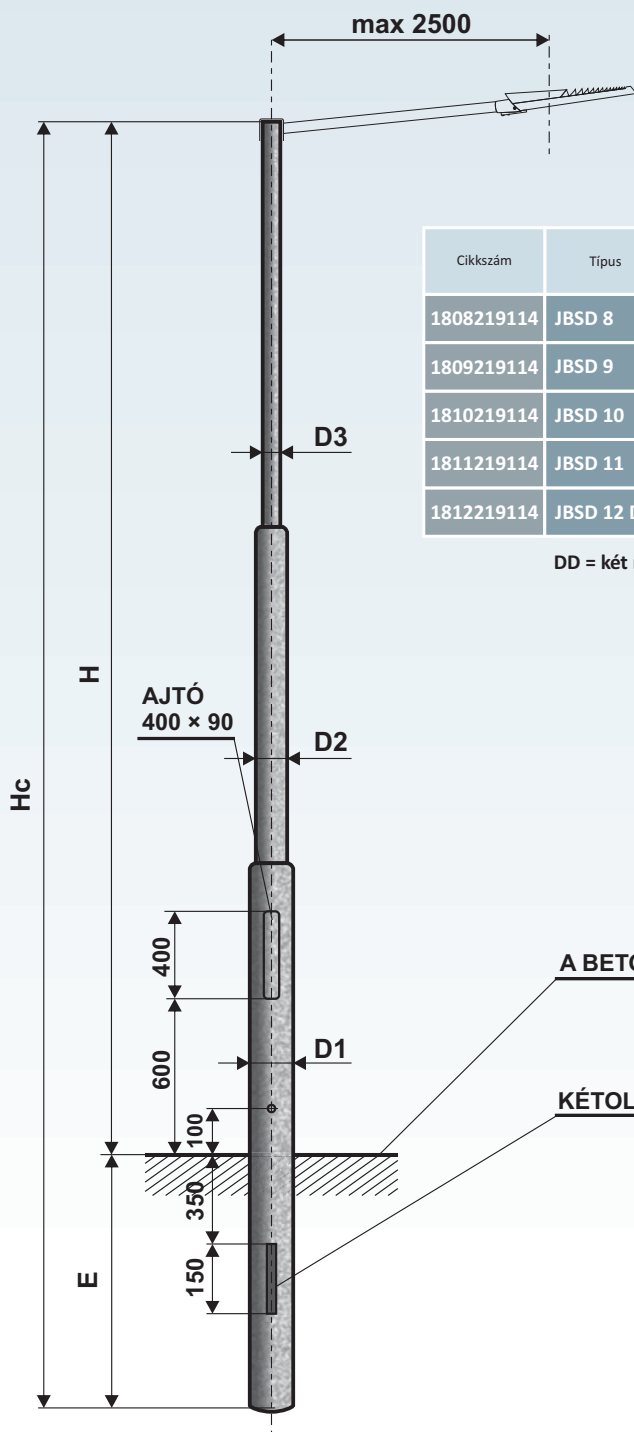




## Teleszkópikus kör acéloszlop 3-tagú – JBSD típus (csőcsonkos)



| Cikkszám   | Típus      | Föld feletti magasság H (m) | Teljes magasság Hc (m) | Csőcsonk E (m) | Oszlopátmérő D1 (mm) | Oszlopátmérő D2 (mm) | Oszlopátmérő D3 (mm) | Terhelhetőség (N) | Tömeg (kg) | Oszlopfelület (m <sup>2</sup> ) |
|------------|------------|-----------------------------|------------------------|----------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------|------------|---------------------------------|
| 1808219114 | JBSD 8     | 8,0                         | 9,5                    | 1,5            | 219                  | 159                  | 114                  | 2050              | 178        | 4,98                            |
| 1809219114 | JBSD 9     | 9,0                         | 10,5                   | 1,5            | 219                  | 159                  | 114                  | 1830              | 195        | 5,48                            |
| 1810219114 | JBSD 10    | 10,0                        | 11,5                   | 1,5            | 219                  | 159                  | 114                  | 1600              | 211        | 5,98                            |
| 1811219114 | JBSD 11    | 11,0                        | 12,5                   | 1,5            | 219                  | 159                  | 114                  | 1510              | 251        | 6,86                            |
| 1812219114 | JBSD 12 DD | 12,0                        | 13,5                   | 1,5            | 219                  | 159                  | 114                  | 1450              | 267        | 7,36                            |

DD = két részből összetett

A BETONALAP FELSŐ PEREME

KÉTOLDALI KÁBELNYÍLÁS 150 x 50



Oszlopaink minőségi acélsövekből vannak legyártva az EN 40-5 számú európai szabványnak megfelelően.



- tűzi horganyzás CSN EN ISO 1461 szerint
- tűzi horganyzást követő elektrostatikus porszórás vagy oldószeres festés RAL, AKZO szerinti színekben
- tűzi horganyzást követő hőre lágyuló porszórás



Oszlopkarok: UD 114 mm-es csúcsátmérőre, 2500 mm kinyúlásig

Az oszlopkarok száma és hossza függ az oszlop magasságától és terhelhetőségétől.