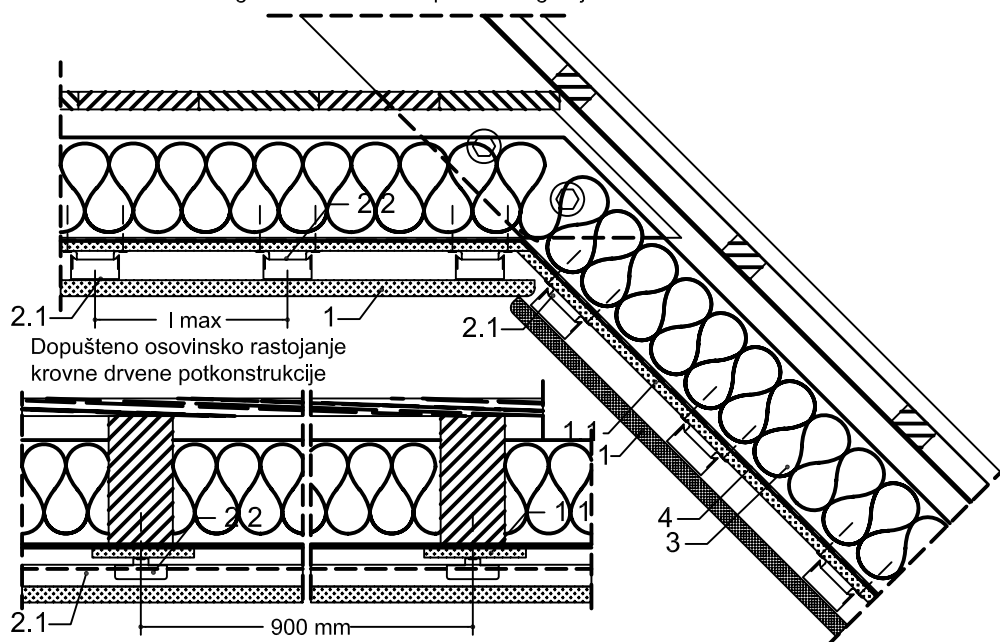


Oblaganje kosine krova i tavanica od drvenih greda sa zahtevom za zaštitu od požara F 90

Dejstvo požara s donje strane iz prostorije

Metalna potkonstrukcija okačena na držače, sa parnom branom i oblogom od Rigips RF vatrootpornih ploča

Oblaganje kosine krova sa ili bez drvene oplata sa gornje strane i tavanica od drvenih greda sa drvenom oplatom sa gornje strane.



U Austriji se zahteva da međuspratna tavanica od drvenih greda ispunjava F 90.

Tabela 1

Oblaganje	Montažni profil	Izolacija	Klasa otpornosti na požar	
Rigips ploča "Die Dicke"	Maksimalni dozvoljeni razmak l	Minimalna debljina	Gustina	
mm	mm	mm	kg/m ³	
25	330	100	30 ¹	F 90-B Sertifikat o ispravnosti

1) Mineralna vuna prema öNORM B 6035

1 Oblaganje	Pričvršćivanje 1.1 Podmetač	Rigips ploča "Die Dicke" Rigips vijci za brzu ugradnju Rigips RF vatrootporna ploča 12,5 mm (širina = širina grede + 2 x 3 cm preklop)
2 Potkonstrukcija	2.3 Montažni profil 2.4 Pričvršćivanje	Rigips plafonski profil CD 60-06 mm Klizni držač Odstojanje za prvo pričvršćenje je > 15 cm od ivice.
3 Izolacija		Isover mineralna vuna ili slično-dimenzija u zavisnosti od zahteva za toplotnom izolacijom
4 Parna brana		Aluminijumska ili polietilenska folija
5 Oplata sa gornje strane		