

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przystań kajakowa					
1	KNR 2-31 0101-05 0101-06	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-II głębokości 75 cm /podjazd, zejście/ 20,0*2,0	m ²		
			m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
2	KNR 2-31 0101-05 0101-06	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdn i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 30 cm 19,80*0,30	m ²		
			m ²	5,940	
				RAZEM	5,940
3	KNR 2-01 0506-01	Plantowanie skarp wykonywanych ręcznie w gr.kat.I-III /podjazd, zejście/ 20,0*0,75*2	m ²		
			m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
4	KNR 2-23 0308-03 analogia	Wykonanie fundamentów betonowych (pale) z betonu żwirowego wraz z wykonaniem izolacji i osadzeniem kotew (0,20*0,30*1,20*47)	m ³		
			m ³	3,384	
				RAZEM	3,384
5	KNR 2-33 0102-01	Montaż dźwigarów głównych drewnianych (pomost+podjazd) (19,80+19,80+19,80)*0,10*0,16+(19,80*0,08*0,16)+(0,10*0,12*20,0*2)	m ³		
			m ³	1,684	
				RAZEM	1,684
6	KNR 2-33 0102-04	Ustroje niosące mostów drewnianych - wbudowanie belek poprzeczecz- nych drewnianych układanych na dźwigarach drewnianych (pomost+pod- jazd) (2,10*18*0,06*0,16)+(2,0*10*0,06*0,10)	m ³		
			m ³	0,483	
				RAZEM	0,483
7	KNR 2-11 0302-02	Pokład pomostu z drewna łączonego na styk. Deski lub bale o grubości 38 mm (3,0*19,80)+(20,0*2,0)	m ²		
			m ²	99,400	
				RAZEM	99,400
8	KNR 4-01 0627-03	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania poz.7*2	m ²		
			m ²	198,800	
				RAZEM	198,800
9	KNR 4-01 0627-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smaro- wania (19,50*3*0,52)+(2,10*9*0,52)+(19,50*0,48)+(20,0*2*0,44)	m ²		
			m ²	67,208	
				RAZEM	67,208
10	KNR 2-33 0104-04	Montaż poręczy drewnianych (poręcze +słupki) (0,10*0,05*26,00*2)+(0,10*0,10*1,20*26)	m ³		
			m ³	0,572	
				RAZEM	0,572
11	KNR 9-11 0402-01 analogia	Wzmocnianie powierzchni skarp geokratami o wysokości 5 cm wraz z wy- pełnieniem czarnoziemem(geokrata panelowa 0,5x0,5m) 17,00*3,50	m ²		
			m ²	59,500	
				RAZEM	59,500
12	KNR 2-14 0911-04	Montaż pacholów ze stali nierdzewnej 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000