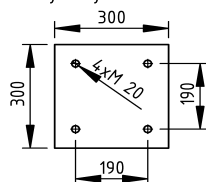


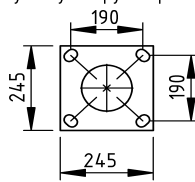
### Dane techniczne:

<b>Wysokość słupka:</b>	1.4 m
<b>Źródło światła:</b>	wbudowane, panele LED
<b>Wykonanie:</b>	materiał stal S235 lub S355 wg PN-EN 10025 cynkowanie ogniowe wg PN-EN ISO 1461 wykonanie wg normy PN EN 40-5
<b>Klasa bezpieczeństwa biernego:</b>	klasa 0
<b>Wykończenie:</b>	malowanie natryskowe lub proszkowe wg RAL
<b>Wyposażenie opcjonalne:</b>	* możliwość umieszczenia herbu lub logotypu
<b>Typ fundamentu:</b>	F80

F80 wymiary



wymiary stopy słupa



**Producent:**  
Elgis-Garbatka Sp. z o.o.  
ul. M. Wolfkego 8/41  
01-494 Warszawa

**Zakład produkcyjny:**  
Brzustów 61  
26-930 Garbatka-leśniko

## SM - 2

<b>Typ modułu LED:</b>	Philips Fortimo Fastflex
<b>Moc :</b>	według specyfikacji klienta ( max. 45W )
<b>Strumień świetlny:</b>	do 4500 lm
<b>Wykonanie :</b>	słupki z panelem LED klosz z PMMA mleczny
<b>Klasa ochronności:</b>	klasa I lub II ( standardowo II )
<b>CCT:</b>	2700K, 3000K, 4000K, 5700K

Podane parametry z uwagi na ciągły rozwój technologii są orientacyjne. Istnieje możliwość wykonania latarni według indywidualnej specyfikacji klienta. Po więcej informacji zapraszamy do kontaktu z firmą.

**Producent:**  
Elgis-Garbatka Sp. z o.o.  
ul.M.Wolfkego 8/41  
01-494 Warszawa

**Zakład produkcyjny:**  
Brzustów 61  
26-930 Garbatka-letnisko