

**Przedmiar - Branża mostowa - Most M3 nad Kanałem
Raduni - tom II/2.1 - etap 2**

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
	D-05.00.00.	1 Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.00.	1.1 Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIE TWARDE ULEPSZONE		
	D-05.03.07.	1.1.1 Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIA Z ASFALTU LANEGO		
1		Wykonanie warstwy wiążącej MA11W grubości 40mm	m ²	195
2		Wykonanie warstwy ścieralnej M11 grubości 40mm	m ²	187
		195,0-8,0	m ²	187
3		Przeciwpadek w warstwie ścieralnej- asfalt lany modyfikowany	m ²	8
		32,00x0,25	m ²	8
		Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIA Z ASFALTU LANEGO		
		Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIE TWARDE ULEPSZONE		
		Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIE		
	M-11.00.00.	2 Czynności w zakresie - FUNDAMENTOWANIE		
	M-11.01.00.	2.1 Czynności w zakresie - ROBOTY ZIEMNE POD FUNDAMENTY		
	M-11.01.01	2.1.1 Czynności w zakresie - WYKOPY W GRUNCIE NIESPOISTYM/SPOISTYM		
4		Wykonanie wykopu z wywozem gruntu na legalne składowisko odpadów i utylizacją	m ³	418,5
		13,5x11+12x12+7x18	m ³	418,5
		Czynności w zakresie - WYKOPY W GRUNCIE NIESPOISTYM/SPOISTYM		
	M-11.01.04	2.1.2 Czynności w zakresie - ZASYPANIE WYKOPÓW WRAZ Z ZAGĘSZCZENIEM		
5		Zasypanie wykopów gruntem z dokopu wraz z zagęszczeniem	m ³	334,52
		418,5-32,7x1,1-36,9x1,1-0,45x16,5	m ³	334,52
6		Wykonaniem stożków i nasypu w obrębie obiektu gruntem z dokopu wraz z zagęszczeniem	m ³	353,1
		10,7x8+17,5x9+81+29	m ³	353,1
		Czynności w zakresie - ZASYPANIE WYKOPÓW WRAZ Z ZAGĘSZCZENIEM		
		Czynności w zakresie - ROBOTY ZIEMNE POD FUNDAMENTY		
	M-11.03.00.	2.2 Czynności w zakresie - PALE FORMOWANE W GRUNCIE		
	M-11.03.01.	2.2.1 Czynności w zakresie - PALE FUNDAMENTOWE WIELKOŚREDNICOWE Ø1000		
7		Wykonanie pali ø1000 pionowych	m	288
		19x8+17x8	m	288
		Czynności w zakresie - PALE FUNDAMENTOWE WIELKOŚREDNICOWE Ø1000		
	M-11.03.06.	2.2.2 Czynności w zakresie - PRÓBNE OBCIĄŻENIE PALI		
8		Wykonanie próbných obciążeń pali ø1000	szt	2
		Czynności w zakresie - PRÓBNE OBCIĄŻENIE PALI		
		Czynności w zakresie - PALE FORMOWANE W GRUNCIE		

	M-11.05.00.	2.3 Czynności w zakresie - ŚCIANKI SZCZELNE		
	M-11.05.01.	2.3.1 Czynności w zakresie - ŚCIANKA SZCZELNA STALOWA		
9		Wykonanie obudowy wykopu ścianką szczelną z pozostawieniem w gruncie 27,4x6	m ² m ²	164,4 164,4
		Czynności w zakresie - ŚCIANKA SZCZELNA STALOWA		
		Czynności w zakresie - ŚCIANKI SZCZELNE		
		Czynności w zakresie - FUNDAMENTOWANIE		
	M-12.00.00.	3 Czynności w zakresie - ZBROJENIE		
	M-12.01.00.	3.1 Czynności w zakresie - STAL ZBROJENIOWA		
	M-12.01.01.	3.1.1 Czynności w zakresie - ZBROJENIE BETONU STALĄ KLASY A-IIIN		
10		Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali klasy AIII-N	kg	54202,33
		Fundamenty podpór P1+P2		
		ø12mm 502,40+502,40	kg	1004,8
		ø14mm 563,74+423,72	kg	987,46
		ø16mm 754,12+947,73	kg	1701,85
		ø20mm 1213,86+1450,46	kg	2664,32
		ø25mm 3578,77+3953,11	kg	7531,88
		Podpora P1+P2		
		ø8mm 13,56+12,59	kg	26,15
		ø12mm 329,00+448,45	kg	777,45
		ø14mm 258,17+75,75	kg	333,92
		ø16mm 1045,90+1544,29	kg	2590,19
		ø20mm 1409,80+1894,84	kg	3304,64
		ø25mm 2124,82+2051,59	kg	4176,41
		Oczep muru w osi 1		
		ø10mm 187,84	kg	187,84
		ø12mm 1900,80	kg	1900,8
		Ustrój nośny		
		ø8mm 25,43	kg	25,43
		ø12mm 2455,26	kg	2455,26
		ø14mm 3053,91	kg	3053,91
		ø16mm 7819,71	kg	7819,71
		ø20mm 1224,75	kg	1224,75
		ø25mm 7055,05	kg	7055,05
		ø28mm 182,38	kg	182,38
		Kapy chodnikowe		
		ø10mm 2277,93	kg	2277,93
		ø16mm 37,32	kg	37,32
		Płyty przejściowe		
		ø12mm 2004,42	kg	2004,42
		ø20mm 878,46	kg	878,46
		Czynności w zakresie - ZBROJENIE BETONU STALĄ KLASY A-IIIN		
		Czynności w zakresie - STAL ZBROJENIOWA		
		Czynności w zakresie - ZBROJENIE		

	M-13.00.00.	4 Czynności w zakresie - BETON		
	M-13.01.00.	4.1 Czynności w zakresie - BETON KONSTRUKCYJNY – WYMAGANIA OGÓLNE		
	M-13.01.01.	4.1.1 Czynności w zakresie - BETON FUNDAMENTÓW		
11		Beton fundamentów klasy C30/37	m ³	89,4
		37,5x1,2+37x1,2	m ³	89,4
		Czynności w zakresie - BETON FUNDAMENTÓW		
	M-13.01.02.	4.1.2 Czynności w zakresie - BETON PODPÓR W DESKOWANIU		
12		Beton podpór klasy C30/37	m ³	101,94
		5,5x8,6+1,25x0,8x5,25+4,25x9,4+11,8x0,8	m ³	101,94
		Czynności w zakresie - BETON PODPÓR W DESKOWANIU		
	M-13.01.03.	4.1.3 Czynności w zakresie - BETON USTROJU NIOSĄCEGO W DESKOWANIU		
13		Beton płyty klasy C35/45	m ³	74,5
		2,5x29,8	m ³	74,5
		Czynności w zakresie - BETON USTROJU NIOSĄCEGO W DESKOWANIU		
	M-13.01.06.	4.1.4 Czynności w zakresie - BETON KAP CHODNIKOWYCH		
14		Beton kap chodnikowych klasy C35/45	m ³	17,78
		0,2x31,9+0,3x38	m ³	17,78
15		Wykonanie kotew talerzowych do zakotwienia kapy	szt	70
		38+32	szt	70
		Czynności w zakresie - BETON KAP CHODNIKOWYCH		
	M-13.01.06.	4.1.5 Czynności w zakresie - BETON OCZEPÓW MURÓW OPOROWYCH		
16		Beton oczepów na murach z gruntu zbrojonego C35/45	m ³	20,75
		1,25x16,6	m ³	20,75
		Czynności w zakresie - BETON OCZEPÓW MURÓW OPOROWYCH		
	M-13.01.09.	4.1.6 Czynności w zakresie - BETON PŁYT PRZEJŚCIOWYCH		
17		Beton płyt przejściowych klasy C30/37	m ³	23,97
		1,5x6,5+1,8x7,9	m ³	23,97
		Czynności w zakresie - BETON PŁYT PRZEJŚCIOWYCH		
		Czynności w zakresie - BETON KONSTRUKCYJNY – WYMAGANIA OGÓLNE		
	M-13.02.00.	4.2 Czynności w zakresie - BETON NIEKONSTRUKCYJNY		
	M-13.02.01.	4.2.1 Czynności w zakresie - BETON PODKŁADOWY I OCHRONNY		
18		Beton podkładowy i ochronny klasy C12/15	m ³	34,98
		podpory 36,2x0,2+41,5x0,2	m ³	15,54
		płyty przejściowe 1,1x6,5+0,6x8,1	m ³	12,01
		gzymsy oczepów na murach 0,45x16,5	m ³	7,43
		Czynności w zakresie - BETON PODKŁADOWY I OCHRONNY		
		Czynności w zakresie - BETON NIEKONSTRUKCYJNY		
	M-13.03.00.	4.3 Czynności w zakresie - PREFABRYKATY BETONOWE		
	M-13.03.08.	4.3.1 Czynności w zakresie - PREFABRYKOWANE GZYMSY Z POLIMEROBETONU		
19		Belki gzymsowe polimerobetonowe o wysokości 600mm	m	88
		56,0+32,0	m	88
		Czynności w zakresie - PREFABRYKOWANE GZYMSY Z POLIMEROBETONU		

		Czynności w zakresie - PREFABRYKATY BETONOWE		
		Czynności w zakresie - BETON		
	M-14.00.00.	5 Czynności w zakresie - KONSTRUKCJE STALOWE		
	M-14.01.01.	5.1 Czynności w zakresie - KONSTRUKCJE STALOWE ZE STALI TYPU S460		
20		Wykonanie konstrukcji stalowej ustroju nośnego	kg	42493,7
21		Sworznie KB $\phi 22$ P235 J2G3 + C450	szt	2232
		Czynności w zakresie - KONSTRUKCJE STALOWE ZE STALI TYPU S460		
		Czynności w zakresie - KONSTRUKCJE STALOWE		
	M-14.02.00.	6 Czynności w zakresie - ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE KONSTRUKCJI STALOWYCH		
	M-14.02.01.	6.1 Czynności w zakresie - POKRYCIE POWŁOKAMI MALARSKIMI KONSTRUKCJI STALOWEJ		
22		Przygotowanie powierzchni i wykonanie powłoki malarskiej dla wszystkich dźwigarów	m ²	422,85
		3,43x30,82x4	m ²	422,85
		Czynności w zakresie - POKRYCIE POWŁOKAMI MALARSKIMI KONSTRUKCJI STALOWEJ		
	M-14.02.02.	6.2 Czynności w zakresie - METALIZACJA		
23		Wykonanie zabezpieczenia konstrukcji stalowej poprzez metalizację	m ²	422,85
		Czynności w zakresie - METALIZACJA		
		Czynności w zakresie - ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE KONSTRUKCJI STALOWYCH		
	M-15.00.00.	7 Czynności w zakresie - IZOLACJE		
	M-15.01.00.	7.1 Czynności w zakresie - IZOLACJA CIENKA		
	M-15.01.01.	7.1.1 Czynności w zakresie - IZOLACJE BITUMICZNE WYKONYWANE NA ZIMNO		
24		Izolacja bitumiczna elementów zasypanych fundamentów, podpór, skrzydeł, płyt przejściowych oraz oczepów murów oporowych	m ²	228,91
		P1 5,3x9,5+6+0,8x5,1	m ²	60,43
		P2 5,3x10,7+13+5,1x0,8	m ²	73,79
		płyty przejściowe 4,1x7,1+4,9x8,5	m ²	70,76
		gzyms murów oporowych 1,45x16,5	m ²	23,93
		Czynności w zakresie - IZOLACJE BITUMICZNE WYKONYWANE NA ZIMNO		
		Czynności w zakresie - IZOLACJA CIENKA		
	M-15.02.00.	7.2 Czynności w zakresie - IZOLACJA GRUBA		
	M-15.02.01.	7.2.1 Czynności w zakresie - IZOLACJA NATRYSKOWA		
25		Izolacja natryskowa na płycie mostu	m ²	286
		279+5,5+1,5	m ²	286
		Czynności w zakresie - IZOLACJA NATRYSKOWA		
	M-15.02.03.	7.2.2 Czynności w zakresie - IZOLACJA BITUMICZNO-LATEKSOWA		
26		Izolacja bitumiczno lateksowa na tylnej (odziemnej) części podpór	m ²	102,89
		5,7x7,8+1,25x5,1+4,5x8,9+12	m ²	102,89
		Czynności w zakresie - IZOLACJA BITUMICZNO-LATEKSOWA		
		Czynności w zakresie - IZOLACJA GRUBA		

	M-15.04.00.	7.3 Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIO-IZOLACJE		
	M-15.04.01.	7.3.1 Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIO-IZOLACJA GR. 5mm		
27		Nawierzchnio-izolacja na górnych powierzchniach kap i gzymsów wraz z wykonaniem dylatacji	m ²	101
		28,5+72,5	m ²	101
		Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIO-IZOLACJA GR. 5mm		
		Czynności w zakresie - NAWIERZCHNIO-IZOLACJE		
		Czynności w zakresie - IZOLACJE		
	M-15.06.00.	8 Czynności w zakresie - ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE BETONU		
	M-15.06.01.	8.1 Czynności w zakresie - POWIERZCHNIOWE ZABEZPIECZENIE BETONU		
28		Powierzchniowe zabezpieczenie elementów betonowych odkrytych podpór i płyty	m ²	360,46
		259+4,9x8,7+2,3x5,1+3,8x9,5+11	m ²	360,46
		Czynności w zakresie - POWIERZCHNIOWE ZABEZPIECZENIE BETONU		
		Czynności w zakresie - ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE BETONU		
	M-16.00.00.	9 Czynności w zakresie - ODWODNIENIE		
	M-16.01.01.	9.1 Czynności w zakresie - WPUSTY MOSTOWE		
29		Montaż wpustów mostowych	szt	7
		Czynności w zakresie - WPUSTY MOSTOWE		
	M-16.01.02.	9.2 Czynności w zakresie - KOLEKTORY ODWODNIENIOWE		
30		Montaż kolektora odwodnieniowego DN200 z włączeniem do projektowanej studni	m	45
		40,0+5,0	m	45
		Czynności w zakresie - KOLEKTORY ODWODNIENIOWE		
	M-16.01.03.	9.3 Czynności w zakresie - ODWODNIENIE HYDROIZOLACJI ZA POMOCĄ SĄCZKÓW		
31		Sączki mostowe	szt	7
		Czynności w zakresie - ODWODNIENIE HYDROIZOLACJI ZA POMOCĄ SĄCZKÓW		
	M-16.01.04.	9.4 Czynności w zakresie - DRENAŻ NA PŁYTCIE POMOSTU		
32		Drenaż podłużny i poprzeczny na płycie pomostu	m	53,2
		32,3+8,6+9,3+3	m	53,2
		Czynności w zakresie - DRENAŻ NA PŁYTCIE POMOSTU		
	M-16.01.07.	9.5 Czynności w zakresie - ODWODNIENIE ZASYPKI PRZYCZÓŁKA		
33		Ułożenie geokompozytu drenażowego na tylnej ścianie przyczółka	m ²	102,89
		5,7x7,8+1,25x5,1+4,5x8,9+12	m ²	102,89
34		Ułożenie rury drenarskiej w obsypce wraz z wyprowadzeniem na skarpe i umocnieniem wylotu	m	23,5
		11,0+12,50	m	23,5
		Czynności w zakresie - ODWODNIENIE ZASYPKI PRZYCZÓŁKA		
		Czynności w zakresie - ODWODNIENIE		

	M-18.00.00.	10 Czynności w zakresie - URZĄDZENIA DYLATACYJNE		
	M-18.01.00.	10.1 Czynności w zakresie - URZĄDZENIA DYLATACYJNE SZCZELNE		
	M-18.01.07.	10.1.1 Czynności w zakresie - POLIURETANOWE URZĄDZENIA DYLATACYJNE		
35		Polimerobetonowe urządzenia dylatacyjne	m	18
		8,6+9,4	m	18
		Czynności w zakresie - POLIURETANOWE URZĄDZENIA DYLATACYJNE		
		Czynności w zakresie - URZĄDZENIA DYLATACYJNE SZCZELNE		
		Czynności w zakresie - URZĄDZENIA DYLATACYJNE		
	M-19.00.00.	11 Czynności w zakresie - ELEMENTY ZABEZPIEZAJĄCE		
	M-19.01.01.	11.1 Czynności w zakresie - KRAWĘŻNIKI KAMIENNE		
36		Krawężniki kamienne 200x180mm	m	86,5
		55,0+31,5	m	86,5
37		Krawężniki kamienne na dojazdach 200x300mm	m	20
		5,0x4	m	20
		Czynności w zakresie - KRAWĘŻNIKI KAMIENNE		
	M-19.01.02.	11.2 Czynności w zakresie - BARIERY OCHRONNE NA OBIEKTACH MOSTOWYCH		
38		Bariery ochronne H2/W2/B na obiekcie mostowym	m	86,5
		55,0+31,5	m	86,5
		Czynności w zakresie - BARIERY OCHRONNE NA OBIEKTACH MOSTOWYCH		
		Czynności w zakresie - ELEMENTY ZABEZPIEZAJĄCE		
	M-20.00.00.	12 Czynności w zakresie - INNE ROBOTY MOSTOWE		
	M-20.01.00.	12.1 Czynności w zakresie - INNE ROBOTY MOSTOWE		
	M-20.01.08.	12.1.1 Czynności w zakresie - MUR Z GRUNTU ZBROJONEGO		
39		Mury oporowe z gruntu zbrojonego	m ²	70
		70,0	m ²	70
		Czynności w zakresie - MUR Z GRUNTU ZBROJONEGO		
	M-20.01.09.	12.1.2 Czynności w zakresie - SCHODY SKARPOWE		
40		Schody skarpowe dla obsługi	m	9,2
		5,1+4,1	m	9,2
		Czynności w zakresie - SCHODY SKARPOWE		
	M-20.01.11.	12.1.3 Czynności w zakresie - UMOCNIE NIE SKARP I STOŻKÓW KOSTKĄ BETONOWĄ		
41		Umocnienie powierzchni poziomych kostką betonową	m ²	23,5
		11,5+12,0	m ²	23,5
		Czynności w zakresie - UMOCNIE NIE SKARP I STOŻKÓW KOSTKĄ BETONOWĄ		
	M-20.01.12.	12.1.4 Czynności w zakresie - UMOCNIE NIE SKARP I STOŻKÓW PRZYZCÓŁKOWYCH MATĄ PRZECIWEROZYJNĄ Z HUMUSOWANIEM I OBSIANIEM TRAWĄ		
42		Umocnienie skarp i stożków przyczółkowych matą przeciwerozyjną z humusowaniem i obsianiem trawą.	m ²	67,1
		48,1+19,0	m ²	67,1
		Czynności w zakresie - UMOCNIE NIE SKARP I STOŻKÓW PRZYZCÓŁKOWYCH MATĄ PRZECIWEROZYJNĄ Z HUMUSOWANIEM I OBSIANIEM TRAWĄ		

	M-20.01.13.	12.1.5 Czynności w zakresie - UMCNIENIE SKARP I STOŻKÓW ELEMENTAMI KAMIENNYMI		
43		Umocnienie skarp i stożków elementami kamiennymi (opaska podstawy nasypu) wraz z wykonaniem podwaliny betonowej oraz ułożeniem obrzeży	m ²	23
		9,0+14,0	m ²	23
		Czynności w zakresie - UMCNIENIE SKARP I STOŻKÓW ELEMENTAMI KAMIENNYMI		
		Czynności w zakresie - INNE ROBOTY MOSTOWE		
		Czynności w zakresie - INNE ROBOTY MOSTOWE		
	M-20.02.00.	13 Czynności w zakresie - ROBOTY RÓŻNE		
	M-20.02.02.	13.1 Czynności w zakresie - Obsługa geodezyjna		
44		Obsługa geodezyjna	kpl.	1
45		Osadzenie znaków wysokościowych	szt	14
		Czynności w zakresie - Obsługa geodezyjna		
	M-20.02.03.	13.2 Czynności w zakresie - Próbne obciążenie mostu		
46		Wykonanie próbnego obciążenia mostu wraz z projektem i opracowaniem wyników	kpl.	1
		Czynności w zakresie - Próbne obciążenie mostu		
		Czynności w zakresie - ROBOTY RÓŻNE		
		Razem k.b.		
		Podatek VAT 23%		
		Ogółem		