

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 între pozițiile km 127+850-129+150 situat pe DN19, drum național cu o lungime de 230,716 Km, situat în vestul țării, care leagă DN1 cu nordul țării și are următorul traseu: Oradea(DN1), Carei, Satu Mare, Livada, Negrești Oas, Sighetu Marmatiei (DN 18). Sectorul în cauză se află de la intersecția cu DJ 195B până la intrarea în municipiul Satu Mare.

Trafic : Numar treceri vehicule anual = 4 255 324

2. Caracterizarea împrejurimilor drumului

Sectorul de drum este amplasat la ses având următoarea schema itinerar

DR	DRUM	KM	M	Informatii
DN	19	117	700	Intersecție la nivel pe partea stînga cu DJ 195B
DN	19	118	440	Iesirea din localitatea Doba; numar locuitori: 2 776
DN	19	121	126	Intrarea în localitatea Decebal
DN	19	123	755	Iesirea din localitatea Decebal
DN	19	127	850	Intrarea în municipiul Satu Mare; numar locuitori: 97 753
DN	19	129	150	Locație din municipiul 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 fațadă: 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	500	100	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 locuințe (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