



Dobbeltdør med inn og utslående dørblad, med Lydkrav $R_w > 33$ dB for begge dørblad

Lydkrav (R_w = labmålt, $R'w$ = feltmålt)

- V1: $R'w = 24$ dB (D1 + V3)
- V2: $R'w = 34$ dB (D3 + V3)
- V3: $R'w = 37$ dB
- V4: $R'w = 44$ dB
- V5: $R'w = 48$ dB (2 stk D5 + V5)
- V6: $R'w = 50$ dB (D2 & D3 + V7)
- V7: $R'w = 55$ dB
- V8: $R'w = 60$ dB

D1: $R_w = 25$ dB

D2: $R_w = 28$ dB

D3: $R_w = 33$ dB

D4: $R_w = 38$ dB

D5: $R_w = 43$ dB

REV	REVISJONEN	REVISJONEN GJELDER	DATE	TEGN	KONTR
OPPDRAAGSGIVER:			PROSJEKTERENDE:		
PROSJEKT		TEGN:	KONTR:	DOKUMENT:	
Nye Greverudlia barnehage		TN	ESw	LJH	
TEGNINGSTITTEL		MALESTOR:	FORMAT:	DATE:	
Anbud Lydplan Plan 02		-	A3	08.12.2016	
		PROSJEKT NR:		REVISJON:	
		16002900		03	
		TEGNINGSNUMMER:		REVISJON:	
		16002900-C-P-02		03	