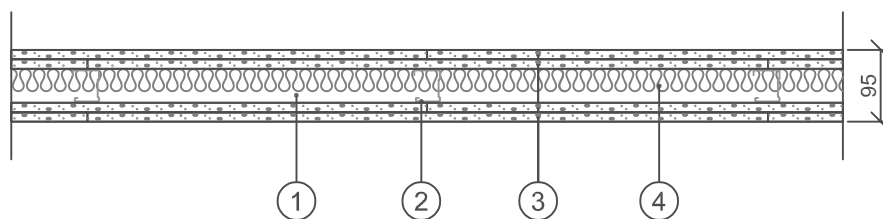



Brandklass: EI60
Max vägghöjd: 2850 mm
Ljudisolering, $D_{nT,w}$: 40 dB ^{a)}
Betongbjälklag: 100 mm

^{a)} $D_{nT,w}$ vid 3,1 m rumsdjup i mottagarområdet. Vid andra rumsdjup i mottagarområdet se information i kapitel Byggnadsakustik i gällande Gyproc Handbok.



1. Kantprofil Gyproc AC 45/40 ACOUnomic
(i golv, vägg och tak)
2. Regel Gyproc ER 45, c 450 mm
3. 2 x 12,5 mm skiva Gyproc GNE 13 Normal
4. Min 45 mm mineralull

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
HANDLING ÅAMMDD				
PROJEKT				
 <small>GYPROC AB Box 103 Kungälvsvägen 50 SE-740 24 Gäddede Tel: +46(0)77-41 15400 Fax: +46(0)77-41 15400 www.gyproc.se</small>				
BYGGMÅTTKONSTRUKTÖR				
EH				
ANSVARIG				
Teknisk Rådgivning				
ER 45/45 (450) NN-NN M45				
SKALA				
1:10				
BYTN. NR.				
3.1.6:106				