

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROZBIÓRKI I DEMONTAŻE			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic PVC o pow.ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-05	4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o pow.ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-10	2.4	m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
3	KNR 4-01	Wykucie z muru podokleńników drewnianych, stalowych	m		
d.1	0354-11	1.3	m	1.300	
				RAZEM	1.300
4	KNR 4-01	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0349-02	1.8	m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
5	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm	m ³		
d.1	0212-01	1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
6	kalk. własna	Demontaż istniejącego daszka	kpl		
d.1		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 2-31	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wys. 8 cm na podsypce cem.piaskowej	m ²		
d.1	0805-03	4.5	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
8	KNR 2-31	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych ażurowych	m ²		
d.1	0815-02	4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR 2-31	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.1	0813-03	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 2-31	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grub. 15 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.1	0817-05	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR 4-01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębok.do 1.5 m w gr.kat. III	m ³		
d.1	0104-02	5.5	m ³	5.500	
				RAZEM	5.500
12	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m ³		
d.1	0105-02	1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
13	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
d.1	0108-02	4	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-04	Krotność = 14	m ³	4.000	
		4		RAZEM	4.000
15	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	0108-11	6	m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
16	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km	m ³		
d.1	0108-12	Krotność = 14	m ³	6.000	
		6		RAZEM	6.000
2		ROBOTY MONTAŻOWE ZEWNĘTRZNE			
17	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.do 0.5m3	m ³		
d.2	0204-01	1.2	m ³	1.200	
				RAZEM	1.200

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-02 d.2 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe 0.9	m ³ m ³	 0.900	 0.900
				RAZEM	0.900
19	KNR 2-02 d.2 0218-01	Schody żelbetowe, - stopnie betonowe zewn.i wewn.na gotowym podłożu 3.5	m ³ m ³	 3.500	 3.500
				RAZEM	3.500
20	KNR 2-02 d.2 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie 0.1	t t	 0.100	 0.100
				RAZEM	0.100
21	KNR 4-06 d.2 0303-04	Wykonanie konstrukcji schodów ażurowych o masie do 0.5 t 0.5	t t	 0.500	 0.500
				RAZEM	0.500
22	KNNR 7 d.2 0904-03	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową schodów i pomostów 0.5	t t	 0.500	 0.500
				RAZEM	0.500
23	KNNR 7 d.2 0502-06	Nawierzchnia schodów z krat Mostostal - anal. 14	m ² m ²	 14.000	 14.000
				RAZEM	14.000
24	KNNR 7 d.2 0507-03	Balustrada ze stali nierdzewnej 15	m m	 15.000	 15.000
				RAZEM	15.000
25	KNNR 7 d.2 0506-01	Aluminiowe daszki nad drzwiami - anal. zadaszanie nad wejściem z poliwęglanu na konstrukcji 5	m ² m ²	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
26	KNR 0-19 d.2 1023-12	Montaż zestawu wejściowego PVC z oknem 4	m ² m ²	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
27	KNR 0-19 d.2 1023-12	Montaż drzwi z PVC do kotłowni 2.5	m ² m ²	 2.500	 2.500
				RAZEM	2.500
28	kalk. włas- d.2 na	Dostawa, montaż i wszystkie inne koszty (rozruch, UDT) podnośnika pionowego dla osób niepełnosprawnych, zgodnie z projektem 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
29	kalk. włas- d.2 na	Doprowadzenie zasilania elektrycznego podnośnika 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
30	kalk. włas- d.2 na	Przeróbka istn. instalacji elektrycznej 1	kpl kpl	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
31	KNR 2-31 d.2 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 4.5	m ² m ²	 4.500	 4.500
				RAZEM	4.500
32	KNR 2-31 d.2 0502-04	Płyty ażurowe parkingowe 60*40 cm gr.10 cm - anal. płyty z odzysku 4	m ² m ²	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
33	kalk. indyw. d.2	Odwodnienie liniowe 4	m m	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
3		ROBOTY ADAPTACYJNE WEWNĘTRZNE			
34	KNR 4-01 d.3 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlow.nierówności 70.5	m ² m ²	 70.500	 70.500
				RAZEM	70.500
35	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		21	m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
36	NNRNKB d.3 202 1134- 02	(z.VI) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		49.5	m ²	49.500	
				RAZEM	49.500
37	KNR 4-01 d.3 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		21	m ²	21.000	
				RAZEM	21.000
38	KNR 4-01 d.3 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
		49.5	m ²	49.500	
				RAZEM	49.500
39	kalk. włas- d.3 na	Zabudowa sali obsługi - blaty z półkami, drzwi z płyty meblowej wg projektu	m ²		
		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
40	kalk. włas- d.3 na	Przeszklenia w sali obsługi wg projektu	m ²		
		4.5	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
41	kalk. włas- d.3 na	Przestawienie i montaż istniejącej zabudowy meblowej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
42	kalk. włas- d.3 na	Dostawa foteli biurowych obrotowych - 2 szt. oraz krzesel z siedziskiem plastikowym - 2 szt.	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
43	kalk. włas- d.3 na	Dostawa ozonatora powietrza wg specyfikacji: max.wydajność do 15 000 mg/h, metoda produkcji ozonu - wyladowania koronowe, wydajność wentylatora - 165(+/- 10%) m3/h, temp.otoczenia pracy 5-50 C, dopuszczalna wilgotność względna otoczenia <80% REL.H	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000