



1. Kisko Gypsteel SK 66 (lattiassa ja katossa)
2. Rangat Gypsteel ELPR 66/40, k 600 mm
3. Kipsilevyt 12,5 mm Gyproc GH 13 Habito +
2 x 12,5 mm Gyproc GN 13 Normaali

Huomautus: Paloluokat riippumatta siitä, kumpi puoli altistuu tulelle. Rangat Gypsteel ELPR 95, Gypsteel ELPR 120 tai GFR valitaan jaykempiin (korkeampiin) seiniin. Kappaleen 3.1.1 XR-tyyppidetallit voidaan myös toteuttaa Gyproc GS -järjestelmällä.

- 1) Paloluokassa EI 60 max. rankaetaisyys k 450 mm * GEK 13-levytyksellä
- 2) GFL 18 FireLine-levy

Luokitukset

DnT,w dB	30
DnT,w + C ₅₀₋₃₁₅₀	
Palonkestoluokka	60
Max. seinä- korkeus (600mm)	3600
Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI	3000
Max. seinä- korkeus (450mm)	3600
Max. seinä- korkeus ja Palo- luokka EI	3000

TYPE

Kohde Gyproc GS - Teräsrunkoinen väliseinä

Proj.nro. CASE.NR.



Sisältö SUBJECT

Mk 1:10

Rev. REV.

Pvm 6-07-2017

Piir. nro. 3.1.6:101Q