

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - opaska betonowa 0.70*10.90*0.12+0.60*0.60*0.12+22.90*1.10*0.12 - murki doświetla (0.55*2+1.20)*1.10*0.10*8 - posadzka doświetla 0.55*1.0*8*0.1	m ³ m ³ m ³ m ³	 3.98 2.02 0.44	
				RAZEM	6.44
2	KNNR-W 3 0106-02	Wykopy przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie suchym kat. III (22.90*2+11.60*2)*1.0*2.20+(22.90*2+11.60*2)*0.5*2.20*1.0	m ³ m ³	 227.70	
				RAZEM	227.70
3	KNNR 1 0318-01	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych do 1.5 m w gr.kat. I-III 227.70	m ³ m ³	 227.70	
				RAZEM	227.70
4	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 2.20*23.90	m ² m ²	 52.58	
				RAZEM	52.58
5	KNR 2-01 0301-02	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat.gr.III) - nadmiar ziemi pod opaską betonową (2.20*23.90+0.60*10.60+0.65*23.90+0.60*11.60)*0.15	m ³ m ³	 12.22	
				RAZEM	12.22
6	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III 227.70-(2.20*23.90+0.60*10.60+0.65*23.90+0.60*11.60)*0.15	m ³ m ³	 215.48	
				RAZEM	215.48
7	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich o gr.15 cm - posd opaskę (2.20*23.90+0.60*10.60+0.65*23.90+0.60*11.60)*0.15	m ³ m ³	 12.22	
				RAZEM	12.22
8	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III- posd opaskę (2.20*23.90+0.60*10.60+0.65*23.90+0.60*11.60)*0.15	m ³ m ³	 12.22	
				RAZEM	12.22
9	KNR 4-01 0619-03	Odgryzianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych (22.90*2+11.60*2)*2.00	m ² m ²	 138.00	
				RAZEM	138.00
10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (22.90*2+11.60*2)*2.00	m ² m ²	 138.00	
				RAZEM	138.00
11	KNR-W 2-02 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich (22.90*2+11.60*2)*2.00	m ² m ²	 138.00	
				RAZEM	138.00
12	Kalkulacja In- dywidualna	Dodatek do tynków za dodanie do zaprawy środków wodoszczelnych ; murosan lub hydrobet (22.90*2+11.60*2)*2.00	m ² m ²	 138.00	
				RAZEM	138.00
13	KNR 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa (22.90*2+11.60*2)*2.00	m ² m ²	 138.00	
				RAZEM	138.00
14	KNR 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa (22.90*2+11.60*2)*2.00	m ² m ²	 138.00	
				RAZEM	138.00
15	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni (22.90*2+11.60*2)*2.40	m ² m ²	 165.60	
				RAZEM	165.60
16	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 23.90+11.60	m m	 35.50	
				RAZEM	35.50
17	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej 23.90+11.60	m m	 35.50	
				RAZEM	35.50
18	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka (fała) wcześniej rozebrana - bez kosztu kostki	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2.20*23.90	m ²	52.58	
				RAZEM	52.58
19	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 0.60*10.60+0.65*23.90+0.60*11.60	m ²		
			m ²	28.86	
				RAZEM	28.86
20	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie - pod tynk zwykły 13.0*1.0+13.90*0.6	m ²		
			m ²	21.34	
				RAZEM	21.34
21	KNR 0-17 0929-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze rustykalnej z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 13.0*1.0+13.90*0.6	m ²		
			m ²	21.34	
				RAZEM	21.34
22	KNNR 2 0101-03 z.sz. 5.5.	Deskowanie tradycyjne ścian prostych betonowych lub żelbetonowych - objętość nieprzekraczająca 1 m ³ w jednym miejscu - Beton C/15/20 - doświetla (0.55*2+0.65*2+1.0+1.20)*1.10*8	m ²		
			m ²	40.48	
				RAZEM	40.48
23	KNNR 2 0106-03 z.sz. 5.5.	Betonowanie ścian prostych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym - objętość nieprzekraczająca 1 m ³ w jednym miejscu - Beton C/15/20 - doświetla (0.55*2+1.20)*1.10*0.10*8	m ³		
			m ³	2.02	
				RAZEM	2.02
24	KNR-W 2-02 1217-03	Obramienia z kątownika 40x40x4 mm - osadzenie L w ścianie betonowej dla montażu krat doświetli okiennych (0.65*2+1.0)*8	m		
			m	18.40	
				RAZEM	18.40
25	KNR-W 2-02 1219-03 Ana- logia	Kratki doświetli okien o wym.1,05mx0,65m wraz z malowaniem 8	szt.		
			szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
26	KNR 2-02 0603-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa doświetli okiennych (0.55*2+1.0)*1.10*8+(0.65*2+1.20)*0.10*8	m ²		
			m ²	20.48	
				RAZEM	20.48
27	KNR 2-02 0603-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa (doświetli okiennych) (0.55*2+1.0)*1.10*8+(0.65*2+1.20)*0.10*8	m ²		
			m ²	20.48	
				RAZEM	20.48
28	KNR 2-02 0602-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - pierwsza warstwa 0.55*1.0*8	m ²		
			m ²	4.40	
				RAZEM	4.40
29	KNR 2-02 0602-08	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z lepiku asfaltowego - druga i następna warstwa 0.55*1.0*8	m ²		
			m ²	4.40	
				RAZEM	4.40
30	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - Beton C/15/20 - posadzka w doświetlach okiennych 0.55*1.0*0.10*8	m ³		
			m ³	0.44	
				RAZEM	0.44
31	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - ściany wew. piwnicy (21.90*2+9.60*2)*2.05	m ²		
			m ²	129.15	
				RAZEM	129.15
32	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe- ściany wew. piwnicy 129.15	m ²		
			m ²	129.15	
				RAZEM	129.15
33	KNNR 3 0603-01	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na ścianach i słupach bez osiatkowania- ściany wew. piwnicy 129.15	m ²		
			m ²	129.15	
				RAZEM	129.15
34	KNNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni- ściany wew. piwnicy 129.15	m ²		
			m ²	129.15	
				RAZEM	129.15
35	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 10.50	m ³		
			m ³	10.50	
				RAZEM	10.50

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
36	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - do 5 km Krotność = 4 10.50	m ³ m ³	10.50	
				RAZEM	10.50
37	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu 10.50	m ³ m ³	10.50	
				RAZEM	10.50
38	Kalkulacja indywidualna	Zajęcie pasa drogowego od ul. Olsztyńskiej (około 53m ²) 1	kpl kpl	1.00	
				RAZEM	1.00