

Postęp robót za miesiąc sierpień 2017/S7

Poz	Wyszczególnienie elementów	Wartość według Kosztorysu Ofertowego		Wartość wy wykonanych Robót			Wartość robót zaplanowanych do wykonania wg Programu Subkwalifikacji S.3 WK zaliczeniowych: sierpień 2017	zaawansowanie na koniec okresu rozliczeniowego	Prognoza wg Programu Subkwalifikacji S.3 WK zatwierdzonego w dniu 04.08.2015
		PLN	PLN	Do okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	Narastająco na koniec okresu rozliczeniowego			
				PLN	PLN	PLN			
<b>A.1</b>	<b>RAZEM: DZIAŁ OGÓLNY</b>	<b>91 552 300,23</b>	<b>91 552 300,23</b>	<b>71 459 892,46</b>	<b>1 139 470,72</b>	<b>72 599 363,18</b>	<b>18 494 642,00</b>	<b>79,30</b>	<b>0,00</b>
	WYMAGANIA OGÓLNE	48 659 102,94	48 659 102,94	32 831 541,46	1 137 955,00	33 969 496,46	15 078 389,42	69,81	0,00
	ZAPLECZE ZAMAWIAJĄCEGO - LABORATORIUM	602 300,12	602 300,12	602 300,12	0,00	602 300,12	1 865,44	100,00	0,00
	ZAPLECZE WYKONAWCY	42 253 897,17	42 253 897,17	38 017 800,88	1 515,72	38 019 316,60	3 393 887,14	89,98	0,00
	TABLICE INFORMACYJNE I PAMIĄTKOWE	37 000,00	37 000,00	8 250,00	0,00	8 250,00	20 500,00	22,30	0,00
<b>B.1</b>	<b>RAZEM: ROBOTY DROGOWE</b>	<b>337 726 720,50</b>	<b>275 415 222,71</b>	<b>215 889 563,20</b>	<b>11 929 146,29</b>	<b>227 818 709,49</b>	<b>42 198,00</b>	<b>67,46</b>	<b>0,00</b>
	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	10 914 933,15	11 459 084,53	7 554 872,93	225 089,72	7 779 962,65	0,00	71,28	0,00
	ROBOTY ZIEMNE	156 319 626,26	136 875 084,12	123 031 600,89	606 277,97	123 637 878,86	0,00	79,09	0,00
	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	3 468 306,33	3 463 312,41	2 907 058,14	11 855,11	2 918 913,25	14 148,02	84,16	0,00
	PODBUDOWY	65 124 760,67	65 124 760,67	53 218 339,55	3 335 153,92	56 553 493,47	0,00	86,84	0,00
	NAWIERZCHNIE	28 120 038,91	28 122 266,85	19 641 136,87	5 580 348,80	25 221 485,67	0,00	89,69	0,00
	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	7 507 676,13	5 864 694,84	1 880 911,20	246 964,24	2 127 875,44	28 049,98	28,34	0,00
	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	7 825 515,19	10 002 617,58	3 132 906,02	1 430 126,26	4 563 032,28	0,00	58,31	0,00
	ELEMENTY ULIC	2 939 984,96	2 939 984,96	2 190 653,53	51 824,93	2 242 478,46	0,00	76,28	0,00
	INNE ROBOTY	55 505 878,90	11 563 416,75	2 332 084,07	441 505,34	2 773 589,41	0,00	5,00	0,00
<b>C</b>	<b>RAZEM: OBIEKTY MOSTOWE</b>	<b>322 756 256,65</b>	<b>125 432 031,04</b>	<b>87 355 008,77</b>	<b>5 226 859,05</b>	<b>92 581 867,82</b>	<b>1 502 986,08</b>	<b>28,68</b>	<b>0,00</b>
	<b>WIADUKTY I MOSTY</b>	<b>312 626 227,41</b>	<b>116 128 529,02</b>	<b>79 575 812,92</b>	<b>5 161 560,58</b>	<b>84 737 373,50</b>	<b>7 499,99</b>	<b>27,11</b>	<b>0,00</b>
C.1.1	WIADUKT DROGOWY WD-1/B	6 682 059,47	6 991 017,31	6 828 242,07	0,00	6 828 242,07	0,00	102,19	0,00
C.1.2	MOST MS-2/B	53 175 373,19	8 380 230,84	2 799 817,23	0,00	2 799 817,23	7 499,99	5,27	0,00
C.1.3	MOST MS-3/B	19 342 708,67	2 848 564,63	1 683 224,41	691 899,73	2 375 124,14	0,00	12,28	0,00
C.1.4	MOST MS-4/B	66 636 369,42	23 725 450,29	8 031 043,67	1 341 864,49	9 372 906,16	0,00	14,07	0,00
C.1.5	WIADUKT WD-5/B	10 489 753,83	6 324 674,67	5 311 006,64	20 320,95	5 331 327,59	0,00	50,82	0,00
C.1.6	MOST MS-6/B	85 497 436,41	12 842 133,82	8 053 706,49	385 264,27	8 438 970,76	0,00	9,87	0,00
C.1.7	WIADUKT WD-7/B	10 082 283,90	8 279 734,05	6 596 029,68	86 901,57	6 682 931,25	0,00	66,28	0,00
C.1.8	WIADUKT DROGOWY WD-8/B	11 957 285,89	10 735 844,36	9 865 815,88	399 419,19	10 265 233,07	0,00	85,85	0,00
C.1.9	WIADUKT WD-9/B	25 111 276,02	23 518 251,95	18 264 532,86	2 231 589,03	20 496 121,89	0,00	81,62	0,00
C.1.10	WIADUKT DROGOWY WD-10/B	22 074 256,23	10 890 525,42	10 627 274,33	4 301,35	10 631 575,68	0,00	48,16	0,00
C.1.11	PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH PP-11/B	1 577 424,38	1 592 101,68	1 515 119,66	0,00	1 515 119,66	0,00	96,05	0,00
	<b>ROZBIÓRKA OBIEKTÓW</b>	<b>1 515 081,50</b>	<b>1 616 663,61</b>	<b>723 284,82</b>	<b>45 027,65</b>	<b>768 312,47</b>	<b>0,00</b>	<b>50,71</b>	<b>0,00</b>
C.2.1	OBIEKT km istn. DK7 147+950	202 799,10	202 799,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.2.2	OBIEKT km istn. DK7 149+413	59 683,90	59 692,87	0,00	45 027,65	45 027,65	0,00	75,44	0,00
C.2.3	OBIEKT km istn. DK7 149+895	258 023,00	313 974,99	313 840,08	0,00	313 840,08	0,00	121,63	0,00
C.2.4	OBIEKT km istn. DK7 150+120	167 507,40	184 926,55	182 364,08	0,00	182 364,08	0,00	108,87	0,00
C.2.5	OBIEKT km istn. DK7 152+350	827 068,10	855 270,10	227 080,66	0,00	227 080,66	0,00	27,46	0,00
	<b>PRZEJŚCIA EKOLOGICZNE</b>	<b>7 935 339,54</b>	<b>7 007 230,21</b>	<b>6 666 687,13</b>	<b>20 270,82</b>	<b>6 686 957,95</b>	<b>1 495 486,09</b>	<b>84,27</b>	<b>0,00</b>
C.3.1	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE1/B - km 10+400,00	408 877,30	421 358,12	400 370,33	0,00	400 370,33	0,00	97,92	0,00
C.3.2	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE2/B - km 10+430,00	435 001,48	443 282,15	390 083,19	0,00	390 083,19	0,00	89,67	0,00
C.3.3	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE3/B - km 10+700,00	415 943,44	422 346,26	361 420,83	0,00	361 420,83	0,00	86,89	0,00
C.3.4	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE4/B - km 10+780,00	355 285,66	372 067,46	350 875,87	0,00	350 875,87	0,00	98,76	0,00
C.3.5	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE5/B - km 16+187,80	1 348 046,46	1 528 350,31	1 474 348,37	0,00	1 474 348,37	0,00	109,37	0,00
C.3.6	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE6/B - km 16+549,81	2 926 777,84	3 247 980,60	3 158 378,84	20 270,82	3 178 649,66	0,00	108,61	0,00
C.3.7	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7/B - km 16+756,00	940 880,79	0,00	0,00	0,00	0,00	940 880,79	0,00	0,00
C.3.8	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE1.2/B - km 0+251,00	135 734,90	142 638,32	137 634,20	0,00	137 634,20	0,00	101,40	0,00
C.3.9	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE2.2/B - km 0+280,00	142 952,43	146 481,20	134 375,65	0,00	134 375,65	0,00	94,00	0,00
C.3.10	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE3.2/B - km 0+540,60	130 938,94	136 790,61	125 161,97	0,00	125 161,97	0,00	95,59	0,00
C.3.11	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE4.2/B - km 0+620,00	140 294,98	145 935,18	134 037,88	0,00	134 037,88	0,00	95,54	0,00
C.3.12	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7.1/B - km 0+167,00	235 370,62	0,00	0,00	0,00	0,00	235 370,62	0,00	0,00
C.3.13	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7.2/B - km 0+254,00	319 234,68	0,00	0,00	0,00	0,00	319 234,68	0,00	0,00
	<b>PRZEPUSTY</b>	<b>679 608,20</b>	<b>679 608,20</b>	<b>389 223,90</b>	<b>0,00</b>	<b>389 223,90</b>	<b>0,00</b>	<b>57,27</b>	<b>0,00</b>
C.4.1	PRZEPUST PD1/B - fi 150 w km 12+381,83	139 962,67	139 962,67	84 214,25	0,00	84 214,25	0,00	60,17	0,00
C.4.2	PRZEPUST PD2/B - fi 150 w km 13+285,00	156 522,33	156 522,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C.4.3	PRZEPUST PD3/B - fi 150 w km 15+754,40	133 482,81	133 482,81	127 197,35	0,00	127 197,35	0,00	95,29	0,00
C.4.4	PRZEPUST PD1/DK16 - fi 150 w km 18+095,15	249 640,39	249 640,39	177 812,30	0,00	177 812,30	0,00	71,23	0,00
<b>D</b>	<b>RAZEM: BRANŻA KONSTRUKCYJNA</b>	<b>11 509 481,32</b>	<b>3 310 569,12</b>	<b>2 840 893,11</b>	<b>248 200,74</b>	<b>3 089 093,85</b>	<b>0,00</b>	<b>26,84</b>	<b>0,00</b>
D.1	EKRANY OCHRONNE	3 470 282,10	2 638 242,18	2 181 600,09	248 200,74	2 429 800,83	0,00	70,02	0,00
D.2	MUR OPOROWY M-1	751 882,66	672 326,94	659 293,02	0,00	659 293,02	0,00	87,69	0,00
D.3	MUR OPOROWY M-2	5 031 025,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
D.4	MUR OPOROWY M-3	2 256 291,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>E</b>	<b>RAZEM: BRANŻA ELEKTRYCZNA</b>	<b>6 533 706,11</b>	<b>5 544 675,74</b>	<b>5 001 768,18</b>	<b>90 613,53</b>	<b>5 092 381,71</b>	<b>0,00</b>	<b>77,94</b>	<b>0,00</b>
E.1	PRZEBUDOWA LINII NAPOWIETRZNEJ 110kV	537 224,13	537 224,13	537 224,13	0,00	537 224,13	0,00	100,00	0,00
E.2	PRZEBUDOWA I BUDOWA NAPOWIETRZNYCH LINII SN I NN	423 123,38	38 282,99	37 760,96	0,00	37 760,96	0,00	8,92	0,00
E.3	PRZEBUDOWA I BUDOWA KABLOWYCH LINII SN I NN	728 482,84	103 491,99	91 422,15	0,00	91 422,15	0,00	12,55	0,00
E.4	OŚWIETLENIE DRÓG	4 689 909,32	4 710 710,19	4 266 121,70	90 613,53	4 356 735,23	0,00	92,90	0,00
E.9	PRZEBUDOWA ELEKTROENERGETYKI KOLEJOWEJ	154 966,44	154 966,44	69 239,24	0,00	69 239,24	0,00	44,68	0,00
<b>F</b>	<b>RAZEM: BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA</b>	<b>1 979 446,83</b>	<b>2 074 004,66</b>	<b>1 497 527,91</b>	<b>222 316,46</b>	<b>1 719 844,37</b>	<b>0,00</b>	<b>86,89</b>	<b>0,00</b>
F.1	PRZEBUDOWA I BUDOWA URZĄDZEŃ TELETECHNICZNYCH TP S.A., POLKOMTEL_JW1954_SID	453 742,50	425 961,64	398 674,50	0,00	398 674,50	0,00	87,86	0,00
F.2	KANAL TECHNOLOGICZNY	1 489 222,45	1 646 357,00	1 098 148,43	222 316,46	1 320 464,89	0,00	88,67	0,00
F.5	USUNIĘCIE KOLIZJI SIECI TELETECHNICZNEJ TK TELEKOM	36 481,88	1 686,02	704,98	0,00	704,98	0,00	1,93	0,00
<b>G</b>	<b>RAZEM: BRANŻA GAZOWA</b>	<b>2 280 536,20</b>	<b>2 296 628,39</b>	<b>2 170 794,72</b>	<b>0,00</b>	<b>2 170 794,72</b>	<b>0,00</b>	<b>95,19</b>	<b>0,00</b>
G.1	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ WYSOKIEGO CIŚNIENIA	1 135 881,01	1 137 592,64	1 095 058,15	0,00	1 095 058,15	0,00	96,41	0,00
G.2	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ ŚREDNIEGO I NISKIEGO CIŚNIENIA	1 144 655,19	1 159 035,75	1 075 736,57	0,00	1 075 736,57	0,00	93,98	0,00
<b>H</b>	<b>RAZEM: BRANŻA WODOCIĄGOWA I KANALIZACYJNA</b>	<b>19 761 117,49</b>	<b>19 531 766,99</b>	<b>16 979 417,99</b>	<b>392 338,29</b>	<b>17 371 756,28</b>	<b>0,00</b>	<b>87,91</b>	<b>0,00</b>
H.1	BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	14 747 310,00	14 976 272,34	12 831 430,86	365 845,68	13 197 276,54	0,00	89,49	0,00
H.2	BUDOWA ZBIORNIKÓW	925 990,39	947 453,02	783 215,06	19 428,19	802 643,25	0,00	86,68	0,00
H.3	PRZEBUDOWA URZĄDZEŃ WODNYCH I MELIORACYJNYCH	1 138 735,80	638 632,89	539 934,58	4 094,42	544 029,00	0,00	47,77	0,00
H.4	PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ	678 564,00	683 934,73	598 963,12	2 970,00	601 933,12	0,00	88,71	0,00
H.5	PRZEBUDOWA KANALIZACJI TŁOCZNEJ K6 2xN225mm	2 270 517,30	2 285 474,01	2 225 874,37	0,00	2 225 874,37			

Poz	Wyszczególnienie elementów	Wartość według Kosztorysu Ofertowego		Wartość wykonanych Robót			Wartość robót zaplanowanych do wykonania wg Programu Subklauzula 8.3 W.K. zaobciążeniową: sierpień 2017	zaawansowanie na koniec okresu rozliczeniowego	Prognoza wg Programu Subklauzula 8.3 WK zatwierdzonego w dniu 04.08.2015			
		PLN	PLN	Do okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	Narastająco na koniec okresu rozliczeniowego			PLN	PLN	%	wrzesień 2017
1	WARTOŚĆ ZREALIZOWANYCH ROBÓT SWK 14.3 (a)	799 917 406,58	538 532 773,14	409 730 707,10	20 349 759,05	430 080 466,15						
2	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (b)	0,00	-367 314,31	-345 472,22	-21 842,09	-367 314,31						
3	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (e)	0,00	0,00	6 160 412,48	-1 010 249,03	5 150 163,45						
4	ROZLICZENIE KWOTY WYNIKAJĄCJ Z KLAUZULI SWK 14.3 (d)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
5	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (f)	0,00	2 709 645,51	0,00	0,00	0,00						
5a	w tym Wstrzymania na podstawie klauzuli 14.6 (b)		0,00	0,00	0,00	0,00						
5b	w tym Roszczenia na podstawie klauzuli 20.1		2 709 645,51	0,00	0,00	0,00						
6	RAZEM (netto) 1+2+3+4+5	799 917 406,58	540 875 104,35	415 545 647,36	19 317 667,93	434 863 315,29						
6a	VAT 23%	183 981 003,51	124 401 274,00	95 575 498,91	4 443 063,62	100 018 562,53						
6b	RAZEM (brutto)	983 898 410,09	665 276 378,35	511 121 146,27	23 760 731,55	534 881 877,82						
7	ZMIANY - WDRAŻANE ZGODNIE Z KLAUZULĄ 13 WK		275 415 558,15	240 022 812,22	1 572 527,07	241 595 339,29						
7a	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (b)		-43 065,97	-43 065,22	-0,75	-43 065,97						
7b	RAZEM (netto) 7+7a		275 372 492,18	239 979 747,00	1 572 526,32	241 552 273,32						
7c	VAT 23%		63 335 673,20	55 195 341,79	361 681,05	55 557 022,84						
7d	Ogółem Zmiany (brutto)		338 708 165,38	295 175 088,79	1 934 207,37	297 109 296,16						
8	ROBOTY - WDRAŻANE na podstawie art. 19 ust.3 pkt. 2 ustawy z dnia 22 czerwca 2016 r. o zmianie ustawy Pzp		223 441,11	126 696,02	0,00	126 696,02						
8a	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (b)		0,00	0,00	0,00	0,00						
8b	RAZEM (netto) 8+8a		223 441,11	126 696,02	0,00	126 696,02						
8c	VAT 23%		51 391,46	29 140,08	0,00	29 140,08						
8d	Ogółem Roboty Dodatkowe i Uzupełniające (brutto)		274 832,57	155 836,10	0,00	155 836,10						
9	OGÓŁEM (netto) 6+7	799 917 406,58	816 471 037,64	655 652 090,38	20 890 194,25	676 542 284,63						
9a	VAT 23%	183 981 003,51	187 788 338,66	150 799 980,78	4 804 744,67	155 604 725,45						
9b	OGÓŁEM (brutto)	983 898 410,09	1 004 259 376,30	806 452 071,16	25 694 938,92	832 147 010,08						

89,52

## ZAŁĄCZNIK 12 - Postęp robót za miesiąc sierpień 2017/S7

Poz	Wyszczególnienie elementów	Wartość według Kosztorysu Ofertowego		Wartość wykonanych Robót			Wartość robót zaplanowanych do wykonania wg Programu Subkwalifikacji S.3 W.K. ujętego w budżecie na sierpień 2017		zaawansowanie na koniec okresu rozliczeniowego		Prognoza wg Programu Subkwalifikacji S.3 W.K. zatwierdzonego w dniu 04.08.2015
		PLN	PLN	Do okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	Narastająco na koniec okresu rozliczeniowego	PLN	%	wzrosień 2017		
									PLN	PLN	
<b>A.1</b>	<b>RAZEM: DZIAŁ OGÓLNY</b>	<b>91 552 300,23</b>	<b>91 552 300,23</b>	<b>71 459 892,46</b>	<b>1 139 470,72</b>	<b>72 599 363,18</b>	<b>18 494 642,00</b>	<b>79,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	WYMAGANIA OGÓLNE	48 659 102,94	48 659 102,94	32 831 541,46	1 137 955,00	33 969 496,46	15 078 389,42	69,81	0,00	0,00	
	ZAPLECZE ZAMAWIAJĄCEGO - LABORATORIUM	602 300,12	602 300,12	602 300,12	0,00	602 300,12	1 865,44	100,00	0,00	0,00	
	ZAPLECZE WYKONAWCY	42 253 897,17	42 253 897,17	38 017 800,88	1 515,72	38 019 316,60	3 393 887,14	89,98	0,00	0,00	
	TABLICE INFORMACYJNE I PAMIĄTKOWE	37 000,00	37 000,00	8 250,00	0,00	8 250,00	20 500,00	22,30	0,00	0,00	
<b>B.1</b>	<b>RAZEM: ROBOTY DROGOWE</b>	<b>337 726 720,50</b>	<b>275 415 222,71</b>	<b>215 889 563,20</b>	<b>11 929 146,29</b>	<b>227 818 709,49</b>	<b>42 198,00</b>	<b>67,46</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	10 914 933,15	11 459 084,53	7 554 872,93	225 089,72	7 779 962,65	0,00	71,28	0,00	0,00	
	ROBOTY ZIEMNE	156 319 626,26	136 875 084,12	123 031 600,89	606 277,97	123 637 878,86	0,00	79,09	0,00	0,00	
	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	3 468 306,33	3 463 312,41	2 907 058,14	11 855,11	2 918 913,25	14 148,02	84,16	0,00	0,00	
	PODBUDOWY	65 124 760,67	65 124 760,67	53 218 339,55	3 335 153,92	56 553 493,47	0,00	86,84	0,00	0,00	
	NAWIERZCHNIE	28 120 038,91	28 122 266,85	19 641 136,87	5 580 348,80	25 221 485,67	0,00	89,69	0,00	0,00	
	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	7 507 676,13	5 864 694,84	1 880 911,20	246 964,24	2 127 875,44	28 049,98	28,34	0,00	0,00	
	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	7 825 515,19	10 002 617,58	3 132 906,02	1 430 126,26	4 563 032,28	0,00	58,31	0,00	0,00	
	ELEMENTY ULIC	2 939 984,96	2 939 984,96	2 190 653,53	51 824,93	2 242 478,46	0,00	76,28	0,00	0,00	
	INNE ROBOTY	55 505 878,90	11 563 416,75	2 332 084,07	441 505,34	2 773 589,41	0,00	5,00	0,00	0,00	
<b>C</b>	<b>RAZEM: OBIEKTY MOSTOWE</b>	<b>322 756 256,65</b>	<b>125 432 031,04</b>	<b>87 355 008,77</b>	<b>5 226 859,05</b>	<b>92 581 867,82</b>	<b>1 502 986,08</b>	<b>28,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	<b>WIADUKTY I MOSTY</b>	<b>312 626 227,41</b>	<b>116 128 529,02</b>	<b>79 575 812,92</b>	<b>5 161 560,58</b>	<b>84 737 373,50</b>	<b>7 499,99</b>	<b>27,11</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
C.1.1	WIADUKT DROGOWY WD-1/B	6 682 059,47	6 991 017,31	6 828 242,07	0,00	6 828 242,07	0,00	102,19	0,00	0,00	
C.1.2	MOST MS-2/B	53 175 373,19	8 380 230,84	2 799 817,23	0,00	2 799 817,23	7 499,99	5,27	0,00	0,00	
C.1.3	MOST MS-3/B	19 342 708,67	2 848 564,63	1 683 224,41	691 899,73	2 375 124,14	0,00	12,28	0,00	0,00	
C.1.4	MOST MS-4/B	66 636 369,42	23 725 450,29	8 031 043,67	1 341 864,49	9 372 906,16	0,00	14,07	0,00	0,00	
C.1.5	WIADUKT WD-5/B	10 489 753,83	6 324 674,67	5 311 006,64	20 320,95	5 331 327,59	0,00	50,82	0,00	0,00	
C.1.6	MOST MS-6/B	85 497 436,41	12 842 133,82	8 053 706,49	385 264,27	8 438 970,76	0,00	9,87	0,00	0,00	
C.1.7	WIADUKT WD-7/B	10 082 283,90	8 279 734,05	6 596 029,68	86 901,57	6 682 931,25	0,00	66,28	0,00	0,00	
C.1.8	WIADUKT DROGOWY WD-8/B	11 957 285,89	10 735 844,36	9 865 815,88	399 419,19	10 265 230,07	0,00	85,85	0,00	0,00	
C.1.9	WIADUKT WD-9/B	25 111 276,02	23 518 251,95	18 264 532,86	2 231 589,03	20 496 121,89	0,00	81,62	0,00	0,00	
C.1.10	WIADUKT DROGOWY WD-10/B	22 074 256,23	10 890 525,42	10 627 274,33	4 301,35	10 631 575,68	0,00	48,16	0,00	0,00	
C.1.11	PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH PP-11/B	1 577 424,38	1 592 101,68	1 515 119,66	0,00	1 515 119,66	0,00	96,05	0,00	0,00	
	<b>ROZBIÓRKA OBIEKTÓW</b>	<b>1 515 081,50</b>	<b>1 616 663,61</b>	<b>723 284,82</b>	<b>45 027,65</b>	<b>768 312,47</b>	<b>0,00</b>	<b>50,71</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
C.2.1	OBIEKT km istn. DK7 147+950	202 799,10	202 799,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
C.2.2	OBIEKT km istn. DK7 149+413	59 683,90	59 692,87	0,00	45 027,65	45 027,65	0,00	75,44	0,00	0,00	
C.2.3	OBIEKT km istn. DK7 149+895	258 023,00	313 974,99	313 840,08	0,00	313 840,08	0,00	121,63	0,00	0,00	
C.2.4	OBIEKT km istn. DK7 150+120	167 507,40	184 926,55	182 364,08	0,00	182 364,08	0,00	108,87	0,00	0,00	
C.2.5	OBIEKT km istn. DK7 152+350	827 068,10	855 270,10	227 080,66	0,00	227 080,66	0,00	27,46	0,00	0,00	
	<b>PRZEJŚCIA EKOLOGICZNE</b>	<b>7 935 339,54</b>	<b>7 007 230,21</b>	<b>6 666 687,13</b>	<b>20 270,82</b>	<b>6 686 957,95</b>	<b>1 495 486,09</b>	<b>84,27</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
C.3.1	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE1/B - km 10+400,00	408 877,30	421 358,12	400 370,33	0,00	400 370,33	0,00	97,92	0,00	0,00	
C.3.2	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE2/B - km 10+430,00	435 001,48	443 282,15	390 083,19	0,00	390 083,19	0,00	89,67	0,00	0,00	
C.3.3	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE3/B - km 10+700,00	415 943,44	422 346,26	361 420,83	0,00	361 420,83	0,00	86,89	0,00	0,00	
C.3.4	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE4/B - km 10+780,00	355 285,66	372 067,46	350 875,87	0,00	350 875,87	0,00	98,76	0,00	0,00	
C.3.5	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE5/B - km 16+187,80	1 348 046,46	1 528 350,31	1 474 348,37	0,00	1 474 348,37	0,00	109,37	0,00	0,00	
C.3.6	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE6/B - km 16+549,81	2 926 777,84	3 247 980,60	3 158 378,84	20 270,82	3 178 649,66	0,00	108,61	0,00	0,00	
C.3.7	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7/B - km 16+756,00	940 880,79	0,00	0,00	0,00	0,00	940 880,79	0,00	0,00	0,00	
C.3.8	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE1.2/B - km 0+251,00	135 734,90	142 638,32	137 634,20	0,00	137 634,20	0,00	101,40	0,00	0,00	
C.3.9	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE2.2/B - km 0+280,00	142 952,43	146 481,20	134 375,65	0,00	134 375,65	0,00	94,00	0,00	0,00	
C.3.10	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE3.2/B - km 0+540,60	130 938,94	136 790,61	125 161,97	0,00	125 161,97	0,00	95,59	0,00	0,00	
C.3.11	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE4.2/B - km 0+620,00	140 294,98	145 935,18	134 037,88	0,00	134 037,88	0,00	95,54	0,00	0,00	
C.3.12	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7.1/B - km 0+167,00	235 370,62	0,00	0,00	0,00	0,00	235 370,62	0,00	0,00	0,00	
C.3.13	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7.2/B - km 0+254,00	319 234,68	0,00	0,00	0,00	0,00	319 234,68	0,00	0,00	0,00	
	<b>PRZEPUSTY</b>	<b>679 608,20</b>	<b>679 608,20</b>	<b>389 223,90</b>	<b>0,00</b>	<b>389 223,90</b>	<b>0,00</b>	<b>57,27</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
C.4.1	PRZEPUST PD1/B - fi 150 w km 12+381,83	139 962,67	139 962,67	84 214,25	0,00	84 214,25	0,00	60,17	0,00	0,00	
C.4.2	PRZEPUST PD2/B - fi 150 w km 13+285,00	156 522,33	156 522,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
C.4.3	PRZEPUST PD3/B - fi 150 w km 15+754,40	133 482,81	133 482,81	127 197,35	0,00	127 197,35	0,00	95,29	0,00	0,00	
C.4.4	PRZEPUST PD1/DK16 - fi 150 w km 18+095,15	249 640,39	249 640,39	177 812,30	0,00	177 812,30	0,00	71,23	0,00	0,00	
<b>D</b>	<b>RAZEM: BRANŻA KONSTRUKCYJNA</b>	<b>11 509 481,32</b>	<b>3 310 569,12</b>	<b>2 840 893,11</b>	<b>248 200,74</b>	<b>3 089 093,85</b>	<b>0,00</b>	<b>26,84</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
D.1	EKRANY OCHRONNE	3 470 282,10	2 638 242,18	2 181 600,09	248 200,74	2 429 800,83	0,00	70,02	0,00	0,00	
D.2	MUR OPOROWY M-1	751 882,66	672 326,94	659 293,02	0,00	659 293,02	0,00	87,69	0,00	0,00	
D.3	MUR OPOROWY M-2	5 031 025,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
D.4	MUR OPOROWY M-3	2 256 291,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>E</b>	<b>RAZEM: BRANŻA ELEKTRYCZNA</b>	<b>6 533 706,11</b>	<b>5 544 675,74</b>	<b>5 001 768,18</b>	<b>90 613,53</b>	<b>5 092 381,71</b>	<b>0,00</b>	<b>77,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
E.1	PRZEBUDOWA LINII NAPONOWEJ 110kV	537 224,13	537 224,13	537 224,13	0,00	537 224,13	0,00	100,00	0,00	0,00	
E.2	PRZEBUDOWA I BUDOWA NAPONOWYCH LINII SN I NN	423 123,38	38 282,99	37 760,96	0,00	37 760,96	0,00	8,92	0,00	0,00	
E.3	PRZEBUDOWA I BUDOWA KABLOWYCH LINII SN I NN	728 482,84	103 491,99	91 422,15	0,00	91 422,15	0,00	12,55	0,00	0,00	
E.4	OŚWIETLENIE DRÓG	4 689 909,32	4 710 710,19	4 266 121,70	90 613,53	4 356 735,23	0,00	92,90	0,00	0,00	
E.9	PRZEBUDOWA ELEKTROENERGETYKI KOLEJOWEJ	154 966,44	154 966,44	69 239,24	0,00	69 239,24	0,00	44,68	0,00	0,00	
<b>F</b>	<b>RAZEM: BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA</b>	<b>1 979 446,83</b>	<b>2 074 004,66</b>	<b>1 497 527,91</b>	<b>222 316,46</b>	<b>1 719 844,37</b>	<b>0,00</b>	<b>86,89</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
F.1	PRZEBUDOWA I BUDOWA URZĄDZEŃ TELETECHNICZNYCH TP S.A., POLKOMTEL_JW1954_SID	453 742,50	425 961,64	398 674,50	0,00	398 674,50	0,00	87,86	0,00	0,00	
F.2	RAZEM: KANAL TECHNOLOGICZNY	1 489 222,45	1 646 357,00	1 098 148,43	222 316,46	1 320 464,89	0,00	88,67	0,00	0,00	
F.5	USUNIĘCIE KOLIZJI SIECI TELETECHNICZNEJ TK TELEKOM	36 481,88	1 686,02	704,98	0,00	704,98	0,00	1,93	0,00	0,00	
<b>G</b>	<b>RAZEM: BRANŻA GAZOWA</b>	<b>2 280 536,20</b>	<b>2 296 628,39</b>	<b>2 170 794,72</b>	<b>0,00</b>	<b>2 170 794,72</b>	<b>0,00</b>	<b>95,19</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
G.1	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ WYSOKIEGO CIŚNIENIA	1 135 881,01	1 137 592,64	1 095 058,15	0,00	1 095 058,15	0,00	96,41	0,00	0,00	
G.2	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ ŚREDNIEGO I NISKIEGO CIŚNIENIA	1 144 655,19	1 159 035,75	1 075 736,57	0,00	1 075 736,57	0,00	93,98	0,00	0,00	
<b>H</b>	<b>RAZEM: BRANŻA WODOCIĄGOWA I KANALIZACYJNA</b>	<b>19 761 117,49</b>	<b>19 531 766,99</b>								

Poz	Wyszczególnienie elementów	Wartość według Kosztorysu Ofertowego		Wartość wykonanych Robót			Wartość robót zaplanowanych do wykonania wg Programu Subklauzula 8.3 W.K. załącznikowy: sierpień 2017	zaawansowanie na koniec okresu rozliczeniowego	Prognoza wg Programu Subklauzula 8.3 WK zatwierdzonego w dniu 04.08.2015
		PLN	PLN	Do okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	Narastająco na koniec okresu rozliczeniowego			
				PLN	PLN	PLN			
1	WARTOŚĆ ZREALIZOWANYCH ROBÓT SWK 14.3 (a)	799 917 406,58	538 532 773,14	409 730 707,10	20 349 759,05	430 080 466,15			
2	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (b)	0,00	-367 314,31	-345 472,22	-21 842,09	-367 314,31			
3	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (e)	0,00	0,00	6 160 412,48	-1 010 249,03	5 150 163,45			
4	ROZLICZENIE KWOTY WYNIKAJĄCJ Z KLAUZULI SWK 14.3 (d)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
5	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (f)	0,00	2 709 645,51	0,00	0,00	0,00			
5a	w tym Wstrzymania na podstawie klauzuli 14.6 (b)		0,00	0,00	0,00	0,00			
5b	w tym Roszczenia na podstawie klauzuli 20.1		2 709 645,51	0,00	0,00	0,00			
6	RAZEM (netto) 1+2+3+4+5	799 917 406,58	540 875 104,35	415 545 647,36	19 317 667,93	434 863 315,29			
6a	VAT 23%	183 981 003,51	124 401 274,00	95 575 498,91	4 443 063,62	100 018 562,53			
6b	RAZEM (brutto)	983 898 410,09	665 276 378,35	511 121 146,27	23 760 731,55	534 881 877,82			
7	ZMIANY - WDRAŻANE ZGODNIE Z KLAUZULĄ 13 WK		275 415 558,15	240 022 812,22	1 572 527,07	241 595 339,29			
7a	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (b)		-43 065,97	-43 065,22	-0,75	-43 065,97			
7b	RAZEM (netto) 7+7a		275 372 492,18	239 979 747,00	1 572 526,32	241 552 273,32			
7c	VAT 23%		63 335 673,20	55 195 341,79	361 681,05	55 557 022,84			
7d	Ogółem Zmiany (brutto)		338 708 165,38	295 175 088,79	1 934 207,37	297 109 296,16			
8	ROBOTY - WDRAŻANE na podstawie art. 19 ust.3 pkt. 2 ustawy z dnia 22 czerwca 2016 r. o zmianie ustawy Pzp		223 441,11	126 696,02	0,00	126 696,02			
8a	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (b)		0,00	0,00	0,00	0,00			
8b	RAZEM (netto) 8+8a		223 441,11	126 696,02	0,00	126 696,02			
8c	VAT 23%		51 391,46	29 140,08	0,00	29 140,08			
8d	Ogółem Roboty Dodatkowe i Uzupełniające (brutto)		274 832,57	155 836,10	0,00	155 836,10			
9	OGÓŁEM (netto) 6+7	799 917 406,58	816 471 037,64	655 652 090,38	20 890 194,25	676 542 284,63			
9a	VAT 23%	183 981 003,51	187 788 338,66	150 799 980,78	4 804 744,67	155 604 725,45			
9b	OGÓŁEM (brutto)	983 898 410,09	1 004 259 376,30	806 452 071,16	25 694 938,92	832 147 010,08			

89,52

## ZAŁĄCZNIK 12 - Postęp robót za miesiąc sierpień 2017/S7

Poz	Wyszczególnienie elementów	Wartość według Kosztorysu Ofertowego		Wartość wy wykonanych Robót			Wartość robót zaplanowanych do wykonania wg Programu Subkierownika S.3 WK za sierpień 2017		zaawansowanie na koniec okresu rozliczeniowego		Prognoza wg Programu Subkierownika S.3 WK zatwierdzonego w dniu 04.08.2015
		PLN	PLN	Do okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	Narastająco na koniec okresu rozliczeniowego	PLN	%	wzrosień 2017		
									PLN	PLN	
<b>A.1</b>	<b>RAZEM: DZIAŁ OGÓLNY</b>	<b>91 552 300,23</b>	<b>91 552 300,23</b>	<b>71 459 892,46</b>	<b>1 139 470,72</b>	<b>72 599 363,18</b>	<b>18 494 642,00</b>	<b>79,30</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	WYMAGANIA OGÓLNE	48 659 102,94	48 659 102,94	32 831 541,46	1 137 955,00	33 969 496,46	15 078 389,42	69,81	0,00	0,00	
	ZAPLECZE ZAMAWIAJĄCEGO - LABORATORIUM	602 300,12	602 300,12	602 300,12	0,00	602 300,12	1 865,44	100,00	0,00	0,00	
	ZAPLECZE WYKONAWCY	42 253 897,17	42 253 897,17	38 017 800,88	1 515,72	38 019 316,60	3 393 887,14	89,98	0,00	0,00	
	TABLICE INFORMACYJNE I PAMIĄTKOWE	37 000,00	37 000,00	8 250,00	0,00	8 250,00	20 500,00	22,30	0,00	0,00	
<b>B.1</b>	<b>RAZEM: ROBOTY DROGOWE</b>	<b>337 726 720,50</b>	<b>275 415 222,71</b>	<b>215 889 563,20</b>	<b>11 929 146,29</b>	<b>227 818 709,49</b>	<b>42 198,00</b>	<b>67,46</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	10 914 933,15	11 459 084,53	7 554 872,93	225 089,72	7 779 962,65	0,00	71,28	0,00	0,00	
	ROBOTY ZIEMNE	156 319 626,26	136 875 084,12	123 031 600,89	606 277,97	123 637 878,86	0,00	79,09	0,00	0,00	
	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	3 468 306,33	3 463 312,41	2 907 058,14	11 855,11	2 918 913,25	14 148,02	84,16	0,00	0,00	
	PODBUDOWY	65 124 760,67	65 124 760,67	53 218 339,55	3 335 153,92	56 553 493,47	0,00	86,84	0,00	0,00	
	NAWIERZCHNIE	28 120 038,91	28 122 266,85	19 641 136,87	5 580 348,80	25 221 485,67	0,00	89,69	0,00	0,00	
	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	7 507 676,13	5 864 694,84	1 880 911,20	246 964,24	2 127 875,44	28 049,98	28,34	0,00	0,00	
	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	7 825 515,19	10 002 617,58	3 132 906,02	1 430 126,26	4 563 032,28	0,00	58,31	0,00	0,00	
	ELEMENTY ULIC	2 939 984,96	2 939 984,96	2 190 653,53	51 824,93	2 242 478,46	0,00	76,28	0,00	0,00	
	INNE ROBOTY	55 505 878,90	11 563 416,75	2 332 084,07	441 505,34	2 773 589,41	0,00	5,00	0,00	0,00	
<b>C</b>	<b>RAZEM: OBIEKTY MOSTOWE</b>	<b>322 756 256,65</b>	<b>125 432 031,04</b>	<b>87 355 008,77</b>	<b>5 226 859,05</b>	<b>92 581 867,82</b>	<b>1 502 986,08</b>	<b>28,68</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
	WIADUKTY I MOSTY	312 626 227,41	116 128 529,02	79 575 812,92	5 161 560,58	84 737 373,50	7 499,99	27,11	0,00	0,00	
C.1.1	WIADUKT DROGOWY WD-1/B	6 682 059,47	6 991 017,31	6 828 242,07	0,00	6 828 242,07	0,00	102,19	0,00	0,00	
C.1.2	MOST MS-2/B	53 175 373,19	8 380 230,84	2 799 817,23	0,00	2 799 817,23	7 499,99	5,27	0,00	0,00	
C.1.3	MOST MS-3/B	19 342 708,67	2 848 564,63	1 683 224,41	691 899,73	2 375 124,14	0,00	12,28	0,00	0,00	
C.1.4	MOST MS-4/B	66 636 369,42	23 725 450,29	8 031 043,67	1 341 864,49	9 372 906,16	0,00	14,07	0,00	0,00	
C.1.5	WIADUKT WD-5/B	10 489 753,83	6 324 674,67	5 311 006,64	20 320,95	5 331 327,59	0,00	50,82	0,00	0,00	
C.1.6	MOST MS-6/B	85 497 436,41	12 842 133,82	8 053 706,49	385 264,27	8 438 970,76	0,00	9,87	0,00	0,00	
C.1.7	WIADUKT WD-7/B	10 082 283,90	8 279 734,05	6 596 029,68	86 901,57	6 682 931,25	0,00	66,28	0,00	0,00	
C.1.8	WIADUKT DROGOWY WD-8/B	11 957 285,89	10 735 844,36	9 865 815,88	399 419,19	10 265 230,07	0,00	85,85	0,00	0,00	
C.1.9	WIADUKT WD-9/B	25 111 276,02	23 518 251,95	18 264 532,86	2 231 589,03	20 496 121,89	0,00	81,62	0,00	0,00	
C.1.10	WIADUKT DROGOWY WD-10/B	22 074 256,23	10 890 525,42	10 627 274,33	4 301,35	10 631 575,68	0,00	48,16	0,00	0,00	
C.1.11	PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH PP-11/B	1 577 424,38	1 592 101,68	1 515 119,66	0,00	1 515 119,66	0,00	96,05	0,00	0,00	
	<b>ROZBIÓRKA OBIEKTÓW</b>	<b>1 515 081,50</b>	<b>1 616 663,61</b>	<b>723 284,82</b>	<b>45 027,65</b>	<b>768 312,47</b>	<b>0,00</b>	<b>50,71</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
C.2.1	OBIEKT km istn. DK7 147+950	202 799,10	202 799,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
C.2.2	OBIEKT km istn. DK7 149+413	59 683,90	59 692,87	0,00	45 027,65	45 027,65	0,00	75,44	0,00	0,00	
C.2.3	OBIEKT km istn. DK7 149+895	258 023,00	313 974,99	313 840,08	0,00	313 840,08	0,00	121,63	0,00	0,00	
C.2.4	OBIEKT km istn. DK7 150+120	167 507,40	184 926,55	182 364,08	0,00	182 364,08	0,00	108,87	0,00	0,00	
C.2.5	OBIEKT km istn. DK7 152+350	827 068,10	855 270,10	227 080,66	0,00	227 080,66	0,00	27,46	0,00	0,00	
	<b>PRZEJŚCIA EKOLOGICZNE</b>	<b>7 935 339,54</b>	<b>7 007 230,21</b>	<b>6 666 687,13</b>	<b>20 270,82</b>	<b>6 686 957,95</b>	<b>1 495 486,09</b>	<b>84,27</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
C.3.1	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE1/B - km 10+400,00	408 877,30	421 358,12	400 370,33	0,00	400 370,33	0,00	97,92	0,00	0,00	
C.3.2	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE2/B - km 10+430,00	435 001,48	443 282,15	390 083,19	0,00	390 083,19	0,00	89,67	0,00	0,00	
C.3.3	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE3/B - km 10+700,00	415 943,44	422 346,26	361 420,83	0,00	361 420,83	0,00	86,89	0,00	0,00	
C.3.4	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE4/B - km 10+780,00	355 285,66	372 067,46	350 875,87	0,00	350 875,87	0,00	98,76	0,00	0,00	
C.3.5	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE5/B - km 16+187,80	1 348 046,46	1 528 350,31	1 474 348,37	0,00	1 474 348,37	0,00	109,37	0,00	0,00	
C.3.6	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE6/B - km 16+549,81	2 926 777,84	3 247 980,60	3 158 378,84	20 270,82	3 178 649,66	0,00	108,61	0,00	0,00	
C.3.7	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7/B - km 16+756,00	940 880,79	0,00	0,00	0,00	0,00	940 880,79	0,00	0,00	0,00	
C.3.8	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE1.2/B - km 0+251,00	135 734,90	142 638,32	137 634,20	0,00	137 634,20	0,00	101,40	0,00	0,00	
C.3.9	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE2.2/B - km 0+280,00	142 952,43	146 481,20	134 375,65	0,00	134 375,65	0,00	94,00	0,00	0,00	
C.3.10	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE3.2/B - km 0+540,60	130 938,94	136 790,61	125 161,97	0,00	125 161,97	0,00	95,59	0,00	0,00	
C.3.11	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE4.2/B - km 0+620,00	140 294,98	145 935,18	134 037,88	0,00	134 037,88	0,00	95,54	0,00	0,00	
C.3.12	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7.1/B - km 0+167,00	235 370,62	0,00	0,00	0,00	0,00	235 370,62	0,00	0,00	0,00	
C.3.13	PRZEJŚCIE EKOLOGICZNE PE7.2/B - km 0+254,00	319 234,68	0,00	0,00	0,00	0,00	319 234,68	0,00	0,00	0,00	
	<b>PRZEPUSTY</b>	<b>679 608,20</b>	<b>679 608,20</b>	<b>389 223,90</b>	<b>0,00</b>	<b>389 223,90</b>	<b>0,00</b>	<b>57,27</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
C.4.1	PRZEPUST PD1/B - fi 150 w km 12+381,83	139 962,67	139 962,67	84 214,25	0,00	84 214,25	0,00	60,17	0,00	0,00	
C.4.2	PRZEPUST PD2/B - fi 150 w km 13+285,00	156 522,33	156 522,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
C.4.3	PRZEPUST PD3/B - fi 150 w km 15+754,40	133 482,81	133 482,81	127 197,35	0,00	127 197,35	0,00	95,29	0,00	0,00	
C.4.4	PRZEPUST PD1/DK16 - fi 150 w km 18+095,15	249 640,39	249 640,39	177 812,30	0,00	177 812,30	0,00	71,23	0,00	0,00	
<b>D</b>	<b>RAZEM: BRANŻA KONSTRUKCYJNA</b>	<b>11 509 481,32</b>	<b>3 310 569,12</b>	<b>2 840 893,11</b>	<b>248 200,74</b>	<b>3 089 093,85</b>	<b>0,00</b>	<b>26,84</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
D.1	EKRANY OCHRONNE	3 470 282,10	2 638 242,18	2 181 600,09	248 200,74	2 429 800,83	0,00	70,02	0,00	0,00	
D.2	MUR OPOROWY M-1	751 882,66	672 326,94	659 293,02	0,00	659 293,02	0,00	87,69	0,00	0,00	
D.3	MUR OPOROWY M-2	5 031 025,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
D.4	MUR OPOROWY M-3	2 256 291,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>E</b>	<b>RAZEM: BRANŻA ELEKTRYCZNA</b>	<b>6 533 706,11</b>	<b>5 544 675,74</b>	<b>5 001 768,18</b>	<b>90 613,53</b>	<b>5 092 381,71</b>	<b>0,00</b>	<b>77,94</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
E.1	PRZEBUDOWA LINII NAPONOWYCH 110kV	537 224,13	537 224,13	537 224,13	0,00	537 224,13	0,00	100,00	0,00	0,00	
E.2	PRZEBUDOWA I BUDOWA NAPONOWYCH LINII SN I NN	423 123,38	38 282,99	37 760,96	0,00	37 760,96	0,00	8,92	0,00	0,00	
E.3	PRZEBUDOWA I BUDOWA KABLOWYCH LINII SN I NN	728 482,84	103 491,99	91 422,15	0,00	91 422,15	0,00	12,55	0,00	0,00	
E.4	OŚWIETLENIE DRÓG	4 689 909,32	4 710 710,19	4 266 121,70	90 613,53	4 356 735,23	0,00	92,90	0,00	0,00	
E.9	PRZEBUDOWA ELEKTROENERGETYKI KOLEJOWEJ	154 966,44	154 966,44	69 239,24	0,00	69 239,24	0,00	44,68	0,00	0,00	
<b>F</b>	<b>RAZEM: BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA</b>	<b>1 979 446,83</b>	<b>2 074 004,66</b>	<b>1 497 527,91</b>	<b>222 316,46</b>	<b>1 719 844,37</b>	<b>0,00</b>	<b>86,89</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
F.1	PRZEBUDOWA I BUDOWA URZĄDZEŃ TELETECHNICZNYCH TP S.A., POLKOMTEL_JW1954_SID	453 742,50	425 961,64	398 674,50	0,00	398 674,50	0,00	87,86	0,00	0,00	
F.2	KANAL TECHNOLOGICZNY	1 489 222,45	1 646 357,00	1 098 148,43	222 316,46	1 320 464,89	0,00	88,67	0,00	0,00	
F.5	USUNIĘCIE KOLIZJI SIECI TELETECHNICZNEJ TK TELEKOM	36 481,88	1 686,02	704,98	0,00	704,98	0,00	1,93	0,00	0,00	
<b>G</b>	<b>RAZEM: BRANŻA GAZOWA</b>	<b>2 280 536,20</b>	<b>2 296 628,39</b>	<b>2 170 794,72</b>	<b>0,00</b>	<b>2 170 794,72</b>	<b>0,00</b>	<b>95,19</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
G.1	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ WYSOKIEGO CIŚNIENIA	1 135 881,01	1 137 592,64	1 095 058,15	0,00	1 095 058,15	0,00	96,41	0,00	0,00	
G.2	PRZEBUDOWA SIECI GAZOWEJ ŚREDNIEGO I NISKIEGO CIŚNIENIA	1 144 655,19	1 159 035,75	1 075 736,57	0,00	1 075 736,57	0,00	93,98	0,00	0,00	
<b>H</b>	<b>RAZEM: BRANŻA WODOCIĄGOWA I KANALIZACYJNA</b>	<b>19 761 117,49</b>	<b>19 531 766,99</b>	<b>16 979 417,99</b>	<b>392 338,29</b>	<b>17 371 756,28</b>					

Poz	Wyszczególnienie elementów	Wartość według Kosztorysu Ofertowego		Wartość wykonanych Robót			Wartość robót zaplanowanych do wykonania wg Programu Subklauzula 8.3 W.K. zaobciążeniową: sierpień 2017	zaawansowanie na koniec okresu rozliczeniowego	Prognoza wg Programu Subklauzula 8.3 WK zatwierdzonego w dniu 04.08.2015
		PLN	PLN	Do okresu rozliczeniowego	W okresie rozliczeniowym	Narastająco na koniec okresu rozliczeniowego			
				PLN	PLN	PLN			
1	WARTOŚĆ ZREALIZOWANYCH ROBÓT SWK 14.3 (a)	799 917 406,58	538 532 773,14	409 730 707,10	20 349 759,05	430 080 466,15			
2	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (b)	0,00	-367 314,31	-345 472,22	-21 842,09	-367 314,31			
3	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (e)	0,00	0,00	6 160 412,48	-1 010 249,03	5 150 163,45			
4	ROZLICZENIE KWOTY WYNIKAJĄCJ Z KLAUZULI SWK 14.3 (d)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
5	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (f)	0,00	2 709 645,51	0,00	0,00	0,00			
5a	w tym Wstrzymania na podstawie klauzuli 14.6 (b)		0,00	0,00	0,00	0,00			
5b	w tym Roszczenia na podstawie klauzuli 20.1		2 709 645,51	0,00	0,00	0,00			
6	RAZEM (netto) 1+2+3+4+5	799 917 406,58	540 875 104,35	415 545 647,36	19 317 667,93	434 863 315,29			
6a	VAT 23%	183 981 003,51	124 401 274,00	95 575 498,91	4 443 063,62	100 018 562,53			
6b	RAZEM (brutto)	983 898 410,09	665 276 378,35	511 121 146,27	23 760 731,55	534 881 877,82			
7	ZMIANY - WDRAŻANE ZGODNIE Z KLAUZULĄ 13 WK		275 415 558,15	240 022 812,22	1 572 527,07	241 595 339,29			89,52
7a	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (b)		-43 065,97	-43 065,22	-0,75	-43 065,97			
7b	RAZEM (netto) 7+7a		275 372 492,18	239 979 747,00	1 572 526,32	241 552 273,32			
7c	VAT 23%		63 335 673,20	55 195 341,79	361 681,05	55 557 022,84			
7d	Ogółem Zmiany (brutto)		338 708 165,38	295 175 088,79	1 934 207,37	297 109 296,16			
8	ROBOTY - WDRAŻANE na podstawie art. 19 ust.3 pkt. 2 ustawy z dnia 22 czerwca 2016 r. o zmianie ustawy Pzp		223 441,11	126 696,02	0,00	126 696,02			
8a	KWOTY WYNIKAJĄCE Z KLAUZULI SWK 14.3 (b)		0,00	0,00	0,00	0,00			
8b	RAZEM (netto) 8+8a		223 441,11	126 696,02	0,00	126 696,02			
8c	VAT 23%		51 391,46	29 140,08	0,00	29 140,08			
8d	Ogółem Roboty Dodatkowe i Uzupełniające (brutto)		274 832,57	155 836,10	0,00	155 836,10			
9	OGÓŁEM (netto) 6+7	799 917 406,58	816 471 037,64	655 652 090,38	20 890 194,25	676 542 284,63			
9a	VAT 23%	183 981 003,51	187 788 338,66	150 799 980,78	4 804 744,67	155 604 725,45			
9b	OGÓŁEM (brutto)	983 898 410,09	1 004 259 376,30	806 452 071,16	25 694 938,92	832 147 010,08			