

ZAŁĄCZNIK NR 18							
L.p.	Obiekt	Ilość pkt.ośw.	Ilość i rodzaj sprzętu oświetleniowego	Typ i moc źródła	Umiejscowienie sprzętu oświetl.	Szafa zasilania	Uwagi
1.	Herb Gliwic na ul. Strzody (Szara Chemia)	2	2 reflektory skupiające	HQI-T 150W	Słup oświetleniowy h=6m	Brak	
2.	Pomnik Mickiewicza (pl.Mickiewicza)	4	4 reflektory skupiające	HQI-T 150W	Słup oświetleniowy h=11m	Tak	
3.	Kościół rektorski św. Bartłomieja ul .Toszecka	33	14 reflektorów halog. 3 naświetlacze asym. 3 reflektory symetr. 1 refl. wąskostrum. 5 naświetlaczy symetr. 2 reflektory podziemne 5 reflektorów asymetr.	QVF 200 50W HQI-TS 70W HQI T 250W HQI T 150W NAV T 250 PAR 75W NAV T 250W	Słup oświetleniowe h=4m	Tak	
4.	Kościół św. Rodziny ul. Chorzowska	16	2 naświetlacze 2 symetryczne 12 reflektorów na słupach	250W 150W 250W	na elewacji ziemne słupy h=6-8m	Tak	
5.	Skwer za Urzędem Miasta	4	4 naświetlacze asymetryczne	HQI-TS 250W	Słup oświetleniowy h=5m	Brak	
6	Kościół WNMP w Gliwicach-Łabędach	16	3 naświetlacz symetryczny wąskostrumieniowy 3 reflektor wąskostrumieniowy 2 naświetlacz asymetryczny z lampą metahalogenkową 2 reflektor średnioskupiający Reflektor średnioskupiający 4 oprawy świetlówkowe 1 naświetlacz	HQI-TS 250W HCI-T 150W HQI-T 250W HCI-T 150W HCI-T 70W 2x24W SON-T 150W	Na istniejących słupach oświetlenia ulicznego	Tak	

7.	Liceum ul. Górnych Wałów	10	10 naświetlaczy w kasetach podziemnych	HQI-TS 250W	grunt	Tak	
8.	Kościół św. Józefa w Gliwicach-Ligota Zabrska	17	5 reflektorów średnioskupiające 3 reflektory wąskostrumieniowe 1 reflektor średnioskupiający 1 reflektor wąskostrumieniowy 4 reflektory wąskostrumieniowe 2 naświetlacze asymetryczne 1 naświetlacz symetryczny	NAV-TS 150W NAV-T 70W CDM-T 70W/942 CDM-T 70W/942 CDM-T 35W/942 CDM-TD 70W/942 CDM-TD 150W.942	Słupy oświetleniowe h=6m w hełmie wieżyczki	Tak	
9.	Zameczek pod Murami	16	2 oprawy ziemne 3 oprawy ziemne 3 reflektory ziemne 5 opraw 1 oprawa 2 oprawy	URAN3 NAUTS 70W URAN3 HQI-TS 70W HQI-T 150W HQI-T 150W 70W HQI-T 70W	Na słupach h=4m	Tak	
10.	Kościół św. Jerzego ul. Radosna	15	2 reflektory symetryczne szerokostrumieniowe 2 reflektory asymetryczne szerokostrumieniowe 4 reflektory punktowe wąskostrumieniowe 1 reflektor punktowy wąskostrumieniowy 2 reflektory doziemne asymetryczne 2 reflektory doziemne asymetryczne 2 reflektory asymetryczne szerokostrumieniowe	HQI-TS 150W/830 HQI-T 250W/942 HQI-T 70W/942 HQI-T 150W/942 Mica B 150W HIT-DE 150W Mica B 70W HIT-DE 70W HQI-TS 70W	Na 2 nowych słupach stalowych h=7m i jeden istniejący słup oświetleniowy		

11.	„Chłopiec z łabędziem” –skwer Dessau	7	4 reflektory ledowe 1 reflektor ledowy 2 reflektory	BCB4 3x LED – LXN-30/RGB III –IP68 BCB4 3xLED –LXN-12/CW III –IP68 BCB4 3xLED –LXN-30/RGB III –IP68			
12.	“Ścieżka światła” ul. Akademicka	1	metalohalogen	70 W			
13.		2		BCP 495 (200 x LED - RP/RGB)			
14.		3		BCP 463 (19 x LED - HB/BL); BCP 463 (19 x LED - HB/GN); BCP 463 (19 x LED - HB/R)			
15.	Ratusz	25	16 reflektorów na słupach 4 naświetlacze na wieżę 1 naświetlacz na herb 4 w środku wieża zegarowa	-	na słupach na elewacji		
16.	Arkady i obiekty na Rynku	55	36 opraw doziemnych 19 lamp wiszących	-	doziemne oprawy pod arkadami		
17.	Naświetlacz na Lwa przed Villą Caro	2	2 reflektory na słupie	-	Na słupie		
18.	Naświetlacz na Lwa przed Hotelem Silvia	2	2 oprawy doziemne	-	doziemne		

SUMA PUNKTÓW OŚWIETLENIA ILUMINACYJNEGO: 230.