

Budowa kładki dla pieszych przez rzekę Niezdobną w Szczecinku

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
1. Roboty rozbiórkowe				
1	D-01.02.03	Rozebranie chodnika z kostki betonowej 6,0*(3,0-0,3)	m2	16,20
		razem	m2	16,20
2	D-01.02.03	Rozebranie obrzeży 8x30cm 3*6,0	m	18,00
		razem	m	18,00
2. Roboty ziemne				
3	M-11.01.01	Wykop z odwiezieniem urobku na składowisko Wykonawcy 2*(4,0*1,0+5,5*2,5)/2*0,65+6*2,0*3,14*0,3*0,3/4	m3	12,39
		razem	m3	12,39
4	M-11.01.04	Zасыpywanie wykopów 11,54-2*3,4*0,54*0,65	m3	9,15
		razem	m3	9,15
3. Podpory				
5	M-11.01.08	Wbicie pali z rur stalowych fi 299/10 długości 7,0 m 2*3	szt	6
		razem	szt	6
6	M-13.02.01	Deskowanie warstwy wyrównawczej 2*2*(3,6+0,74)*0,1	m2	1,74
		razem	m2	1,74
7	M-13.02.01	Beton C8/10 warstwy wyrównawczej 2*3,6*0,74*0,1	m3	0,53
		razem	m3	0,53
8	M-13.01.01	Deskowanie przyczółków 2*(3,4*(0,5+0,89)+0,5*0,54*2+0,14*0,39*2+0,4*0,39/2*4)	m2	11,37
		razem	m2	11,37
9	M-12.01.00	Przygotowanie zbrojenia podpór 2*0,171	t	0,34
		razem	t	0,34
10	M-12.01.00	Montaż zbrojenia podpór	t	0,34
11	M-13.01.01	Beton C25/30 podpór 2*(3,4*0,54*0,5+0,39*3,4*0,14+0,39*0,4/2*2*0,11)+6*2,0*3,14*0,3*0,3/4	m3	3,09
		razem	m3	3,09
12	M-15.01.02	Izolacja powłokowa części odziemnych - I warstwa 2*(3,4*(0,5+0,89)+0,5*0,54*2+0,4*0,39/2*2)	m2	10,84
		razem	m2	10,84
13	M-15.01.02	Izolacja powłokowa części odziemnych - II warstwa	m2	10,84
4. Konstrukcja stalowa				
14	M-14.01.02	Wytworzenie i montaż konstrukcji stalowej ustroju nośnego ze stali typu S355J2	kg	3.573,30
15	M-14.02.00	Zabezpieczenie konstrukcji stalowej przez metalizację oraz zestawem farb posiadającym rekomendację IBDM 2,97*3*2+0,14*11,48*3*2+0,14*10,98*3*2+0,14*0,244*6*2+0,2*1,405*6*2+0,244*1,405*4*2+0,04*4*3,0*31+0,08*4*0,08*14+0,25*0,25*2*6+0,2*0,25*2*6+4*0,025*0,25*6+4*0,016*0,2*6+4*0,16*0,025*4	m2	60,09
		razem	m2	60,09
5. Pomost				
16	M-20.01.20	Wykonanie pomostu z legarów i desek z konglomeratu 3,02*11,48	m2	34,67
		razem	m2	34,67

Budowa kładki dla pieszych przez rzekę Niezdobną w Szczecinku

Nr	Nr ST	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
6. Elementy zabezpieczenia				
17	M-19.01.06	Montaż balustrady stalowe -kutej wraz z zabezpieczeniem antykorozyjnym (cynkowanie i malowanie zestawem farb posiadających rekomendację IBDM) 2*8*0,05636	t	0,90
		razem	t	0,90
7. Inne roboty mostowe				
18	M-20.01.04	Odtworzenie chodnika z kostki betonowej (materiał z rozbiórki) 16,2-3,4*0,54	m2	14,36
		razem	m2	14,36
19	M-20.01.04	Odtworzenie obrzeży betonowych (materiał z rozbiórki) 18,0-3*3,4	m	7,80
		razem	m	7,80