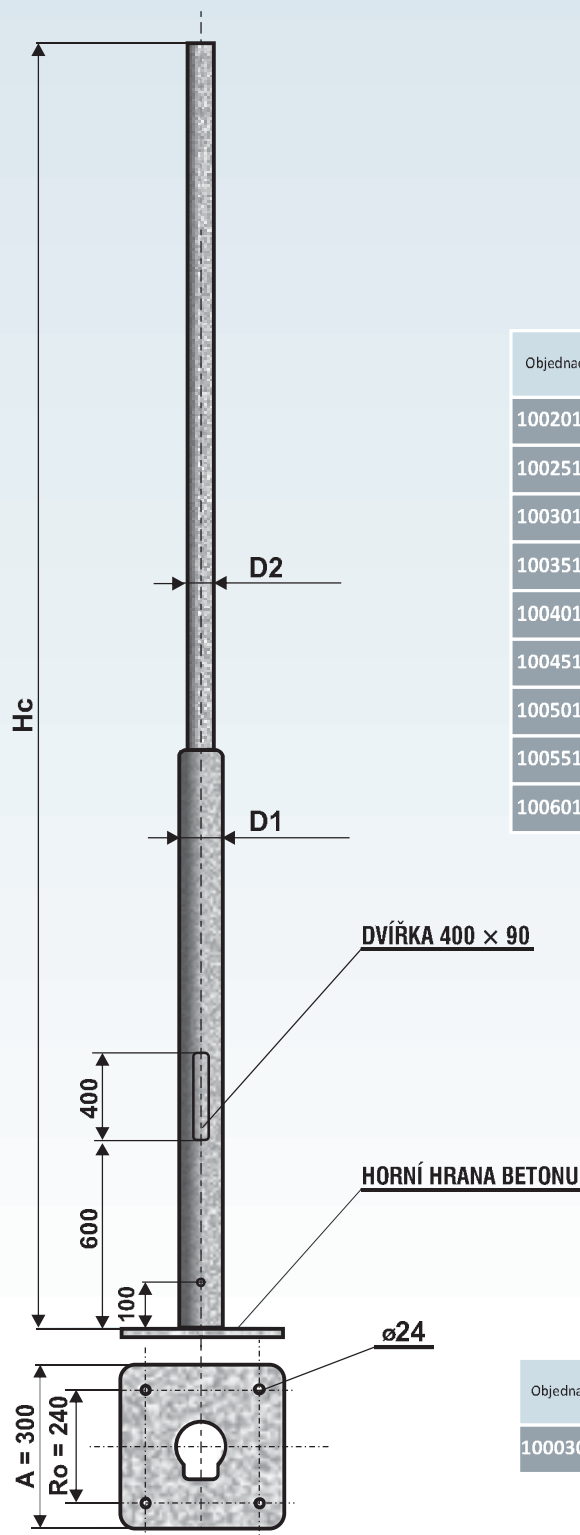
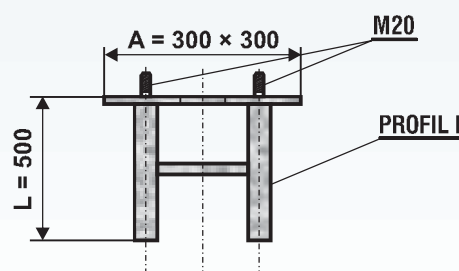


Sadový stožár bezpaticový dvouступňový přírubový – typ LBH A P



Objednací číslo	Typ	Jmenovitá výška H (m)	Celková délka Hc (m)	Průměr D1 (mm)	Průměr D2 (mm)	Vrcholový tah (N)	Hmotnost v žár. Zn (kg)	Plocha (m ²)
1002010860	LBH 2 - A P	2,0	2,0	108	60	300	22	0,81
1002510860	LBH 2,5 - A P	2,5	2,5	108	60	300	24	0,95
1003010860	LBH 3 - A P	3,0	3,0	108	60	300	29	1,05
1003510860	LBH 3,5 - A P	3,5	3,5	108	60	250	31	1,14
1004010860	LBH 4 - A P	4,0	4,0	108	60	250	33	1,23
1004510860	LBH 4,5 - A P	4,5	4,5	108	60	250	36	1,33
1005010860	LBH 5 - A P	5,0	5,0	108	60	200	41	1,42
1005510860	LBH 5,5 - A P	5,5	5,5	108	60	200	45	1,52
1006010860	LBH 6 - A P	6,0	6,0	108	60	200	50	1,61

ZÁKLADOVÝ RÁM ZR 300



Objednací číslo	Typ	A (mm)	Ro (mm)	L (mm)	D (mm)	Hmotnost (kg)	Plocha (m ²)
1000300300	ZR 300	300	240	500	M24	9,5	0,35



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



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



výložníky: SK, SV, UD na průměr dřívku 60 mm, s vyožením do 500 mm

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