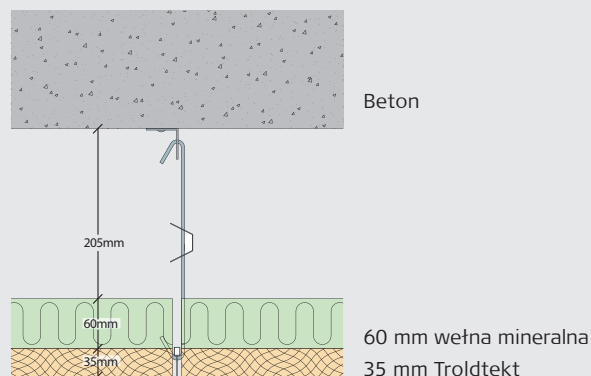


Troldtekt®

Pomiar pochłaniania dźwięku dla:
35 mm Troldtekt, 60 mm wełna mineralna,
pustka powietrzna 205 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
α	0,42	0,75	0,92	0,89	0,94	0,89	0,88	0,89	0,91	0,93	0,89	0,86	0,85	0,90	0,96	1,03	0,97	0,84

$\alpha_w = 0,90$ - NRC = 0,90 - Klasa absorpcji A.

