



1. Profiil Gypsteel SK 66 (pörandal ja laes)
2. Karkassipost Gypsteel ELPR 66/40, k 600 mm
3. Kipsplaadid 2 x 15,4 mm Gyproc GF 15 Protect F
või 2 x GFL 15 Fireline

Märkus

Detaili 3.1.1 XR tüüpdetailid võib teha ka Gyproc GS süsteemiga.

All esitatud seina kõrgused on normaalruumi seina kõrgus /
tulepüsivusklassiga seina kõrgus.

1) Hinnaindeks arvatud karkassiposti sammuga k600, kui ei ole
nimetatud.

Liigitused	
DnT,w dB	44-48
DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀	
Tulepüsivusklass	120
Max seina kõrgus (600 mm)	4700
Max seina kõrgus ja tulepüsivusklass EI	3000
Max seina kõrgus (450 mm)	6000
Max seina kõrgus ja tulepüsivusklass EI	3000

ANDMED

Objekt Gyproc GS - Teraskarkassiga vahesein Projekt nr CASE.NR.

Sisu SUBJECT

Mk 1:10 Versioon. REV. Kuupäev 6-07-2017 Joonis nr 3.1.6:104G