

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	40,0	40,2	---	0,2	
P2	MN	50	40	37,5	36,9	---	---	
P3	MN	50	40	34,1	33,8	---	---	
P4	MN	50	40	34,3	34,0	---	---	
P5	MN	50	40	33,4	32,9	---	---	

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