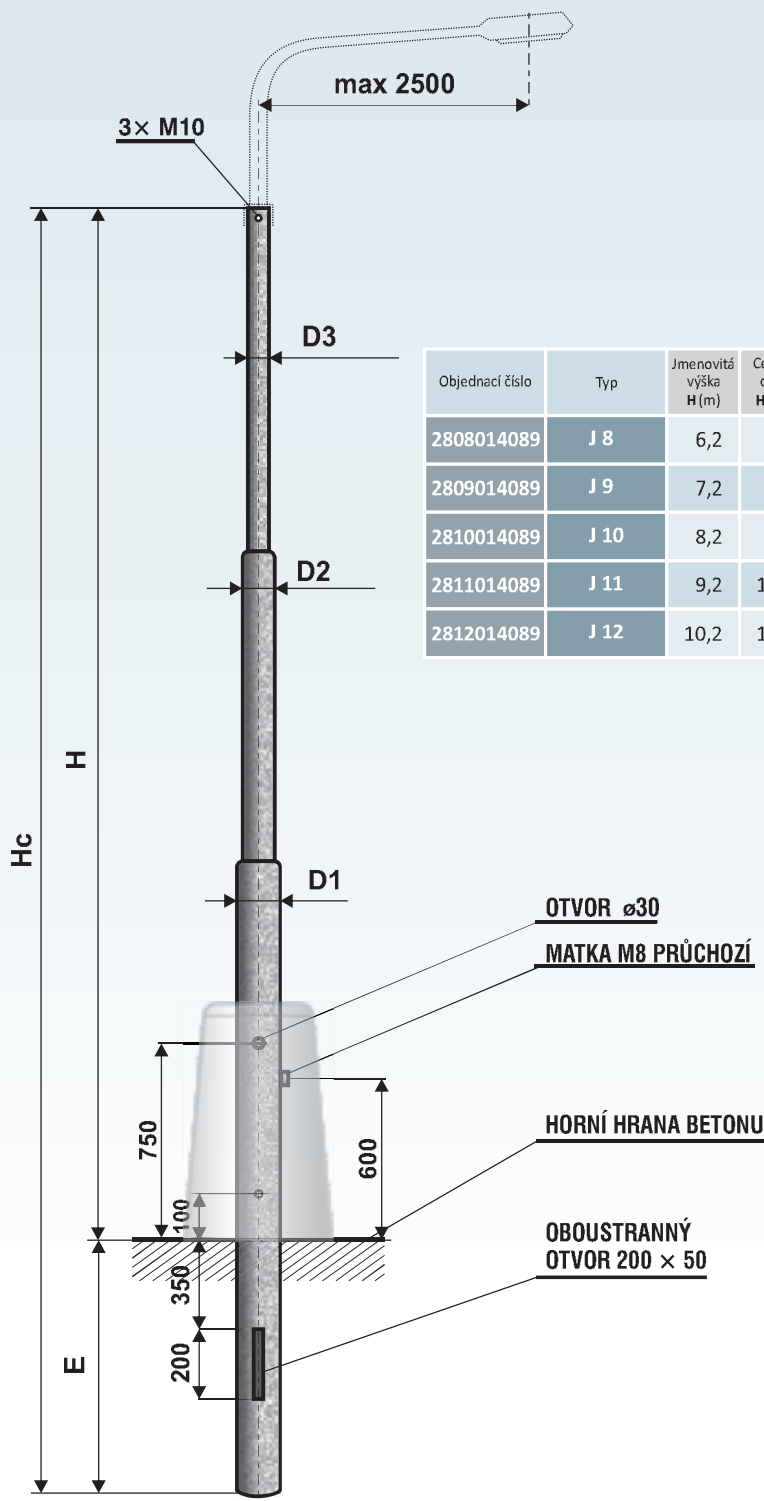


Silniční stožár paticový třístupňový – typ J



Objednací číslo	Typ	Jmenovitá výška H (m)	Celková délka Hc (m)	Vetknutí do země E (m)	Průměr D1 (mm)	Průměr D2 (mm)	Průměr D3 (mm)	Vrcholový tah (N)	Hmotnost v žár. Zn (kg)	Plocha (m ²)
2808014089	J 8	6,2	7,2	1,0	140	108	89	685	78	2,61
2809014089	J 9	7,2	8,4	1,2	140	108	89	655	88	3,01
2810014089	J 10	8,2	9,7	1,5	140	108	89	628	109	3,53
2811014089	J 11	9,2	10,7	1,5	140	108	89	611	142	3,96
2812014089	J 12	10,2	11,7	1,5	140	108	89	590	157	4,24



Ocelové stožáry typu "J" jsou vyráběny z kvalitních ocelových trubek podle evropské normy EN 40-5.



- žárový zinek dle ČSN EN ISO 1461
- žárový zinek + práškový nebo mokré lakování dle vzorníku RAL, AKZO
- žárový zinek + termoplastický práškový povlak



výložníky: V, UD na průměr dřívku 89 mm, s vyložním do 2500 mm

Počet ramen výložníku a jejich délka závisí na výšce stožáru a jeho celkovém zatížení.