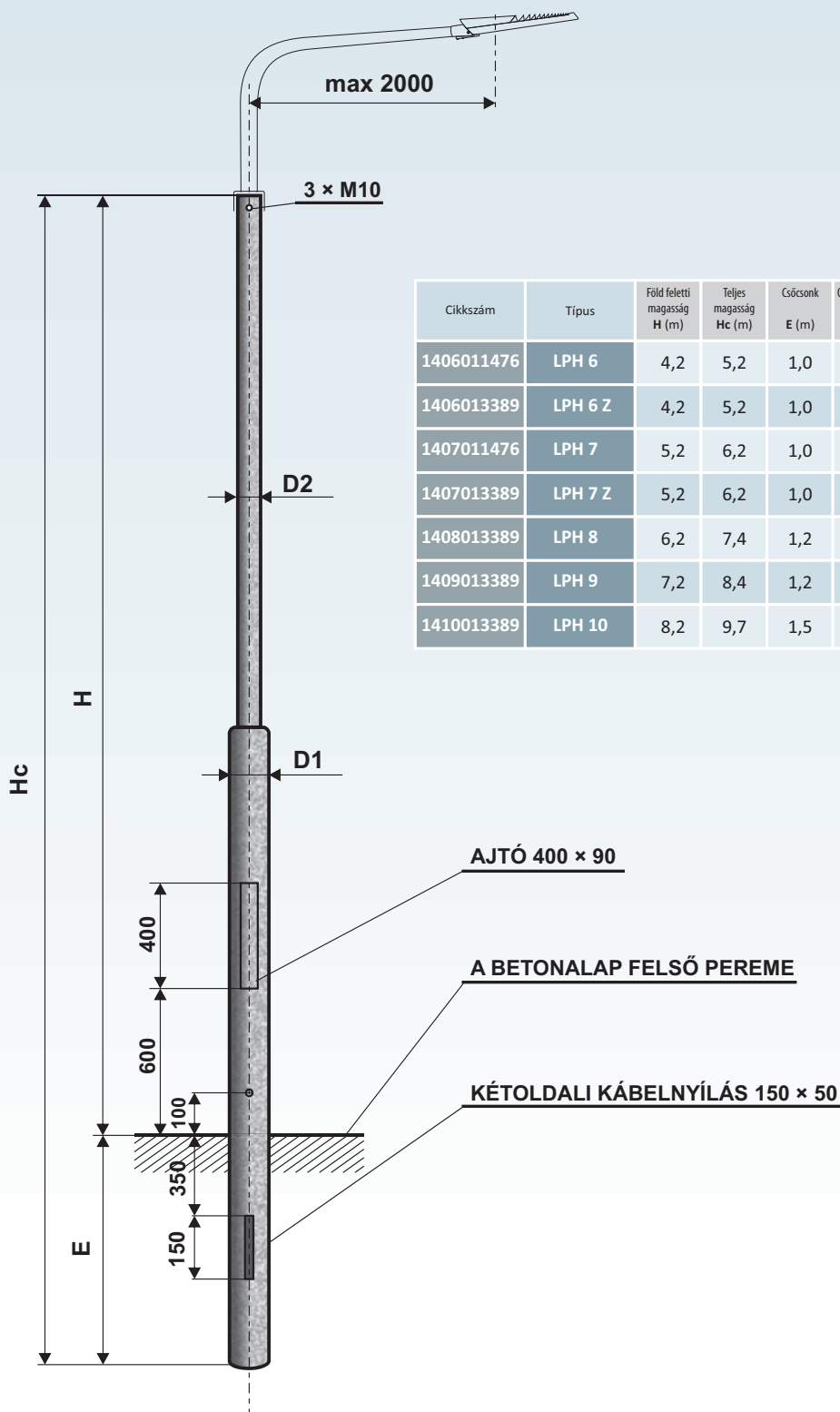


## Teleszkópikus kör acéloszlop 2-tagú – LPH típus (csőcsonkos)



Cikkszám	Típus	Föld feletti magasság H (m)	Teljes magasság Hc (m)	Csőcsonk E (m)	Oszlopátmérő D1 (mm)	Oszlopátmérő D2 (mm)	Terhelhetőség (N)	Tömeg (kg)	Oszlopfelület (m <sup>2</sup> )
1406011476	LPH 6	4,2	5,2	1,0	114	76	365	46	1,54
1406013389	LPH 6 Z	4,2	5,2	1,0	133	89	430	54	1,81
1407011476	LPH 7	5,2	6,2	1,0	114	76	390	55	1,84
1407013389	LPH 7 Z	5,2	6,2	1,0	133	89	455	61	2,02
1408013389	LPH 8	6,2	7,4	1,2	133	89	480	82	2,49
1409013389	LPH 9	7,2	8,4	1,2	133	89	395	97	2,91
1410013389	LPH 10	8,2	9,7	1,5	133	89	300	119	3,51



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



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



Oszlopkarok: V, UD 76/89 mm-es csúcsátmérőre, 2000 mm kinyúlásig

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