

COMPANIA NATIONALA DE AUTOSTRAZI SI DRUMURI NATIONALE DIN ROMANIA – S.A.

HARTA STRATEGICA DE ZGOMOT

Aglomerare

SATU MARE

Trafic Rutier

DN19 127+850-129+150

Documentație Tehnică

Cuprins

1. Descriere generală a drumului	Pag 2
2. Caracterizarea împrejurimilor drumului.....	Pag 2
3. Estimare număr de persoane (rotunjit la sute) care trăiesc în locuințe expuse la fiecare dintre intervalele de valori ale indicatorului Lzsn în decibeli, la 4 m deasupra solului și pentru cea mai expusă fațadă: 45 - 49*), 50 - 54*), 55 - 59*), 60 - 64*), 65 - 69*), 70 - 74*), > 75	Pag 3
4. Estimare număr de persoane și de locuințe (numere rotunjite la sute) expuse valorilor indicatorului Lzsn mai mari de 55, 65 și, respectiv, 75 dB.....	Pag 3
5. Suprafața totală (în km ²) expusă valorilor indicatorului Lzsn mai mari de 55, 65 și, respectiv, 75 dB	Pag 3

1. Descriere generală a drumului

Localizare: Sector de drum intre pozitiile km 127+850-129+150 situat pe DN19, drum national cu o lungime de 230,716 Km, situat in vestul tarii, care leaga DN1 cu nordul tarii si are urmatorul traseu: Oradea(DN1), Carei, Satu Mare, Livada, Negresti Oas, Sighetu Marmatiei (DN 18). Sectorul in cauza se afla de la intersectia cu DJ 195B pina la intrarea in municipiu Satu Mare.

Trafic : Numar treceri vehicule anual = 4 255 324

2. Caracterizarea împrejurimilor drumului

Sectorul de drum este amplasat la ses avind urmatoarea schema itinerar

DR	DRUM	KM	M	Informatii
DN	19	117	700	Intersectie la nivel pe partea stanga cu DJ 195B
DN	19	118	440	Iesirea din localitatea Doba; numar locuitori: 2 776
DN	19	121	126	Intrarea in localitatea Decebal
DN	19	123	755	Iesirea din localitatea Decebal
DN	19	127	850	Intrarea in municipiu Satu Mare; numar locuitori: 97 753
DN	19	129	150	Locatie din municipiu Satu Mare

Obs. Numarul de locuitori a fost preluat din Anuarul Statistic al Romaniei.

3. Estimarea numărului de persoane (rotunjit la sute) care trăiesc în locuințe expuse la fiecare dintre intervalele de valori ale indicatorului Lzsn în decibeli, la 4 m deasupra solului și pentru cea mai expusă fatadă: 45 - 49*), 50 - 54*), 55 - 59*), 60 - 64*), 65 - 69*), 70 - 74*), > 75

EU building statistics

Interval	Inhabitants				With NCM				With QF				dwelling count			
	Lden	Ld	Le	Ln	Lden	Ld	Le	Ln	Lden	Ld	Le	Ln	Lden	Ld	Le	Ln
45 - 50	800	600	600	1300	0	0	0	0	100	100	100	1000	100	100	100	0
50 - 55	600	1300	1300	300	0	0	0	0	100	900	900	0	100	100	0	0
55 - 60	1200	300	200	500	0	0	0	0	900	100	100	400	0	0	0	0
60 - 65	500	500	100	0	0	0	0	0	400	400	400	100	0	0	0	0
65 - 70	200	100	100	0	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	0	0
70 - 75	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
> 75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4. Estimari numar de persoane si de locuinte (numere rotunjite la sute) expuse valorilor indicatorului Lzsn mai mari de 55, 65 și, respectiv, 75 dB

EU building statistics

Interval	Inhabitants				dwelling count			
	Lden	Ld	Le	Ln	Lden	Ld	Le	Ln
> 55	2000	900	800	700	100	100	100	0
> 65	300	100	100	0	0	0	0	0
> 75	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Suprafata totală (în km²) expusă valorilor indicatorului Lzsn mai mari de 55, 65 și, respectiv, 75 dB.

EU area statistics

Interval	Size [km ²]			
	Lden	Ld	Le	Ln
> 55	0,30	0,22	0,19	0,15
> 65	0,11	0,08	0,07	0,04
> 75	0,03	0,01	0,01	0,00