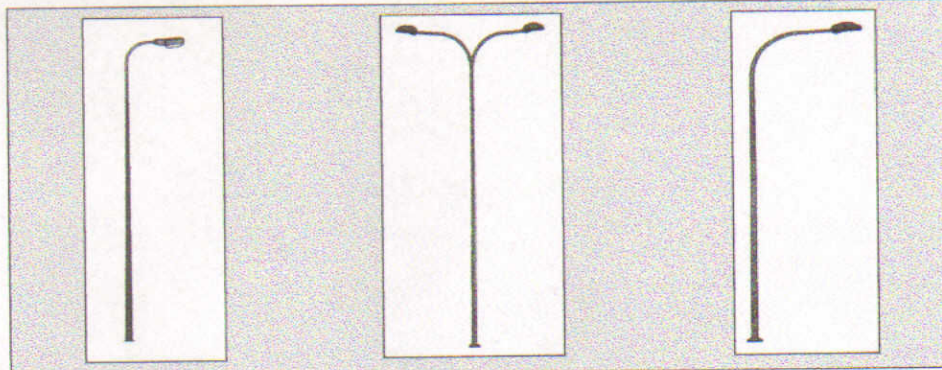
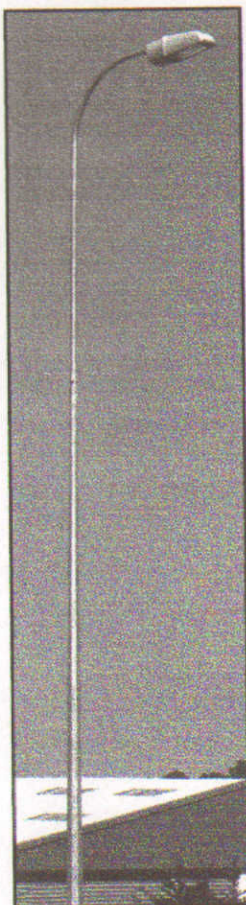









City



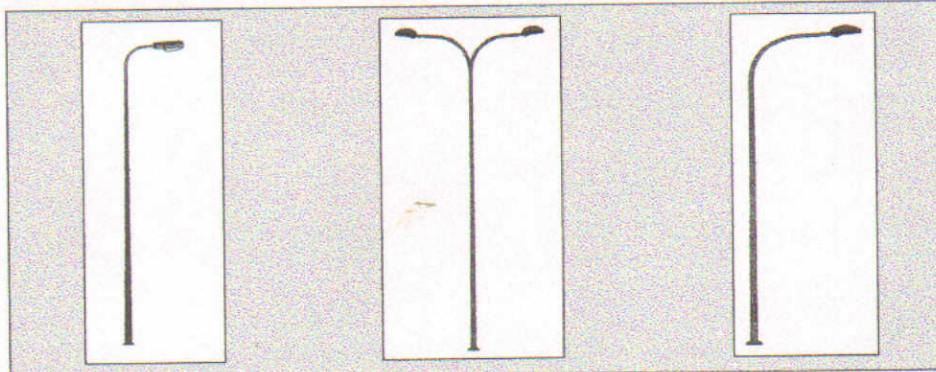
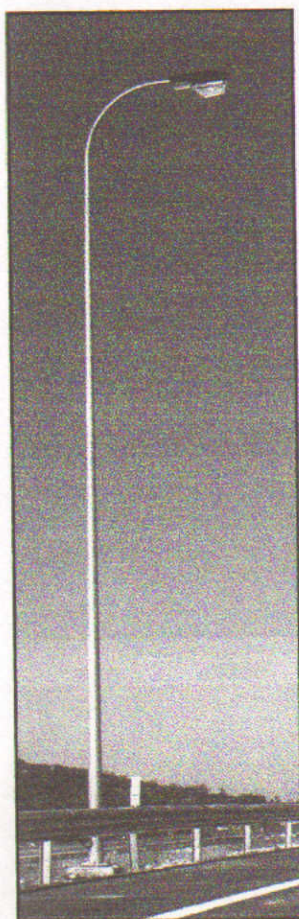
Dane techniczne

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|
|  |  |  |  |  |  |  | |
| m | m | mm | mm | kg | symbol | mm | mm |
| 6 | 1,0 | 60 | 120 | 50 | 3 | 200 × 200 | 1000 × 300 |
| 7 | 1,0-1,5 | | 135 | | | | |
| 8 | | | 145 | | | | |
| 9 | 1,0-2,0 | | 160 | | 4 | 220×220 | 1200 × 300 |
| 10 | 1,5-2,0 | | 170 | | | | |
| 11 | | | 180 | | | | 1500 × 300 |
| 12 | 1,0-2,0 | | 190 | | | | |
| 14 | | | 205 | | | | 1500 × 300 |

Opis

Słup stalowy ocynkowany o przekroju okrągłym i stałej zbieżności, grubość blachy 3 mm. Standardowa długość wysięgników: 1 - 2,3 mb. Dostępna wersja słupa ocynkowanego i z naniesioną powłoką malarską wg RAL. Wysięgnik gięty o promieniu R-100 cm. Słup wyposażony w wysięgnik pojedynczy np. CITY 9 1x1,5m, podwójny do dł.

City Plus



Dane techniczne

| m | m | mm | mm | kg | symbol | mm | mm |
|----|---------|----|-----|----|--------|-----------|------------|
| 8 | 1,0-3,5 | 60 | 165 | 50 | 5 | 220 x 220 | 1300 x 300 |
| 9 | | | 175 | | | | |
| 10 | | | 185 | | | | 1500 x 300 |
| 11 | | | 195 | | | | |
| 12 | | | 205 | | | | |
| 14 | | | 215 | | | | |

Opis

Wzmocniony słup stalowy o przekroju okrągłym i stałej zbieżności. Grubość blachy 4 mm. Możliwość montażu wysięgników pojedynczych i podwójnych o długości do 3,5 mb oraz wysięgników trzy- i czteroramiennych o długości do 2,5 mb. Dostępna wersja słupa ocynkowanego i z naniesioną powłoką malarską wg RAL. Wysięgnik gięty o promieniu R-100 cm.