0306-02	Prace wykończeniowe przy posadzce lub przy gruncie - wypełnienie szczeliny elastyczną masą jednoskładnikową 12,87	m m	12,870	
				RAZEM	12,870
10		Utwardzenia			
51	KNR 2-31 d.10 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 1,60*1,47*2+0,50*10,01	m ² m ²	9,709	
				RAZEM	9,709
52	KNR 2-31 d.10 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 9,709	m ² m ²	9,709	
				RAZEM	9,709
53	KNR 2-31 d.10 0104-01 0104-02	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 19,709	m ² m ²	19,709	
				RAZEM	19,709
54	KNR 2-31 d.10 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1,47*2+10,01+1,60	m m	14,550	
				RAZEM	14,550
55	NNRNKB d.10 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m2 9,709	m ² m ²	9,709	
				RAZEM	9,709
11		Zieleń i nasadzenia			
56	KNR 2-21 d.11 0210-01	Ręczne rozrzućenie mieszanki z torfu i nawozów mineralnych na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm (2,70*11,81)/10000	ha ha	0,003	
				RAZEM	0,003
57	KNR 2-21 d.11 0401-03	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. IV bez nawożenia 31,887	m ² m ²	31,887	
				RAZEM	31,887
58	KNR 2-21 d.11 0303-04	Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. IV z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.3 m 50	szt. szt.	50,000	
				RAZEM	50,000
59	KNR 2-23 d.11 0501-05 analogia	Dostawa i montaż ławek 4	szt. szt.	4,000	
				RAZEM	4,000