

**LOKALIZACJA I ILOŚĆ PUNKTÓW ŚWIETLNYCH (OPRAW / REFLEKTORÓW)  
OŚWIETLENIA ILUMINACYJNEGO OBIEKTÓW NA TERENIE MIASTA LUBLIN  
WEDŁUG STANU NA DZIEŃ .....**

<b>I. BAZYLIKA O.O. DOMINIKANÓW UL. ŻŁOTA I UL. PODWALE</b>		
1	oprawa projektorowa metalohalogenkowa IP65, 230V AC, 400 W	1 szt.
2	oprawa projektorowa metalohalogenkowa IP65, 230V AC, 250 W	3 szt.
3	oprawa projektorowa sodowa IP65, 230V AC, 400 W	1 szt.
4	oprawa projektorowa sodowa IP65, 230V AC, 250 W	2 szt.
5	oprawa projektorowa sodowa IP65, 230V AC, 150 W	1 szt.
6	oprawa metalohalogenkowa mocowana w nawierzchni IP67, 230V AC, 150 W	6 szt.
7	oprawa metalohalogenkowa mocowana w nawierzchni IP67, 230V AC, 70 W	4 szt.
razem		<b>18 szt.</b>
<b>II. BRAMA TRYNITARSKA - PLAC KATEDRALNY</b>		
1	reflektor metalohalogenkowy IP65, 230V AC, 250 W	46 szt.
2	reflektor metalohalogenkowy IP65, 230V AC, 100 W	1 szt.
razem		<b>47 szt.</b>
<b>III. ARCHIKATEDRA ŚW. JANA - UL. KRÓLEWSKA I UL. PODWALE</b>		
1	oprawa projektorowa metalohalogenkowa IP65, 230V AC, 250 W	2 szt.
2	oprawa projektorowa metalohalogenkowa IP66, 230V AC, 150 W	4 szt.
3	oprawa liniowa ksenonowa IP54, 24V DC, 130 W	32 szt.
4	oprawa liniowa ksenonowa IP54, 24V DC, 85 W	9 szt.
5	reflektor metalohalogenkowy IP67, 230V AC, 250 W	2 szt.
6	oprawa podsufitowa metalohalogenkowa IP65, 230V AC, 150 W	5 szt.
7	oprawa metalohalogenkowa mocowana w nawierzchni IP67, 230V AC, 70 W	6 szt.

8	oprawa metalohalogenkowa mocowana w nawierzchni IP67, 230V AC, 35 W	1 szt.
razem		<b>61 szt.</b>
<b>IV. MOST NA RZECIE BYSTRZYCY W CIĄGU UL. ZAMOJSKIEJ</b>		
1	reflektor metalohalogenkowy IP67, 230V AC, 70 W	8 szt.
2	oprawa liniowa LED montowana na ścianie dł. 800 mm, barwa światła: ciepły biały, IP67	60 szt.
3	oprawa liniowa LED montowana w nawierzchni lub gruncie, dł. 3030 mm, barwa światła: biały, IP67	26 szt.
razem		<b>94 szt.</b>
<b>V. PLAC PRZY DAWNYM TEATRZE IM. ANDERSENA</b>		
1	oprawa projektorowa metalohalogenkowa montowana w nawierzchni lub gruncie IP67, 230V AC, G8, 35 W	19 szt.
2	latarnia parkowa typu LP-0/4 z oprawą sodową OP10 70W	3 szt.
razem		<b>22 szt.</b>
<b>ŁĄCZNA ILOŚĆ PUNKTÓW ŚWIETLNYCH PKT. I + II + III + IV + V</b>		<b>242 SZT.</b>

**ZAMAWIAJĄCY**

**WYKONAWCA**

.....

.....