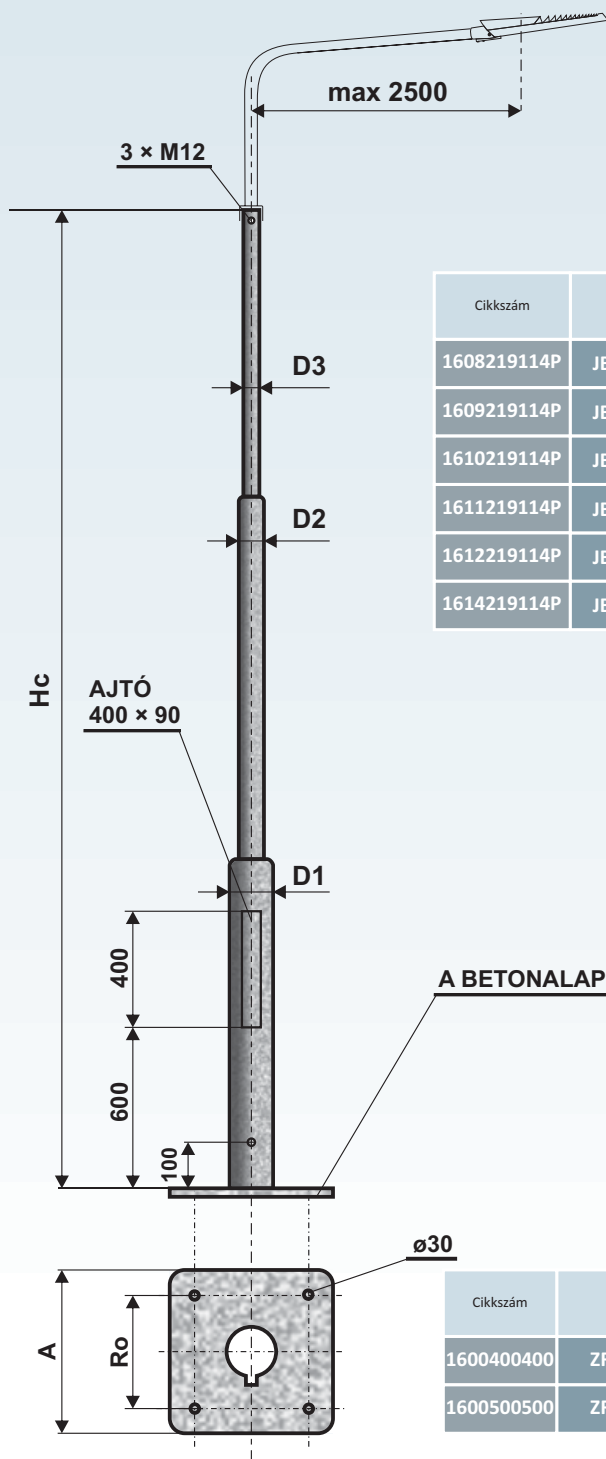
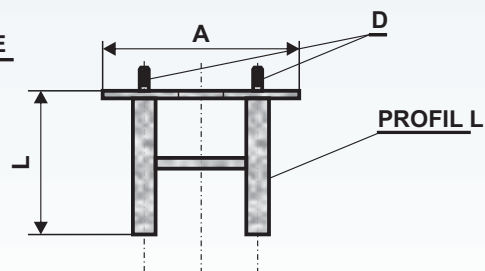


## Teleszkópikus kör acéloszlop 3-tagú – JB Z P típus (talpcsavaros)



Cikkszám	Típus	Föld feletti magasság H (m)	Teljes magasság Hc (m)	Oszlopátmérő D1 (mm)	Oszlopátmérő D2 (mm)	Oszlopátmérő D3 (mm)	Terhelhetőség (N)	Tömeg (kg)	Oszlopfelület (m <sup>2</sup> )
1608219114P	JB 8 Z P	6,2	6,2	219	159	114	267	119	3,12
1609219114P	JB 9 Z P	7,2	7,2	219	159	114	247	153	3,73
1610219114P	JB 10 Z P	8,2	8,2	219	159	114	202	151	4,12
1611219114P	JB 11 Z P	9,2	9,2	219	159	114	310	205	5,15
1612219114P	JB 12 Z P	10,2	10,2	219	159	114	590	189	5,21
1614219114P	JB 14 Z P	12,2	12,2	219	159	114	610	236	5,92

ALAPVASALAT ZR 400 JB Z P  
ZR 500 JB Z P



Cikkszám	Típus	A (mm)	Ro (mm)	L (mm)	D (mm)	Tömeg (kg)	Felület (m <sup>2</sup> )	Hc (m)
1600400400	ZR 400 JB Z P	400	300	800	M24	20,0	0,60	6,2 – 10,2
1600500500	ZR 500 JB Z P	500	400	1000	M24	40,0	1,10	12,2



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

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