
Třmen BV/T – 70 11-24

Obsah

Úvod	2
Podmínky a poznámky k použití tabulky:	2
Třmen BV/T – 70 11-24 /105	3
Třmen BV/T – 70 11-24 /125	4
Třmen BV/T – 70 11-24 /145	5
Třmen BV/T – 70 11-24 /165	6

Úvod

Katalog shrnuje únosnost třmenu 11-24 firmy Bova Březnice spol. s.r.o. pro namáhání ve směru 2 (obr. 1).

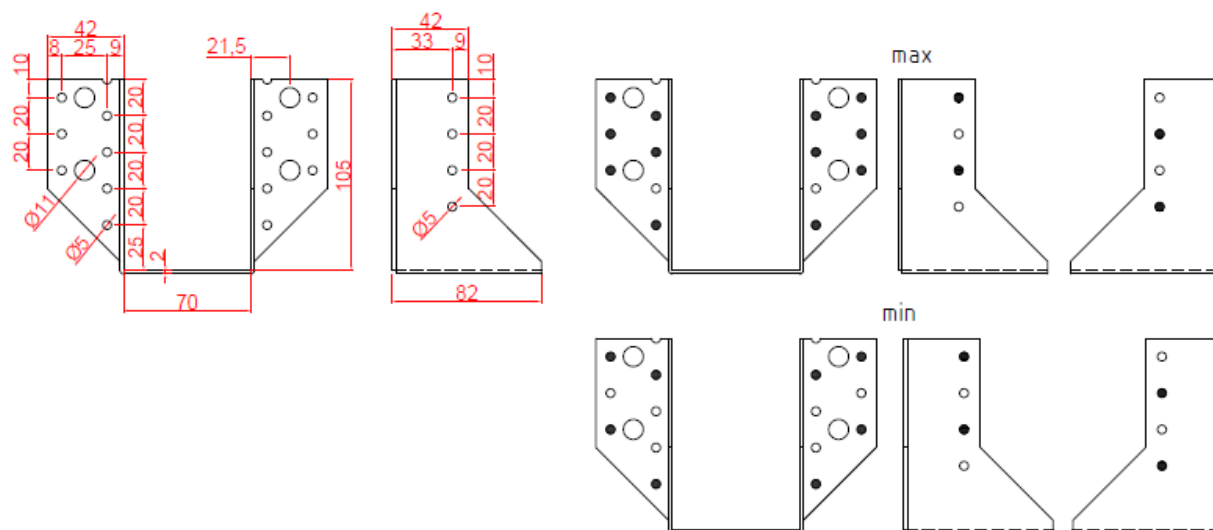


Obr. 1: Směr namáhání ve vztahu ke spojovaným prvkům – trimmer connection

Podmínky a poznámky k použití tabulky:

- jedná se o charakteristické hodnoty únosnosti spoje
- použité hřebíky - ANKER \varnothing 4,0 mm a délky 60 mm
- spojované profily jsou z rostlého dřeva třídy C24

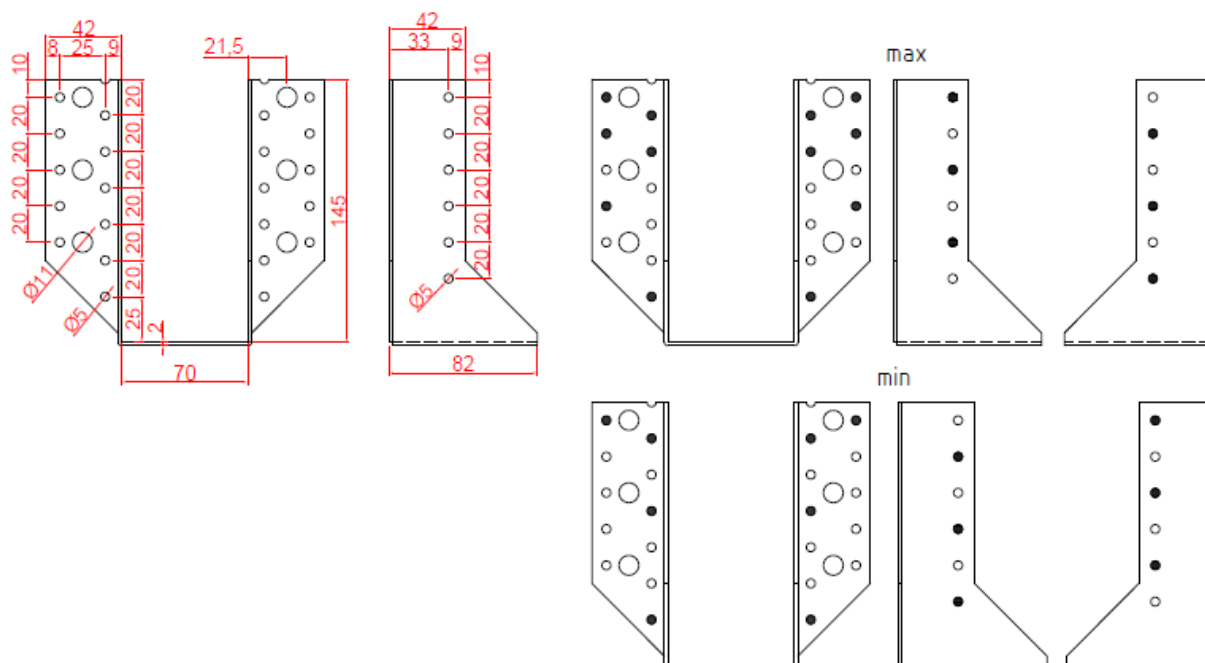
Třmen BV/T - 70 11-24 /105



Charakteristické hodnoty únosnosti [kN]:

Třmen	Směr 2	
	Trimmer connection	
	prohřebíkování	
	max	min
BV/T - 70 11-24 /105	7,92	6,72

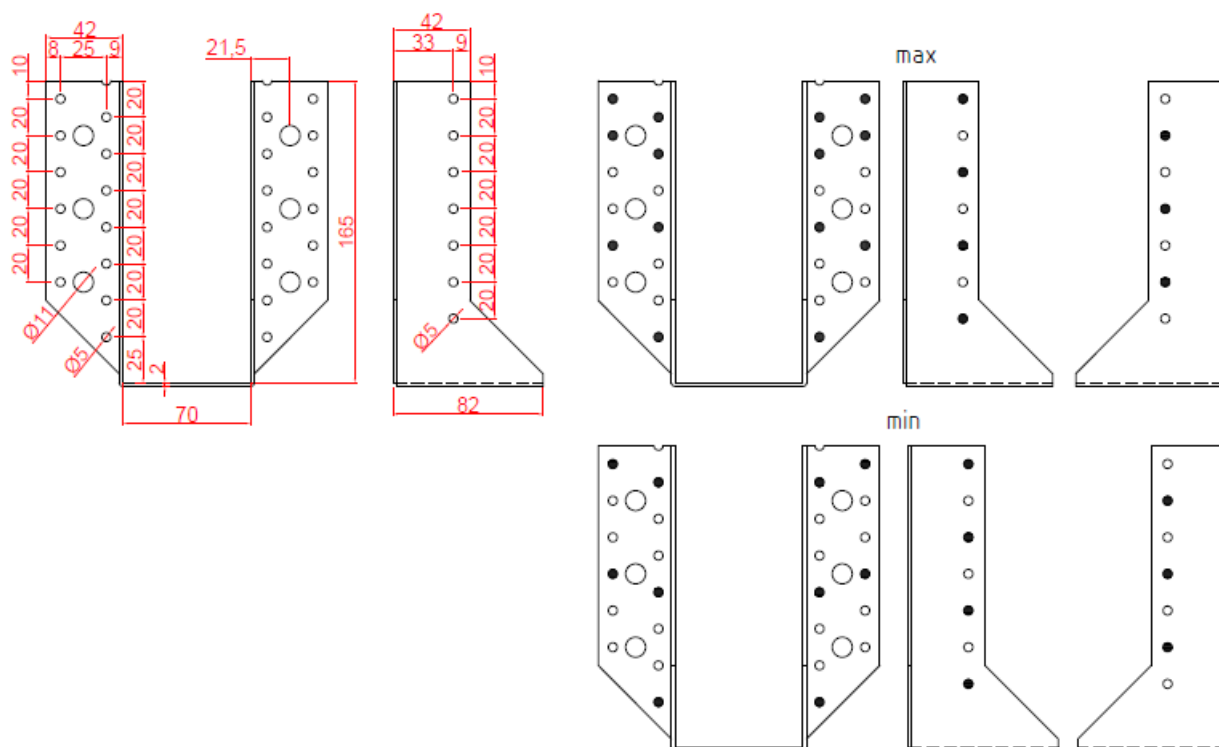
Třmen BV/T - 70 11-24 /145



Charakteristické hodnoty únosnosti [kN]:

Třmen	Směr 2	
	Trimmer connection	
	prohřebíkování	
	max	min
BV/T - 70 11-24 /145	10,56	8,56

Třmen BV/T - 70 11-24 /165



Charakteristické hodnoty únosnosti [kN]:

Třmen	Směr 2	
	Trimmer connection	
	prohřebíkování	
	max	min
BV/T - 70 11-24 /165	11,88	10,40