

Lokalizace zkoušky:	LHOTA U KAMENÝCH ŽETROVIC LVAČKA	
Datum a čas zkoušky:	2.11. 2011 r 18 <sup>00</sup> - 19 <sup>00</sup>	
Použitá měřidla:		
Venkovní teplota [°C]	Vlhkost [hPa]	Rychlost větru [m/s]

Schéma:

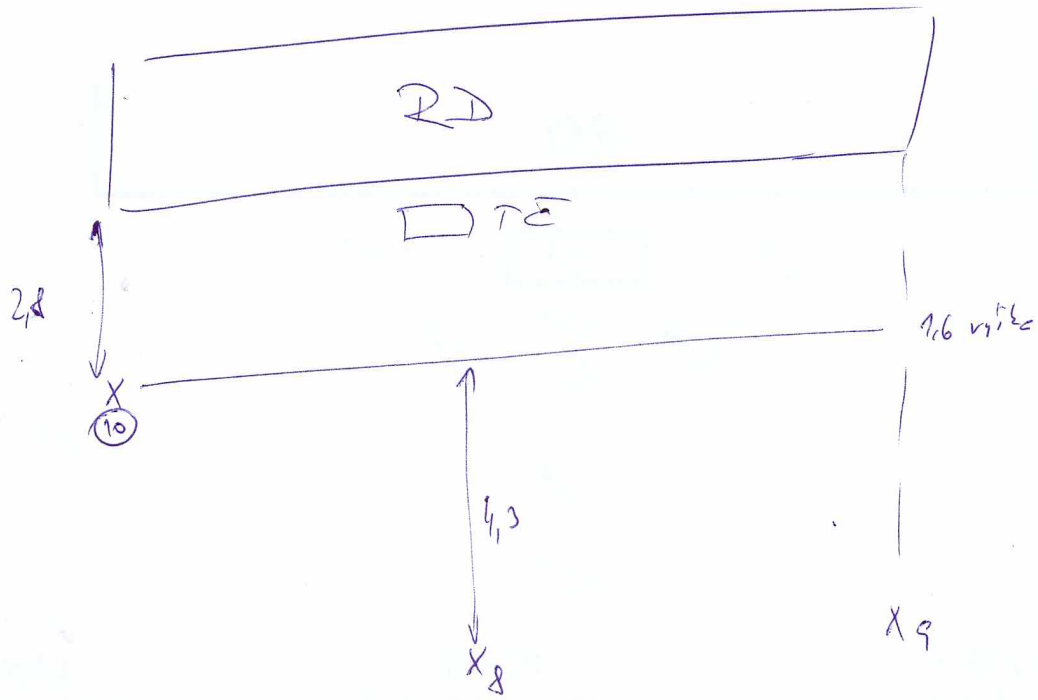


$L_{w} = 71,4 \text{ dB}$   
 $S = 32,92 \text{ m}^2$   
 $L_{r} = 56,29$

BOD	SOUBOR	POPIS	LAeq [dB]
1	002/003/010/011	1 m kolmo před TČ	54,6/54,8//55,0,54,6
2	004 //012	pod úhlem 45°	53,7 // 56,5
3	005 //013	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	57,1 // 55,4
4	006 //014	pod úhlem -45°	54,3 // 57,4
5	007 //015	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	52,5 // 54,0
6	008 //016	pod úhlem 45° směrem vzhůru	53,7 // 55,1
7	009 //017	1 m nad TČ	50,3 // 54,8
8		2 m kolmo před TČ	
9		3 m kolmo před TČ	
10	022	204 JAHU + 4 m NAD TERÉNEM	49,5
11	018	KRAJ SILNICE —  —	40,6
12	020		40,8
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20	26	POZADÍ	28,9

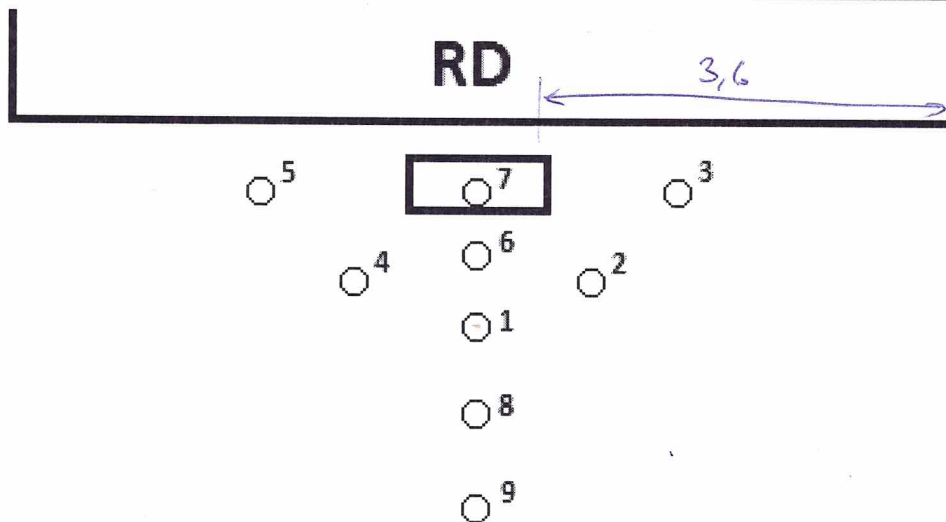
stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky: OTOČIT, NÁKRES



Lokalizace zkoušky:	STRANČICE <span style="float: right;">Bohatčovi</span>	
Datum a čas zkoušky:	5.11. 2018	
Použitá měřidla:		
Venkovní teplota [°C]	Vlhkost [hPa]	Rychlost větru [m/s]

Schéma:



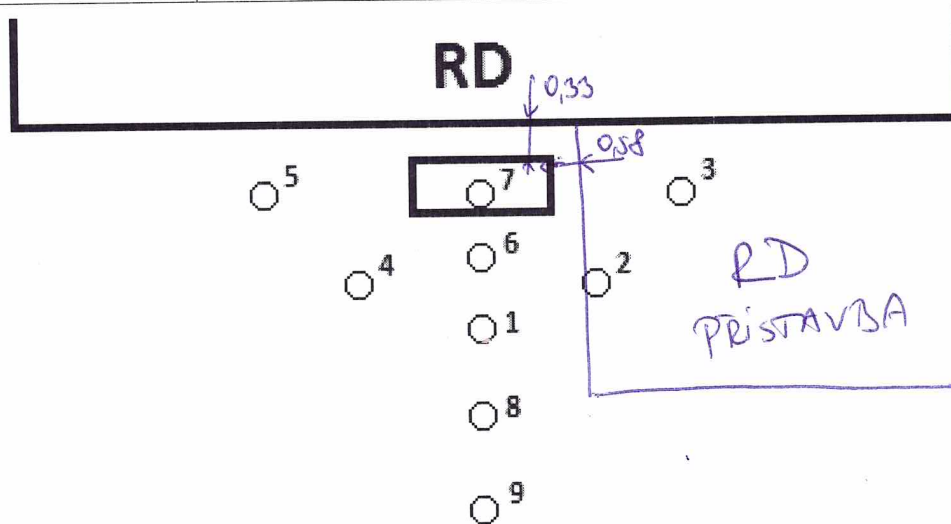
BOD	SOUBOR	POPIS	LAeq [dB]
1	029	1 m kolmo před TČ	53,6
2	030	pod úhlem 45°	53,2
3	031	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	51,8
4	032	pod úhlem -45°	53,8
5	033	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	51,1
6	034	pod úhlem 45° směrem vzhůru	53,8
7	035	1 m nad TČ	51,9
8	036	2 m kolmo před TČ	53,0
9	037	3 m kolmo před TČ	51,3
10	027	POZADÍ (Dálnice D1)	48,3
11	028	POZADÍ (Dálnice D1)	48,3
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky:

Lokalizace zkoušky:	PALACKÉHO 1995, ÚVALY		72A'E
Datum a čas zkoušky:	12.11.2018, 18 <sup>15</sup>		
Použitá měřidla:			
Venkovní teplota [°C]	Vlhkost [hPa]	Rychlost větru [m/s]	

Schéma:

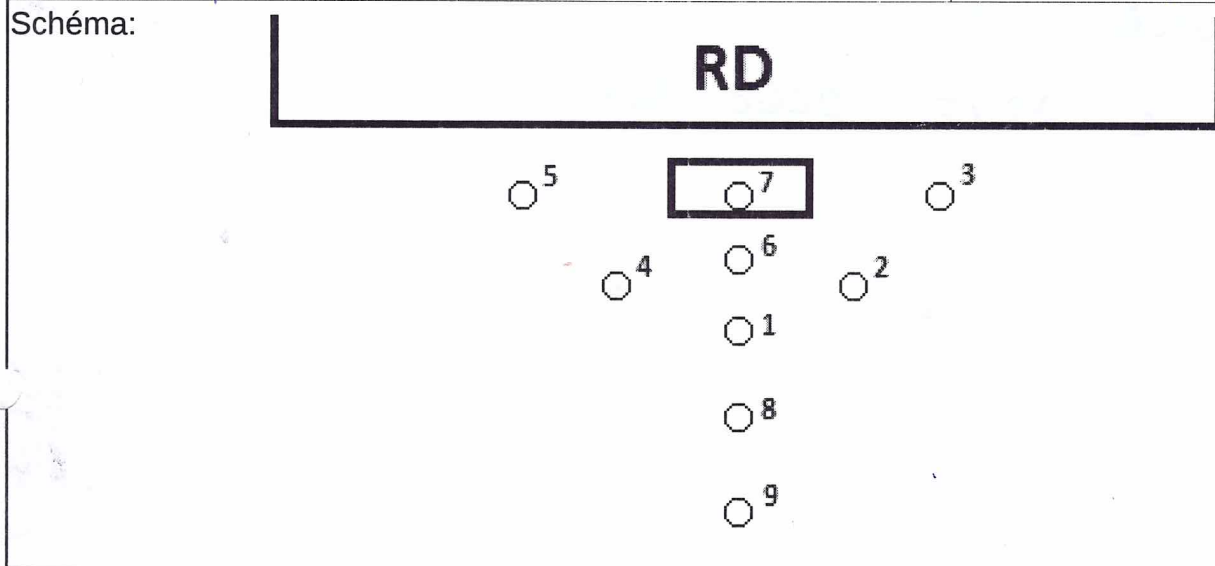


BOD	SOUBOR	POPIS	LAeq [dB]
1	038	1 m kolmo před TČ	55,4
<del>2</del>	<del>039</del>	pod úhlem 45°	—
<del>3</del>	—	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	—
4	039	pod úhlem -45°	54,2
5	040	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	52,3
6	041	pod úhlem 45° směrem vzhůru	54,5
7	042	1 m nad TČ	52,9
8	043	2 m kolmo před TČ	51,2
9	044	4,1 m kolmo před TČ (hnanice)	47,5
10	045	Pozadí	26,7
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky:

Lokalizace zkoušky:	KŘÍŽATKY 134	VEREJNÍ
Datum a čas zkoušky:	13.11.18	1800
Použitá měřidla:		
Venkovní teplota [°C]	11,1	
Vlhkost [hPa]	988,9	75,8 %
Rychlost větru [m/s]	do 0,5	



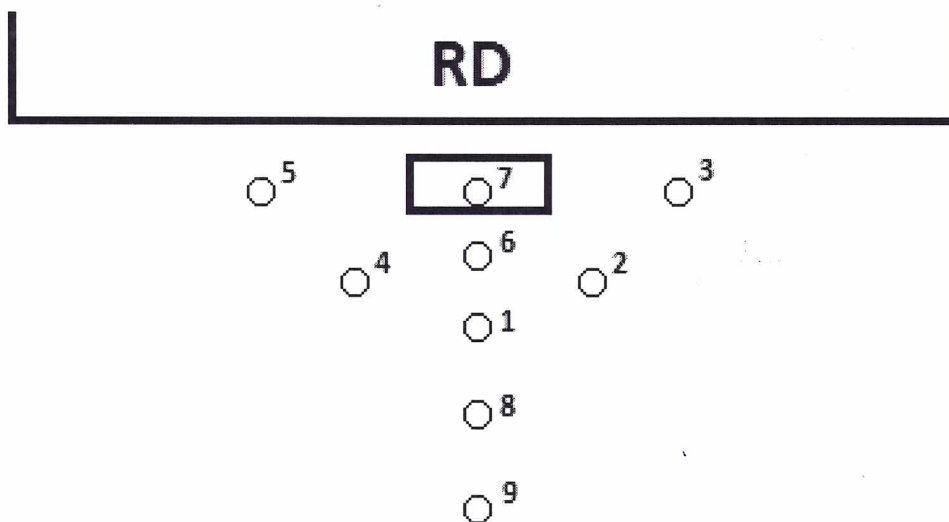
BOD	SOUBOR	POPIS	LAeq [dB]
1	046 / 050	1 m kolmo před TČ	54,1 / 56,1
2	047 / 049	pod úhlem 45°	54,2 / 56,7
3	048	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	56,7
4	<del>048</del> 052	pod úhlem -45°	<del>54,2</del> 57,1
5	051	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	57,8
6	053	pod úhlem 45° směrem vzhůru	57,1
7	054	1 m nad TČ	53,9
8	055	2 m kolmo před TČ	53,7
9	056	3 m kolmo před TČ	50,5
10		POZADI	
11	057	5 m kolmo	47,5
12	058	8 m kolmo	<del>48,3</del> 43,3
13	059	10 m kolmo (odlíněno doprava)	42,2
14	060	POZADI 10 m kolmo	40,3
15			
16			
17			
18			
19			
20			

stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky: Spítkelné duktovní ventilátorem  
4,1 m k hranici pozemku

Lokalizace zkoušky:	LRNO ①	
Datum a čas zkoušky:	14.2.19	12:40
Použitá měřidla:	NTI	
Venkovní teplota [°C]	Vlhkost [hPa]	Rychlost větru [m/s]
10	42	0

Schéma:



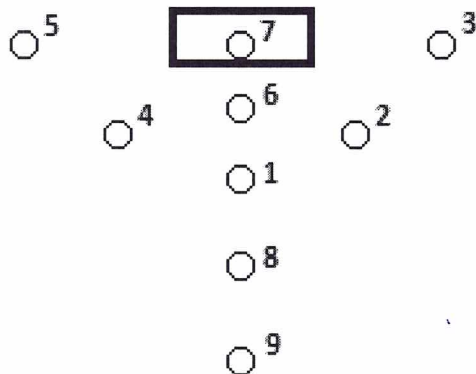
BOD	SOUBOR	POPIS	LAeq [dB] / 90%
1	002 / 003	1 m kolmo před TČ	49,3 / 49,0
2	004	pod úhlem 45°	46,5 / 46,5
3	005	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	47,5 / 47,5
4		pod úhlem -45°	
5	006	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	48,7 / 47,7
6		pod úhlem 45° směrem vzhůru	
7		1 m nad TČ	
8	007	2 m kolmo před TČ	44,4 / 43,1
9		3 m kolmo před TČ	
10	001	18,7 v 90° od TČ vz. obr.	
11			
12	000	POČADI	
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky:

Lokalizace zkoušky:	LISNO RD 2	
Datum a čas zkoušky:	14.2.2010	1300
Použitá měřidla:	NT1	
Venkovní teplota [°C]	Vlhkost [hPa]	Rychlost větru [m/s]

Schéma:



45,9 / 45,6  
L<sub>Aeq</sub> / L<sub>A90</sub>

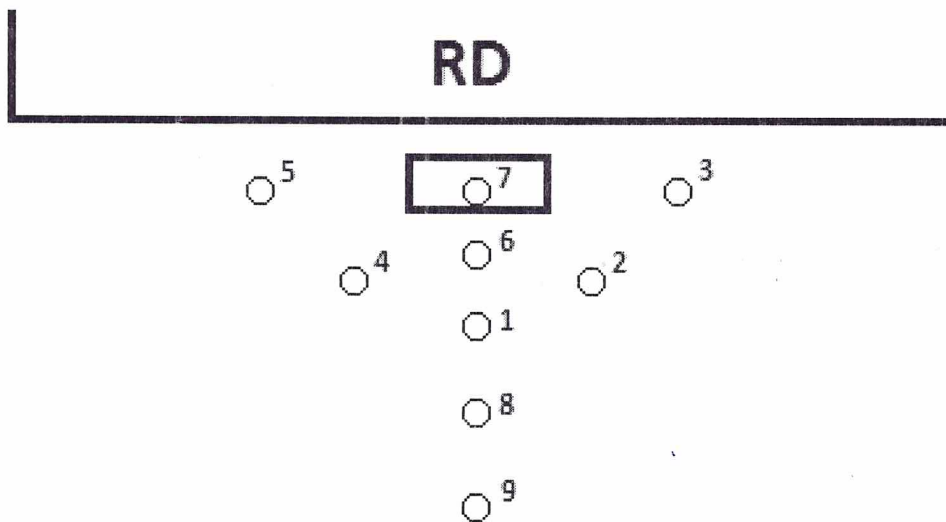
BOD	SOUBOR	POPIS	L <sub>Aeq</sub> [dB]
1	009 009 / 014	1 m kolmo před TČ	45,3 / 44,6 45,1
2	010	pod úhlem 45°	46,8 / 46,9
3	011	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	48,0 / 47,7
4	012	pod úhlem -45°	47,9 / 47,6
5	013	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	48,0 / 47,7
6	/	pod úhlem 45° směrem vzhůru	
7	/	1 m nad TČ	
8	015	2 m kolmo před TČ	45,2 / 44,8
9	016	3 m kolmo před TČ	41,5 / 41,1
10	017	5 m — / —	40,6 / 38,9
11	008	6,8 m	41,8 / 34,7
12			
13	000	POZADÍ	41,5 / 32,0
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky:

Lokalizace zkoušky:	MILOSOVICE	
Datum a čas zkoušky:	12.3.19 — 13:00	
Použitá měřidla:	NT1	
Venkovní teplota [°C]	Vlhkost [hPa]	Rychlost větru [m/s]

Schéma:



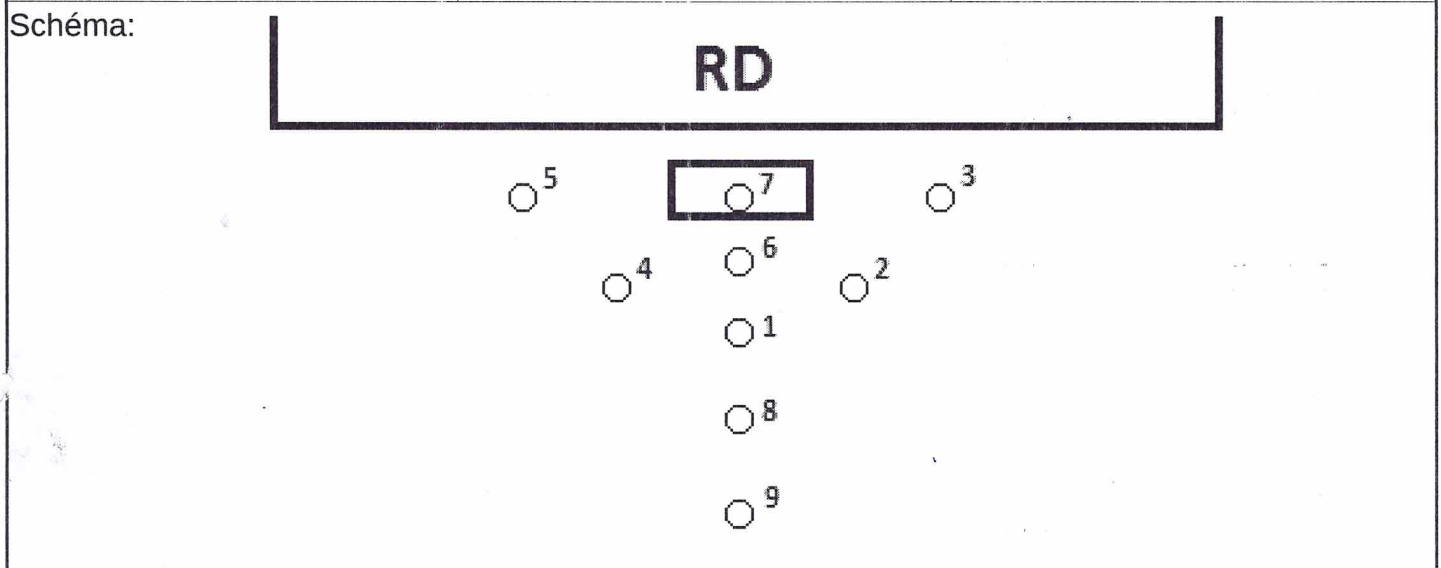
BOD	SOUBOR	POPIS	LAeq [dB]
1	005	1 m kolmo před TČ	52,7 / 52,5
2	006	pod úhlem 45°	51,7 / 51,3
3	007	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	31,3 / 50,7
4	008	pod úhlem -45°	32,5 / 52,1
5	009	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	52,1 / 51,6
6	011	pod úhlem 45° směrem vzhůru	50,8 / 50,5
7	010	1 m nad TČ	51,1 / 50,7
8	012	2 m kolmo před TČ	50,5 / 49,8
9		3 m kolmo před TČ	
10			
11			
12	013	POZADI	42,6 / 39,0
13	<del>008</del> 002	2,4 m	48,4 / 47,1
14	007	7,5 m	45,5 / 42,4
15			
16			
17			
18			
19			
20			

stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky:



Lokalizace zkoušky:	Holmí Lomnice	
Datum a čas zkoušky:	12.3.19	1400
Použitá měřidla:	NT1	
Venkovní teplota [°C]	Vlhkost [hPa]	Rychlost větru [m/s]



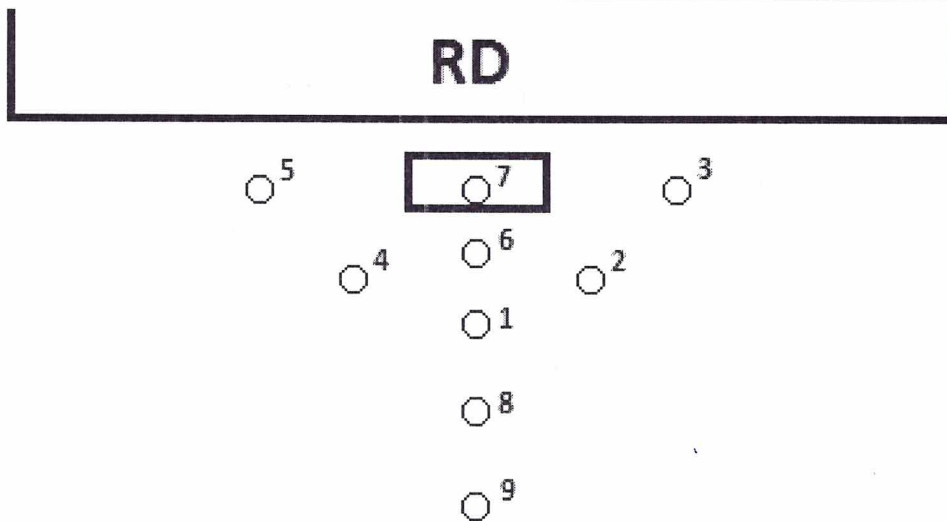
BOD	SOUBOR	POPIS	LAeq [dB]
1	018	1 m kolmo před TČ	<del>46,8/46,1</del>
2	019	pod úhlem 45°	45,6/45,2
3	020	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	45,5/44,0
4	021	pod úhlem -45°	46,4/45,9
5	022	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	46,2/44,5
6	024	pod úhlem 45° směrem vzhůru	45,7/44,5
7	023	1 m nad TČ	46,1/44,3
8	025	2 m kolmo před TČ	
9	026	3 m kolmo před TČ	
10			
11	016	4,4 kolmo	41,8/38,2
12	017	7 m kolmo	41,3/37,0
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20	015	POZDÍ	36,7/34,1

stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky:

Lokalizace zkoušky:	STRUHÁŘOV	
Datum a čas zkoušky:	27.3.2019, 16:45 - 17:15	
Použitá měřidla:		
Venkovní teplota [°C]	Vlhkost [hPa]	Rychlost větru [m/s]
7,2	60	1

Schéma:



*L<sub>neq</sub>, L<sub>90</sub>*

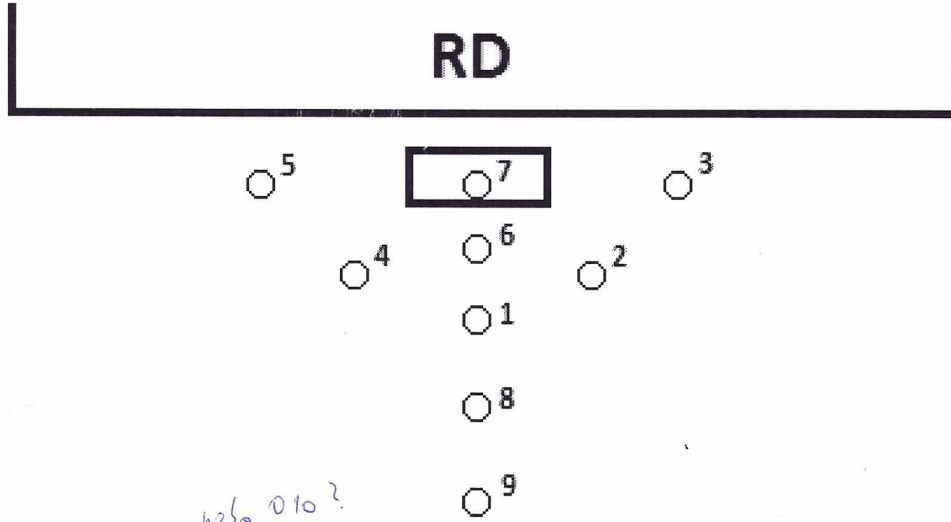
BOD	SOUBOR	POPIS	LAeq [dB]
1	190327-0004S	1 m kolmo před TČ	58,2 / 57,9
2	190327-0005S	pod úhlem 45°	58,2 / 57,8
3	190327-0006S	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	55,5 / 55,0
4	190327-0007S	pod úhlem -45°	56,9 / 56,5
5	190327-0008S	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	59,9 / 59,5
6	190327-0009S	pod úhlem 45° směrem vzhůru	59,8 / 59,1
7	190327-0010S	1 m nad TČ	58,3 / 58,0
8	190327-0011S	2 m kolmo před TČ	55,6 / 55,1
9	NENAMĚŘENO	3 m kolmo před TČ	—
10			
11			
12			
13	190327-0002S	Pozadí	40,8 / 28,7
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky: VE VĚDÁLENOSTI 3 M PŘED ČERPADLEM DŘEVNÍK

Lokalizace zkoušky:	RD ŽESTĀJOVICE	
Datum a čas zkoušky:	3.4.2018	
Použitá měřidla:	NTI	
Venkovní teplota [°C]	Vlhkost [hPa]	Rychlost větru [m/s]

Schéma:



BOD	SOUBOR	POPIS	LAeq [dB]
1	002 / 011	1 m kolmo před TČ	
2	003	pod úhlem 45°	
3	005	pod úhlem 90° (rovnoběžně)	
4	006	pod úhlem -45°	
5	007	pod úhlem -90° (rovnoběžně)	
6	008	pod úhlem 45° směrem vzhůru	
7	009	1 m nad TČ	
8	012	2 m kolmo před TČ	
9	014	3 m kolmo před TČ	
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

stativ ve výšce 1 m nad úrovní terénu, pokud není uvedeno jinak

Poznámky: