

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont kładki Strążyńska Polana					
1		Remont kładki Strążyńska Polana			
1.1		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.	km		
d.1.	0111-02				
1		0.03	km	0.030	
				RAZEM	0.030
2	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. - wykop pod wykonanie poduszki betonowej za ścianą podpór skrajnych.	m ³		
d.1.	0202-08				
1	analogia	10	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR 2-01	Wykopy rowów i kanałów melioracyjnych oraz wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat.IV o objęt.do 1.50 m3/m - roboty na czas wykonania podpór skrajnych	m ³		
d.1.	0223-03				
1		10	m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
1.2		Roboty rozbiórkowe			
4	KNR 2-33	Ustroje niosące mostów drewnianych - rozebranie dźwigarów głównych lub belek poprzecznych drewnianych - wraz z utylizacją	m ³		
d.1.	0102-06				
2		3.14*0.15*0.15*10*3	m ³	2.120	
				RAZEM	2.120
5	KNR 2-33	Rozebranie podpory lub izbicy mostu drewnianego	m ³		
d.1.	0101-08				
2	analogia	0.5*2	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
1.3		Wykonanie podpór kamienno - drewnianych			
6	KNR 2-33	Wykonanie podpory rusztowania drewnianego - wykonanie podpory kaszycowej	m ³		
d.1.	0107-01				
3	analogia	2*0.35*2+2*0.25*2	m ³	2.400	
				RAZEM	2.400
1.4		Wykonanie pomostu drewnianego			
7	KNR 2-33	Ustroje niosące mostów drewnianych - wbudowanie dźwigarów głównych drewnianych	m ³		
d.1.	0102-01				
4		3.14*0.17*0.17*10.5*3	m ³	2.858	
				RAZEM	2.858
8	KNR 2-33	Wbudowanie poręczy mostu drewnianego	m ³		
d.1.	0104-04				
4		0.11*0.11*10.5*2+0.11*0.11*1.11*10.5*2+0.11*0.11*0.99*6*2+0.032*0.15*10.5*6	m ³	0.982	
				RAZEM	0.982
1.5		Prace porządkowe i wykończeniowe			
9	KNNR 10	Wykonanie nadwodnego narzutu kamiennego luzem z brzegu - średnia gr. głazów kamiennych - 1.00 m - uporządkowanie istniejących odspojonych kamieni przed podporami w korycie potoku	m ³		
d.1.	0401-08				
5	analogia	3	m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
10	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. V-VI pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.1.	0103-02				
5		4*2*2	m ²	16.000	
				RAZEM	16.000
11	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²		
d.1.	0113-06				
5		16	m ²	16.000	
				RAZEM	16.000