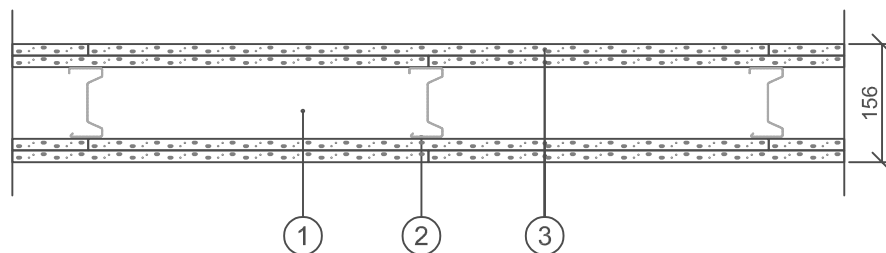



Brandklass: EI 120 <sup>b)</sup>  
 Max vägghöjd: 7000 mm  
 Ljudisolering,  $D_{nT,w}$ : 46 dB <sup>a)</sup>  
 Betongbjälklag: 150 mm

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

<sup>b)</sup> Brandklass upp till 6000 mm vägghöjd



1. Kantprofil Gyproc AC 95/40 ACOUnomic  
(i golv, tak och vägg)
2. Regel Gyproc XR 95, c 450 mm
3. 2 x 15,4 mm skiva Gyproc GFE 15 Protect F

BET	ART	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
<b>HANDLING ÅAMMDD</b>				
<b>PROJEKT</b>				
				
GYPROC AB Box 153 Jämskären 99 SE 746 24 Båsta Tel: +46(0)77-415400 Fax: +46(0)77-415400 www.gyproc.se				
RITAD/RENSAT/AV		EH		
DATUM		ANSVARIG		
2023-06-26		Teknisk Rådgivning		
<b>XR 95/95 (450) PP-PP M0</b>				
SKALA	RIFN. NR:			
1:10				