

PRZEDMIAR - Pomost rekreacyjny w msc. Czerwonki

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	analiza własna	Koszty jednorazowe dowozu sprzętu	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2	KNR 2-10 0101-04	Wbijanie pali drewnianych konstrukcyjnych z terenu lub rusztowań na głębokość do 6 m w grunt kat.III	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
3	KNR 2-10 0101-02	Wbijanie pali drewnianych o średnicy 24 cm konstrukcyjnych z terenu lub rusztowań na głębokość do 4 m w grunt kat.III	szt.		
		4 + 2 + 2 + 2 + 2	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
4	KNR 2-10 0101-06	Wbijanie pali drewnianych konstrukcyjnych z terenu lub rusztowań na głębokość ponad 6 m w grunt kat.III: do 7 m	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
5	KNR 2-10 0101-06	Wbijanie pali drewnianych konstrukcyjnych z terenu lub rusztowań na głębokość ponad 6 m w grunt kat.III: do 9,5 m	szt.		
		13	szt.	13,00	
				RAZEM	13,00
6	KNR 2-10 0101-06	Wbijanie pali drewnianych konstrukcyjnych z terenu lub rusztowań na głębokość ponad 6 m w grunt kat.III: do 13 m	szt.		
		13	szt.	13,00	
				RAZEM	13,00
7	KNR 2-33 0102-01	Ustroje niosące mostów drew.- wbudowanie dźwigarów głównych drewnianych.Montaż kleszczy 8x16 cm mocowanych do pali na śruby M-16/42 cm	m3		
		0,08 * 0,16 * 3 * 22 * 2	m3	1,69	
				RAZEM	1,69
8	KNR 2-33 0102-01	Ustroje niosące mostów drew.- wbudowanie dźwigarów głównych drewnianych.Montaż dźwigarów o przekroju 14x14 cm	m3		
		0,14 * 0,14 * (3 * 25 + 3 * 18,5)	m3	2,56	
				RAZEM	2,56
9	KNR 2-33 0102-01	Ustroje niosące mostów drew.- wbudowanie dźwigarów głównych drewnianych.Montaż stężeń 6x16 cm	m3		
		6 * 4,5 * 0,06 * 0,16	m3	0,26	
				RAZEM	0,26
10	KNR 2-33 0102-01	Ustroje niosące mostów drew.- wbudowanie dźwigarów głównych drewnianych. Nakładki 8x16 cm dla wykonania schodów zejściowych	m3		
		1,32 * 14 * 0,08 * 0,16	m3	0,24	
				RAZEM	0,24
11	KNR 2-02 1110-03-analogia	Podłoga pomostu z desek gr.5 cm struganych jednostronnie i ryflowanych, impregnowanych	m2		
		3 * 18,5 + 25 * 3 + 13 * 0,6	m2	138,30	
				RAZEM	138,30
12	KNR 2-02 1111-06-analogia	Krawężnik-obrzeże pomostu z krawędziaka 8x6 cm	m		
		12 + 3 * 2 + 7,5 + 14,5 + 18,5 + 18,5	m	77,00	
				RAZEM	77,00

PRZEDMIAR - Pomost rekreacyjny w msc. Czerwonki

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR 2-22 0603-03- analogia	Balustrady z linami konopnymi zgodnie z P.t.	m		
		7,5 + 16,5	m	24,00	
				RAZEM	24,00
14		Drabinka zejściowa metalowa l=2,0m	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
15		Pachołki cumownicze	szt		
		10	szt	10,00	
				RAZEM	10,00
16		Koło ratunkowe z linką	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00