

**TABELA TRYBUTÓW ZADANIE 2
(REJON 2)**

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY										ZESTAWIENIE TABELARYCZNE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY																
Numer wiersza	ID punktu na PZT	Ulica	Wysokość słupa (m)	Rodzaj słupa	Ilość opraw	Oprawa istniejąca	Moc istniejąca	Oprawa istniejąca rodzaj drugi	Moc istniejąca rodzaj drugi	Projektowany wysięgnik k/1 [m/m]	Nr Obliczeń Fotometrycznych	Ilość projektowanych opraw drogowych	Moc opraw drogowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw parkowych	Moc opraw parkowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw oświetlenia chodnika	Moc opraw oświetlenia chodnika projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylowych	Moc opraw stylowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylizowanych	Moc opraw stylizowanych projektowanych	Ilość projektowanych nawieści	Moc natświetlacz projektowanych	Temperatura Barwowa	X coord	y coord
1	1 186	Literatów	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	25	1	44W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63780104	50,33539247
2	1 187	Literatów	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	25	1	44W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63775975	50,33530426
3	1 188	Literatów	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	25	1	44W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63687174	50,33536923
4	1 189	Literatów	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	25	1	44W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63649397	50,3352897
5	1 190	Literatów	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	25	1	44W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63598563	50,33533334
6	1 191	Literatów	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	25	1	44W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63556986	50,33537355
7	1 192	Literatów	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	25	1	44W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63511869	50,33542608
8	1 193	Literatów	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	25	1	44W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63464381	50,33540244
9	1 194	Literatów	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	25	1	44W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63424871	50,33555163
10	1 195	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63394824	50,33536577
11	1 196	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63384167	50,33531554
12	1 197	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63386066	50,33499718
13	1 198	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63441787	50,33480843
14	1 199	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63475714	50,33475592
15	1 200	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63519625	50,33474479
16	1 201	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63568325	50,33475118
17	1 202	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63608827	50,33475929
18	1 203	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63705479	50,33477206
19	1 204	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63727295	50,33578658
20	1 205	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63753255	50,33481782
21	1 206	Makuszyńskiego	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	26	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,6379932	50,33488821
22	1 207	Rejtana	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	29	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63816423	50,33489653
23	1 208	Rejtana	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	29	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63806746	50,3352577
24	1 209	Lema	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	24	1	36W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63362725	50,33620966
25	1 210	Lema	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	24	1	36W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63404835	50,33611747
26	1 211	Lema	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	24	1	36W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63450742	50,33599856
27	1 212	Lema	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	24	1	36W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63494941	50,33598424
28	1 213	Lema	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	24	1	36W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63537295	50,33578658
29	1 214	Lema	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	24	1	36W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,635767	50,33574804
30	1 215	Lema	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	24	1	36W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63585923	50,335552
31	1 216	Lema	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	24	1	36W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63583013	50,33525781
32	1 217	Lema	7	stalowy czarny	1	SL	150W	brak	-	zostaje istniejący	24	1	36W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63580774	50,33494366
33	1 218	Makuszyńskiego	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	zostaje istniejący	72	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63417625	50,33504625
34	1 219	Makuszyńskiego	5	stalowy czarny	3	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	72	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63401402	50,33519296
35	1 220	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,62975428	50,33701967
36	1 221	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63015896	50,33708751
37	1 222	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63022158	50,33714046
38	1 223	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63088778	50,33707296
39	1 224	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63119855	50,33691345
40	1 225	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,63147448	50,33675654
41	1 226	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,62944604	50,33710876
42	1 227	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,62939304	50,33733734
43	1 228	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,62940835	50,33753051
44	1 229	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,6294417	50,33777951
45	1 230	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,62946933	50,33802038
46	1 231	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,62949295	50,3382718
47	1 232	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,62953052	50,33849242
48	1 233	Puławskiego	8	stalowy stożkowy	1	Boyen	150W	brak	-	zostaje istniejący	28	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,62956192	50,33873407
49	1 261	Zaciszcie	8	stalowy czarny	1	SGS	100W	brak	-	zostaje istniejący	32	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,61657117	50,33718277
50	1 262	Zaciszcie	8	stalowy czarny	1	SGS	100W	brak	-	zostaje istniejący	32	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,61609157	50,33718342
51	1 263	Zaciszcie	8	stalowy czarny	1	SGS	100W	brak	-	zostaje istniejący	32	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,61556806	50,33714671
52	1 264	Zaciszcie	8	stalowy czarny	1	SGS	100W	brak	-	zostaje istniejący	32	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,61509172	50,33711021
53	1 265	Zaciszcie	8	stalowy czarny	1	SGS	100W	brak	-	zostaje istniejący	32	1	31W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,6145	

TABELA ATRYBUTÓW ZADANIE 2
(REJON 2)

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY										ZESTAWIENIE TABELARYCZNE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY																
Numer numera	ID punktu na PZT	Ulica	Wysokość kula (m)	Rodzaj słupa	Ilość opraw	Oprawa istniejąca	Moc istniejąca	Oprawa istniejąca rodzaj drugi	Moc istniejąca rodzaj drugi	Projektowany wysięgnik k/1 [m/m]	Nr Obliczeń Fotometrycznych	Ilość projektowanych opraw drogowych	Moc opraw drogowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw parkowych	Moc opraw parkowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw oświetlenia chodnika	Moc opraw oświetlenia chodnika projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylowych	Moc opraw stylowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylizowanych	Moc opraw stylizowanych projektowanych	Ilość projektowanych natświetlaczy	Moc natświetlaczy projektowanych	Temperatura Barwowa	X coord	y coord
81	1 310	Główna	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	-	22	1	62W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.61737962	50.34894874
82	1 314	Główna	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	brak	-	-	27	2	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61744453	50.34865771
83	1 315	Metalowców	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	-	27	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61709864	50.34853547
84	1 316	Metalowców	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	-	27	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61669084	50.34844065
85	1 317	Metalowców	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	-	27	1	45W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61630882	50.34834666
86	1 323	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62519128	50.34290466
87	1 324	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62495311	50.34306982
88	1 325	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62465751	50.34312483
89	1 326	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62454283	50.34335062
90	1 327	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62436735	50.34323166
91	1 328	Park Narutowicza	5	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62425675	50.34308329
92	1 329	Park Narutowicza	5	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62429185	50.34281115
93	1 330	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.6232852	50.34273489
94	1 331	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62349824	50.34289749
95	1 332	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62341718	50.34313447
96	1 333	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62342173	50.34335293
97	1 334	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62389661	50.34316738
98	1 335	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	Boyer	100W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62519678	50.34331129
99	1 336	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62514795	50.34340257
100	1 337	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62575648	50.34338442
101	1 338	Park Narutowicza	7	stalowy stożkowy	1	CPS SON-T	150W	brak	-	-	30	brak	-	brak	-	brak	-	1	28W	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62562538	50.34310376
102	1 1317	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61250772	50.30753951
103	1 1318	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.6128424	50.3074723
104	1 1319	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.6131694	50.30740736
105	1 1320	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61350577	50.30734354
106	1 1321	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61358587	50.307275
107	1 1322	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61419043	50.30720789
108	1 1323	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61453668	50.30713764
109	1 1324	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.614873	50.3070664
110	1 1325	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61519925	50.30699154
111	1 1326	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61551174	50.30691084
112	1 1327	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61584521	50.30683488
113	1 1328	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61618344	50.30675784
114	1 1329	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61649524	50.3066858
115	1 1330	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61682382	50.30662226
116	1 1331	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61718594	50.3065442
117	1 1332	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61752279	50.30646688
118	1 1333	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61790196	50.3063786
119	1 1334	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61819797	50.30629221
120	1 1335	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61851567	50.306206
121	1 1336	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61884461	50.30611241
122	1 1337	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.6190847	50.305992
123	1 1338	Widokowa	4,5	stalowy	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	87	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.61931144	50.30597717
124	1 1358	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62480741	50.308282
125	1 1359	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62461957	50.30853176
126	1 1360	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62436944	50.30875062
127	1 1361	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.6261197	50.30803226
128	1 1362	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62588768	50.30813218
129	1 1363	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62565653	50.30823132
130	1 1364	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62540997	50.30833367
131	1 1365	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62514751	50.3084827
132	1 1366	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62488538	50.30856074
133	1 1367	Diamantowa	5	stalowy czarny	1	kula parkowa S	70W	brak	-	demontaż	95	brak	-	1	39W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18.62480741	50.308282
134	1 1368	Diamantowa	5	stalowy																						

TABELA ATRYBUTÓW ZADANIE 2
(REJON 2)

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY										ZESTAWIENIE TABELARYCZNE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY																
Numer umiera	ID punktu na PZT	Ulica	Wysokość słupa (m)	Rodzaj słupa	Ilość opraw	Oprawa istniejąca	Moc istniejąca	Oprawa istniejąca rodzaj drugi	Moc istniejąca rodzaj drugi	Projektowany wysięgnik k/1 [m/m]	Nr Obliczeń Fotometrycznych	Ilość projektowanych opraw drogowych	Moc opraw drogowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw parkowych	Moc opraw parkowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw oświetlenia chodnika	Moc opraw oświetlenia chodnika projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylowych	Moc opraw stylowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylizowanych projektowanych	Moc opraw stylizowanych projektowanych	Ilość projektowanych natświetlaczy	Moc natświetlaczy projektowanych	Temperatura Barwowa	X coord	y coord
161	1 1430	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63469052	50,30912535
162	1 1431	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63435492	50,30907943
163	1 1432	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63411739	50,30901428
164	1 1433	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63382521	50,30893445
165	1 1434	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63372809	50,30881156
166	1 1435	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,6335927	50,30883853
167	1 1436	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63337688	50,30873563
168	1 1437	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63315241	50,30862036
169	1 1438	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63300434	50,30846581
170	1 1439	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63290228	50,30832119
171	11440	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63289867	50,30812002
172	11441	Park Szwajcaria	5	alumiowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	43	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63303192	50,30799317
173	1 1455	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63272614	50,32001191
174	1 1456	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64355006	50,32017707
175	1 1457	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64385105	50,32033403
176	1 1458	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64416098	50,32048596
177	1 1459	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64447708	50,32063603
178	1 1460	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64479462	50,32078209
179	1 1461	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64510386	50,32092683
180	1 1468	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,6475217	50,32205302
181	1 1469	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64787043	50,32221494
182	1 1470	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64823503	50,322385
183	1 1471	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64788784	50,32241367
184	1 1472	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64758318	50,3223245
185	1 1473	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64353538	50,32040278
186	1 1474	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64321862	50,32075003
187	1 1475	Estakada Hewelliusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	13	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64301215	50,32077517
188	1 1490	Pionierów	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	17	1	53W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65619902	50,31725462
189	1 1491	Pionierów	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	17	1	53W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65597604	50,31743711
190	1 1492	Pionierów	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	17	1	53W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65571399	50,31764981
191	1 1493	Pionierów	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	17	1	53W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65545241	50,317875
192	1 1494	Pionierów	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	17	1	53W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65518854	50,31807102
193	1 1495	Pionierów	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	17	1	53W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65492805	50,31828345
194	1 1496	Pionierów	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	17	1	53W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65469663	50,31849666
195	1 1497	Wielkiej Niedźwiedzicy	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	17	1	53W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65451766	50,31867383
196	1 1498	Perseusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65415334	50,31876284
197	1 1499	Perseusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65385109	50,31894862
198	1 1500	Perseusza	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65353736	50,31908538
199	1 1501	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65322948	50,31925041
200	1 1502	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65295059	50,31945156
201	1 1503	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65267442	50,31965335
202	1 1504	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65239475	50,31985509
203	1 1505	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65211629	50,32005707
204	1 1506	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65183695	50,32025644
205	1 1507	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65165182	50,32040217
206	1 1508	Kopernika	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	12	1	70W	brak	-	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65191611	50,32059785	
207	1 1511	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65144618	50,32054947
208	1 1512	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65112849	50,32078632
209	1 1513	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS	150W	SGS 70W	-	zostaje istniejący	14	1	104W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65090044	50,32095991
210	1 1515	Bereniki	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	12	1	70W	brak	-	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65104908	50,321472	
211	1 1516	Bereniki	8	stalowy stożkowy	1	SGS	150W	brak	-	zostaje istniejący	12	1	70W	brak	-	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,650612	50,32139477	
212	1 1517	Perseusza	8	stalowy stożkowy	2	SGS																				

**TABELA ATRYBUTÓW ZADANIE 2
(REJON 2)**

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY										ZESTAWIENIE TABELARYCZNE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY																
Numer wiersza	ID punktu na PZT	Ulica	Wysokość słupa (m)	Rodzaj słupa	Ilość opraw	Oprawa istniejąca	Moc istniejąca	Oprawa istniejąca rodzaj drugi	Moc istniejąca rodzaj drugi	Projektowany wysięgnik k/l [m/m]	Nr Obliczeń Fotometrycznych	Ilość projektowanych opraw drogowych	Moc opraw drogowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw parkowych	Moc opraw parkowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw oświetlenia chodnika	Moc opraw oświetlenia chodnika projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylowych	Moc opraw stylowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylizowanych	Moc opraw stylizowanych projektowanych	Ilość projektowanych natświetlaczy	Moc natświetlaczy projektowanych	Temperatura Barwowa	X coord	y coord
241	1 1763	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63495214	50,30449288
242	1 1764	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63534771	50,30437729
243	1 1766	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63571388	50,30427555
244	1 1767	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63614769	50,30415367
245	1 1768	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63652421	50,30404751
246	1 1769	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63686995	50,3039496
247	1 1770	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63711065	50,30388082
248	1 1771	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63752751	50,30376366
249	1 1772	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63791462	50,3036571
250	1 1773	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63830072	50,30355351
251	1 1774	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63876761	50,30343942
252	1 1775	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63906798	50,30332923
253	1 1776	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63944979	50,30322775
254	1 1777	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,63983766	50,30312339
255	1 1778	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,6402335	50,30300142
256	1 1779	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64061311	50,30291275
257	1 1780	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64102887	50,30285072
258	1 1781	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64143633	50,30279288
259	1 1782	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64184452	50,30270635
260	1 1783	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64226847	50,3026693
261	1 1784	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64267062	50,30261536
262	1 1785	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64308035	50,30255483
263	1 1786	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64343605	50,30250325
264	1 1787	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64390398	50,30243895
265	1 1788	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64420764	50,30239115
266	1 1789	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64463871	50,30232694
267	1 1790	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64502684	50,30224299
268	1 1791	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64538995	50,30214323
269	1 1792	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64579703	50,30202179
270	1 1793	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64616957	50,30189864
271	1 1794	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64652879	50,30176322
272	1 1795	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64687676	50,30161888
273	1 1796	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64722466	50,30147134
274	1 1797	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64765294	50,30128786
275	1 1798	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64791751	50,30115281
276	1 1799	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64827094	50,30099999
277	1 1800	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64863686	50,30087195
278	1 1801	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64900673	50,30071194
279	1 1802	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64934386	50,30057109
280	1 1803	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64970519	50,30042438
281	1 1804	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65004274	50,30028237
282	1 1805	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65040314	50,30013755
283	1 1806	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65076521	50,30000488
284	1 1807	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65111571	50,29995554
285	1 1808	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65157153	50,29970993
286	1 1809	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65184661	50,29960868
287	1 1810	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65221221	50,29945055
288	1 1811	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65254563	50,29929093
289	1 1812	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65286557	50,29913325
290	1 1813	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65321109	50,29895531
291	1 1814	Kozielska	8	stalowy czarny	2	SL	150W	kula	70W	zostaje istniejący	101	1	44W	brak	-	1	19W	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65353845	50,29879813

**TABELA ATRYBUTÓW ZADANIE 2
(REJON 2)**

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY										ZESTAWIENIE TABELARYCZNE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY																
Numer z numerem	ID punktu na PZT	Ulica	Wysokość słupa (m)	Rodzaj słupa	Ilość opraw	Oprawa istniejąca	Moc istniejąca	Oprawa istniejąca rodzaj drugi	Moc istniejąca rodzaj drugi	Projektowany wysięgnik k/1 [m/m]	Nr Obliczeń Fotometrycznych	Ilość projektowanych opraw drogowych	Moc opraw drogowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw parkowych	Moc opraw parkowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw oświetlenia chodnika	Moc opraw oświetlenia chodnika projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylowych	Moc opraw stylowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylizowanych	Moc opraw stylizowanych projektowanych	Ilość projektowanych natświetlaczy	Moc natświetlaczy projektowanych	Temperatura Barwowa	X coord	y coord
321	1 1936	DK 88	8	stalowy czarny	2	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	73	2	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,65237159	50,31119601
322	1 1937	DK 88	8	stalowy czarny	2	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	73	2	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,65254143	50,31092184
323	1 1938	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	150W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65297437	50,31148006
324	1 1939	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	150W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,6525725	50,31158573
325	1 1940	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	150W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65224679	50,31155927
326	1 1941	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	150W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65238775	50,31138279
327	1 1942	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	150W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65214784	50,31167566
328	1 1943	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	150W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65166296	50,31162893
329	1 1944	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	150W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65125123	50,31152498
330	1 1945	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	150W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,65090447	50,31041408
331	1 1946	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,65193509	50,31108395
332	1 1947	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,65152936	50,31093152
333	1 1948	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,65106667	50,31078222
334	1 1949	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,65061566	50,31066427
335	1 1950	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,65017237	50,31053552
336	1 1951	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64971422	50,31040578
337	1 1952	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64925118	50,31027554
338	1 1953	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64881721	50,31013867
339	1 1954	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64836416	50,31020456
340	1 1955	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64791439	50,30990913
341	1 1956	DK 88	8	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64744852	50,30980027
342	1 1957	DK 88	8	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64694841	50,30986786
343	1 1958	DK 88	8	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64648241	50,31005225
344	1 1959	DK 88	8	stalowy czarny	2	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	2	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64589144	50,31012043
345	1 1960	DK 88	8	stalowy czarny	2	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	2	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64530779	50,31008137
346	1 1961	DK 88	8	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64630512	50,30980895
347	1 1962	DK 88	8	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	97	1	71W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4200K - 5200K	18,64595376	50,30950118
348	1 1963	DK 88	8	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	97	1	71W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4200K - 5200K	18,64548851	50,30942365
349	1 2072	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64258712	50,30892342
350	1 2073	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64293207	50,30864819
351	1 2074	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,6431255	50,30838072
352	1 2075	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64326856	50,30810411
353	1 2076	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64460698	50,30880165
354	1 2077	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64499733	50,3090304
355	1 2078	DK 88	9	stalowy czarny	2	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	2	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64545144	50,30916338
356	1 2079	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64540423	50,30893671
357	1 2080	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64560829	50,3097381
358	1 2082	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64520185	50,30872179
359	1 2083	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64405839	50,30891266
360	1 2084	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64365667	50,30892493
361	1 2085	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64326698	50,30875127
362	1 2086	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64351862	50,30846867
363	1 2087	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64608722	50,30927692
364	1 2088	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	96	1	75W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18,64680857	50,30943488
365	1 2089	DK 88	9	stalowy czarny	1	SGS	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64740354	50,30956394
366	1 2090	DK 88	9	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64790993	50,30969075
367	1 2091	DK 88	9	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64847015	50,30980308
368	1 2092	DK 88	9	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64892154	50,30995426
369	1 2093	DK 88	9	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64938782	50,31008301
370	1 2094	DK 88	9	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,64987126	50,31022626
371	1 2095	DK 88	9	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,65031354	50,31036065
372	1 2096	DK 88	9	stalowy czarny	1	inna sodowa	250W	brak	-	zostaje istniejący	122	1	107W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4900K - 5200K	18,65076205	50,31048307

TABELA ATRYBUTÓW ZADANIE 2
(REJON 2)

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY										ZESTAWIENIE TABELARYCZNE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY														Temperatura Barwowa	X coord	y coord	
Numer wiersza	ID punktu na PZT	Ulica	Wysokość słupa [m]	Rodzaj słupa	Ilość opraw	Oprawa istniejąca	Moc istniejąca	Oprawa istniejąca rodzaj drugi	Moc istniejąca rodzaj drugi	Projektowany wysięgnik k/l [m/m]	Nr Obliczeń Fotometrycznych	Ilość projektowanych opraw drogowych	Moc opraw drogowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw parkowych	Moc opraw parkowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw oświetlenia chodnika	Moc opraw oświetlenia chodnika projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylowych	Moc opraw stylowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylizowanych	Moc opraw stylizowanych projektowanych	Ilość projektowanych natświetlaczy	Moc natświetlaczy projektowanych				
401	1 2412	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63645716	50.30530151
402	1 2413	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63616927	50.30509358
403	1 2414	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63582529	50.30485409
404	1 2415	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63553161	50.30464749
405	1 2416	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63830556	50.30500651
406	1 2417	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63807022	50.30517621
407	1 2418	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63768036	50.30502647
408	1 2419	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63739049	50.30481865
409	1 2420	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63707266	50.30493886
410	1 2421	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63667095	50.30454065
411	1 2422	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63630709	50.30472742
412	1 2423	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63517861	50.30537625
413	1 2424	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63487497	50.30556796
414	1 2425	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63493887	50.30582751
415	1 2426	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63527764	50.30606586
416	1 2427	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63559044	50.30628514
417	1 2428	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63574682	50.30652573
418	1 2429	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63554589	50.30668195
419	1 2430	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63606066	50.30629625
420	1 2431	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63644969	50.30620832
421	1 2432	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63667978	50.30625175
422	1 2433	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63739191	50.30640535
423	1 2434	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.6377534	50.30665638
424	1 2435	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63811121	50.30690491
425	1 2436	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63842539	50.30711733
426	1 2437	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63878042	50.30736422
427	1 2438	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63907884	50.30756555
428	1 2439	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63951429	50.30764666
429	1 2440	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63986937	50.30793812
430	1 2441	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.64034416	50.30826341
431	1 2442	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.64064576	50.30845853
432	1 2443	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.64013707	50.30850176
433	1 2444	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.6396193	50.3086001
434	1 2445	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63998019	50.30858239
435	1 2446	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63955288	50.30845837
436	1 2447	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63816943	50.30831239
437	1 2448	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63778923	50.30759937
438	1 2449	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63745924	50.30768708
439	1 2450	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63781509	50.30760622
440	1 2451	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63817151	50.30739945
441	1 2452	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63920635	50.30677964
442	1 2453	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.63959537	50.30655459
443	1 2454	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	4000K - 4200K	18.64020818	50.30617605
444	1 2455	Cmentarz	6	stalowy czarny	1	grzybek nowy	70W	brak	-	-	-	94	brak	-	1	21W	brak										

**TABELA ATRYBUTÓW ZADANIE 2
(REJON 2)**

ZESTAWIENIE TABELARYCZNE ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY										ZESTAWIENIE TABELARYCZNE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY																
Numer wiersza	ID punktu na PZT	Ulica	Wysokość słupa [m]	Rodzaj słupa	Ilość opraw	Oprawa istniejąca	Moc istniejąca	Oprawa istniejąca rodzaj drugi	Moc istniejąca rodzaj drugi	Projektowany wysięgnik h/ l [m/m]	Nr Obliczeń Fotometrycznych	Ilość projektowanych opraw drogowych	Moc opraw drogowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw parkowych	Moc opraw parkowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw oświetlenia chodnika	Moc opraw oświetlenia chodnika projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylowych	Moc opraw stylowych projektowanych	Ilość projektowanych opraw stylizowanych	Moc opraw stylizowanych projektowanych	Ilość projektowanych natświetlaczy	Moc natświetlaczy projektowanych	Temperatura Barwowa	X coord	y coord
481	1 2596	Skwer Oriona	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	20	brak	-	1	26W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65919876	50,32381661
482	1 2597	Skwer Oriona	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	20	brak	-	1	26W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65911794	50,32401002
483	1 2598	Skwer Oriona	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	20	brak	-	1	26W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65944199	50,32424769
484	1 2599	Skwer Oriona	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	20	brak	-	1	26W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65886846	50,32379397
485	1 2601	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65325197	50,32365466
486	1 2602	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65312234	50,32355514
487	1 2603	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65291279	50,3235657
488	1 2604	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65267279	50,32358195
489	1 2605	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65242876	50,32361521
490	1 2606	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65217111	50,32366993
491	1 2607	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65193815	50,32370797
492	1 2608	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65165372	50,32380526
493	1 2609	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65138889	50,32387594
494	1 2610	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65112172	50,32392103
495	1 2611	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65084451	50,32397403
496	1 2612	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65071211	50,32409724
497	1 2613	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65065975	50,32425529
498	1 2614	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65103866	50,32434145
499	1 2615	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65147895	50,32438527
500	1 2616	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65173852	50,32442555
501	1 2617	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65197733	50,32446171
502	1 2618	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65186262	50,32437541
503	1 2619	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65194077	50,32425818
504	1 2620	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65190424	50,32413076
505	1 2621	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65186988	50,32402027
506	1 2622	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65181471	50,32386613
507	1 2623	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65217442	50,32449054
508	1 2624	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65236239	50,32451972
509	1 2625	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,6522311	50,32474894
510	1 2626	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65214449	50,32494317
511	1 2627	Park Syriusza	6	alumiiniowy	2	grzybek nowy	70W	brak	-	demontaż	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65215279	50,32512121
512	1 2628	Park Syriusza	6	stalowy stożkowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65210451	50,32517702
513	1 2629	Park Syriusza	6	stalowy stożkowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65205613	50,32528129
514	1 2630	Park Syriusza	6	stalowy stożkowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,6518128	50,32537303
515	1 2631	Park Syriusza	6	stalowy stożkowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65155457	50,32546937
516	1 2632	Park Syriusza	6	stalowy stożkowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,6513209	50,32556102
517	1 2634	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65220847	50,32526168
518	1 2635	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65224002	50,32549834
519	1 2636	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65240728	50,32558514
520	1 2637	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65254945	50,32451625
521	1 2638	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65292482	50,32454623
522	1 2639	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65311404	50,32455846
523	1 2640	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W	brak	-	zostaje istniejący	21	brak	-	1	21,5W	brak	-	brak	-	brak	-	brak	-	3000K - 3200K	18,65331336	50,324605
524	1 2641	Park Syriusza	6	alumiiniowy	1	grzybek nowy	70W																			