

Obiekt III – Kładka nad rzeką Tabor km 21+341

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	j. m.	ilość
	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D.01.01.00	Roboty pomiarowe		
1	D.01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	km	
1.1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie pagórkowatym Wyznaczenie trasy kładki i obsługa geodezyjna	km	0,04
2	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu	m2	
2.1		Mechaniczne usunięcie w-wy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 30cm 5x4+6x4+9x5	m2	89,0
	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
3	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	m3	
3.1		Wykonanie wykopów mechanicznie w gr. kat. I-IV z transportem urobku 0,6x4,2x5	m3	12,6
4	D.02.03.01	Wykonanie nasypów	m3	
4.1		Wykonanie nasypów mechanicznie z gr. kat. I-III z pozyskaniem i transportem gruntu 1x4x3,5+7	m3	21,0
	D.06.000.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
5	D.06.01.04	Umocnienie skarp narzutem kamiennym	m3	
5.1		Umocnienie narzutem kamiennym luzem 5x4x0,5	m3	10,0
6	D.06.01.05	Umocnienie skarp elementami prefabrykowanymi	m2	
6.1		Umocnienie skarp płytami ażurowymi typu Yomb 5,4x5+2x8	m2	38,5
	D.10.000.00	ROBOTY INNE		
7	D.010.03.01	Nawierzchnia z elementów prefabrykowanych	m2	
7.1		Ułożenie płyt drogowych żelbetowych 3,0x3,0x2	m2	18
	M.21.000.00	FUNDAMENTY		
8	M.21.06.02	Studnie opuszczane z kręgów żelbetowych	szt	
8.1		Wykonanie studni z kręgów żelbetowych o średnicy 0,8m i głębokości 7,0m 6x1	szt	6
8.1.1		Przygotowanie i montaż zbrojenia wg zest rys 3 i 4	t	1,887
8.1.1.1		Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali A-I	t	0,174
8.1.1.2		Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali A-III	t	1,713
8.1.2		Wypełnienie studni betonem 6x3,14x0,4x0,4x7,0	m3	21,1008
	M.22.000.00	KORPUSY PODPÓR		
9	M.22.01.00	Wykonanie korpusów podpór	m3	
9.1		Wykonanie korpusów podpór z betonu B30 wg zest rys 3 i 4	m3	4,8
9.1.1		Deskowanie oczepu 0,6x6+3,1x0,6x6+0,4x6x3,1+3,0	m2	25,2
9.1.2		Przygotowanie i montaż zbrojenia wg zest rys 3 i 4	t	0,485
9.1.2.1		Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali A-I	t	0,076
9.1.2.2		Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali A-III	t	0,408
	M.23.000.00	USTROJE NOŚNE		
10	M.23.05.01	Montaż konstrukcji stalowej ustroju nośnego, wykonanie konstrukcji stalowej w wytwórni	t	
		Wykonanie i montaż konstrukcji stalowej ustroju nośnego		

10.1		wg zest. stali rys. 5	<i>Przedmiar robót</i>	t	19,567
10.1.1	M.23.05.01.87	Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji 40x3,0x2,0+0,22x56,0+0,32x60,0+0,6x30,0		m2	289,52
10.1.2		Obetonowanie zakończeń dźwigarów 2,4x0,3x0,3+2x0,3x0,4x0,5		m3	0,03456
	M.24.000.00	ŁOŻYSKA			
11	M.24.03.01	Łożyska stalowe		szt	
11.1		Wykonanie i montaż łożysk stalowych wg zestawienia rys. 7		szt	15
	M.28.000.00	WYPOSAŻENIE			
12	M.28.03.01	Poręcze (balustrady) stalowe		t	
12.1		Wykonanie i montaż poręczy stalowej Wg zest. stali rys. 6		t	2,193
12.1.1		Zabezpieczenie antykorozyjne poręczy 0,24x81,2+0,065x56+0,32x1,15x56+0,004x112+0,14x(15,6+1 62,0+123,12+12,96+38,88+129,6+92,88)		m2	124,6896
	M.30.000.00	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE I ZABEZPIELAJĄCE			
13	M.30.05.55	Pokład drewniany		m3	
13.1		Wykonanie i montaż pokładu drewnianego Wg zest. Rys 8		m3	15,45
13.1.1		Impregnacja drewna 0,66x156,0+,022x104+0,5x801+0,015x534		m2	513,76