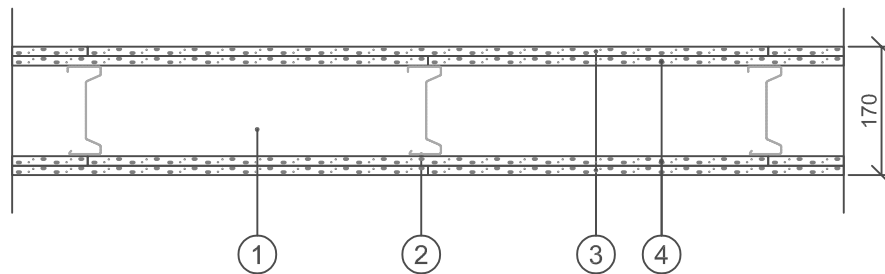



Brandklass: EI90 ^{b)}
 Max vägghöjd: 7000 mm
 Ljudisolering, $D_{nT,w}$: 45 dB ^{a)}
 Betongbjälklag: 150 mm

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

^{b)} Brandklass upp till 6000 mm vägghöjd



1. Kantprofil Gyproc AC 120/40 ACOUnomic (i golv, vägg och tak)
2. Regel Gyproc XR 120, c 450 mm
3. 12,5 mm skiva Gyproc GEE 13 Ergolite
4. 12,5 mm skiva Gyproc GHE 13 Habito

BET	ART	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
HANDLING ÅAMMDD				
PROJEKT				
				
<small>GYPROC AB Box 153 Järfälla SE 746 24 Båsta Tel: +46(0)171-415400 Fax: +46(0)171-415401 www.gyproc.se</small>				
RITAD/ÖNSTRÄV		EH		
DATUM		ANSVARIG		
2023-06-01		Teknisk Rådgivning		
XR 120/120 (450) EH-HE M0				
SKALA	RIFN. NR:			
1:10				