

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Pomosty					
1	KNR 2-23 0604-01	Wykonanie pokładów z desek grubości 30 mm pomostów drewnianych z drewna modrzewiowego impregnowanego ciśnieniowo (3,75*38)+8,5	m ² m ²	151,000	
				RAZEM	151,000
2	KNR 2-14 0401-03	Podwójne kleszcze drewniane na palach pomostowych montowane z łądu - drewno modrzewiowe, impregnowane (0,12*0,08*8*38)+(0,12*0,08*22)	m ³ m ³	3,130	
				RAZEM	3,130
3	KNR 2-14 0404-01	Belki główne, podłużnice i poprzecznice pomostów o przekroju elementów do 400 cm2 montowane z łądu - belki, legary zastrzały z drewna modrzewiowego, impregnowanego (0,1*0,1*8,5*38)+(0,1*0,1*16)	m ³ m ³	3,390	
				RAZEM	3,390
4	KNR 2-11 0524-14 analogia	Wbijanie kołków i słupków oporowych o śr. 16 cm na głębokość do 3 m w grunt kat. IV - słopów drewnianych z drewna dębowego kl. C18 - współczynnik do R - 1,1 (6*38)+8	szt. szt.	236,000	
				RAZEM	236,000
5	KNR 2-14 0406-02	Balustrady pomostowe (poprzeczki, pochwyty, słupy z drewna modrzewiowego, podstawa słupa z drewna z regulowaną stopką, wkręty ze stali nierdzewnej 8/100 mm) 13	m m	13,000	
				RAZEM	13,000