

SUPPLÉMENT DE L'AIP CANADA 19/21

ACTIVITÉS DE CONSTRUCTION À L'AÉROPORT INTERNATIONAL LESTER B. PEARSON DE TORONTO (ONTARIO) (CYYZ) : PRINTEMPS 2021 À AUTOMNE 2021

Introduction

La portée et les répercussions possibles des projets de construction réalisés à l'aéroport international Lester B. Pearson (CYYZ) de Toronto de la **mi-avril 2021 à la mi-octobre 2021** sont expliquées ci-après.

Puisque toutes les activités sont assujetties aux exigences opérationnelles et aux calendriers de construction, les dates et les horaires véritables seront communiqués dans des documents d'information et des NOTAM.

Identification des pistes et des voies de circulation de CYYZ

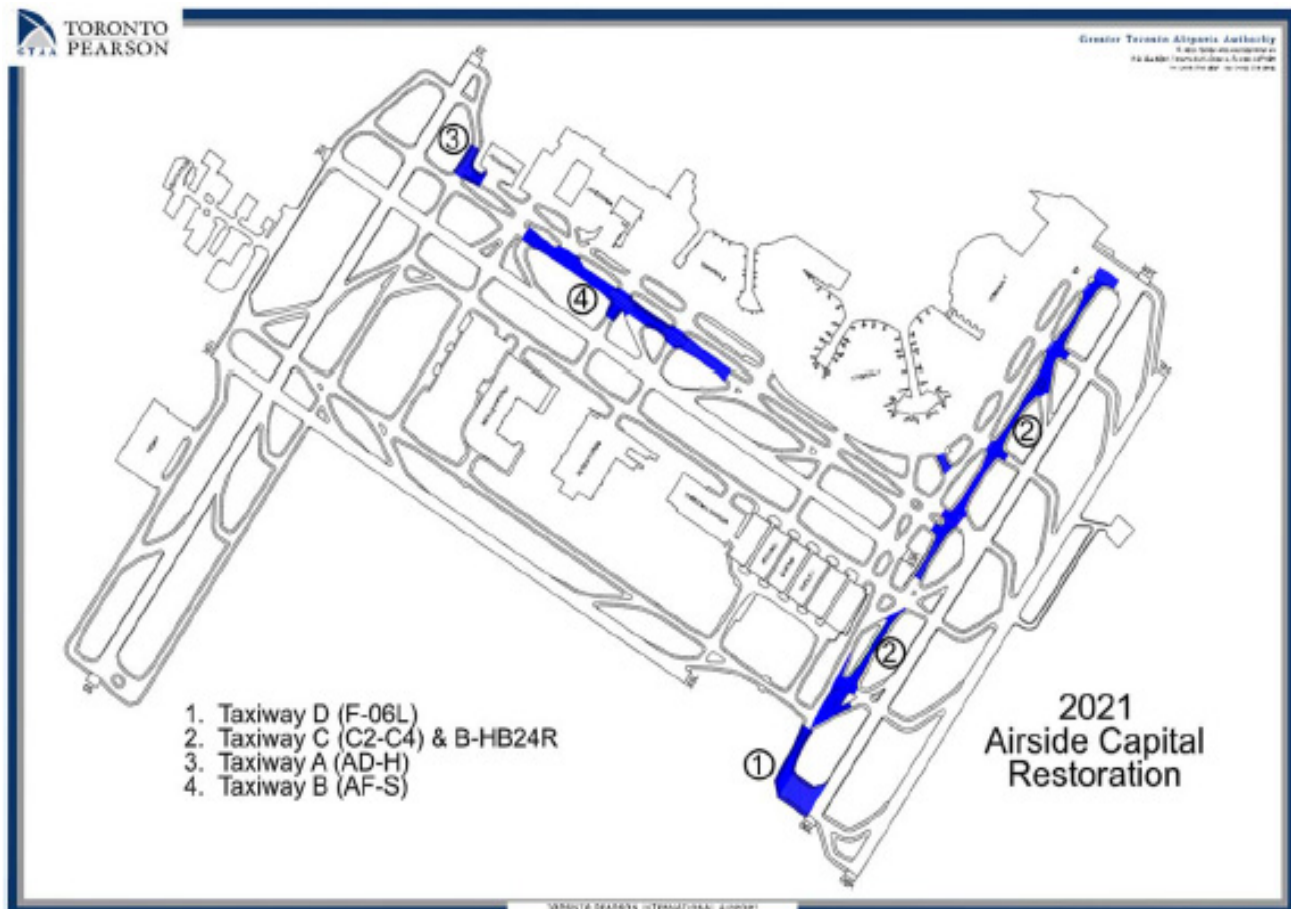


Figure 1 : Schéma d'identification des pistes et des voies de circulation de CYYZ

Phase 1 : Travaux de construction de la voie de circulation DELTA (zone 1)

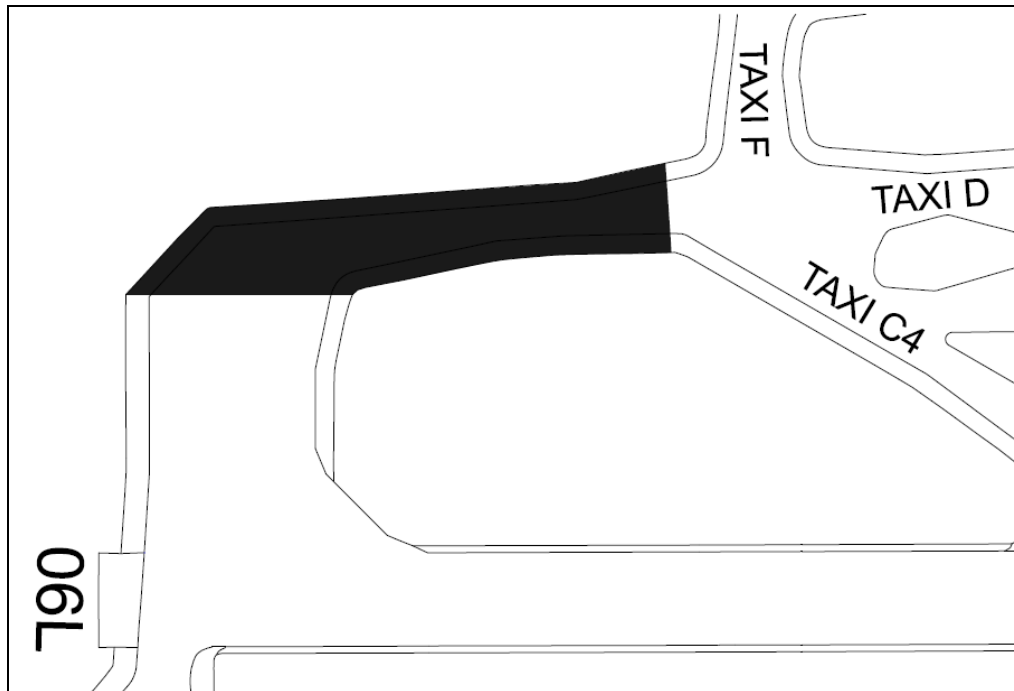


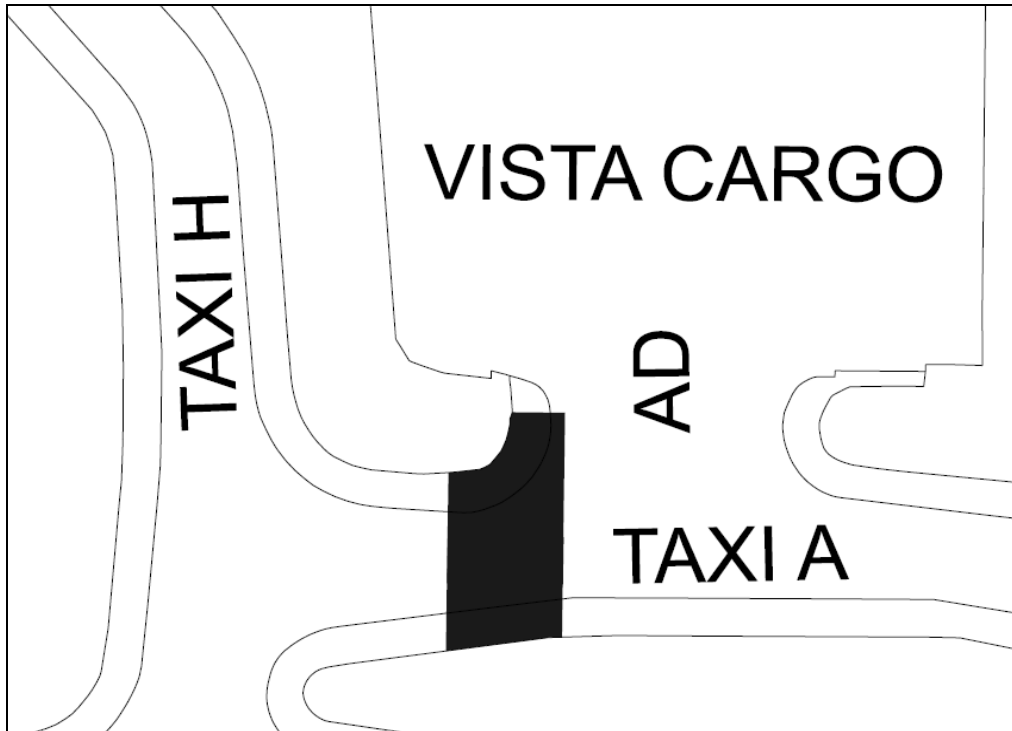
Figure 2 : Phase 1, travaux de construction de la voie de circulation DELTA (zone 1)

Dates : De la mi-avril 2021 à la fin juin 2021 (environ 8 semaines)

Portée : Réfection de la surface de la voie de circulation et mises à niveau de l'infrastructure d'éclairage

Répercussions :

- Piste 06L/24R **fermée**, disponible en tant que voie de circulation
- Voie de circulation D **fermée** entre le seuil de la piste 06L et la voie de circulation F

Phase 1(A) : Travaux de construction de la voie de circulation ALPHA (zone 3)**Figure 3 : Phase 1(A), travaux de construction de la voie de circulation ALPHA (zone 3)**

Dates: Du début mai 2021 à la mi-mai 2021 (environ 6 jours)

Portée : Réfection de la couche de base et de la surface de la voie de circulation

Répercussions :

- Voie de circulation A **fermée** entre la voie de circulation H et la voie de circulation AD
- Voie de circulation AD disponible moyennant PPR de 30 minutes
- Le refoulement de Vista Cargo doit se déconnecter au sud de la voie de circulation AE

Phase 2(A) : Travaux de construction de la voie de circulation ALPHA (zone 3)

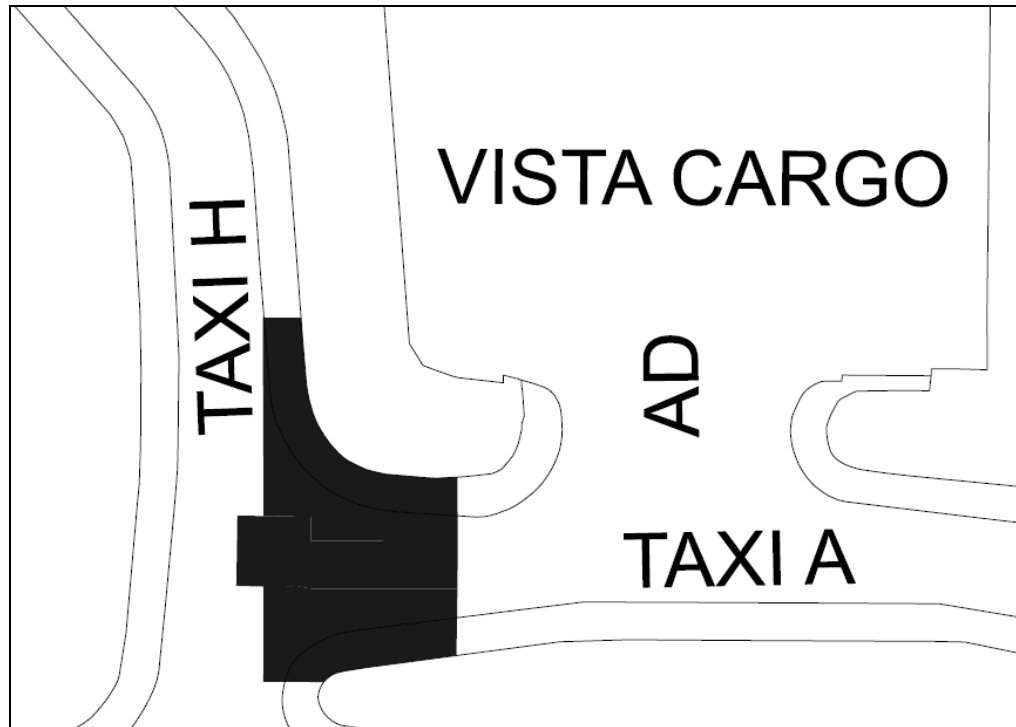


Figure 4 : Phase 2(A), travaux de construction de la voie de circulation ALPHA (zone 3)

Dates: De la fin mai 2021 à la mi-juin 2021 (environ 21 jours)

Portée : Réfection de la couche de base et de la surface de la voie de circulation

Répercussions :

- Voie de circulation H **fermée** entre la voie de circulation B et la piste 05/23
- Voie de circulation A **fermée** entre la voie de circulation H et la voie de circulation AD
- Voie de circulation Q **fermée**

Phase 1 : Travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)

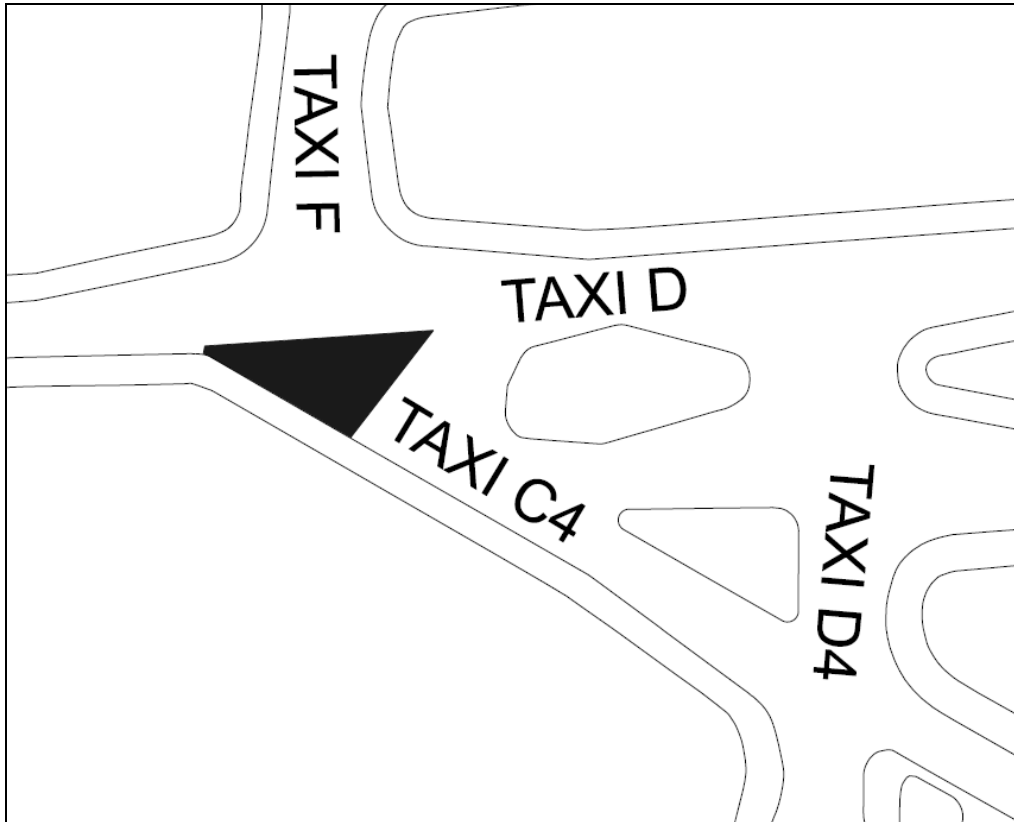


Figure 5 : Phase 1, travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)

Dates: Du début juin 2021 à la fin juin 2021 (environ 18 jours)

Portée : Réfection de la couche de base et de la surface de la voie de circulation

Répercussions :

- Piste 06L/24R **non autorisée pour les atterrissages et décollages**, disponible en tant que voie de circulation
- Voie de circulation D **fermée** entre le seuil de la piste 06L et la voie de circulation D4
- Voie de circulation C4 **fermée** entre la voie de circulation D4 et la voie de circulation D
- Voie de circulation C **fermée** entre la voie de circulation C4 et la voie de circulation D4
- Voie de circulation F **fermée** entre la voie de circulation V et la voie de circulation D

Phase 2 : Travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)**Figure 6 : Phase 2, travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)**

Dates: De la fin juin 2021 à la fin juillet 2021 (environ 24 jours)

Portée : Réfection de la couche de base et de la surface de la voie de circulation

Répercussions :

- Piste 06L/24R **non autorisée pour les atterrissages et décollages**, disponible en tant que voie de circulation
- Voie de circulation D **fermée** entre la voie de circulation F et la voie de circulation E
- Voie de circulation C4 **fermée**
- Voie de circulation D4 **fermée** entre la piste 06L et la voie de circulation D
- Voie de circulation C **fermée** entre la voie de circulation E et la voie de circulation C4
- Voie de circulation C2 **fermée** entre la voie de circulation E et la voie de circulation D

Phase 3 : Travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)

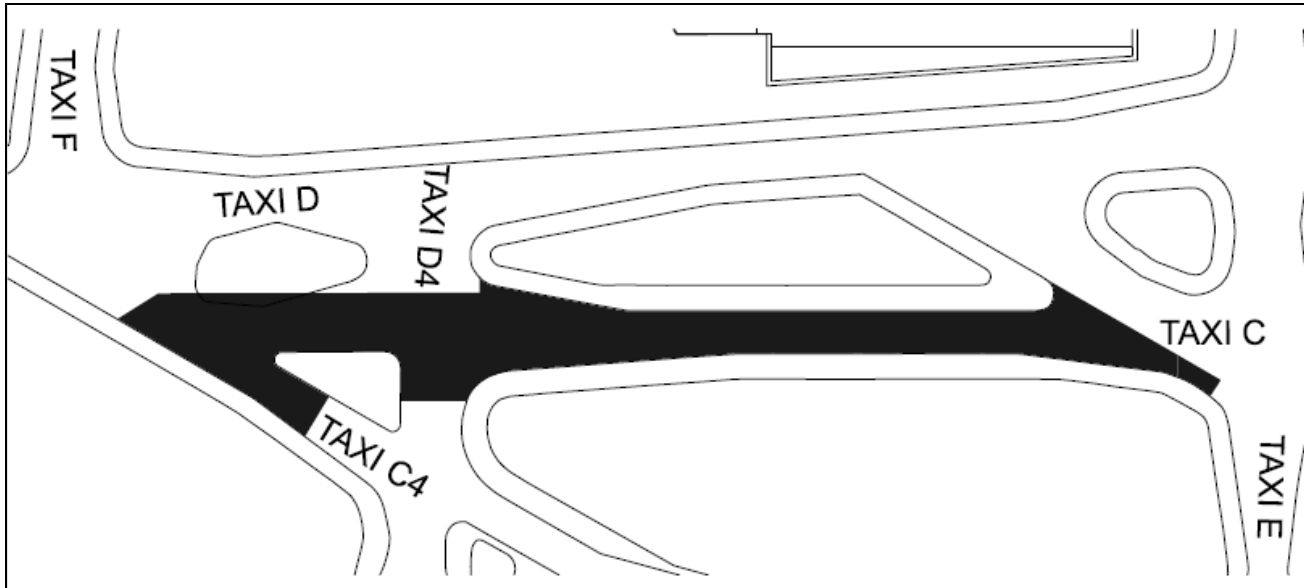


Figure 7 : Phase 3, travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)

Dates: De la mi-juillet 2021 à la mi-août 2021 (environ 24 jours)

Portée : Réfection de la couche de base et de la surface de la voie de circulation

Répercussions :

- Piste 06L/24R **non autorisée pour les atterrissages et décollages**, disponible en tant que voie de circulation
- Voie de circulation C **fermée** entre les voies de circulation C4 et E
- Voie de circulation C4 **fermée**
- Voie de circulation D4 **fermée** entre la piste 06L et la voie de circulation D
- Voie de circulation C2 **fermée** entre la voie de circulation E et la voie de circulation D

Phase 4 : Travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)

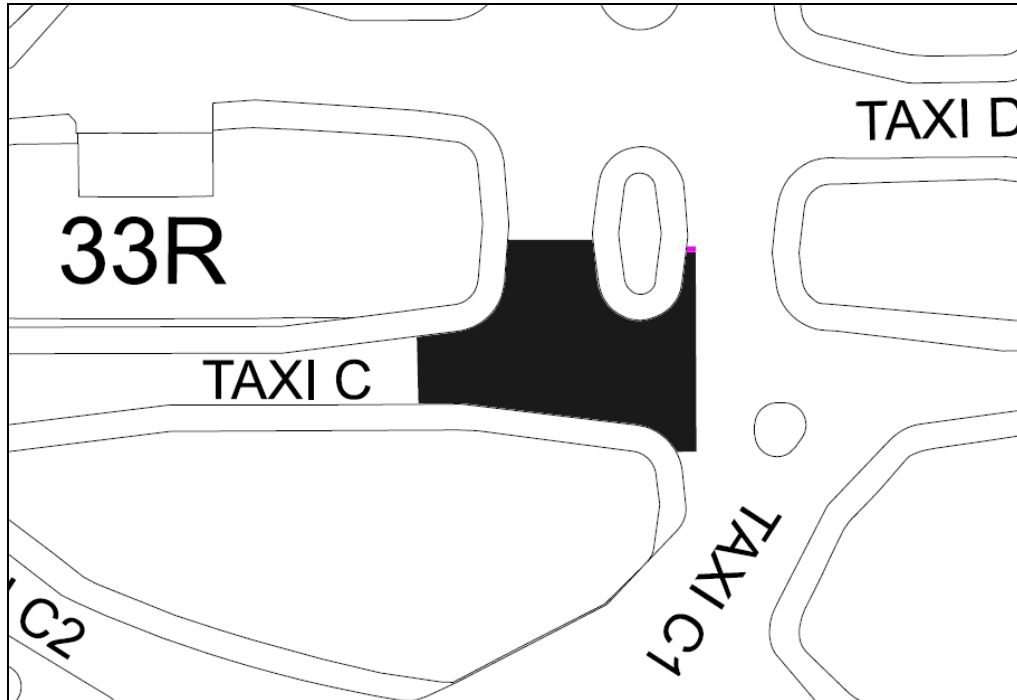


Figure 8 : Phase 4, travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)

Dates: De la mi-août 2021 au début septembre 2021 (environ 12 jours)

Portée : Réfection de la couche de base et de la surface de la voie de circulation

Répercussions :

- Piste 06L/24R **non autorisée pour les atterrissages et décollages**, disponible en tant que voie de circulation
- Piste 15L/33R limitée pour l'utilisation **à vue**
- Voie de circulation C **fermée** entre la voie de circulation C2 et la voie de circulation D3
- Voie de circulation C1 **fermée** entre la piste 06L et la voie de circulation C
- Voie de circulation A **fermée** entre la voie de circulation D et la voie de circulation C
- Voie de circulation B **fermée** entre la voie de circulation D et la voie de circulation C

Phase 5 : Travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)

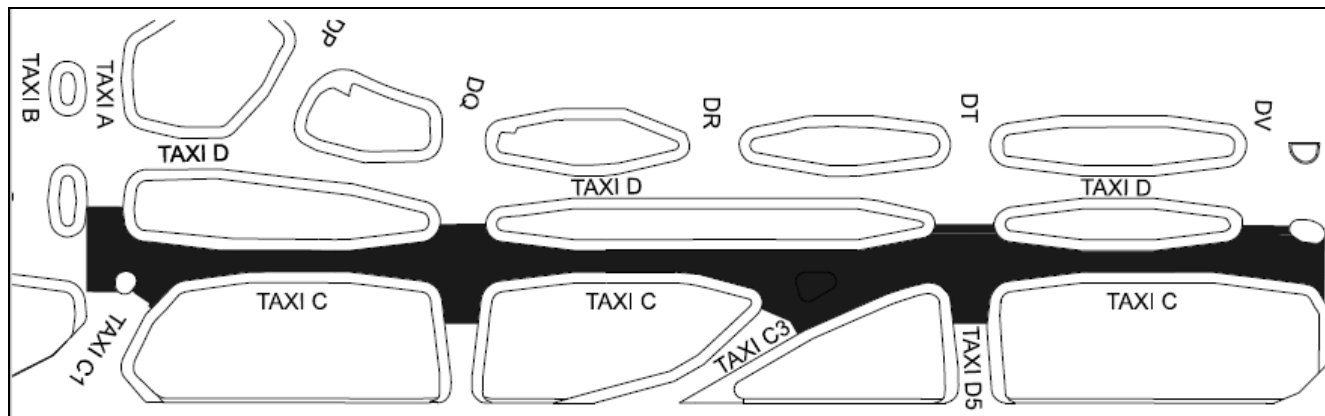


Figure 9 : Phase 5, travaux de construction de la voie de circulation CHARLIE (zone 2)

Dates: De la mi-août 2021 à la mi-octobre 2021 (environ 48 jours)

Portée : Réfection de la couche de base et de la surface de la voie de circulation

Répercussions :

- Piste 06L/24R **non autorisée pour les atterrissages et décollages**, disponible en tant que voie de circulation
- Voie de circulation C **fermée** entre la voie de circulation B et la voie de circulation HB24R
- Voies de circulation C1, C3, D3, D5 **fermées** entre la piste 06L et la voie de circulation C
- Voie de circulation A **fermée** entre la voie de circulation D et la voie de circulation C
- Plateforme d'attente de circulation 24R voie ouest **fermée**
- Phases 5A, 5B, 5C travaux de nuit seulement, voie de circulation D limitée aux aéronefs de code C ou plus petits entre la voie de circulation DP et la voie de circulation HB24R

Phase 4 : Travaux de construction de la voie de circulation BRAVO (zone 4)

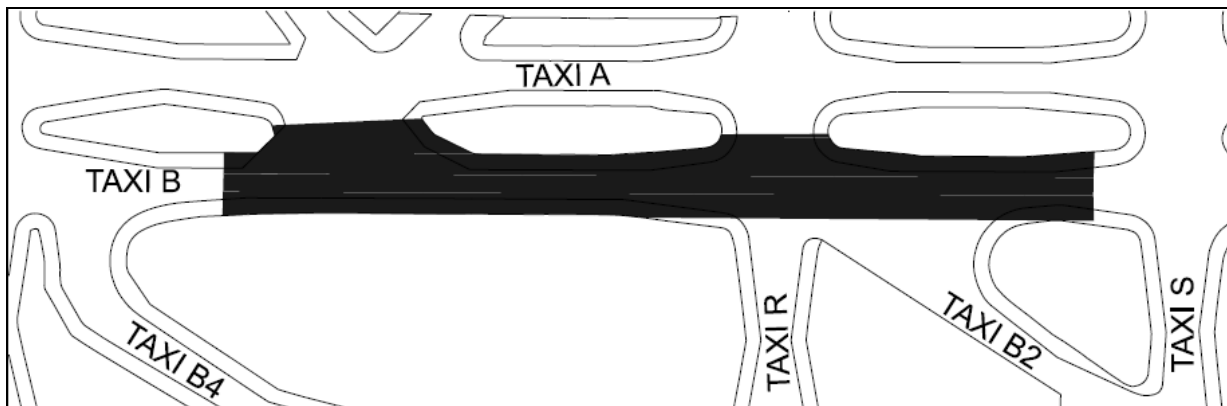


Figure 10 : Phase 1, travaux de construction de la voie de circulation BRAVO (zone 4)

Dates: De la mi-août 2021 à la fin septembre 2021 (environ 35 jours)

Portée : Réfection de la couche de base et de la surface de la voie de circulation

Répercussions :

- Voie de circulation B **fermée** entre la voie de circulation S et la voie de circulation B4
- Voies de circulation B2 et B4 **fermées**
- Voie de circulation R **fermée** entre la piste 15L/33R et la voie de circulation A
- Aucun virage de la voie de circulation B4 vers la voie de circulation B en direction sud
- Voie de circulation AT **limitée** aux aéronefs de code C
- Voie de circulation AF **limitée** aux aéronefs de code C à moins qu'il s'agisse d'aéronefs en remorque
- Piste 15L/33R **fermée** de nuit pour la phase 1C

Phase 2 : Travaux de construction de la voie de circulation BRAVO (zone 4)

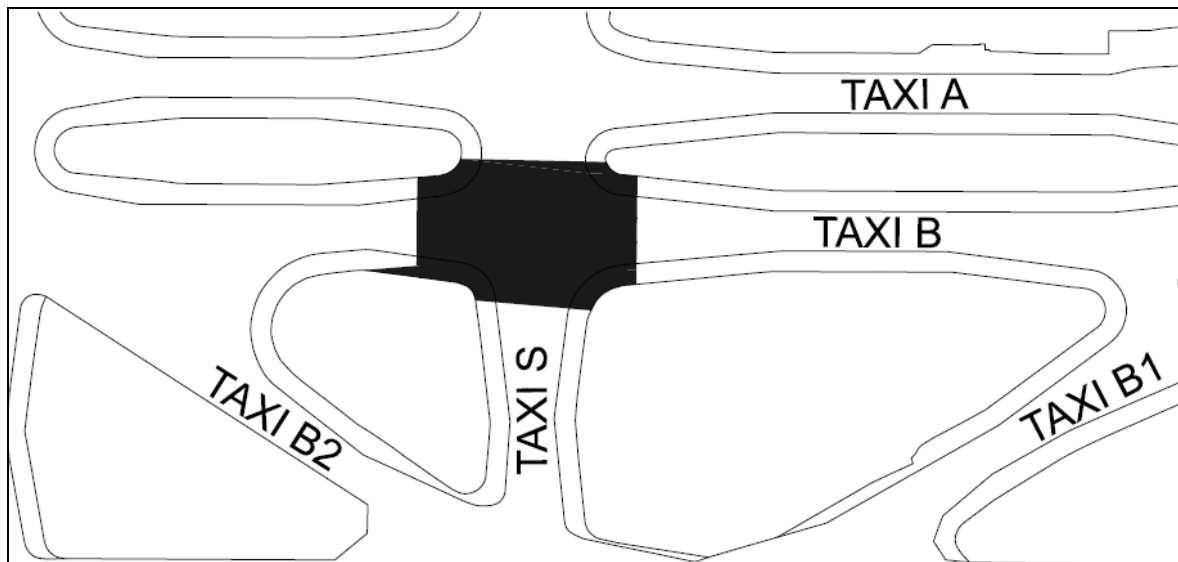


Figure 11 : Phase 2, travaux de construction de la voie de circulation BRAVO (zone 4)

Dates: De la fin août 2021 au début septembre 2021 (environ 6 jours)

Portée : Réfection de la surface de la voie de circulation

Répercussions :

- Voie de circulation B **fermée** entre la voie de circulation B1 et la voie de circulation B2
- Voie de circulation B **fermée** entre la voie de circulation R et la voie de circulation N
- Voie de circulation S **fermée** entre la piste 15L/33R et la voie de circulation A
- Voie de circulation B4 **fermée**
- Aucun virage de la voie de circulation B2 vers la voie de circulation B
- Aucun virage de la voie de circulation R vers la voie de circulation B
- Voie de circulation AJ **limitée** aux aéronefs de code C
- Voie de circulation A **limitée** de nuit aux aéronefs de code C entre la voie de circulation AT et la voie de circulation AK pour la phase 2A

Renseignements supplémentaires

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Autorité aéroportuaire du Grand Toronto
Case postale 6031
3111, Convair Drive
Toronto (Ontario) L5P 1B2
À l'attention de : Andrew Payter, Services aéronautiques

Tél. : 416-776-3441
Courriel : andrew.payter@gtaa.com



Stephanie Castonguay
Directeur, Gestion de l'information aéronautique et opérations aériennes