



POURQUOI CES TRAVAUX ?

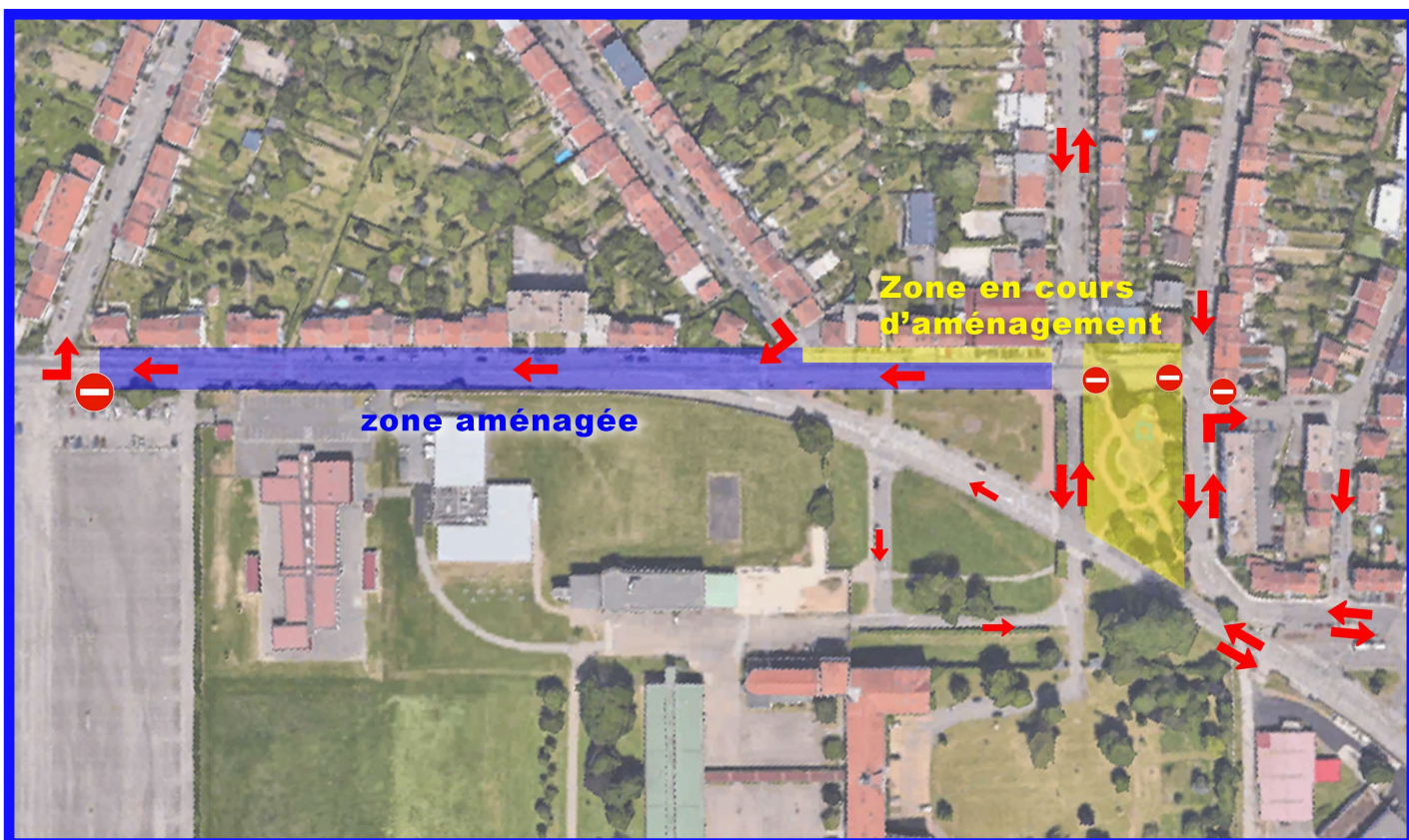
Dans le cadre du Plan Métropolitain des Mobilités (P2M), la Métropole du Grand Nancy, la ville de Jarville-la-Malgrange et la ville de Vandœuvre-lès-Nancy s'engagent pour un territoire qui concilie plus harmonieusement les enjeux de mobilités, d'accessibilité, de qualité des espaces publics et de végétalisation.

MODIFICATION DU PLAN DE CIRCULATION

Dans la continuité des travaux de la rue Catherine Opalinska, différentes modifications du plan de circulation seront mises en place jusqu'à fin mars. Ces travaux seront organisés en deux phases distinctes, selon les modalités détaillées ci-dessous.

DU 13 JANVIER AU 7 FÉVRIER 2025 (DATES PRÉVISIONNELLES)

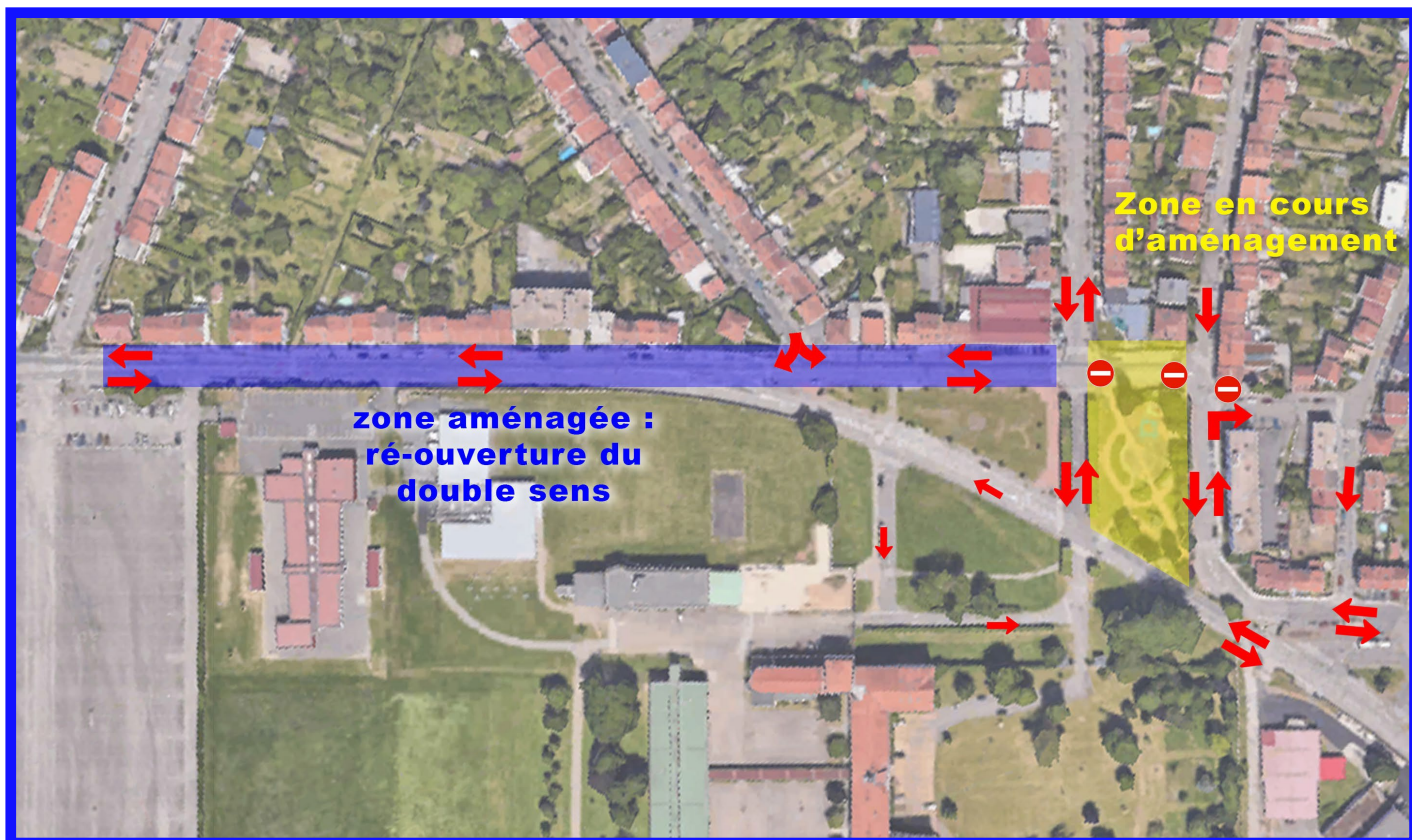
- ➡ La circulation sera fermée dans la rue Catherine Opalinska de Vandœuvre-lès-Nancy vers Jarville-la-Malgrange, mais restera ouverte de Jarville-la-Malgrange vers Vandœuvre-lès-Nancy dans sa partie comprise entre la rue Raymond Poincaré et l'avenue de la Malgrange.
- ➡ La circulation de la rue Catherine Opalinska sera complètement fermée dans sa partie comprise entre l'avenue de la Malgrange et la rue Maréchal Ney.





DU 10 FÉVRIER AU 31 MARS 2025 (DATES PRÉVISIONNELLES)

- ➡ La circulation de la rue Catherine Opalinska sera à nouveau ouverte, dans sa partie comprise entre la rue Raymond Poincaré et l'avenue de la Malgrange.
- ➡ La circulation de la rue Catherine Opalinska sera toujours complètement fermée dans sa partie comprise entre l'avenue de la Malgrange et la rue Maréchal Ney.



La Métropole du Grand Nancy, la ville de Jarville-la-Malgrange et la ville de Vandœuvre-lès-Nancy, conscientes de la gêne occasionnée, vous remercient de votre compréhension.

POUR TOUT RENSEIGNEMENT RELATIF AU CHANTIER, VOUS POUVEZ CONTACTER :



Nicolas CASTEL, chef d'opération
Métropole du Grand Nancy
03 83 91 83 91

VOS TRAITS NOTRE DESTINATION <i>(Ça change et c'est tant mieux !)</i>	 Jarville la Malgrange	Vandœuvre LES-NANCY	métropole Grand Nancy
---	---------------------------	-------------------------------	--

