

Projekt budowy linii kablowej elektroenergetycznej 0,4kV – instalacja oświetlenia dróg w miejscowości Chłopska Kępa.

1	X=5576539,88	Y=5998310,49
2	X=5576559,98	Y=5998296,23
3	X=5576584,32	Y=5998278,66
4	X=5576589,20	Y=5998275,43
5	X=5576584,35	Y=5998260,94
6	X=5576576,06	Y=5998235,57
7	X=5576597,98	Y=5998268,07
8	X=5576606,59	Y=5998257,47
9	X=5576603,68	Y=5998255,08
10	X=5576613,83	Y=5998246,23
10'	X=5576615,64	Y=5998244,31
10''	X=5576642,65	Y=5998229,22
11	X=5576625,81	Y=5998234,43
11'	X=5576626,33	Y=5998235,89
12	X=5576653,91	Y=5998219,89
12'	X=5576645,29	Y=5998223,43
13	X=5576672,04	Y=5998214,76
14	X=5576685,20	Y=5998209,23
15	X=5576712,85	Y=5998197,01
16	X=5576741,30	Y=5998185,30
17	X=5576767,84	Y=5998174,51
18	X=5576792,83	Y=5998164,77
19	X=5576805,14	Y=5998159,98
20	X=5576800,69	Y=5998148,09
21	X=5576789,39	Y=5998119,99
22	X=5576788,35	Y=5998117,52
23	X=5576785,64	Y=5998118,55
24	X=5576781,38	Y=5998107,57
25	X=5576783,73	Y=5998106,60
26	X=5576777,42	Y=5998091,01
27	X=5576775,56	Y=5998073,18
28	X=5576777,24	Y=5998063,44
28'	X=5576777,40	Y=5998062,57
29	X=5576780,77	Y=5998053,64
30	X=5576768,80	Y=5998048,54
31	X=5576763,33	Y=5998043,86
32	X=5576748,18	Y=5998040,34
33	X=5576790,00	Y=5998040,61
33'	X=5576791,14	Y=5998039,02
34	X=5576808,47	Y=5998028,21
35	X=5576815,43	Y=5998025,46
36	X=5576846,66	Y=5998012,98
37	X=5576850,56	Y=5998010,74
38	X=5576873,25	Y=5998001,38
39	X=5576873,67	Y=5998002,44
39'	X=5576876,59	Y=5998000,18
40	X=5576876,24	Y=5997999,44
40'	X=5576879,49	Y=5997998,03
41	X=5576879,80	Y=5997998,80

41' X=5576900,98 Y=5997990,24
 42 X=5576901,58 Y=5997991,39
 42' X=5576899,97 Y=5997981,09
 43 X=5576895,81 Y=5997970,03
 44 X=5576885,64 Y=5997944,24
 45 X=5576880,25 Y=5997930,24
 46 X=5576880,70 Y=5997926,18
 47 X=5576886,82 Y=5997919,27
 48 X=5576886,39 Y=5997918,19
 49 X=5576886,84 Y=5997915,73
 49' X=5576882,42 Y=5997902,06
 50 X=5576919,33 Y=5997982,95
 51 X=5576931,34 Y=5997979,52
 52 X=5576952,90 Y=5997970,93
 53 X=5576986,38 Y=5997957,69
 54 X=5577012,58 Y=5997947,22
 55 X=5577039,50 Y=5997936,27
 56 X=5577046,68 Y=5997940,76
 57 X=5577052,90 Y=5997940,77
 58 X=5577050,49 Y=5997909,95
 59 X=5577050,15 Y=5997902,75
 60 X=5577048,97 Y=5997900,59
 61 X=5577048,09 Y=5997878,68
 62 X=5577047,86 Y=5997874,80
 63 X=5577046,56 Y=5997871,36
 64 X=5577045,10 Y=5997849,68
 65 X=5577055,15 Y=5997940,78
 66 X=5577057,19 Y=5997970,00
 67 X=5577057,91 Y=5997991,82
 68 X=5577058,92 Y=5997998,50
 69 X=5577058,49 Y=5998028,34
 70 X=5577051,88 Y=5998027,49
 71 X=5577047,67 Y=5998053,25
 72 X=5577045,79 Y=5998057,46
 73 X=5577038,01 Y=5998084,92
 74 X=5577038,90 Y=5998085,89
 75 X=5577038,07 Y=5998117,94
 75' X=5577037,58 Y=5998110,30
 76 X=5577039,57 Y=5998149,84
 77 X=5577040,09 Y=5998165,03
 78 X=5577050,35 Y=5998164,89
 79 X=5577051,53 Y=5998181,07
 80 X=5577052,84 Y=5998199,95
 81 X=5577051,91 Y=5998202,81
 82 X=5577052,33 Y=5998211,32
 83 X=5577042,82 Y=5998212,70
 84 X=5577044,22 Y=5998221,03
 85 X=5577041,96 Y=5998226,46
 86 X=5577040,05 Y=5998226,64
 87 X=5577030,63 Y=5998243,07
 88 X=5577035,07 Y=5998082,60
 89 X=5577023,81 Y=5998085,98

90 X=5576994,23 Y=5998096,85
 91 X=5576968,25 Y=5998107,96
 92 X=5576939,31 Y=5998119,16
 93 X=5576911,00 Y=5998130,05
 94 X=5576882,52 Y=5998141,02
 95 X=5576876,41 Y=5998143,24
 96 X=5576875,41 Y=5998140,55
 97 X=5576852,61 Y=5998149,46
 98 X=5576822,58 Y=5998161,20
 99 X=5576820,41 Y=5998154,57
 100 X=5576814,94 Y=5998156,16
 101 X=5576871,59 Y=5997903,56
 102 X=5576868,86 Y=5997910,43
 103 X=5576842,79 Y=5997921,10
 104 X=5576812,14 Y=5997932,93
 105 X=5576786,37 Y=5997943,17
 106 X=5576782,52 Y=5997944,59
 107 X=5576781,67 Y=5997950,04
 108 X=5576767,09 Y=5997954,62
 109 X=5576757,71 Y=5997952,66
 110 X=5576743,03 Y=5997947,16
 111 X=5576732,14 Y=5997945,80
 112 X=5576726,31 Y=5997947,49
 113 X=5576726,17 Y=5997947,12
 114 X=5576700,72 Y=5997957,66
 115 X=5576701,35 Y=5997958,86
 116 X=5576672,10 Y=5997969,64
 117 X=5576672,70 Y=5997971,07
 118 X=5576645,89 Y=5997980,84
 119 X=5576646,67 Y=5997982,19
 120 X=5576630,40 Y=5997987,80
 121 X=5576623,31 Y=5997971,94
 122 X=5576612,79 Y=5997943,16
 123 X=5576605,85 Y=5997924,15
 124 X=5576584,00 Y=5997931,50
 125 X=5576575,19 Y=5997932,60
 126 X=5576556,22 Y=5997940,32
 127 X=5576528,24 Y=5997953,73
 128 X=5576533,22 Y=5997961,12
 129 X=5576501,56 Y=5997965,92
 130 X=5576613,85 Y=5997921,46
 131 X=5576642,49 Y=5997911,82
 132 X=5576642,25 Y=5997911,03
 133 X=5576640,14 Y=5997903,98
 134 X=5576670,75 Y=5997892,11
 135 X=5576701,04 Y=5997881,16
 136 X=5576728,42 Y=5997871,34
 137 X=5576730,51 Y=5997872,22
 137' X=5576741,19 Y=5997869,95
 138 X=5576741,11 Y=5997869,56
 138' X=5576743,99 Y=5997868,89
 139 X=5576744,02 Y=5997869,13

139' X=5576753,24 Y=5997867,01
 140 X=5576753,46 Y=5997868,15
 141 X=5576761,79 Y=5997865,95
 142 X=5576788,59 Y=5997858,40
 143 X=5576792,80 Y=5997866,73
 144 X=5576795,94 Y=5997865,87
 145 X=5576806,57 Y=5997862,74
 146 X=5576807,41 Y=5997858,18
 147 X=5576805,30 Y=5997852,04
 148 X=5576818,19 Y=5997847,89
 149 X=5576817,54 Y=5997846,04
 150 X=5576827,52 Y=5997844,77
 151 X=5576842,84 Y=5997835,00
 152 X=5576843,97 Y=5997833,01
 153 X=5576853,27 Y=5997857,47
 154 X=5576856,59 Y=5997865,98
 155 X=5576858,16 Y=5997867,23
 156 X=5576865,51 Y=5997887,31
 157 X=5576552,90 Y=5997938,39
 158 X=5576549,58 Y=5997936,47
 159 X=5576540,77 Y=5997911,10
 160 X=5576533,80 Y=5997912,98
 161 X=5576528,85 Y=5997896,87
 162 X=5576530,65 Y=5997896,26
 163 X=5576526,22 Y=5997882,01
 164 X=5576523,81 Y=5997882,67
 165 X=5576515,64 Y=5997849,15
 166 X=5576524,29 Y=5997846,51
 167 X=5576525,45 Y=5997844,27
 168 X=5576550,92 Y=5997836,01
 169 X=5576577,08 Y=5997827,21
 170 X=5576581,21 Y=5997825,07
 171 X=5576605,46 Y=5997816,88
 172 X=5576605,88 Y=5997818,06
 173 X=5576623,10 Y=5997811,76
 174 X=5576622,70 Y=5997810,17
 175 X=5576635,34 Y=5997806,07
 176 X=5576636,03 Y=5997808,09
 177 X=5576664,87 Y=5997796,48
 178 X=5576665,54 Y=5997798,58
 178' X=5576668,82 Y=5997797,52
 179 X=5576667,97 Y=5997794,61
 179' X=5576690,04 Y=5997788,12
 180 X=5576695,02 Y=5997792,83
 180' X=5576700,41 Y=5997810,72
 181 X=5576707,18 Y=5997808,94
 182 X=5576708,46 Y=5997808,59
 183 X=5576716,12 Y=5997837,19
 184 X=5576717,56 Y=5997836,72
 185 X=5576725,51 Y=5997868,56
 186 X=5576691,38 Y=5997780,63
 187 X=5576690,84 Y=5997778,86

188 X=5576691,98 Y=5997778,34
189 X=5576696,56 Y=5997779,03
190 X=5576717,18 Y=5997772,54
191 X=5576747,47 Y=5997762,89
192 X=5576779,31 Y=5997752,72
193 X=5576806,35 Y=5997744,04
194 X=5576817,11 Y=5997740,60
195 X=5576826,47 Y=5997770,09
196 X=5576836,52 Y=5997767,29
197 X=5576846,26 Y=5997797,59
198 X=5576845,92 Y=5997797,72
199 X=5576855,57 Y=5997826,96
200 X=5576845,56 Y=5997830,15
201 X=5576817,42 Y=5997739,70
202 X=5576817,66 Y=5997738,97
203 X=5576809,21 Y=5997711,93
204 X=5576807,00 Y=5997710,08
205 X=5576687,42 Y=5997750,54
206 X=5576678,22 Y=5997721,97
207 X=5576673,79 Y=5997707,99
208 X=5576670,00 Y=5997691,67
208' X=5576668,28 Y=5997684,06
209 X=5576653,05 Y=5997678,86
209' X=5576648,57 Y=5997680,46
210 X=5576623,67 Y=5997689,31
210' X=5576595,93 Y=5997699,05
211 X=5576584,64 Y=5997703,03
211' X=5576579,23 Y=5997706,44
212 X=5576520,71 Y=5997833,37
213 X=5576517,72 Y=5997832,05
214 X=5576513,51 Y=5997819,04
214' X=5576513,32 Y=5997819,09
215 X=5576504,26 Y=5997792,22
216 X=5576503,25 Y=5997786,34
217 X=5576492,89 Y=5997755,40
218 X=5576483,52 Y=5997727,34
219 X=5576472,59 Y=5997693,94
220 X=5576467,29 Y=5997692,61
221 X=5576461,84 Y=5997694,34
222 X=5576458,82 Y=5997684,76
223 X=5576438,52 Y=5997691,60
224 X=5576420,59 Y=5997697,55
225 X=5576416,77 Y=5997700,48
226 X=5576466,88 Y=5997684,66
227 X=5576491,69 Y=5997676,82
228 X=5576520,92 Y=5997667,58
229 X=5576548,98 Y=5997657,21
230 X=5576561,14 Y=5997652,47
231 X=5576575,35 Y=5997644,08
232 X=5576338,48 Y=5997943,91
233 X=5576359,44 Y=5997927,18
234 X=5576381,89 Y=5997908,68

235	X=5576380,83	Y=5997907,22
236	X=5576404,86	Y=5997888,11
237	X=5576405,52	Y=5997888,96
238	X=5576428,10	Y=5997871,03
239	X=5576435,46	Y=5997865,05
240	X=5576431,93	Y=5997851,36
241	X=5576441,91	Y=5997848,49
242	X=5576429,86	Y=5997844,65
243	X=5576428,14	Y=5997845,11
244	X=5576423,13	Y=5997824,29
245	X=5576421,45	Y=5997824,77
246	X=5576420,33	Y=5997815,83
247	X=5576418,54	Y=5997816,29
248	X=5576406,89	Y=5997771,57
249	X=5576403,39	Y=5997765,60
250	X=5576397,18	Y=5997745,83
251	X=5576406,48	Y=5997741,28
252	X=5576394,67	Y=5997737,83
253	X=5576388,12	Y=5997743,11
254	X=5576364,12	Y=5997762,55
255	X=5576340,57	Y=5997781,43
256	X=5576316,24	Y=5997801,00
257	X=5576295,66	Y=5997817,62
258	X=5576299,76	Y=5997822,66
259	X=5576278,08	Y=5997840,54
260	X=5576276,49	Y=5997846,36

inż. Ryszard Tomczyk

Harmonizacja budowlanych projektów i kierowanie
robotami budowlanymi w specjalności:
instalacyjno-tytułowej w zakresie sieci
instalacji elektrycznych - nr ewid. UAN/17/ 342 182 792

mgr inż. Janusz Mielubowicz

Upi. budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjno-tytułowej w zakresie
sieci i instalacji elektrycznych
Wyd. przez UWi Kozłowa nr ewid.: UAN/18/2 104 000 00