

Emex Emil Krawczyński

Lokalizacja

Współrzędne źródeł

ul. Aleksandra Puszkina 76

Ignaców 89C, dz. nr ewid. 345/9

punktowych

92-516 Łódź

97-340 Rozprza

Obszar roboczy									
x min /m	x max /m	y min /m	y max /m	z min /m	z max /m	z1 /m	z2 /m	z3 /m	z4 /m
0,00	1200,00	0,00	700,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Źródło liniowe/ISO 9													LIQI	
Element	Etykieta	Grupa elementów	ZA	NoN	x /m	y /m	z /m	Długość /m	D0 /dB	widmo	Emisja-Wariant	Lw' /dB(A)	Lw /dB(A)	
LIQI001	S1	Grupa 0	0	1	707,02	245,49	1,00 R	282,07	0,0	poziom-A	Dzień	65,5	90,0	
					2	652,50	263,67							1,00 R
					3	632,56	258,79							1,00 R
					4	611,73	263,23							1,00 R
					5	554,11	166,10							1,00 R
					6	562,09	158,56							1,00 R
					7	582,48	158,12							1,00 R
					8	617,49	174,08							1,00 R
LIQI002	S2	Grupa 0	0	1	706,05	245,27	1,00 R	77,67	0,0	poziom-A	Dzień	71,1	90,0	
					2	633,88	273,95							1,00 R
LIQI004	S3	Grupa 0	0	1	705,93	242,76	0,50 R	95,83	0,0	poziom-A	Dzień	64,2	84,0	
					2	644,75	277,68							0,50 R
					3	654,39	301,15							0,50 R
LIQI005	S4	Grupa 0	0	1	647,27	303,51	1,00 R	88,66	0,0	poziom-A	Dzień	70,5	90,0	
					2	627,28	282,46							1,00 R
					3	617,81	265,61							1,00 R
					4	633,38	254,66							1,00 R
					5	645,17	272,35							1,00 R
LIQI006	S5	Grupa 0	0	1	628,72	270,28	1,00 R	221,32	0,0	poziom-A	Dzień	66,5	90,0	
					2	611,50	262,41							1,00 R
					3	551,97	161,98							1,00 R
					4	550,99	156,07							1,00 R
					5	563,24	153,28							1,00 R
					6	580,87	156,37							1,00 R
					7	624,32	179,43							1,00 R

Źródło liniowe/ISO 9													LIQI	
Element	Etykieta	War. emisji	Emisja /dB(A)	Tłumienie /dB	Extra ch. /dB	Lw' /dB(A)								
LIQI001	S1	Dzień	Emisja /dB(A)			90,0								
			Tłumienie /dB											
			Extra ch. /dB											
			Lw' /dB(A)			65,5								
LIQI002	S2	Dzień	Emisja /dB(A)			90,0								
			Tłumienie /dB											
			Extra ch. /dB											
			Lw' /dB(A)			71,1								
LIQI004	S3	Dzień	Emisja /dB(A)			84,0								
			Tłumienie /dB											
			Extra ch. /dB											
			Lw' /dB(A)			64,2								
LIQI005	S4	Dzień	Emisja /dB(A)			90,0								
			Tłumienie /dB											
			Extra ch. /dB											
			Lw' /dB(A)			70,5								
LIQI006	S5	Dzień	Emisja /dB(A)			90,0								
			Tłumienie /dB											
			Extra ch. /dB											
			Lw' /dB(A)			66,5								

Źródło liniowe/ISO 9								LIQI	
Element	Etykieta	Metoda klasyfikacji	Wart. szczyt /dB(A)	Impuls /dB	Info /dB	Tonalność /dB	ExtraCharg /dB		
LIQI001	S1	Ignaców		0,0	0,0	0,0	0,0		
LIQI002	S2	Ignaców		0,0	0,0	0,0	0,0		
LIQI004	S3	Ignaców		0,0	0,0	0,0	0,0		
LIQI005	S4	Ignaców		0,0	0,0	0,0	0,0		
LIQI006	S5	Ignaców		0,0	0,0	0,0	0,0		

Źródło liniowe/ISO 9												LIQI	
Element	Etykieta	Okres klasyfikacji	Czas trwania BZR /h	Strefa czasowa	Czas trwania TZ /h	Emisja-wariant	Lw' /dB(A)	n-razy	Wpływ czas /h	dLi /dB	Lw'r /dB(A)		
LIQI001	S1	Pora dzienna	8,00	Pora dzienna	8,00	Dzień	65,5	1	0,0570	-21,5	44,0		
LIQI002	S2	Pora dzienna	8,00	Pora dzienna	8,00	Dzień	71,1	1	0,0078	-30,1	41,0		
LIQI004	S3	Pora dzienna	8,00	Pora dzienna	8,00	Dzień	64,2	1	0,0097	-29,2	35,0		
LIQI005	S4	Pora dzienna	8,00	Pora dzienna	8,00	Dzień	70,5	1	2,0000	-6,0	64,5		
LIQI006	S5	Pora dzienna	8,00	Pora dzienna	8,00	Dzień	66,5	1	2,0000	-6,0	60,5		