

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
BUDOWA POMOSTU DREWNIANEGO					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 4-01	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - słupy pomostu, belki, kleszcze.	m ²		
d.1	0627-04	70+28+16.2	m ²	114.200	
				RAZEM	114.200
2	KNR 4-01	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi - deski pomostu	m ²		
d.1	0627-03	85	m ²	85.000	
				RAZEM	85.000
2		KONSTRUKCJA POMOSTU			
3	KNR 2-14	Wbijanie pali drewnianych śr. 25 cm z łądu, rusztowania lub pomostu na głębokość 4 m w grunt kat. III	szt.		
d.2	0101-04	28	szt.	28.000	
				RAZEM	28.000
4	KNR 2-14	Podwójne kleszcze drewniane 6x12 cm na palach pomostowych montowane z łądu - montaż sukcesywnie z pomostu	m ³		
d.2	0401-03	0.32	m ³	0.320	
				RAZEM	0.320
5	KNR 2-14	Belki główne, podłużnice i poprzecznice pomostów o przekroju elementów do 400 cm2 montowane z łądu - montaż sukcesywnie z pomostu - belki główne pomostu	m ³		
d.2	0404-01	14x14 cm 0.97	m ³	0.970	
				RAZEM	0.970
6	KNR 2-14	Pokład pomostowy z bali o grubości do 6 cm montowany z łądu - montaż sukcesywnie z pomostu - deski pomostu gr 3,2 cm	m ²		
d.2	0405-01	35.4	m ²	35.400	
				RAZEM	35.400