

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Rozbiórki</b>			
1	KNR 2-25	Rozebranie ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych	m <sup>2</sup>		
d.1	0307-03				
	analogia	13+26.7+236.6	m <sup>2</sup>	276.30	
				RAZEM	276.30
2	KNR 2-33	Demontaż banerów reklamowych	słup.		
d.1	0704-06				
	analogia	2	słup.	2.00	
				RAZEM	2.00
3	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
d.1	1107-01	276.3*0.02	t	5.53	
		2*0.25	t	0.50	
				RAZEM	6.03
4	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km	t		
d.1	1107-04	ponad 1 km - dalsze 4 km			
		6.03	t	6.03	
				RAZEM	6.03
<b>2</b>		<b>Fundamenty</b>			
5	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
d.2	0119-03				
		0.49	km	0.49	
				RAZEM	0.49
6	KNR-W 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.25 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0201-05	426.36	m <sup>3</sup>	426.36	
				RAZEM	426.36
7	KNR-W 2-02	Ściany żelbetowe gr. 12 cm wys. do 6 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>2</sup>		
d.2	0207-05	304.54*1.1	m <sup>2</sup>	334.99	
				RAZEM	334.99
8	KNR-W 2-02	Ściany żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości ścian - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>2</sup>		
d.2	0207-07	Krotność = 8			
		poz.7	m <sup>2</sup>	334.99	
				RAZEM	334.99
9	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe, wykonywane na zimno z - emulsji asfaltowej izolacyjnej, pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0603-01	304.54*1*2	m <sup>2</sup>	609.08	
				RAZEM	609.08
10	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe, wykonywane na zimno z - emulsji asfaltowej izolacyjnej, każda następną warstwa	m <sup>2</sup>		
d.2	0603-02	304.54*1*2	m <sup>2</sup>	609.08	
				RAZEM	609.08
11	KNNR 2	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych prętami stalowymi okrągłymi - żebrowanymi fi 10 mm	t		
d.2	0104-04	ściany żelbetowe - fi 10 co 20 cm			
		((100/20)*2*0.617)/1000 {waga zbrojenia na 1 mb podmurówki}		0.01	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		334.99*0.01	t	0.01	
				RAZEM	3.35
12	KNNR 1	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych spycharkami gąsienicowymi 55 kW (75 KM), z zagęszczeniem ziemi ubijakami stopowymi, grunt kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.2	0214-05	426.36	m <sup>3</sup>	426.36	
		{minus ściana żelbet}-0.2*1*304.54	m <sup>3</sup>	-60.91	
				RAZEM	365.45
<b>3</b>		<b>Elementy ślusarskie</b>			
13		Montaż marek stalowych w betonie	szt		
d.3	wycena indywidualna	196	szt	196.00	
				RAZEM	196.00
14		Montaż słupków ocynkowanych wraz z uchwytami do mocowania krat pomostowych	szt		
d.3	wycena indywidualna	196	szt	196.00	
				RAZEM	196.00
15	KNR 2-05	Montaż paneli ogrodzeniowych z krat stalowych, pomostowych ocynkowanych	m <sup>2</sup>		
d.3	1007-01				
	analogia	0.95*1.5*196{szt}	m <sup>2</sup>	279.30	
				RAZEM	279.30

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNNR 2 d.3 1302-05 analogia b1	Montaż bram stalowych dwuskrzydłowych, otwieranych ręcznie, z zamkiem  4.7*1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.70	  RAZEM 4.70
17	KNNR 2 d.3 1302-05 analogia	Montaż furtki z zamkiem i klamką, otwieranej ręcznie  1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.00	  RAZEM 1.00

*[Handwritten signature and stamp]*