



	5,1	Przebudowa cieków naturalnych i urządzeń melioracyjnych	12 981 983,22	12 981 221,33	0,00	192 862,16	192 862,16	1,49	12 788 359,17
<b>V.IV</b>	<b>6</b>	<b>BRANŻA WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNA</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	6,1	Kanalizacja deszczowa i urządzenia oczyszczające	9 193 677,88	9 193 677,88	0,00	431 629,53	431 629,53	4,69	8 762 048,35
	6,2	Kanalizacja sanitarna	148 675,48	148 675,48	0,00	0,00	0,00	0,00	148 675,48
	6,3	Sieć wodociągowa i zaopatrzenie wodne w zakresie ochrony przeciwpożarowej	1 368 933,72	1 763 868,07	1 042 808,67	404 313,06	1 447 121,73	105,71	316 746,34
<b>V.IV</b>	<b>7</b>	<b>BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	7,1	Budowa sieci łączności alarmowej	644 418,42	644 418,42	0,00	0,00	0,00	0,00	644 418,42
	7,2	Przebudowa sieci telekomunikacyjnej	279 761,34	427 246,79	214 375,30	143 275,46	357 650,76	127,84	69 596,03
<b>V.IV</b>	<b>8</b>	<b>ELEMENTY OCHRONY AKUSTYCZNEJ</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	8,1	Elementy ochrony akustycznej	26 100 919,56	26 100 919,56	0,00	0,00	0,00	0,00	26 100 919,56
<b>V.IV</b>	<b>9</b>	<b>PROJEKT PRZEBUDOWY RUROCIĄGÓW NAFTOWYCH</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	9,1	Przebudowa rurociągów – część liniowa	2 048 701,95	2 048 701,95	0,00	0,00	0,00	0,00	2 048 701,95
	9,2	Przebudowa rurociągów – stacja zasuw SZ325	1 672 618,42	1 672 618,42	0,00	0,00	0,00	0,00	1 672 618,42
<b>V.IV</b>	<b>10</b>	<b>SPO „KOWAL”</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	10,1	Budynek Administracyjny i Zadaszenie SPO	3 037 764,73	3 040 412,14	1 530,34	379 613,67	381 144,01	12,55	2 659 268,13
	10,2	Wyspy dzielące	267 983,52	267 983,52	0,00	0,00	0,00	0,00	267 983,52
	10,3	Kiosk poboru opłat architektura i konstrukcja x 3	117 217,86	117 217,86	0,00	0,00	0,00	0,00	117 217,86
	10,4	Instalacje elektryczne w kioskach poboru opłat	16 083,21	16 083,21	0,00	0,00	0,00	0,00	16 083,21
	10,5	Instalacje budowlane w kioskach poboru opłat	48 097,02	48 097,02	0,00	0,00	0,00	0,00	48 097,02
	10,6	Komory przepustowe technologiczne architektura i konstrukcja	140 308,33	140 308,33	0,00	13 423,20	13 423,20	9,57	126 885,13
	10,7	Instalacje elektryczne w komorach przepustowych technologicznych	16 089,13	16 089,13	0,00	0,00	0,00	0,00	16 089,13
	10,8	Instalacje budowlane w komorach przepustowych technologicznych	37 438,82	37 438,82	0,00	0,00	0,00	0,00	37 438,82
<b>V.IV</b>	<b>11</b>	<b>MOP „LUBIEŃ”</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	11,1	Branża drogowa i nasadzenia "MOP „Lubień”	8 078 716,99	8 078 716,99	0,00	0,00	0,00	0,00	8 078 716,99
	11,2	Oświetlenie i zasilanie obiektów MOP „Lubień”	619 297,98	619 297,98	0,00	0,00	0,00	0,00	619 297,98
	11,3	Branża wodociągowo-kanalizacyjna MOP „Lubień”	2 556 827,71	2 556 827,71	0,00	341 074,13	341 074,13	13,34	2 215 753,58
	11,4	Branża telekomunikacyjna MOP „Lubień”	30 629,46	30 629,46	0,00	0,00	0,00	0,00	30 629,46
<b>V.V</b>	<b>11B</b>	<b>Przejścia dla herpetofauny</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	11,1	Przejścia dla herpetofauny	12 765 581,65	12 765 581,65	115 385,60	3 081 097,51	3 196 483,11	25,04	9 569 098,54
<b>Odcinek woj. – węzeł Sójki</b>									
<b>V.I</b>	<b>12</b>	<b>WYMAGANIA OGÓLNE</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	12,1	Wymagania ogólne	25 007 998,75	25 007 998,75	12 638 118,39	1 102 703,75	13 740 822,14	54,95	11 267 176,61
<b>V.II</b>	<b>13</b>	<b>BRANŻA DROGOWA</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	13,1	Roboty drogowe	167 622 220,54	168 399 992,04	3 056 120,17	3 012 506,36	6 068 626,53	3,62	162 331 365,51
<b>V.III</b>	<b>14</b>	<b>OBIEKTY INŻYNIERSKIE</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	14,1	Roboty mostowe – PG – 191	3 112 770,81	3 112 770,81	60 448,00	264 922,76	325 370,76	10,45	2 787 400,05
	14,2	Roboty mostowe – MA – 192	5 394 412,47	5 394 412,47	60 448,00	284 524,08	344 972,08	6,39	5 049 440,39

	14,3	Roboty mostowe – WD – 193	5 051 201,52	5 051 201,52	207 950,80	16 916,24	224 867,04	4,45	4 826 334,48
	14,4	Roboty mostowe – WD – 194	4 813 662,30	4 844 912,70	1 105 184,66	162 479,98	1 267 664,64	26,33	3 577 248,06
	14,5	Roboty mostowe – WD – 195	3 595 255,86	3 637 155,08	673 339,14	70 639,53	743 978,67	20,69	2 893 176,41
	14,6	Roboty mostowe – PZG – 195A	9 839 387,69	10 114 760,98	1 352 968,17	818 704,54	2 171 672,71	22,07	7 943 088,27
	14,7	Roboty mostowe – WD – 196	4 746 130,10	4 929 827,14	725 358,54	578 764,51	1 304 123,05	27,48	3 625 704,09
	14,8	Roboty mostowe – MA – 197	7 041 529,12	7 037 218,53	709 657,29	668 748,68	1 378 405,97	19,58	5 658 812,56
	14,9	Roboty mostowe – PG – 198A	3 595 047,34	3 622 310,14	627 588,14	328 159,35	955 747,49	26,59	2 666 562,65
	14.10	Roboty mostowe – WA – 198 (PKP)	10 533 661,22	10 572 299,62	1 413 978,17	398 738,49	1 812 716,66	17,21	8 759 582,96
	14.11	Roboty mostowe – W D – 199	3 564 850,41	3 564 850,41	280 059,52	0,00	280 059,52	7,86	3 284 790,89
	14.12	Roboty mostowe – W D – 200	12 050 729,74	12 050 729,74	1 832 017,95	436 971,04	2 268 988,99	18,83	9 781 740,75
	14.13	Roboty mostowe – W D – 201	4 958 235,27	4 958 235,27	0,00	431 042,44	431 042,44	8,69	4 527 192,83
	14.14	Roboty mostowe – W D – 202	4 839 563,97	4 871 590,65	389 865,28	228 826,58	618 691,86	12,78	4 252 898,79
	14.15	Roboty mostowe – Przepusty 3,0x1,5 m	3 866 556,74	3 866 556,74	272 514,02	457 965,09	730 479,11	18,89	3 136 077,63
	14.16	Roboty mostowe – Przepusty 1,5x1,0 m							
<b>V.IV</b>		<b>ROBOTY BRANŻOWE</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
<b>V.IV</b>	<b>15</b>	<b>BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	15,1	Oświetlenie	2 251 343,37	2 251 343,37	0,00	0,00	0,00	0,00	2 251 343,37
	15,2	Zasilanie obiektów autostradowych	991 814,17	991 814,17	0,00	0,00	0,00	0,00	991 814,17
	15,3	Przebudowa sieci niskiego i średniego napięcia	1 432 602,21	1 471 184,78	174 826,40	515 637,96	690 464,36	48,20	780 720,42
	15,4	Przebudowa sieci wysokiego napięcia 110 kV	117 137,43	117 137,43	0,00	0,00	0,00	0,00	117 137,43
<b>V.IV</b>	<b>16</b>	<b>BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	16,1	Telekomunikacja - kolizje	546 046,29	710 412,43	203 084,07	243 969,87	447 053,94	81,87	263 358,49
	16,2	Łączność autostradowa	693 254,19	693 254,19	0,00	0,00	0,00	0,00	693 254,19
<b>V.IV</b>	<b>17</b>	<b>BRANŻA WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNA</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	17,1	Wodociągi	1 724 042,63	1 724 042,63	25 576,03	66 289,57	91 865,60	5,33	1 632 177,03
	17,2	Kanalizacja	3 073 720,88	3 073 720,88	60 587,57	831 555,01	892 142,58	29,02	2 181 578,30
	17,3	Zbiorniki ekologiczne	5 417 834,33	5 417 834,33	0,00	0,00	0,00	0,00	5 417 834,33
<b>V.IV</b>	<b>18</b>	<b>BRANŻA PALIWOWA</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	18,1	Przebudowa gazociągu wysokiego ciśnienia DN 400	1 366 657,91	1 366 657,91	0,00	369 597,07	369 597,07	27,04	997 060,84
	18,2	Zabezpieczenie rurociągu paliwowego DN 400	1 194 856,76	1 194 856,76	0,00	0,00	0,00	0,00	1 194 856,76
<b>V.IV</b>	<b>19</b>	<b>TELEMATYKA</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	19,1	Telematyka	1 500 449,19	1 500 449,19	0,00	0,00	0,00	0,00	1 500 449,19
<b>V.IV</b>	<b>20</b>	<b>PRZEBUDOWA MELIORACJI</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	20,1	Przebudowa melioracji	2 528 162,76	2 528 162,76	0,00	182 278,56	182 278,56	7,21	2 345 884,20
<b>V.IV</b>	<b>21</b>	<b>PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY PKP</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	21,1	Przebudowa sieci trakcyjnej	211 949,24	211 949,24	0,00	0,00	0,00	0,00	211 949,24
	21,2	Zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych	9 156,66	9 156,66	0,00	0,00	0,00	0,00	9 156,66

	21,3	Usunięcie kolizji srk	5 792,09	5 792,09	0,00	0,00	0,00	0,00	5 792,09
	21,4	Przebudowa linii LPN 15 kV	88 165,45	88 165,45	0,00	0,00	0,00	0,00	88 165,45
<b>V.IV</b>	<b>22</b>	<b>ELEMENTY OCHRONY ŚRODOWISKA</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	22,1	Elementy ochrony środowiska	9 893 332,40	9 893 332,40	0,00	0,00	0,00	0,00	9 893 332,40
<b>V.V</b>	<b>23</b>	<b>MOP „STRZELCE”</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	23,1	Budynki sanitarne MOP „Strzelce”	2 681 512,50	2 681 512,50	0,00	0,00	0,00	0,00	2 681 512,50
<b>V.VI</b>	<b>24</b>	<b>SPO „SÓJKI”</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>	<b>xxx</b>
	24,1	Budynek Administracyjny i Zadaszenie SPO	3 550 310,37	3 552 116,28	33 027,16	176 655,53	209 682,69	5,91	3 342 433,59
	24,2	Obudowa agregatu prądotwórczego	51 548,06	51 548,06	0,00	0,00	0,00	0,00	51 548,06
	24,3	Kiosk poboru opłat	170 124,48	170 124,48	0,00	0,00	0,00	0,00	170 124,48
	24,4	Wyspy dzielące	241 762,03	241 762,03	0,00	0,00	0,00	0,00	241 762,03
	24,5	Komory przepustowe	147 857,11	147 857,11	0,00	4 343,50	4 343,50	2,94	143 513,61
<b>RAZEM ROBOTY ZASADNICZE wartość netto:</b>			<b>656 022 610,18 zł</b>	<b>658 823 570,33 zł</b>	<b>46 182 265,73 zł</b>	<b>30 760 939,21 zł</b>	<b>76 943 204,94 zł</b>		

Materiały Przeznaczone do Robót	31 944 754,41	2 639 121,51	34 583 875,92	5,27%
---------------------------------	---------------	--------------	---------------	-------

Koszty Związane z Pompowaniem nie Ujęte w Kosztorysie Kontraktowym - Obiekty i Branże		-	-
Koszty Związane z Pompowaniem nie Ujęte w Kosztorysie Kontraktowym - Roboty Ziemne i Przepusty (stawka tymczasowa)		-	-

<b>RAZEM wartość netto:</b>	<b>656 022 610,18 zł</b>	<b>658 823 570,33 zł</b>	<b>78 127 020,14 zł</b>	<b>33 400 060,72 zł</b>	<b>111 527 080,86 zł</b>	17,00%	<b>581 880 365,39 zł</b>
<b>PodatekVAT (23%):</b>	<b>150 415 365,41 zł</b>	<b>151 529 421,18 zł</b>	<b>17 499 379,70 zł</b>	<b>7 682 013,97 zł</b>	<b>25 181 393,66 zł</b>		<b>133 832 484,04 zł</b>
<b>RAZEM wartość brutto:</b>	<b>806 437 975,59 zł</b>	<b>810 352 991,51 zł</b>	<b>95 626 399,84 zł</b>	<b>41 082 074,69 zł</b>	<b>136 708 474,52 zł</b>		<b>715 712 849,43 zł</b>

SRB - General Items	37 533 439,69
RB elements	459 861 041,12
Sisk Elements	159 748 783,49
Sub Total (priced elements)	657 143 264,30
E50 - for redistribution (into general BOQ items)	
4. TEMPORARY WORKS/ roboty tymczasowe	
5. GENERAL EXPENSES / wydatki ogólne	
Sub Total (E50 non-boq priced elements)	
Grand Total (net)	657 143 264,30
+vat (22%)	144 571 518,15
Grand Total (gross)	801 714 782,45

5 673 613,50



6 331 306,07

9484265,624