

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Naprawa mostu po powodzi</b>					
<b>1</b>	<b>Prace przygotowawcze</b>				
1	KNR 2-14	Rozbiórka dyliny pomostowej o gr. powyżej 70 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	1205-02	6,2*13,4	m <sup>2</sup>	83,080	
				<b>RAZEM</b>	<b>83,080</b>
2	KNR 2-14	Rozbiórka balustrady drewnianej i poręczy schodów z zastrzałem	m		
d.1	1204-01	13,4*2	m	26,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,800</b>
3	KNR 7-12	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01 z.o. 3.2. z.o.3.3.	konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) - robota z drabin lub rusztowań przestawnych - robota w pasach ochronnych 13,4*0,15*5	m <sup>2</sup>	10,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,050</b>
<b>2</b>	<b>Jezdnia</b>				
4	KNR 0-25	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji pełnościennych wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne o grubości do 25 mikrometrów	m <sup>2</sup>		
d.2	0202-01 0201 B 02	(wydajność katalogowa 0.1 m <sup>2</sup> / dm <sup>3</sup> ) 13,4*0,15*5	m <sup>2</sup>	10,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,050</b>
5	KNR 2-14	Belki główne, podłużnice i poprzecznice pomostów o przekroju elementów do 400 cm <sup>2</sup> montowane z łądu	m <sup>3</sup>		
d.2	0404-01	6,2*13,4*0,2	m <sup>3</sup>	16,616	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,616</b>
6	KNR 2-14	Montaż pojedynczych belek i ram odbojowych o przekroju do 400 cm <sup>2</sup> na ścianach betonowych	m		
d.2	0906-01	13,4*2	m	26,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,800</b>
7	KNR 2-14	Balustrady pomostowe z zastrzałami (materiał z odzysku)	m		
d.2	0406-02	Krotność = 1,5 2*13,4	m	26,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>26,800</b>

**SPECJALISTA**  
ds. budownictwa

Łukasz Łakuć

**NADLEŚNICZY**  
Nadleśnictwa  
Łądek Źródło

Łukasz Rogoński