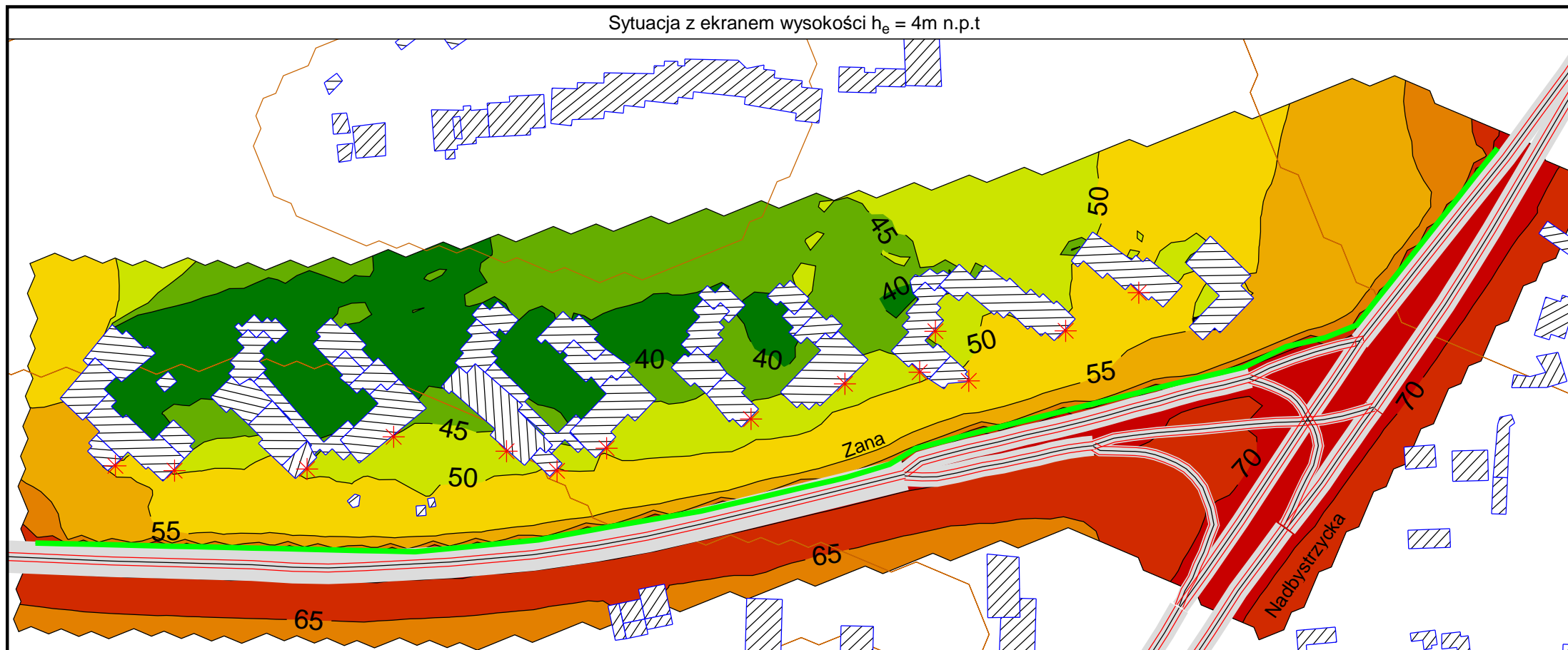
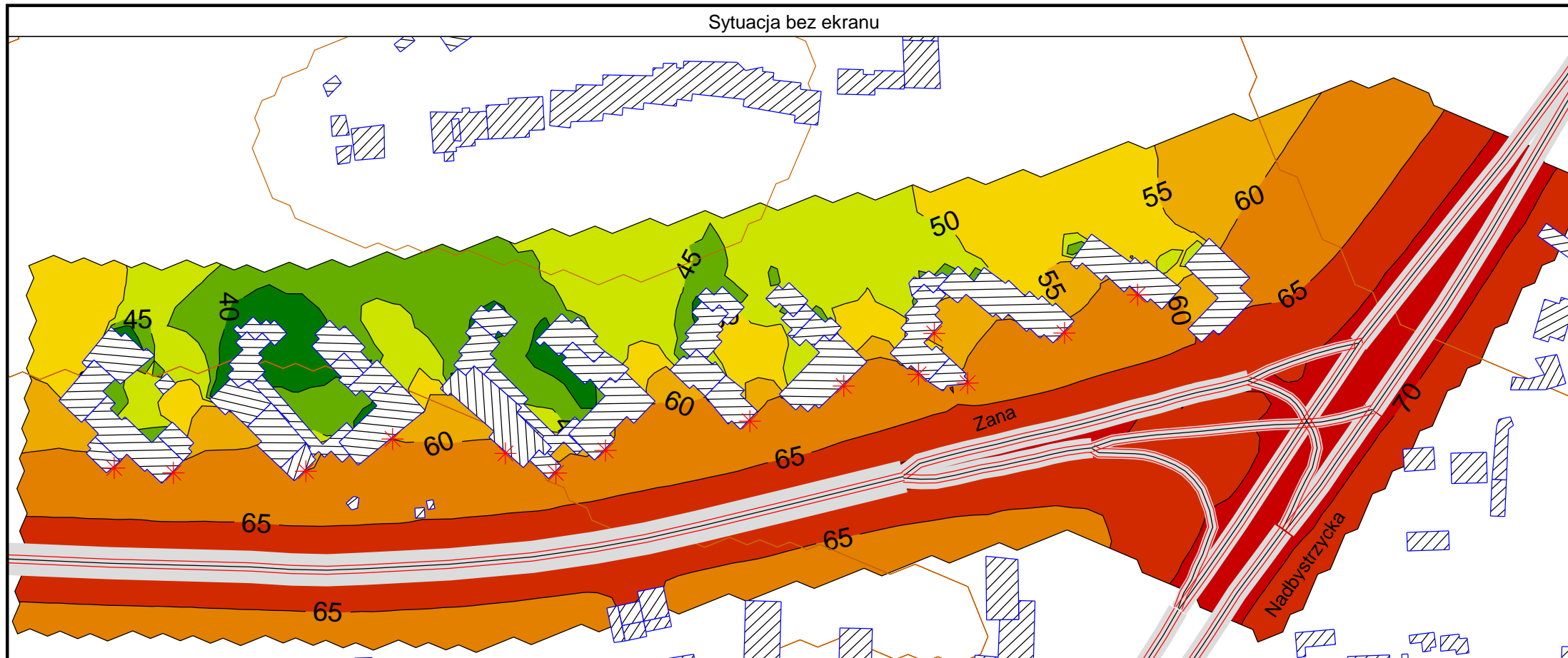


PROGRAM OCHRONY ŚRODOWISKA PRZED HAŁASEM DLA MIASTA LUBLIN

MAPY HAŁASU WSKAŹNIKA L_{DEN} PRZY ULICY ZANA. MAPA NR 19. OBSZAR D25.



Znaki i symbole

- Oś drogi
- Linia emisji
- ▨ Budynek główny
- Linia bazowa
- Ekran
- * Odbiornik punkt.

Poziom hałas L_{den} w dB(A)

	≤ 40
	$40 < \leq 45$
	$45 < \leq 50$
	$50 < \leq 55$
	$55 < \leq 60$
	$60 < \leq 65$
	$65 < \leq 70$
	$70 < \leq 75$

Obliczenia wykonane z wykorzystaniem programu SoundPlan v.6.5

Obliczenia poziomu dźwięku w środowisku wykonano w siatce państwowej układu współrzędnych 1992

Metodyka obliczeniowa propagacji dźwięku w środowisku:
Obliczenia propagacji hałasu w środowisku od dróg
przeprowadzono francuską krajową metodą obliczeniową poziomu dźwięku
"NMPB-Routes-96 (SETRA-CERTU-LCPC-CSTB)"

Obliczenia przeprowadzono w siatce obliczeniowej na wysokości 4m nad poziomem terenu.



Skala 1:2000

