

# Budowa budynków 2 hal w Malinie

## Szacowane poziomy odbiornika

### Wyniki w punktach

2

Odbiornik	Znacz.	LAeq,D dB(A)	LAeq,N dB(A)	LAeqD dB(A)	LAeqN dB(A)	LAeqD,diff dB	LAeqN,diff dB	
P1	MN	50	40	40,6	40,8	---	0,8	
P2	MN	50	40	36,3	36,4	---	---	
P3	MN	50	40	35,5	35,4	---	---	
P4	MN	50	40	35,9	35,8	---	---	
P5	MN	50	40	34,7	34,5	---	---	

	Akustiker	1
--	-----------	---