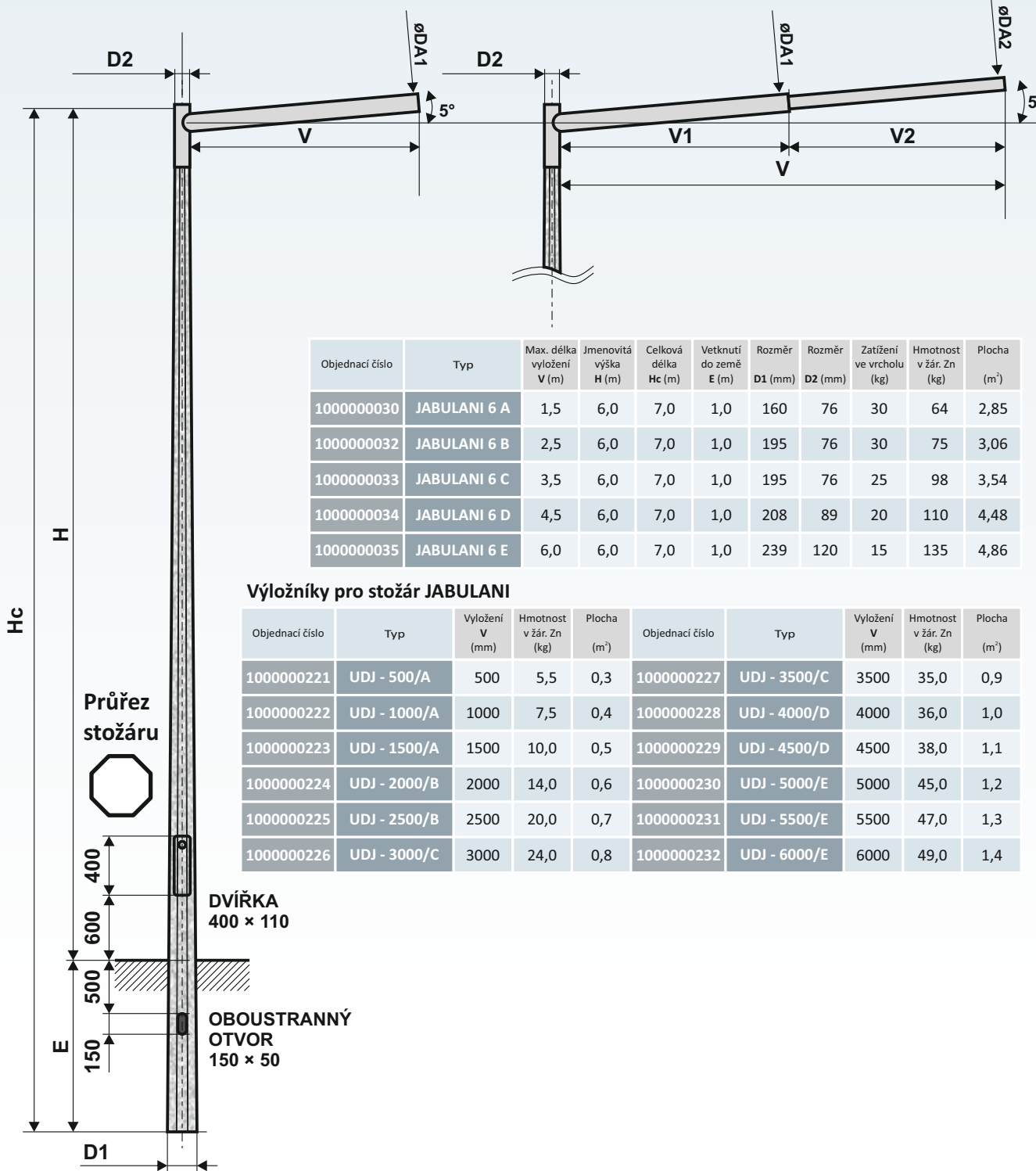


## Stožár silniční jehlanovitý osmihranný pro přisvícení přechodů – typ JABULANI vetknutý



Objednací číslo	Typ	Max. délka vyložení V (m)	Jmenovitá výška H (m)	Celková délka Hc (m)	Vetknutí do země E (m)	Rozměr D1 (mm)	Rozměr D2 (mm)	Zatížení ve vrcholu (kg)	Hmotnost v žár. Zn (kg)	Plocha (m <sup>2</sup> )
1000000030	JABULANI 6 A	1,5	6,0	7,0	1,0	160	76	30	64	2,85
1000000032	JABULANI 6 B	2,5	6,0	7,0	1,0	195	76	30	75	3,06
1000000033	JABULANI 6 C	3,5	6,0	7,0	1,0	195	76	25	98	3,54
1000000034	JABULANI 6 D	4,5	6,0	7,0	1,0	208	89	20	110	4,48
1000000035	JABULANI 6 E	6,0	6,0	7,0	1,0	239	120	15	135	4,86

### Výložníky pro stožár JABULANI

Objednací číslo	Typ	Vyložení V (mm)	Hmotnost v žár. Zn (kg)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Objednací číslo	Typ	Vyložení V (mm)	Hmotnost v žár. Zn (kg)	Plocha (m <sup>2</sup> )
1000000221	UDJ - 500/A	500	5,5	0,3	1000000227	UDJ - 3500/C	3500	35,0	0,9
1000000222	UDJ - 1000/A	1000	7,5	0,4	1000000228	UDJ - 4000/D	4000	36,0	1,0
1000000223	UDJ - 1500/A	1500	10,0	0,5	1000000229	UDJ - 4500/D	4500	38,0	1,1
1000000224	UDJ - 2000/B	2000	14,0	0,6	1000000230	UDJ - 5000/E	5000	45,0	1,2
1000000225	UDJ - 2500/B	2500	20,0	0,7	1000000231	UDJ - 5500/E	5500	47,0	1,3
1000000226	UDJ - 3000/C	3000	24,0	0,8	1000000232	UDJ - 6000/E	6000	49,0	1,4



Ocelové stožáry typu "JABULANI" jsou vyráběny z kvalitních ocelových plechů 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