

## Przedmiar robót

**Stawka podatku VAT 23%**

Utrzymanie wałów przeciwpowodziowych na terenie działania Zarządu Zlewni w Sieradzu - NW Sieradz, NW Łask, NW Zduńska Wola, NW Poddębice - część 1 Prace utrzymaniowe wałów przeciwpowodziowych wały lewostronne rzeki Warty – NW Sieradz

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Prace utrzymaniowe wałów przeciwpowodziowych wały lewostronne rzeki Warty – NW Sieradz</b>					
<b>1</b>		<b>Wał przeciwpowodziowy lewostronny rz. Warty km 0+000 - 21+737, km rz. 525+650 - 548+600, gm. m. Sieradz, Sieradz, Burzenin</b>			
1 d.1	KNP1 135901 1359-01. 01 analogia	Oczyszczenie z darni i namułu umocnień betonowych i dylatacji na budowach hydrotechnicznych Analogia - Oczyszczanie z darni i namułu umocnień betonowych (przyczółki, umocnienia skarp oraz dna w obrębie przepustów wałowych w km:- 1+691, 6+118, 8+544, 9+429, 12+502, 15+090,18+571,19+890,20+972, 21+639  84	m2  m2	  84,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>84,00</b>
2 d.1	analiza indywidualna	Oznakowanie trasy wału słupkami hektometrowymi - betonowymi  10	szt  szt	  10,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,00</b>
3 d.1	KNR 4011212-04 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych Malowanie barierki na przejazdach wałowych w km: 16+080, 16+871, 18+022, 18+339, 18+556, 19+025, 19+501, 20+316, 20+965 barierki z rur o średnicy 60 mm - 705 mb x 0,19 = 133,95 m2 barierki z rur o średnicy 38 mm - 423 mb x 0,12 = 50,76 m2  184,7	m2  m2	  184,70	
				<b>RAZEM</b>	<b>184,70</b>