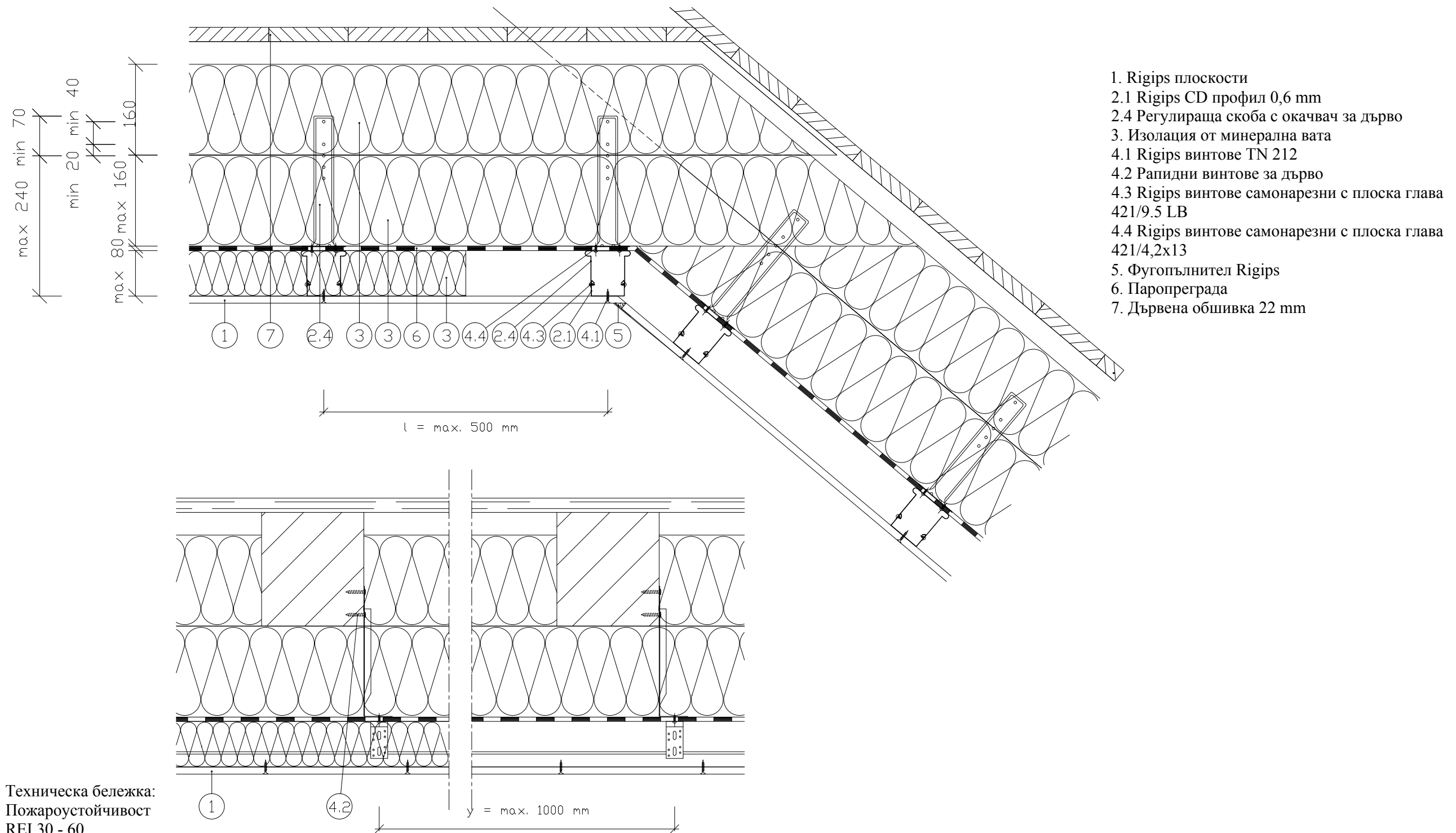


Rigips обшивка на скатен покрив с увеличено разстояние между обшивката и гредите, метална конструкция от Rigips CD профили, монтирани с регулиращи скоби и окачвачи за дърво 4.70.19a



Техническа бележка:
Пожароустойчивост
REI 30 - 60

Тегло
16-26 kg/m²

Изолация
Обща дебелина на минералната изолация 400 mm

Описание

A: 4.70.19a (REI 30)

Еднослойна обшивка от Rigips плоскости 1xRB (A) 12.5 на метална конструкция от Rigips CD профили монтирани с нониусни окачвачи за дърво и регулиращи скоби, 100 mm минерална изолация с минимална плътност 15 kg/m³ (напр. Isover Akusto)

B: 4.70.19a (REI 45)

Двуслойна обшивка от Rigips плоскости 2xRF (DF) 12.5 mm на метална конструкция от Rigips CD профили монтирани с нониусни окачвачи за дърво и регулираще скоби, 100 mm минерална изолация с минимална плътност 15 kg/m³ (напр. Isover Akusto)

C: 4.70.19a (REI 60)

Двуслойна обшивка от Rigips плоскости 2xRF (DF) 15 mm на метална конструкция от Rigips CD профили монтирани с нониусни окачвачи за дърво и регулиращи скоби, 100 mm минерална изолация с минимална плътност 15 kg/m³ (напр. Isover Akusto)