



1. Profiil Gypsteel SK 66 (põrandal ja laes)
2. Karkassipost Gypsteel ELPR 66/40, k 600 mm
3. Kipsplaat 12,5 mm Gyproc GH 13 Habito

#### 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
DnT,w + C <sub>50-3150</sub>	
Tulepüsivusklass	30
Max seina kõrgus (600 mm)	4200
Max seina kõrgus ja tulepüsivusklass EI	3000
Max seina kõrgus (450 mm)	4200
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 3.1.6:102L