

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 10 0301-02	Konstrukcje drewniane z krawędziaków bez wyrębów (rozbiórka belek poprzecznych, podchodnikowych oraz barierek mostu). 0.86	m ³ drew.		
			m ³ drew.	0.860	
				RAZEM	0.860
2	KNNR 10 0302-04	Ściany i podłogi z bali o gr. 50 mm łączonych na styk, półżłobek lub żłobek i wpust (rozbiórka ręczna pokładu górnego mostu oraz chodników) 80	m ²		
			m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
3	KNNR 10 0301-03	Konstrukcje drewniane z belek bez wyrębów (rozbiórka belek poprzecznych mostu). 4.64	m ³ drew.		
			m ³ drew.	4.640	
				RAZEM	4.640
4	KNNR 10 0302-07	Ściany i podłogi z bali o gr. 100 mm łączonych na styk, półżłobek lub żłobek i wpust - rozbiórka pokładu dolnego. 60	m ²		
			m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
5	KNNR 10 0301-03	Konstrukcje drewniane z belek bez wyrębów - montaż belek poprzecznych. 4.64	m ³ drew.		
			m ³ drew.	4.640	
				RAZEM	4.640
6	KNNR 10 0302-07	Ściany i podłogi z bali o gr. 100 mm łączonych na styk, półżłobek lub żłobek i wpust - wykonanie pokładu dolnego. 60	m ²		
			m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
7	KNNR 10 0302-04	Ściany i podłogi z bali o gr. 50 mm łączonych na styk, półżłobek lub żłobek i wpust - wykonanie pokładu górnego. 80	m ²		
			m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
8	KNNR 10 0302-07	Ściany i podłogi z bali o gr. 140 mm łączonych na styk, półżłobek lub żłobek i wpust - montaż barier. 24	m ²		
			m ²	24.000	
				RAZEM	24.000

KIEROWNIK BUDOWY

 inż. Roman Fastuska
 Upr. bud. BUA-III-8386/26/89