

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wykonanie projektu			
1	Kalk własna	Wykonanie dokumentacji projektowej	obiekt		
d.1	kalk. własna	1	obiekt	1,000	
				RAZEM	1,000
2		Platforma widokowa niżej położona			
2.1		Roboty ziemne			
2	KNR 2-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm bez	m ²		
d.2.1	0125-01	darni z przerzutem	m ²	35,000	
		35		RAZEM	35,000
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m ³ w	m ³		
d.2.1	0205-01	gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na	m ³	21,000	
		odległość do 1 km		RAZEM	21,000
		21			
4	KNR 2-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5	m ³		
d.2.1	0310-01	m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu I-II)	m ³	12,000	
		12		RAZEM	12,000
5	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat. I-III z przerzutem na	m ³		
d.2.1	0501-01	odl. do 3 m	m ³	13,000	
		13		RAZEM	13,000
6	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt.	m ³		
d.2.1	0108-05	kat. I-II	m ³	35,000	
		35		RAZEM	35,000
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.2.1	0108-08	35	m ³	35,000	
				RAZEM	35,000
2.2		Roboty fundamentowe			
8		Roboty fundamentowe	kpl.		
d.2.2		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.3		Platforma widokowa 1			
9	Kalk własna	Montaż konstrukcji stalowej platformy, stal według projektu ocynkowana	t		
d.2.3	kalk. własna	9	t	9,000	
				RAZEM	9,000
10		Podłoga z bali na gotowym podłożu	m ²		
d.2.3		35	m ²	35,000	
				RAZEM	35,000
11	Kalk własna	Siedzisko drewniane	m		
d.2.3	kalk. własna	11	m	11,000	
				RAZEM	11,000
12		Balustrady drewniane	m		
d.2.3		33	m	33,000	
				RAZEM	33,000
3		Platforma widokowa wyżej położona			
3.1		Roboty ziemne			
13		Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej z jej wyrównaniem	kpl.		
d.3.1		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.2		Platforma widokowa 2			
14	Kalk własna	Montaż konstrukcji stalowej platformy, stal według projektu ocynkowana	t		
d.3.2	kalk. własna	9	t	9,000	
				RAZEM	9,000
15		Podłoga z bali na gotowym podłożu	m ²		
d.3.2		35	m ²	35,000	
				RAZEM	35,000
16	Kalk własna	Siedzisko drewniane	m		
d.3.2	kalk. własna	12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
17		Balustrady drewniane	m		
d.3.2		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.3		Więźba dachowa i pokrycie dachu			
18		Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej (deski gr 25mm) z kryciem	m ²		
d.3.3		gontem bitumicznym	m ²	50,000	
		50		RAZEM	50,000
4		Schody terenowe			
19	Kalk własna	Schody terenowe	m		
d.4	kalk. własna	38	m	38,000	
				RAZEM	38,000
20	Kalk własna	Schody terenowe między platformami	m		
d.4	kalk. własna	7	m	7,000	
				RAZEM	7,000
21	kalk własna	balustrady schodowe	stopień		
d.4	kalk. własna	160	stopień	160,000	
				RAZEM	160,000
5		Pochylnia drewniana prowadząca do platform widokowych			
22	Kalk własna	Pochylnia drewniana, konstrukcja wraz z barierką	m		
d.5	kalk. własna	350	m	350,000	
				RAZEM	350,000
6		Zagospodarowanie terenu			
23	kalk własna	Luneta	szt.		
d.6	kalk. własna	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	kalk własna	Kosze na śmieci	szt.		
d.6	kalk. własna	5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
25	KNR 7-08	Tablice edukacyjne przystosowane dla osób niewidomych, wymiary	szt.		
d.6	0807-01	100x150cm	szt.	3,000	
		3		RAZEM	3,000
26	KNR 7-08	Terminal tylograficzny	szt.		
d.6	0807-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27		Konstrukcja drewniana do prowadzenia zajęć terenowych	szt		
d.6		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
28		Stoły zintegrowane z ławkami	szt		
d.6		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000