

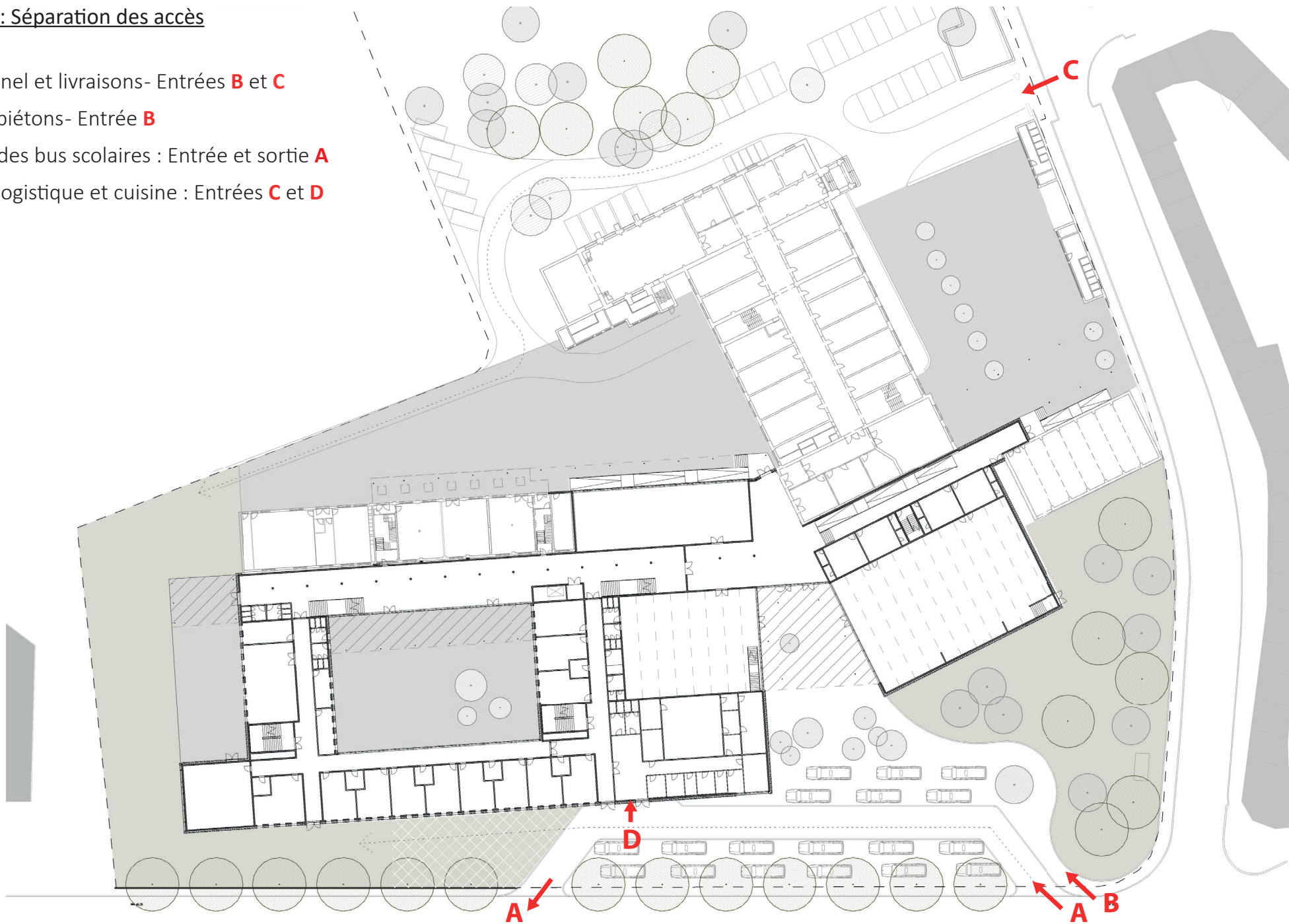
U10-a : Séparation des accès

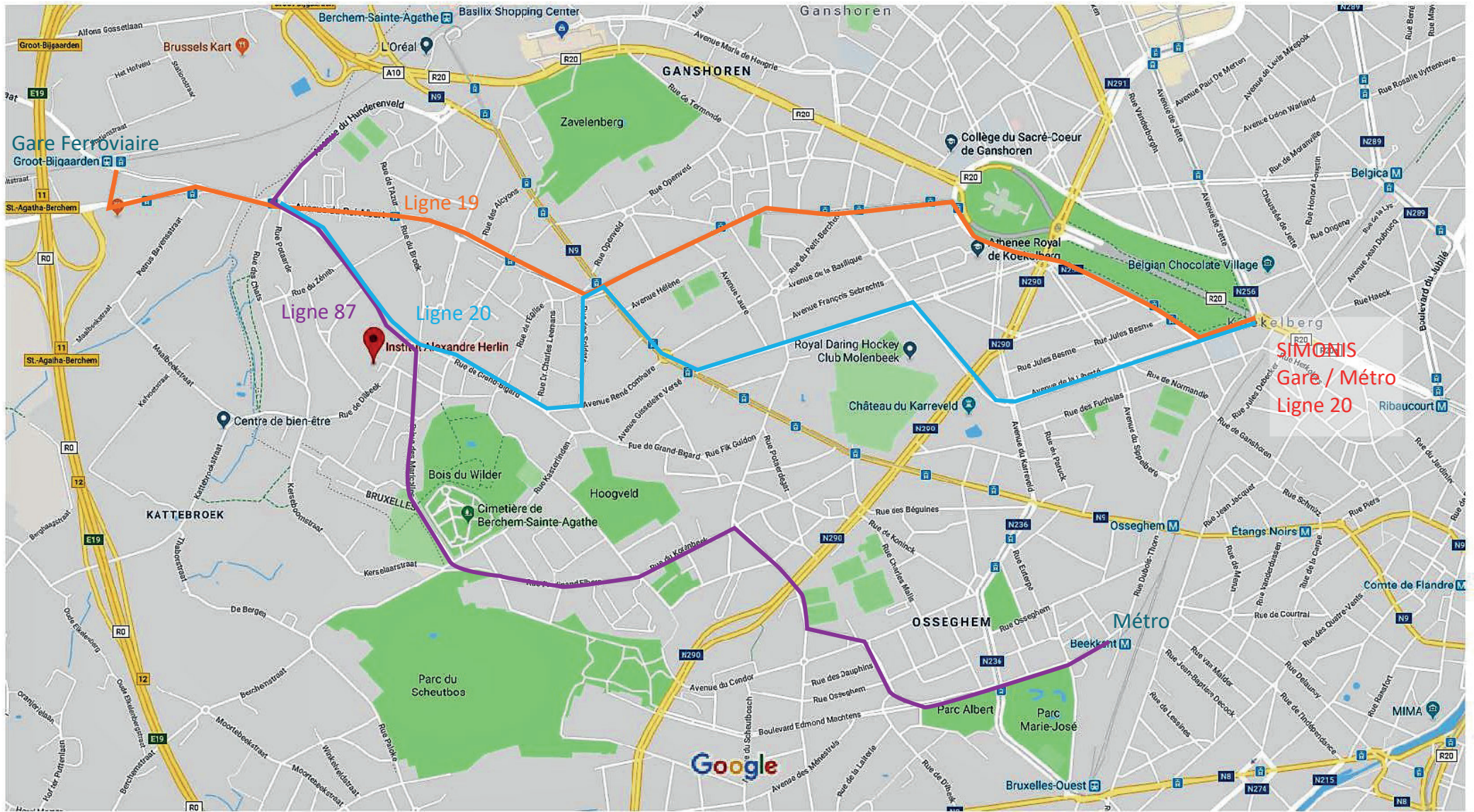
Personnel et livraisons- Entrées **B** et **C**

Accès piétons- Entrée **B**

Drève des bus scolaires : Entrée et sortie **A**

Accès logistique et cuisine : Entrées **C** et **D**





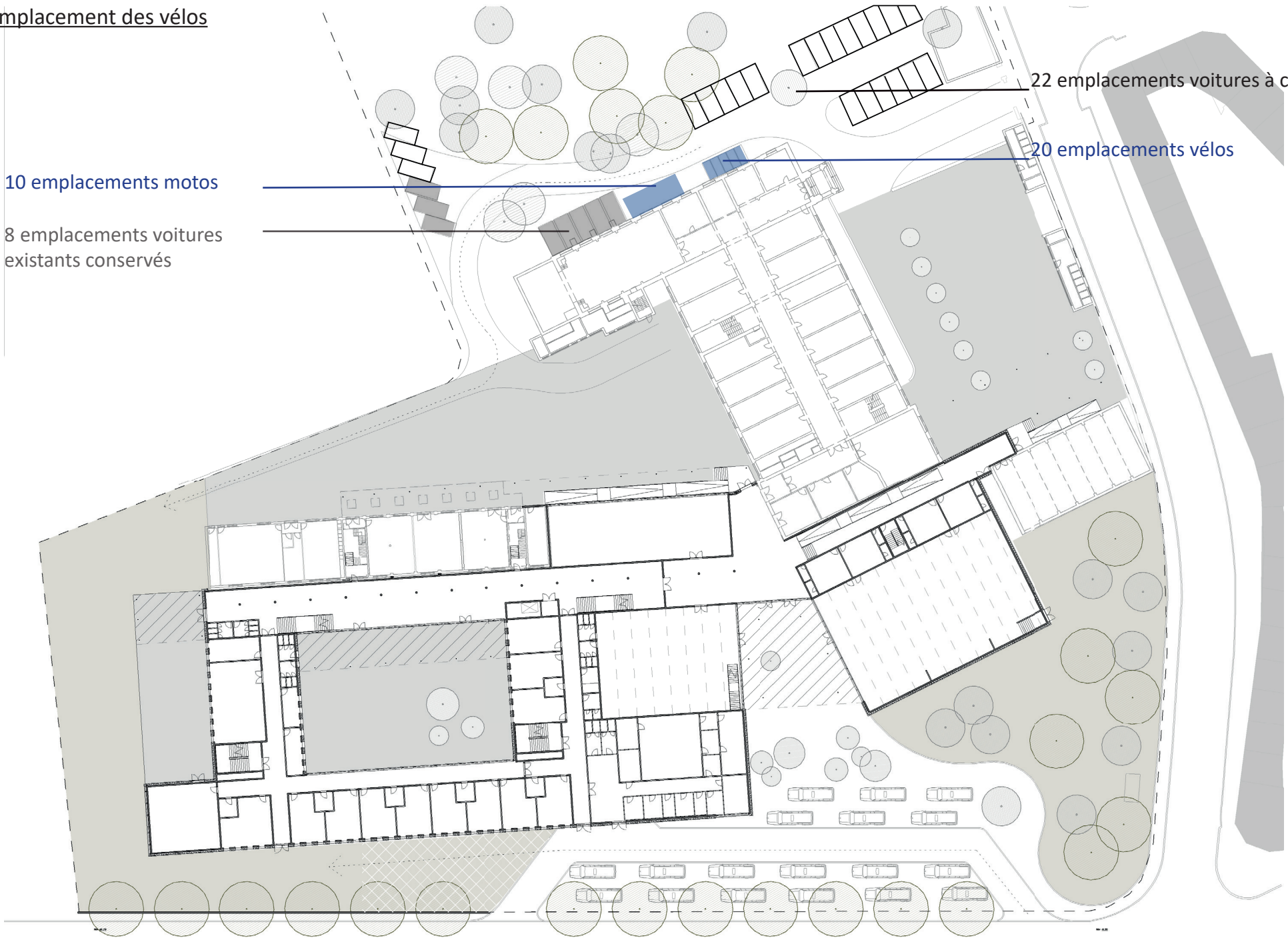
U10-c : emplacement des vélos

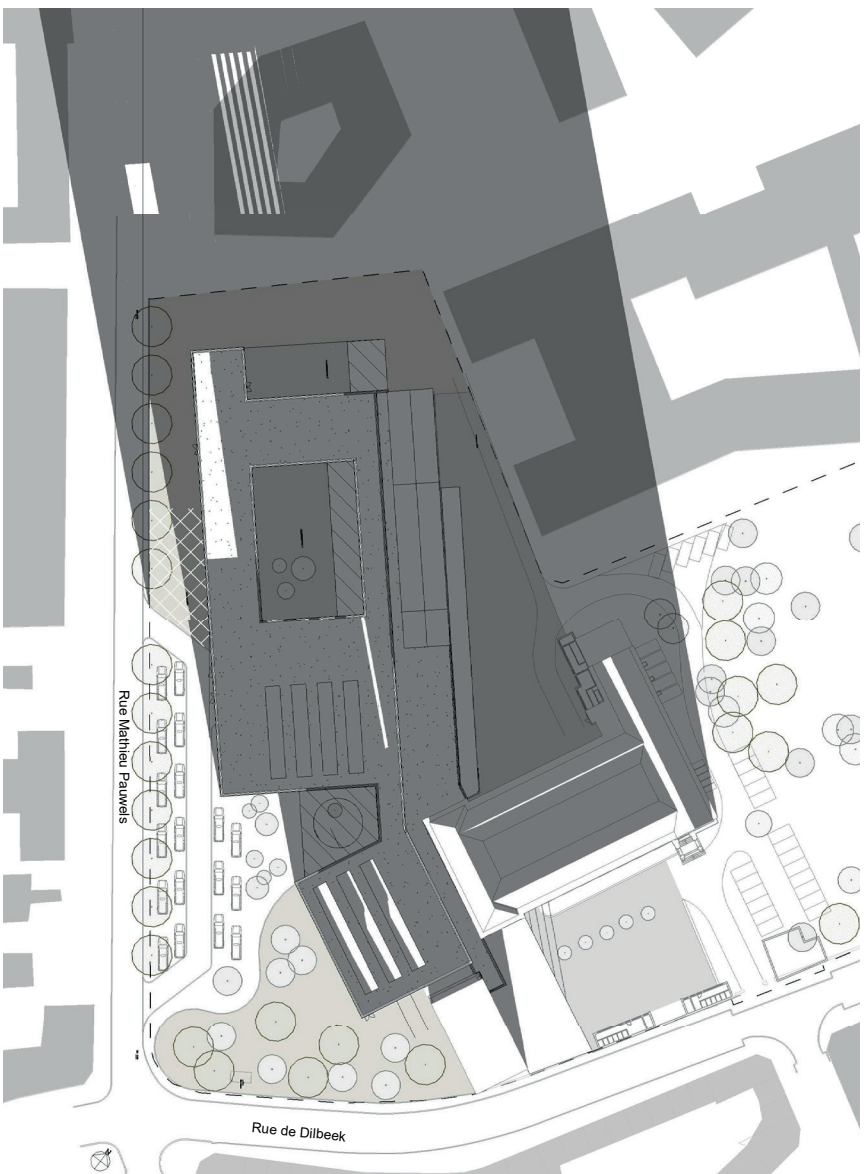
10 emplacements motos

8 emplacements voitures existants conservés

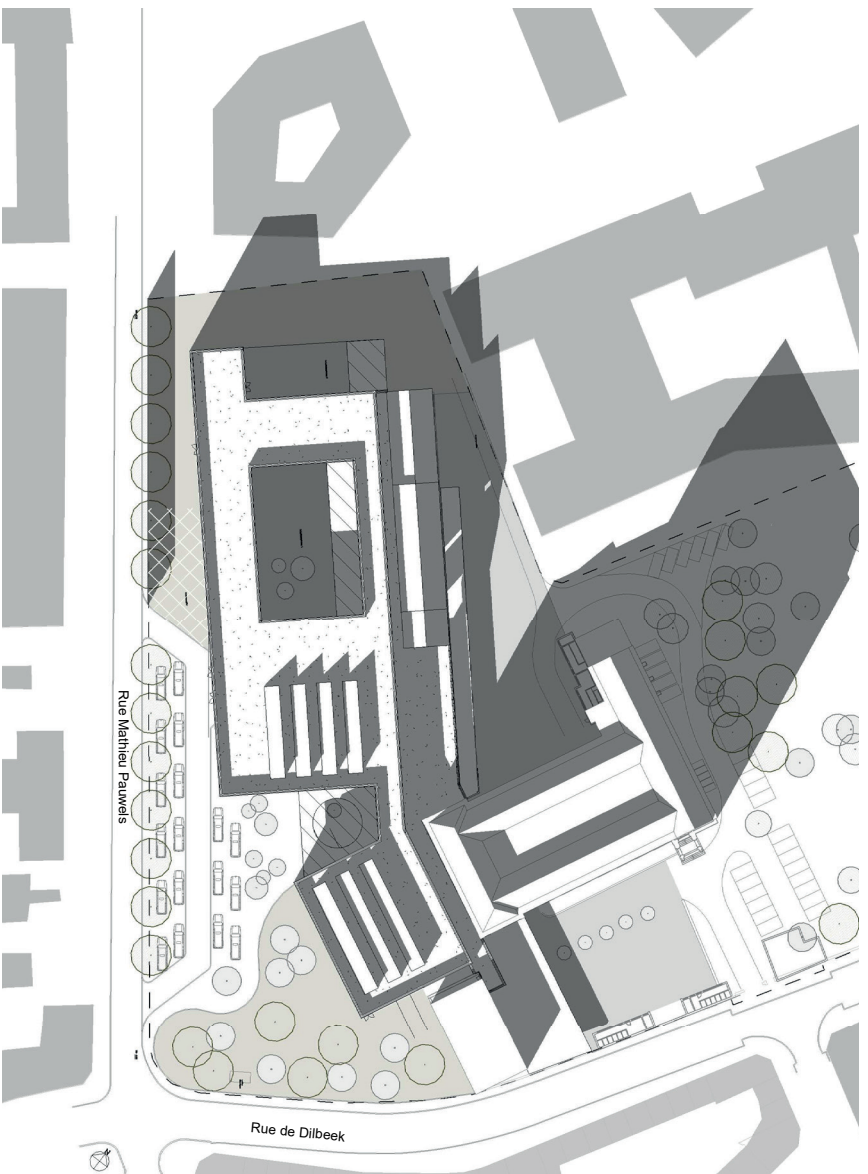
22 emplacements voitures à créer

20 emplacements vélos





Solstice d'hiver - 10h



Solstice d'hiver - 13 h

U10-e : Prises et rejets d'air des locaux techniques

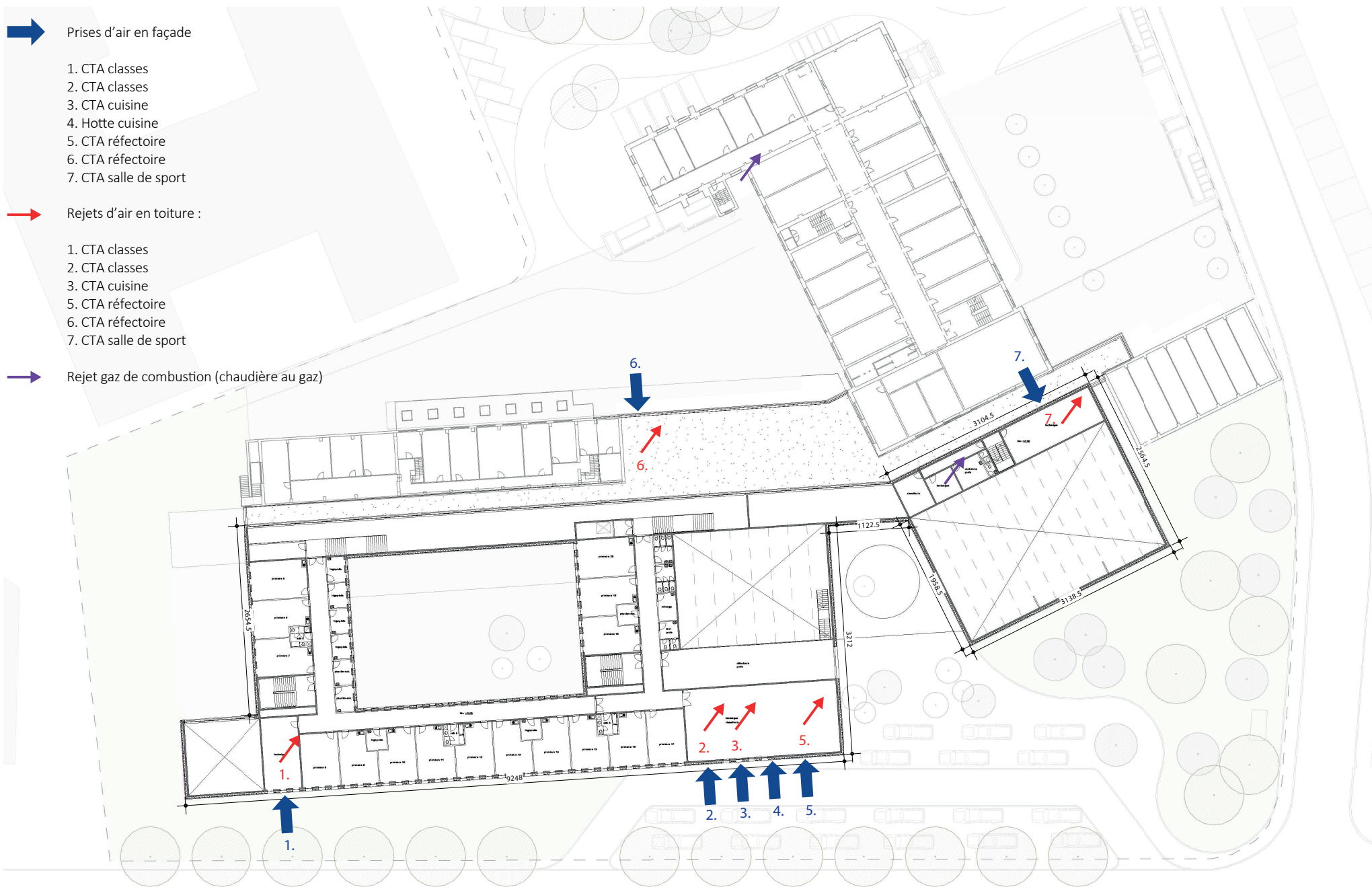
➡ Prises d'air en façade

1. CTA classes
2. CTA classes
3. CTA cuisine
4. Hotte cuisine
5. CTA réfectoire
6. CTA réfectoire
7. CTA salle de sport

➡ Rejets d'air en toiture :

1. CTA classes
2. CTA classes
3. CTA cuisine
5. CTA réfectoire
6. CTA réfectoire
7. CTA salle de sport

➡ Rejet gaz de combustion (chaudière au gaz)



U10f : Aires de récréation

Cours existantes : 2810 m²
A- 1650 m² / B- 1160 m²

Cours projetées : 1020 m²
A- 700 m² / B- 320 m²
Jardins : 2500 m²

