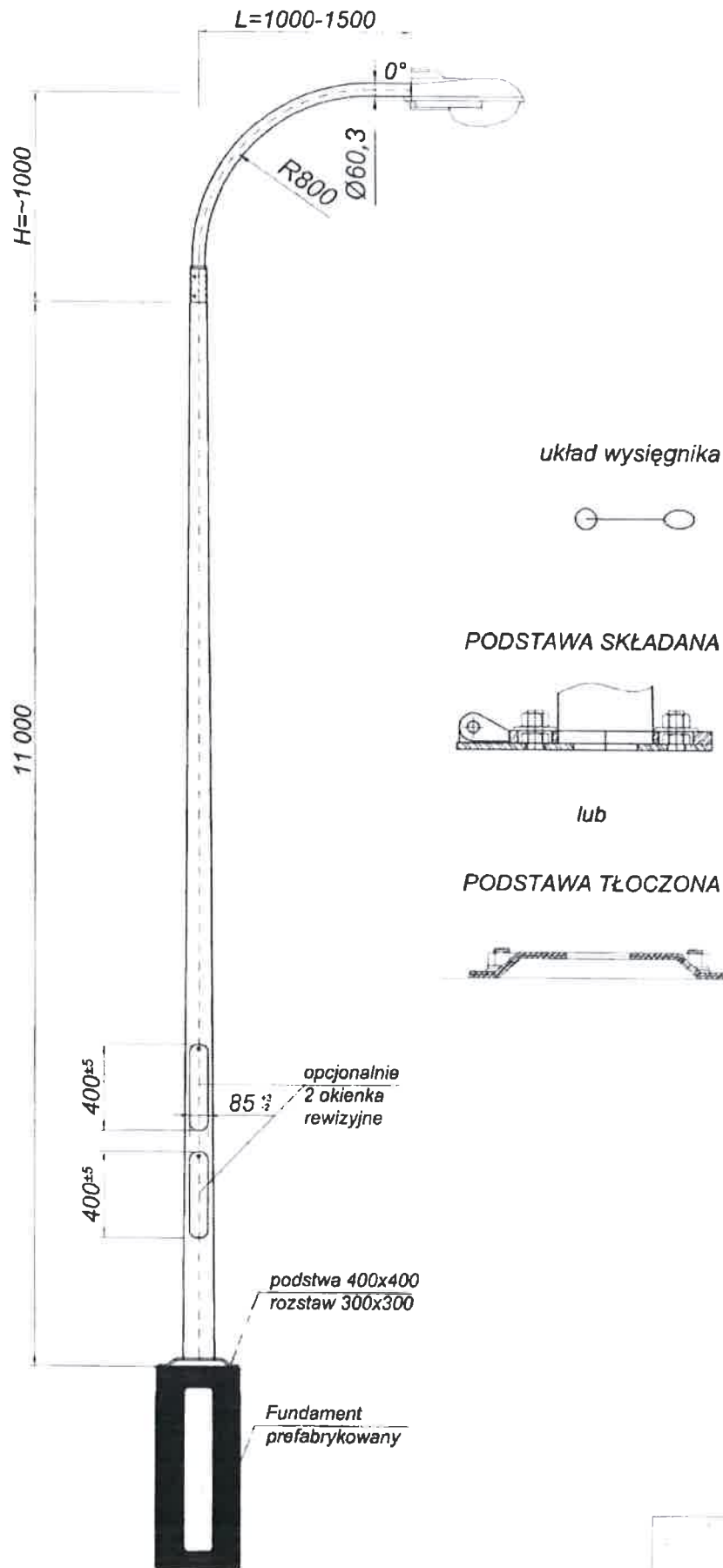


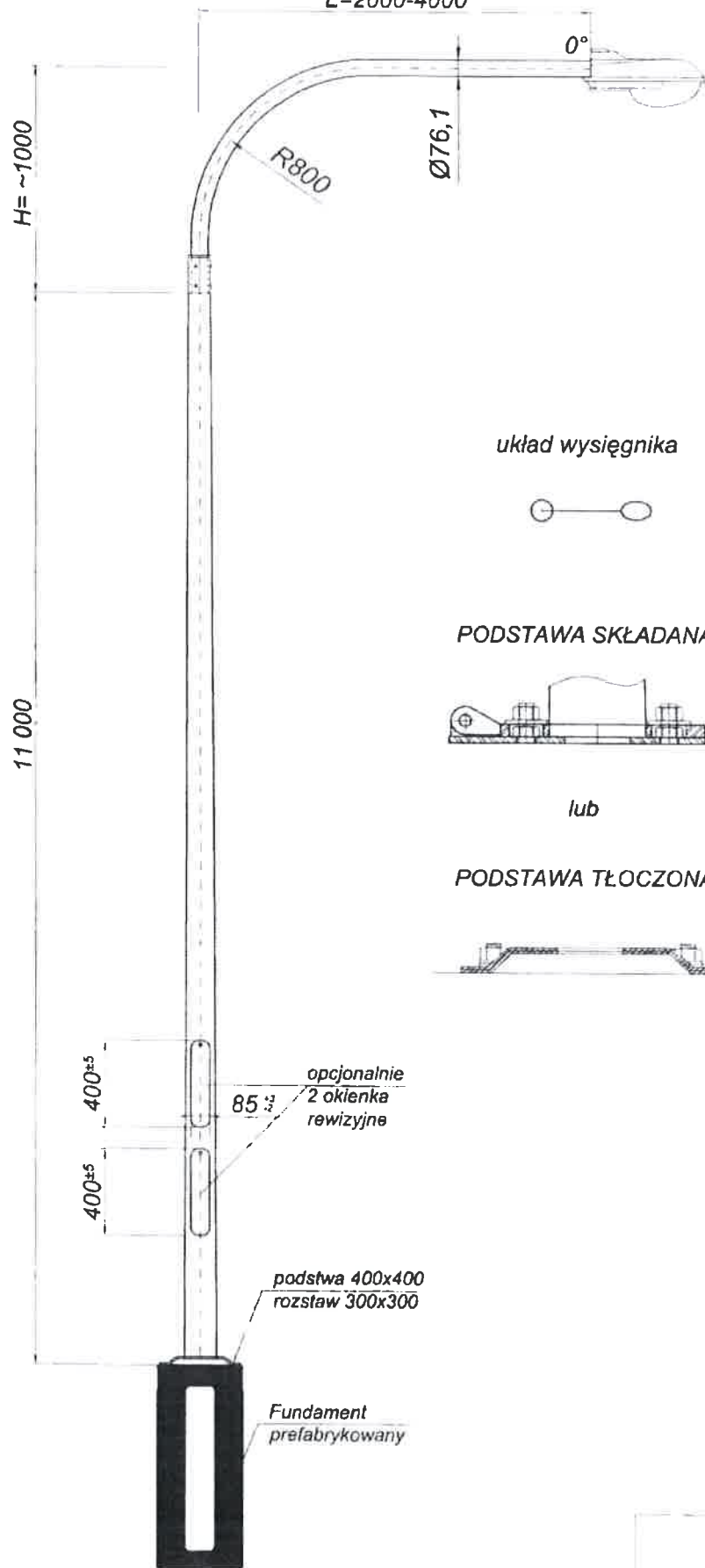
ZAŁĄCZNIK NR 3

Stup MABO 011/ 60 / 4p
+ WŁD 1R H1 L1,0-1,5



**Słup MABO 011/76/ 5p
+ WŁD 1R H1 L2,0-4,0**

L=2000-4000





Iridium – bezpieczne drogi

Iridium SGS254/454

Oprawy Iridium to rodzina opraw przeznaczonych do oświetlania dróg, zaprojektowanych dla trzech różnych zastosowań – terenów mieszkalnych i dróg lokalnych, dróg głównych oraz autostrad. Modułowa konstrukcja umożliwia integrację elementów optycznych lub elektronicznych w celu dostosowania opraw do zmiennych wymagań oświetlenia drogowego – na przykład rosnącego zapotrzebowania na światło białe i sterowniki. Iridium zapewnia niski koszt posiadania dzięki najwyższej klasy optyce, możliwości ściemniania i funkcjom Telemanagement, a także łatwość instalacji i konserwacji. Rodzina opraw Iridium zawiera wersje CosmoPolis i LED. Oprawy te są dostępne w czterech rozmiarach – dla wysokości montażowych od 3,5 do 12 m – i nadają się do montażu bocznego i na słupie. Każda oprawa Iridium w pełni nadaje się do recyklingu; jedynie źródło światła i statecznik muszą być poddawane recyklingowi oddzielnie.

Korzyści

- Najnowsze osiągnięcie w zakresie oświetlenia dróg będące znaczącym krokiem ku oświetleniu ekologicznego miasta (Green City light solution)
- Pozwala władzom odpowiedzialnym za oświetlenie zewnętrzne wprowadzić najbardziej zaawansowane ekologiczne innowacje, przy jednoczesnym zapewnieniu najlepszego możliwego całkowitego kosztu eksploatacji (TCO)
- Projekt spotkał się z akceptacją na całym świecie, wyróżnia wysoką modułowością, z szerokim wyborem wielkości, materiałów i opcji

• Uwagi

* Technologia powlekania wewnątrz formy (ang. In-Mould Coating, IMC) zapobiega odsłonięciu włókien szklanych. Optyka CP ma podwójną klasyfikację IP66 dotyczącą komory lampy
Produkt zgodny z normą EN 60598-2-3

• Główne zastosowania

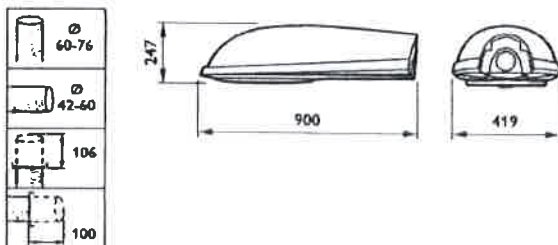
Drogi, autostrady, ulice, tereny przemysłowe, skrzyżowania, ronda

Produkt, połączone



Oprawa do oświetlania dróg Iridium
SGS254/454 z płaską szybą (FG)

Rysunki techniczne



Informacje podstawowe (1/2)

order code	CE mark	Colored frame	Parts color	Coating	Optical cover/lens type	ENEC mark	Gear	Lamp family code	Lamp power	Number of light sources
84236300	+	+	+	+	FG	+	+	SON-T	250	+
84481700	+	+	+	+	FG	+	+	SON-T	250	+
84483100	+	+	+	+	FG	+	+	SON-T	250	+
84487900	+	+	+	+	FG	+	+	SON-T	400	+
84244800	CE	brak	brak	brak	GB	ENEC	CON-T	SON-T	400	1
84484800	+	+	+	+	GB	+	+	SON-T	250	+
84486200	+	+	+	+	GB	+	+	SON-T	400	+
84488600	+	+	+	+	GB	+	+	SON-T	400	+
85180800	+	+	+	+	GB	+	+	SON-T	250	+
85182200	CE	brak	brak	brak	GB	ENEC	CON-T	SON-T	400	1