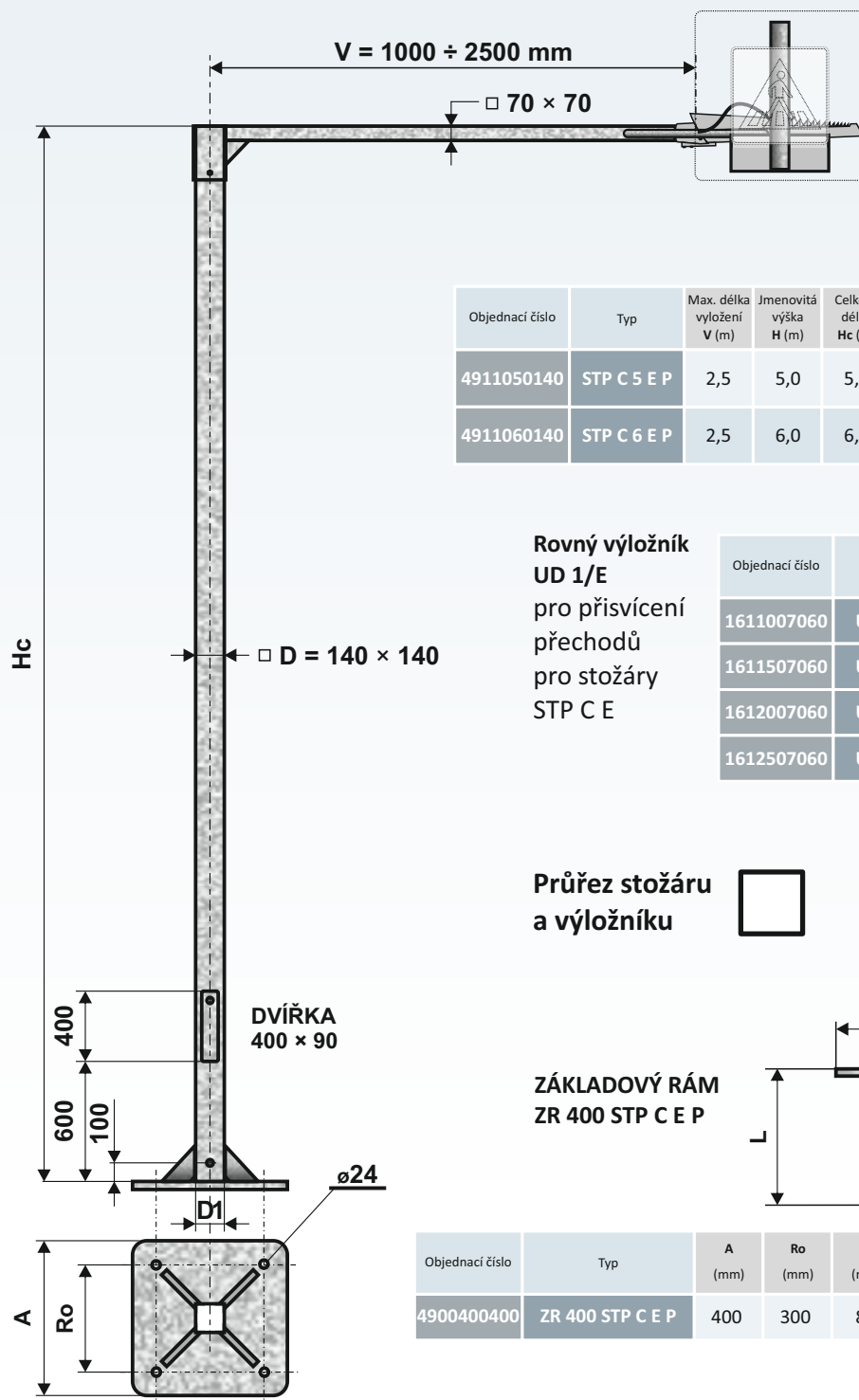


**Stožár silniční čtyřhranný pro přisvícení přechodů – typ STP C E P přírubový**  
 Stožár lze osadit rovným výložníkem – typ UD1 / E délky vyložení 1,0 ÷ 2,5 m



Objednací číslo	Typ	Max. délka vyložení V (m)	Jmenovitá výška H (m)	Celková délka Hc (m)	Rozměr D (mm)	Zatížení ve vrcholu (kg)	Hmotnost v žár. Zn (kg)	Plocha (m <sup>2</sup> )
4911050140	STP C 5 E P	2,5	5,0	5,0	140 × 140	50	109	3,18
4911060140	STP C 6 E P	2,5	6,0	6,0	140 × 140	50	127	3,78

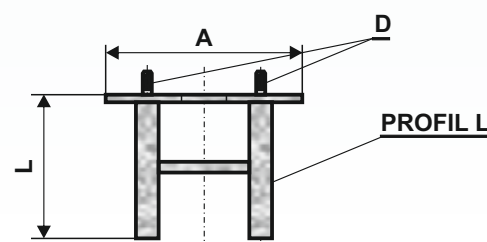
**Rovný výložník UD 1/E**  
 pro přisvícení přechodů  
 pro stožáry STP C E

Objednací číslo	Typ	Rozměr V (mm)	Hmotnost v žár. Zn (kg)	Plocha (m <sup>2</sup> )
1611007060	UD 1 - 1000/E	1000	16	0,52
1611507060	UD 1 - 1500/E	1500	23	0,64
1612007060	UD 1 - 2000/E	2000	29	0,81
1612507060	UD 1 - 2500/E	2500	36	1,02

**Průřez stožáru a výložníku**



**ZÁKLADOVÝ RÁM ZR 400 STP C E P**



Objednací číslo	Typ	A (mm)	Ro (mm)	L (mm)	D (mm)	Hmotnost (kg)	Plocha (m <sup>2</sup> )	Hc (m)
4900400400	ZR 400 STP C E P	400	300	800	M20	20,0	0,70	5 – 6



Ocelové stožáry typu "STP C E P" a výložníky "UD 1 / E" 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



**UD 1 / E na přechodové stožáry daného typu výložník jednoramenný 1000 až 2500 mm**