

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

	X	Y
1	5997486,08	5576195,24
2	5997473,69	5576188,98
3	5997454,99	5576182,75
4	5997425,20	5576173,39
5	5997421,42	5576171,40
6	5997395,50	5576164,15
6'	5997395,67	5576163,52
7	5997384,45	5576160,25
8	5997377,00	5576160,04
9	5997371,76	5576171,75
10	5997373,62	5576171,75
11	5997365,78	5576157,52
12	5997348,00	5576156,47
13	5997342,98	5576160,51
13'	5997340,87	5576171,22
14	5997340,41	5576171,26
14'	5997341,32	5576171,18
15	5997346,43	5576141,90
16	5997349,77	5576123,26
17	5997352,82	5576113,19
18	5997353,59	5576110,70
19	5997348,02	5576114,93
19'	5997345,22	5576114,88
20	5997330,61	5576107,17
21	5997328,68	5576104,25
22	5997302,54	5576091,30
23	5997275,22	5576078,12
24	5997248,48	5576064,91

inż. Ryszard Tomczyk

Upewnienia budowlane, projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w specjalności:
instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci
i instalacji elektrycznych - nr ewid. UAN/U/7342/42/93

mgr inż. Janusz Hołubowicz

Upewnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej -
sieci i instalacji elektrycznych
Wyd. przez UW - 302/01in, nr ewid.: UAN/N/7210/06/04