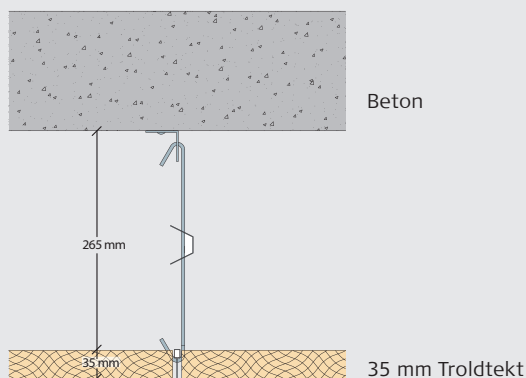


# Troldtekt®

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:  
35 mm Troldtekt, pustka powietrzna 265 mm

## SCHEMAT PRZEKROJU POPRZECZNEGO



## POMIAR POCHŁANIANIA DŹWIĘKU

Pomiar współczynnika pochłaniania dźwięku przeprowadzono w komorze pogłosowej - zgodnie z ISO 354 / DS.

Pomiary zostały wykonane przez DELTA Acoustics & Vibration A/S.

Hz	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
$\alpha$	0,22	0,28	0,45	0,51	0,56	0,53	0,50	0,42	0,39	0,51	0,53	0,55	0,60	0,67	0,77	0,85	0,82	0,80

$\alpha_w = 0,55$  - NRC = 0,55 - Klasa absorpcji D.

