



TABULKA PRO NAVRHOVÁNÍ

ZATÍŽENÍ	POČET ŘAD MONTÁŽNÍCH PODPĚR	SVĚTLOST MÍSTNOSTI (m)				
		5,0	6,0	7,0	8,0	9,0
stálé + užité (kN/m ²)		tl. konstrukce (filigrán + nadbet.) (cm)	tl. konstrukce (filigrán + nadbet.) (cm)	tl. konstrukce (filigrán + nadbet.) (cm)	tl. konstrukce (filigrán + nadbet.) (cm)	tl. konstrukce (filigrán + nadbet.) (cm)
1,0 + 1,5	bez podpěr	18 (12 + 6)	18 (12 + 6)	–	–	–
	1 řada	16 (6 + 10)	18 (6 + 12)	18 (6 + 12)	20 (7 + 13)	22 (8 + 14)
	2 řady	*	*	*	*	*
2,0 + 1,5	bez podpěr	18 (12 + 6)	20 (12 + 8)	–	–	–
	1 řada	18 (6 + 12)	18 (6 + 12)	20 (7 + 13)	24 (8 + 16)	–
	2 řady	*	*	*	*	28 (8 + 20)
3,0 + 1,5	bez podpěr	18 (12 + 6)	20 (12 + 8)	–	–	–
	1 řada	18 (6 + 12)	18 (6 + 12)	22 (7 + 15)	24 (8 + 16)	–
	2 řady	*	*	*	*	30 (8 + 22)
1,5 + 2,5	bez podpěr	18 (12 + 6)	20 (12 + 8)	–	–	–
	1 řada	18 (6 + 12)	18 (6 + 12)	22 (7 + 15)	24 (8 + 16)	–
	2 řady	*	*	*	*	28 (8 + 20)
2,0 + 2,5	bez podpěr	18 (12 + 6)	20 (12 + 8)	–	–	–
	1 řada	18 (6 + 12)	18 (6 + 12)	22 (7 + 15)	24 (8 + 16)	–
	2 řady	*	*	*	*	29 (8 + 21)
1,5 + 3,0	bez podpěr	18 (12 + 6)	20 (12 + 8)	–	–	–
	1 řada	18 (6 + 12)	18 (6 + 12)	22 (6 + 16)	24 (8 + 16)	–
	2 řady	*	*	*	*	29 (8 + 21)
3,0 + 3,0	bez podpěr	18 (12 + 6)	22 (12 + 10)	–	–	–
	1 řada	18 (6 + 12)	20 (6 + 14)	22 (7 + 15)	26 (8 + 18)	–
	2 řady	*	*	*	*	–
2,0 + 5,0	bez podpěr	20 (12 + 8)	22 (12 + 10)	–	–	–
	1 řada	20 (7 + 13)	22 (7 + 15)	24 (7 + 17)	28 (8 + 20)	–
	2 řady	*	*	*	*	–

* lze navrhnout se 2 řadami montážních podpěr

– nelze navrhnout

Poznámka: Tabulka má pouze informativní charakter. Jednotlivé stropní prvky budou navrženy projekčním oddělením CZ NORD s.r.o. na základě dodaných podkladů o stavbě s uvedením přesných požadavků na zatížení konstrukce.