

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1					
1 d.1	KNR 4-04 0804-01	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji	m		
		40,38	m	40,380	
				RAZEM	40,380
2 d.1	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m		
		46,17	m	46,170	
				RAZEM	46,170
3 d.1	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km	m		
		46,17	m	46,170	
				RAZEM	46,170
4 d.1	KNR 2-02 1209-03	Balustrady balkonowe do oszklenia z pochwytem stalowym wysokość 110 cm z wypełnieniem ze szkła bezpiecznego	m		
		46,17	m	46,170	
				RAZEM	46,170
5 d.1	KNR 2-02 1208-01	Balustrady schodowe wypełnione płytami ze szkła bezpiecznego mocowane do belek policzkowych śrubami	m		
		13,65	m	13,650	
				RAZEM	13,650
6 d.1	kał własna	Wykonanie warstwy EPDM na tarasie, gr. 25 mm	m2		
		146,714	m2	146,714	
				RAZEM	146,714
7 d.1	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
		28,371	m3	28,371	
				RAZEM	28,371
8 d.1	KNR 4-01 0619-03	Odrzyskanie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		40,53	m2	40,530	
				RAZEM	40,530
9 d.1	KNR 0-33 0101-02	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian "STO" - przyklejenie płyt styropianowych o gr. 10 cm (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		40,53	m2	40,530	
				RAZEM	40,530
10 d.1	KNR 0-33 0101-05	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian "STO" - szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne)	M2		
		40,53	M2	40,530	
				RAZEM	40,530
11 d.1	KNNR-W 3 0207-02	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej z gruntowaniem powierzchni	m2		
		40,53	m2	40,530	
				RAZEM	40,530
12 d.1	KNR 4-01 0105-02	Zasypianie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
		28,371	m3	28,371	
				RAZEM	28,371
13 d.1	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		13,885	m2	13,885	
				RAZEM	13,885
14 d.1	KNR 0-12 1120-03	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m2		
		4,953	m2	4,953	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,953