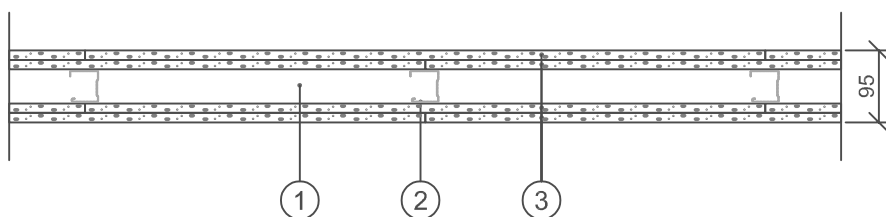



Brandklass: EI60  
Max vägghöjd: 2600 mm  
Ljudklass,  $D_{nT,w}$ : 36 dB<sup>a)</sup>  
Betongbjälklag: 100 mm

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



1. Kantprofil Gyproc AC 45/40 ACOUnomic (i golv, tak och vägg)
2. Regel Gyproc R 45, c 450 mm
3. 2 x 12,5 mm skiva Gyproc GEE 13 Ergolite

BET	ART	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
HANDLING ÅAMMDD				
PROJEKT				
 <small>GYPROC AB Box 155 Jämskären 69 SE 746 24 Båstad Tel: +46(0)77-415400 Fax: +46(0)77-415401 www.gyproc.se</small>				
RITAD/ÖNSTRÄV		EH		
DATUM		ANSVARIG		
2023-02-01		Teknisk Rådgivning		
ER 45/45 (450) EE-EE M0				
SKALA		RIFN. NR:		
1:10				