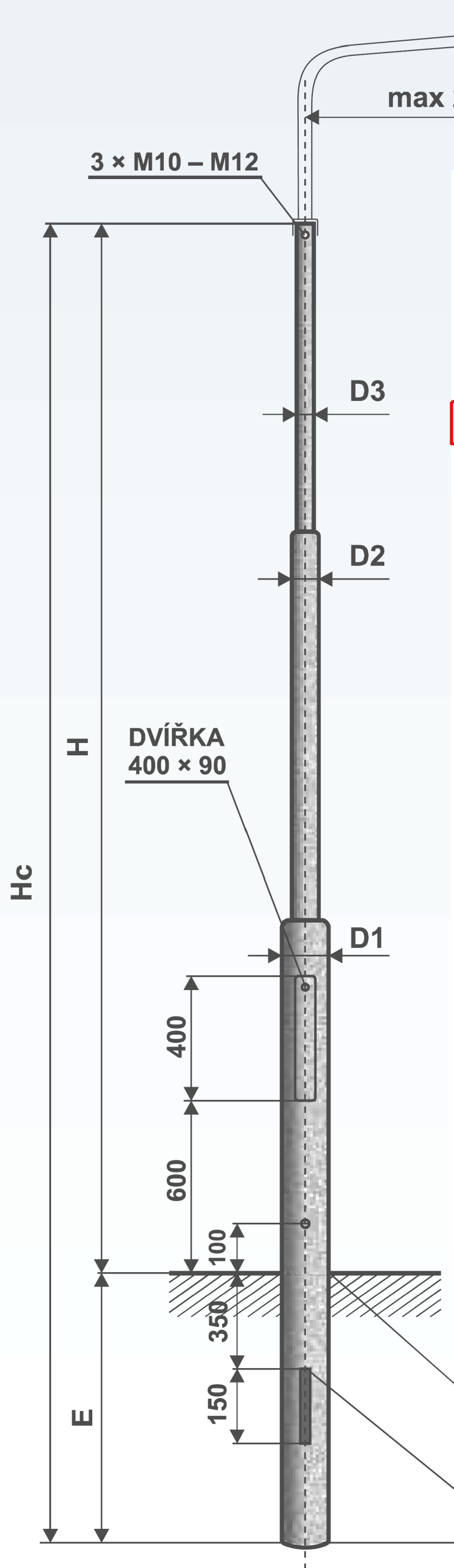


Stožár silniční bezpaticový třístupňový – typ JB



| Objednací číslo | Typ        | Jmenovitá<br>výška<br>H (m) | Celková<br>délka<br>Hc (m) | Vetknutí<br>do země<br>E (m) | Průměr<br>D1 (mm) | Průměr<br>D2 (mm) | Průměr<br>D3 (mm) | Zatížení<br>ve vrcholu<br>(kg) | Hmotnost<br>v žár. Zn<br>(kg) | Plocha<br>(m²) |
|-----------------|------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------|
| 1507013376      | JB 7       | 5,2                         | 6,2                        | 1,0                          | 133               | 102               | 76                | 65                             | 68                            | 2,39           |
| 1508013376      | JB 8       | 6,2                         | 7,7                        | 1,5                          | 133               | 102               | 76                | 65                             | 76                            | 2,63           |
| 1508013389      | JB 8 S     | 6,2                         | 7,2                        | 1,0                          | 133               | 108               | 89                | 65                             | 74                            | 2,56           |
| 1508015989      | JB 8 ST    | 6,2                         | 7,7                        | 1,5                          | 159               | 108               | 89                | 65                             | 93                            | 3,00           |
| 1508159114      | JB 8 T     | 6,2                         | 7,7                        | 1,5                          | 159               | 133               | 114               | 65                             | 102                           | 3,38           |
| 1509013376      | JB 9       | 7,2                         | 8,7                        | 1,5                          | 133               | 102               | 76                | 64                             | 81                            | 2,87           |
| 1509013389      | JB 9 S     | 7,2                         | 8,4                        | 1,2                          | 133               | 108               | 89                | 64                             | 83                            | 2,95           |
| 1509015989      | JB 9 ST    | 7,2                         | 8,7                        | 1,5                          | 159               | 108               | 89                | 64                             | 100                           | 3,28           |
| 1509159114      | JB 9 T     | 7,2                         | 8,7                        | 1,5                          | 159               | 133               | 114               | 64                             | 111                           | 3,73           |
| 1510013389      | JB 10 L    | 8,2                         | 9,7                        | 1,5                          | 133               | 108               | 89                | 64                             | 107                           | 3,42           |
| 1510015989      | JB 10      | 8,2                         | 9,7                        | 1,5                          | 159               | 108               | 89                | 62                             | 118                           | 3,72           |
| 1510159114      | JB 10 T    | 8,2                         | 9,7                        | 1,5                          | 159               | 133               | 114               | 62                             | 126                           | 4,19           |
| 1511015989      | JB 11      | 9,2                         | 10,7                       | 1,5                          | 159               | 114               | 89                | 61                             | 138                           | 4,27           |
| 1511159114      | JB 11 T    | 9,2                         | 10,7                       | 1,5                          | 159               | 133               | 114               | 60                             | 162                           | 4,61           |
| 1512015989      | JB 12      | 10,2                        | 11,7                       | 1,5                          | 159               | 114               | 89                | 59                             | 156                           | 4,77           |
| 1512159114      | JB 12 T    | 10,2                        | 11,7                       | 1,5                          | 159               | 133               | 114               | 58                             | 187                           | 5,11           |
| 1513015989      | JB 13 DD   | 11,2                        | 12,7                       | 1,5                          | 159               | 114               | 89                | 58                             | 212                           | 5,13           |
| 1513159114      | JB 13 T DD | 11,2                        | 12,7                       | 1,5                          | 159               | 133               | 114               | 58                             | 219                           | 5,61           |
| 1514015989      | JB 14 DD   | 12,2                        | 13,7                       | 1,5                          | 159               | 114               | 89                | 58                             | 223                           | 5,49           |
| 1514159114      | JB 14 T DD | 12,2                        | 13,7                       | 1,5                          | 159               | 133               | 114               | 56                             | 231                           | 6,03           |

DD ... dvoudílný

HORNÍ HRANA  
BETONU

OBOUSTRANNÝ  
OTVOR 150 × 50

STOŽÁRY MUSÍ BÝT OPATŘENY  
TERMOPLASTICKOU ÚPRAVOU  
OD PATY STOŽÁRU PO SPODNÍ OKRAJ  
DVÍŘEK, VNĚ I UVNITŘ STOŽÁRU

|  |  |             |             |   |            |
|--|--|-------------|-------------|---|------------|
| VED. PROJEKTANT  | ZODP. PROJEKTANT   | VYPRACOVAL  | KRESLIL     | <div><div>JH</div><div>JH projekt s.r.o.<br/>Národních mučedníků 196, 339 01 Klatovy<br/>IČ: 28048563, DIČ: CZ28048563<br/>tel. 606 636 204, jhavlík@jhprojekt.cz</div></div> |            |
| ING. TOMÁŠ MACÁN   | ING. HAVLÍK  | ING. HAVLÍK | ING. HAVLÍK |   |            |
|  |  |             |             |   |            |
| KRAJ   | Plzeňský   | KAT.ÚZEMÍ   | Chudenice   | FORMÁT  | A4         |
| OBJEDNATEL   | Městys Chudenice, Kvapilova 215, 339 01 Chudenice, IČ 00255599 |             |             | DATUM   | 12/2025    |
| <div>II/184 PRŮTAH CHUDENICE, REKONSTRUKCE<br/>veřejné osvětlení</div> |  |             |             | STUPEŇ  | DPS        |
|  |  |             |             | ČÍS.ZAKÁZKY   | 2023009    |
|  |  |             |             | MĚŘÍTKO   | -----      |
|  |  |             |             |   |            |
| OBSAH  | <div>veřejné osvětlení<br/>silniční stožár</div>               |             |             | ČÍS. PŘÍLOHY  | ČÍS. KOPIE |
|  |  |             |             | D.6.  |            |