

WYKAZ OŚWIETLENIA ULICZNEGO
STANOWIĄCEGO MAJĄTEK ZARZĄDU INFRASTRUKTURY MIEJSKIEJ W USTCE.

L.p.	Lokalizacja	Typ oprawy	Ilość słupów [szt.]	Moc opraw [W]	Wysokość słupów
1	Kościelniaka	ELGOPARK ZSD-70 OUSH-150	23	10 szt. - 70W 13 sz. - 150W	4,00 m 7,00m +1,5m wysięgnik
2	Krokusowa	ELGOPARK ZSD 70	23	70W	4,00 m
3	Liliowa	ELGOPARK ZSD 70	5	70W	4,00 m
4	Różana	ELGOPARK ZSD 70	5	70W	4,00 m
5	Tulipanowa	ELGOPARK ZSD 70	3	70W	4,00 m
6	Azaliowa	ELGOPARK ZSD 70	3	70W	4,00 m
7	Rumiankowa	ELGOPARK ZSD 70	3	70W	4,00 m
8	Makowa	ELGOPARK ZSD 70	2	70W	4,00 m
9	Irysowa	ELGOPARK ZSD 70	3	70W	4,00 m
10	Narcyzowa	ELGOPARK ZSD 70	3	70W	4,00 m
11	Szafirkowa	ELGOPARK ZSD 70	2	70W	4,00 m
12	Chabrowa	ELGOPARK ZSD 70	5	70W	4,00 m
13	Chopina	ARIES – 150 ARIES – 70	47	47 szt. - 150W 47 szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
14	Park Chopina	ARIES – 150 ARIES – 70	21	5szt. - 150W 21szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
15	Słowiańska-PROMENADA	ARIES – 150	7	150W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
16	Beniowskiego	ARIES – 150 ARIES – 70	3	3 szt. - 150W 3 szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
17	Zaruskiego	ARIES – 150 ARIES – 70	14	14 szt.- 150W 14 szt. -70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
18	Narutowicza	OUSH 150	8	150W	7,00m +1,5m wysięgnik
19	Polna	OUSH 150 Celebra	8 12	150W 52	9,00m + 1,5m wysięgnik
20	Wilcza	ZSD 70	20	70W	4,00m
21	Storczykowa	ZSD 70	12	70W	4,00m
22	Spokojna	OUSH 100 ZSD 70	6 2	110W 70W	9,00m 4,00m
23	Rzemieślnicza	OUSB 70 ZSD 70	8 1	70W 70W	7,00m 4,00m
24	Marynarki Polskiej	ARIES – 150 ARIES – 70	58	58 szt. - 150W 58 szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
25	Dunina	ELGOPARK ZSD 70	22	LAMPA LRF 125W	4,00m
26	Reja	ELGOPARK ZSD 70	7	LAMPA LRF 125W	4,00m
27	Brzozowa	ELGOPARK ZSD 70	8	LAMPA LRF 125W	4,00m
28	Kościelna	ARIES – 150	12	150W	Słup ST 3/94,H = 5,00 m
29	Ignacego Krasickiego	ZRD 125	11	LAMPA LRF 125W	4,00m
30	Wrzosowa	ZSD 70	3	70W	Słup S-80P, H=4,00m
31	Jaśminowa	OUSH 150	3	150W	H=7,00m +1,5m wysięgnik
32	Kasubska	ARIES – 150 ARIES – 70	4	4szt. - 150W 1 szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
33	Mała	MICA I prod. THORN ARIES – 150	5 2	5 opraw posadzkowych o mocy 150W 150W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
34	Kosynierów	ARIES – 150 ARIES – 70	25	25szt. - 150W 11szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
35	Trakt “SOLIDARNOŚCI”	ZSD-70 z lampą SON-TP70W	12	12szt. - 70W	VALMONT, h= 4,00m
36	Trakt Wczasowa-Rybacka	ZSD-70 z lampą SON-TP70W	18	18szt. - 70W	VALMONT, h= 4,00m
37	Grunwaldzka od ul. Wróblewskiego do ul. Reja	OUSH-150W ZSD-70W LGP 400 z lampą metalohalogen	40	25szt. -150W 40szt. - 70W 2	Słup stalowy, h= 9,00m Słup stalowy, h= 4,00m Słup stalowy, h= 4,00m

		250W			
38	Park przy ul. Banacha	ZSD-70 z lampą SON-TP70W	6	6 szt. - 70W	VALMONT, h= 4,00m
39	Promenada Nadmorska (dolna) + Park przy ul. Zaruskiego	ARIES – 150 ARIES – 70	23	8szt. - 150W 23szt. - 70W	Słup ST 3/94 h = 5,00 m
40	Promenada Nadmorska (od Traktu “SOLIDARNOŚCI” do ul. Chopina)	ARIES – 150 ARIES – 70	5 38	5szt. - 150W 38szt. - 70W	Słup ST 3/94 h = 5,00 m
41	Parking przy Urzędzie Miasta – ul. Wyszyńskiego	ARIES – 70	8	8szt. - 70W	Słup ST 3/94 h = 5,00
42	Przejście przez tory	LED	2	DIODELA RR168136 2 szt. - 136W	h = 10,00
43	Wyszyńskiego	LED	1	DIODELA RR168170 1 szt. – 250W	h = 10,00 (słup wł. ENERGA Ośw.)
44	Żeromskiego	ARIES – 150 ARIES – 70	19	19szt. – 70W 19szt. – 150W	Słup ST 3/94 h = 5,00 m
45	Park Uzdrawiskowy	ARIES – 70 AURIUS OPC1 S 70W IP 67 MICA B 150W MH (projektory oświetleniowe przyziemne drzew)	19 101	19 – 70W 101 – 70W 9 – 150W	Słup czarny ST 3, h = 4m Słup czarny SAL h = 4m
46	Kolorowa	ZSD-70 z lampą SON – TP - 70W	1	1szt. - 70W	VALMONT, h = 4,00m
47	Westerplatte	SC -100 ze źródłem HCI -150W	10	20 szt. – 150W	ORION, h = 10,0m z wysięgnikiem 2,0m
48	Dojście do plaż Ustka zach.	ZFD – 236	23	23 szt. – 36W	Słup stalowy ocynkowany h = 4,5 M
49	Sprzymierzeńców	ARIES – 150 ARIES – 70	24	24 szt. – 150W 24 szt. – 70W	Słup ST 3/94 h = 5,00 m
50	Klonowa	ZSD - 100	5	5 szt. - 100W	VALMONT, h = 4,00 m
51	Wczasowa	ASTRA – 100 ASTRA – 50	41	41 szt. – 100W 41 szt. – 50W	Słup SR h = 7,00 m
52	Harcerska	AMBAR – 70 W	4	4 szt.	STAR, h = 7 m
53	Morska	SMART Lightech Street - 70 W	5	5 szt.	STAR, h = 7 m
54	Park przy ul. Morskiej	ZSD – 70 W	3	3 szt.	SATURN, h = 4 m
55	Krótką (oświetlenie parkowe)	K – LUX S - 70 W	3	3 szt.	SSEN 5/60/3, h = 5,00 m
56	Akacyjowa	LED	3	3 szt. – 27 W	Słup stalowy ocynkowany h = 6,00 m
57	11 Listopada	PROMENAD LED	28	28 szt.- 57 W	Słup stalowy ocynkowany h = 5,00 m
58	Słowiańska	ARIES LED	29	19 szt. – 54 W 5 szt. – 35 W 10 szt. – 63 W	Słup ST 3/94 18 szt. h = 5 m 11 szt. h = 7 m
59	Mickiewicza	ARIES LED	3	6 szt. – 35 W	Słup ST 3/94 h = 5 m
60	Kilińskiego	ARIES LED	10	1 szt. – 54 W 18 szt. – 35 W	Słup ST 3/94 h = 5 m
61	Pomorska	ARIES – 70	10	10 szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
62	Perłowa	ARIES – 70	15	15 szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
63	Nadmorska	ARIES – 70	11	11 szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
64	Jaśminowa	LED	12	12 szt. - 50W	H=7,00m +1,5m wysięgnik
65	Beniowskiego	ARIES – 150 ARIES – 70	3	3 szt. - 150W 3 szt. - 70W	Słup ST 3/94 H = 5,00 m
66	Słowiańska	ARIES LED	29	19 szt. – 54 W 5 szt. – 35 W 10 szt. – 63 W	Słup ST 3/94 18 szt. h = 5 m 11 szt. h = 7 m
67	Mickiewicza	ARIES LED	3 6	3 szt. – 54 W 6 szt 250W	Słup ST 3/94 h = 5 m
68	Wiejska	LED Parkowe	8 3	8 szt. - 50W 3 szt. - 50W	7m 5m
69	Park Jana Pawła II	LED Parkowe	12	52W	7m
70	Portowa	LED Parkowe	60x2 9x1	120 szt 36W 9 szt. 52W	7m
71	Park Kościelniaka	LED Parkowe	8	52W	6m
RAZEM		Ilość słupów 1082 szt.		Ilość opraw 1 444 szt.	