

## WYKAZ PRZEBIEGU NAPOWIETRZNYCH LINII ENERGETYCZNYCH

nad projektowaną do przebudowy drogą gminną Nr 108072B w m. Trojanowo na długości 1,674.70 km

### Droga Trojanowo I

Lp	Linia przebiegająca nad drogą w km	Linia przebiegająca nad drogą na wysokości w m	Projektowane podwyższenie drogi w m	Przebieg linii energetycznych nad drogą po przebudowie drogi w m	Uwagi
1	0+010,20	5,70	–	5,70	przyłącze do bud. - izolowane
2	0+049,70	5,15	-0,15	5,30	przyłącze do bud. - izolowane
3	0+053,20	5,15	-0,16	5,31	przyłącze do bud. - izolowane
4	0+169,20	5,95	-0,08	6,03	przyłącze do bud. Nr 49 - izolowane
5	0+174,30	6,30	-0,06	6,36	przyłącze do bud. Nr 48 - izolowane
6	0+177,10	6,60	-0,05	6,65	przyłącze do bud. Nr 47 - izolowane
7	0+257,50	6,45	0,02	6,43	przyłącze do bud. Nr 44 - izolowane
8	0+299	6,70	-0,04	6,74	przyłącze do bud. Nr 43 - izolowane
9	0+300	6,71	-0,04	6,74	przyłącze do bud. Nr 42 – izolowane
10	0+352,50	6,20	-0,10	6,30	przyłącze do bud. Nr 40 - izolowane
11	0+355,50	6,40	-0,10	6,50	przyłącze do bud. Nr 39 - izolowane
12	0+387,90	6,30	-0,14	6,44	przyłącze do bud. Nr 38 - izolowane
13	0+393,20	6,40	-0,15	6,55	przyłącze do bud. Nr 37 - izolowane

Lp	Linia przebiegająca nad drogą w km	Linia przebiegająca nad drogą na wysokości w m	Projektowane podwyższenie drogi w m	Przebieg linii energetycznych nad drogą po przebudowie drogi w m	Uwagi
14	0+439	6,40	-0,12	6,52	przyłącze do bud. Nr 36 - izolowane
15	0+455	6,20	-0,12	6,32	przyłącze do bud. Nr 35 – izolowane
16	0+500	6,60	-0,15	6,75	przyłącze do bud. Nr 33 - izolowane
17	0+555,30	7,20	-0,12	7,32	przyłącze do bud. Nr 32 - izolowane
18	0+626,40	6,50	0,10	6,40	LNN - izolowana
19	0+831,90	6,50	0,27	6,23	przyłącze do bud. Nr 37 – izolowane

#### **Droga Trojanowo II**

20	0+566	8,00	0,21	7,79	LŚN
21	0+792,70	6,80	0,15	6,65	przyłącze do bud. Nr 44 - izolowane
22	0+810	6,80	-0,07	6,87	LNN - izolowana