

Max. osové vzdálenosti spodní konstrukce v mm			Druh opláštění	Tloušťka desek mm	Izolace ¹⁾	Zvýšení požární odolnosti o Rp min	Druh konstrukce
Nosné profily l	Základní profily y	Závěsy x					
ocelové a betonové nosné konstrukce stropů a střeš							
500	1000	750	GKB	1 x 12,5	M. p.	E 15	D1
500	1000	750	GKF	1 x 12,5	M. p.	E 15	D1
500	1000	750	GKB	2 x 12,5	M. p.	E 30	D1
500	1000	750	GKF	1 x 15	M. p.	E 30	D1
500	850	750	GKF	2 x 12,5	M. p.	E 45	D1
500	750	600	GKF	2 x 15	M. p.	E 60	D1
400	750	600	GKF	25 + 18	M. p.	E 90	D1
dřevěné nosné konstrukce stropů a střeš							
500	1000	750	GKB	1 x 12,5	M. p.	E 15	D3
500	1000	750	GKF	1 x 12,5	M. p.	E 15	D3
500	1000	750	GKB	2 x 12,5	M. p.	E 30	D3
500	1000	750	GKF	1 x 15	M. p.	E 30	D3
500	850	750	GKF	2 x 12,5	M. p.	E 45	D3

Poznámka:

1) M. p. = Možno použít