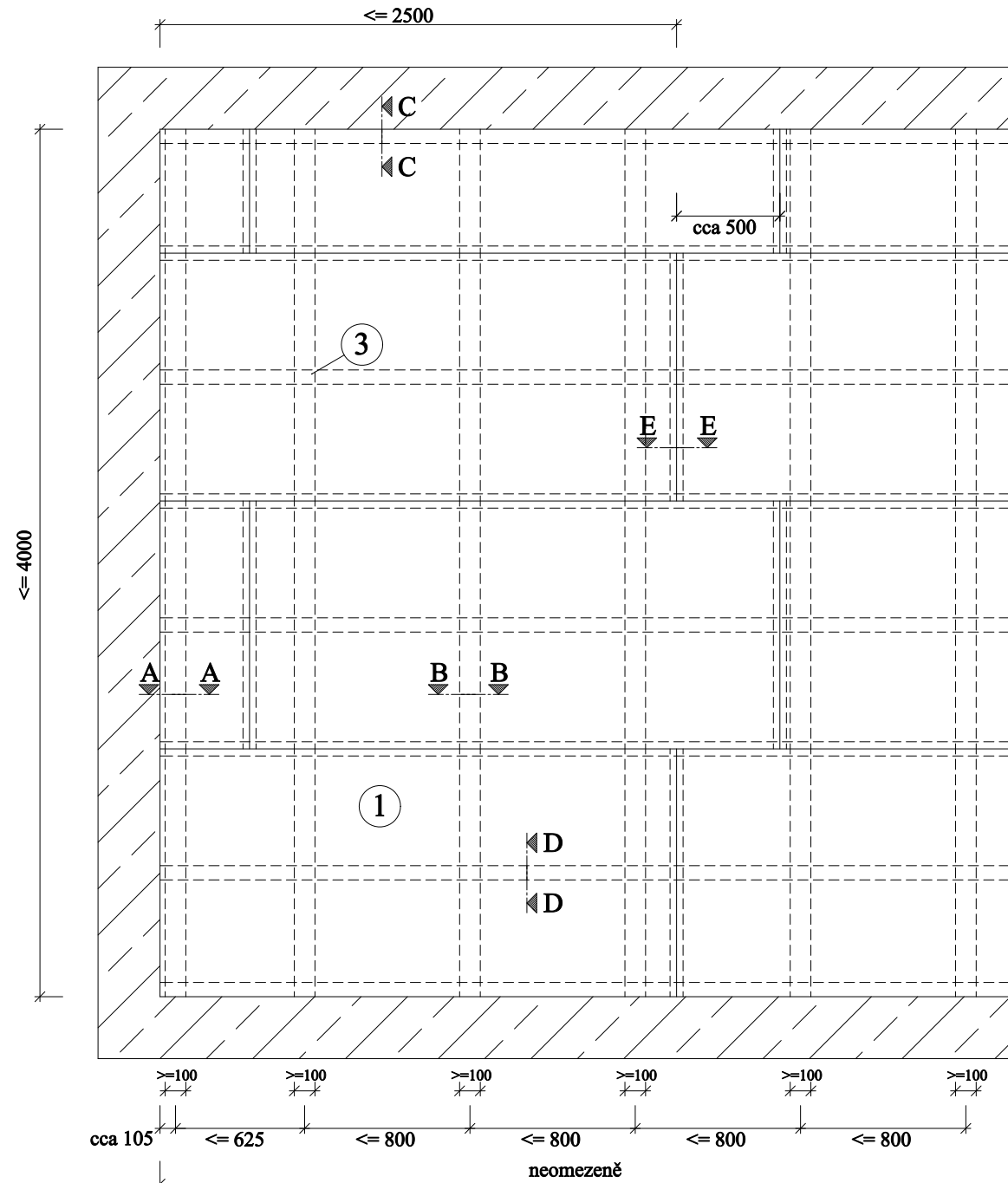
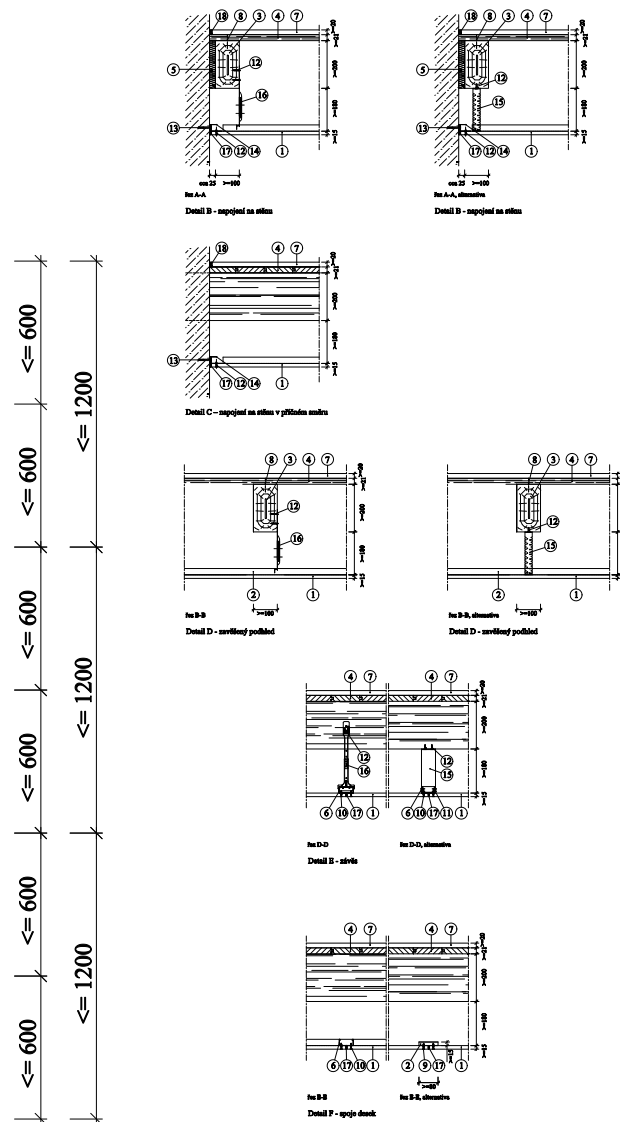


# Dřevěný trémový strop se zavěšeným pohledem REI 60 128.22



Detail A - schéma



1. Protipožární deska PROMATECT®-100,  $d \geq 15$  mm
  2. Pásy z desek PROMATECT®-100,  $d \geq 15$  mm
  3. Dřevěné trámy, rozměry nejméně  $100 \times 200$  mm
  4. Palubky,  $d \geq 21$  mm
  5. Minerální vlna pro vyplnění volných míst
  6. Profil CD  $60/27 \times 0,6$  mm
  7. Vhodná skladba podlahy, např. nehořlavé prvky suché podlahy  $2 \times 10$  mm
  8. Hřebíky  $\geq 2,8 \times 65$  mm nebo rovnocenné, 2 kusy na palubku
  9. Sponky z ocelového drátu  $\geq 28/11,2/1,53$  mm nebo vrtvy se zápsutnou hlavou odpovídající délky, rozteč  $\leq 150$  mm
  10. Rychlovrtvy/vrtvy se zápsutnou hlavou  $\geq 3,9 \times 35$  mm, rozteč  $\leq 200$  mm
  11. Šrouby do plechu, např.  $4,2 \times 18$  mm
  12. Vrut se strmým závitem  $\geq 5,0 \times 70$  mm, s podložkou
  13. Vhodné upevňovací prostředky, rozteč  $\leq 500$  mm, např. plastové hmoždinky  $\varnothing 8$  mm, se šroubem,  $\varnothing 6$  mm, s podložkou
  14. Profil UD  $28/45 \times 0,6$  mm nebo profil UD  $48/28 \times 0,6$  mm
  15. Přímý závěs pro profil CD, výška 200 mm
  16. Noniový závěs CD pro profil CD se stavěcí tyčí a 2 pojistnými závlačkami na závěs
  17. Tmel Promat®
  18. Obvodové izolační pásy z minerální vlny
- Úřední doklad: PKO: 317100201-A.