



1. Profiil Gypsteel SK 95 (põrandal ja laes)
2. Karkassipost Gypsteel ELPR 95/40, k 600 mm
3. Kipsplaat 15,4 mm Gyproc GF 15 Protect F
või Gyproc GFL15 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 teisiti
nimetatud.

Liigitused	
DnT,w dB	35–40
DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀	
Tulepüsivusklass	60
Max seina kõrgus (600 mm)	6000
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 **3.1.6:102H**