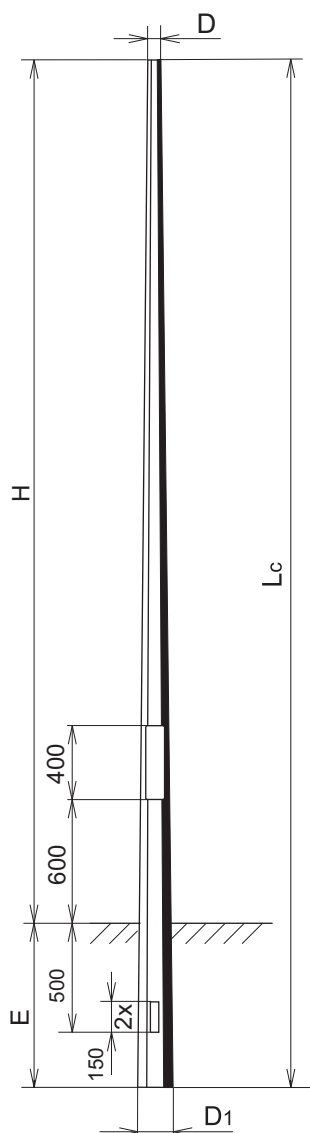


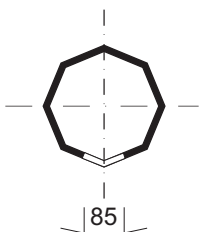
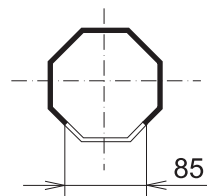
STOŽIARE IHLANOVÉ OSEMHRANNÉ

CONICAL OCTAGONAL POLES

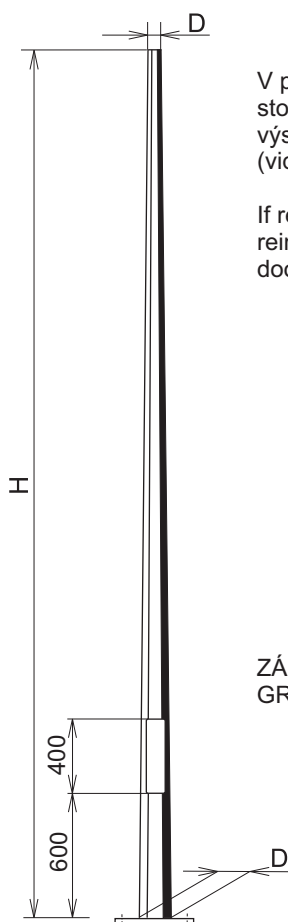


Manžeta sa vyrába len na žiadosť zákazníka.

Collar - on customer's request only.



Pre D1= 200; 240
For D1= 200; 240



V prípade potreby zosilnenia stožiara je možné ho vystužiť výstuhami vo dvierkach (viď. strana 5).

If required, poles can be reinforced by stiffening of the door opening (see page 5).

ZÁKLADOVÝ ROŠŤ: str. 42
GRILLAGE BASE: page 42

DVIERKA: 85 x 400 ZAPUSTENÉ
OTVOR PRE KÁBEL: 50 x 150
DOOR: 85 x 400 INSERTED
CABLE HOLE: 50 x 150

Typ/Type	H (m)	D (mm)	D1 (mm)	Zaťaž. vo vrchole/Loading on top		M (kN.m)	kg	Zákl.rošť/Grillage base
				**Plocha (m²)	*Hmotnosť (kg)			
STO 60/30/3P	3	60	156	1,60	80	3,70	29	ZR 1-5
STO 60/40/3P	4	60	156	1,30	80	4,69	37	ZR 1-5
STO 60/50/3P	5	60	156	1,00	80	5,29	45	ZR 1-5
STO 60/60/3P1	6	60	156	0,70	60	5,46	54	ZR 1-5
STO 60/70/3P1	7	60	156	0,50	50	5,79	62	ZR 1-5
STO 60/80/3P1	8	60	180	0,55	50	8,00	76	ZR 1-5
STO 60/90/3P1	9	60	180	0,42	30	8,74	84	ZR 1-5
STO 60/100/3P1	10	60	220	0,42	30	11,49	107	ZR 1-5

** Zaťažujúca plocha výložníka a svietidla v m²
* Hmotnosť zaťaženia na vrchole kg
** Bracket and floodlight loading in m²
* Loading weight on top of a pole in kg

M - max. klopný moment vo votknutí/kotvení

Typ/Type	H (m)	E (m)	Lc (m)	D (mm)	D1 (mm)	Zaťaž. vo vrchole/Loading on top		M (kN.m)	kg
						**Plocha (m²)	*Hmotnosť (kg)		
STO 60/30/3	3,0	0,7	3,7	60	156	1,30	80	3,05	29
STO 60/40/3	4,0	0,7	4,7	60	156	1,00	70	3,74	37
STO 60/50/3	5,0	0,8	5,8	60	156	0,80	70	4,42	45
STO 60/60/3	6,0	1,0	7,0	60	156	0,55	60	4,61	54
STO 60/70/3	7,0	1,0	8,0	60	156	0,42	35	5,17	62
STO 60/80/3	8,0	1,5	9,5	60	180	0,42	35	6,79	82
STO 60/90/3	9,0	1,5	10,5	60	200	0,42	30	8,74	98
STO 60/100/3	10,0	1,5	11,5	60	240	0,42	30	11,42	124

M - max. overturning moment at embedding/anchoring