

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 2-01 0306-03	Ręczne wykopy wąskoprzestrzenne lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu IV) 9*1.0*1.0*1.0	m ³		
			m ³	9.000	
				RAZEM	9.000
2	KNR 2-31 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 50 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 9*1.0*1.0*0.5	m ²		
			m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
3	KNR-W 2-02 0204-01	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe o objętości do 0.5m ³ - ręczne układanie betonu (3*0.6*0.7+6*0.6*0.5)*0.5	m ³		
			m ³	1.530	
				RAZEM	1.530
4	KNR-W 2-02 0259-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 12-14 mm 0.06	t		
			t	0.060	
				RAZEM	0.060
5	NNRNKB 202 0136-02	(z.l) Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej (3*0.54*0.4+6*0.4*0.25)*0.691	m ³		
			m ³	0.862	
				RAZEM	0.862
6	KNR-W 2-02 0602-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa 3*0.54*0.4+6*0.4*0.25	m ²		
			m ²	1.248	
				RAZEM	1.248
7	KNR-W 2-02 0602-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - druga i następna warstwa 3*0.54*0.4+6*0.4*0.25	m ²		
			m ²	1.248	
				RAZEM	1.248
8	KNNR 1 0318-02 z.o.2.11.4. 9911-02	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV - współczynnik zagęszczenia Js=0.98) 9.0-9*1.0*1.0*0.5-1.53-0.862	m ³		
			m ³	2.108	
				RAZEM	2.108
9	KNNR 1 0504-03	Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów leżącej wzdłuż krawędzi; grunt kat.IV 9.0-2.108	m ³		
			m ³	6.892	
				RAZEM	6.892
10	KNR-W 2-05 0210-01 analogia	Konstrukcja rusztu schodów 0.175	t		
			t	0.175	
				RAZEM	0.175
11	KNNR 7 0202-04	Poręcze 0.08	t		
			t	0.080	
				RAZEM	0.080
12	KNNR 7 0202-05	Pokrycia pomostów płytami ażurowymi 0.15	t		
			t	0.150	
				RAZEM	0.150
13	KNNR 7 0905-05 analogia	Malowanie zmontowanych, zabezpieczonych farbą podkładową konstrukcji schodów - malowanie dwukrotne Krotność = 2 0.175+0.08+0.15	t		
			t	0.405	
				RAZEM	0.405