

**NOTES : PLANAGE ET REVÊTEMENT**

- PLANAGE PLEINE LARGEUR DE LA CHAUSSEE SUR UNE ÉPAISSEUR DE 60 mm;
- CORRECTION DES DÉFAUTS PONCTUELS DE LA CHAUSSEE AVEC UN ENROBÉ BITUMINEUX DE TYPE EC-10, 1a, 1, PG 64E-28;
- NETTOYAGE À L'EAU DE LA SURFACE NON DÉSAGRÉGÉE;
- APPLICATION D'UN LIANT D'ACCROCHAGE DE TYPE CSS-1h AU TAUX DE 0,3 l/m<sup>2</sup>;
- MISE EN PLACE D'UNE COUCHE DE SURFACE D'ENROBÉ BITUMINEUX DE TYPE ESG-10, 1a, 1, PG 64E-28, Jnr 3,2 ≤ 0,15 kPa<sup>-1</sup> DE 60 mm D'ÉPAISSEUR SUR TOUTE LA LARGEUR DE LA CHAUSSEE;
- \* TOUS LES SURFACES DÉCOLLÉES AUX OPÉRATIONS DE PLANAGE DOIVENT ÊTRE ENLEVÉES PONCTUELLEMENT JUSQU'À L'INTERFACE DÉCOLLÉE ET/OU À LA SATISFACTION DU DIRECTEUR.

**RÉFÉCTION DE COUPE DANS L'EMPRISE DES RUES TRANSVERSALES DU BOULEVARD INDUSTRIEL**

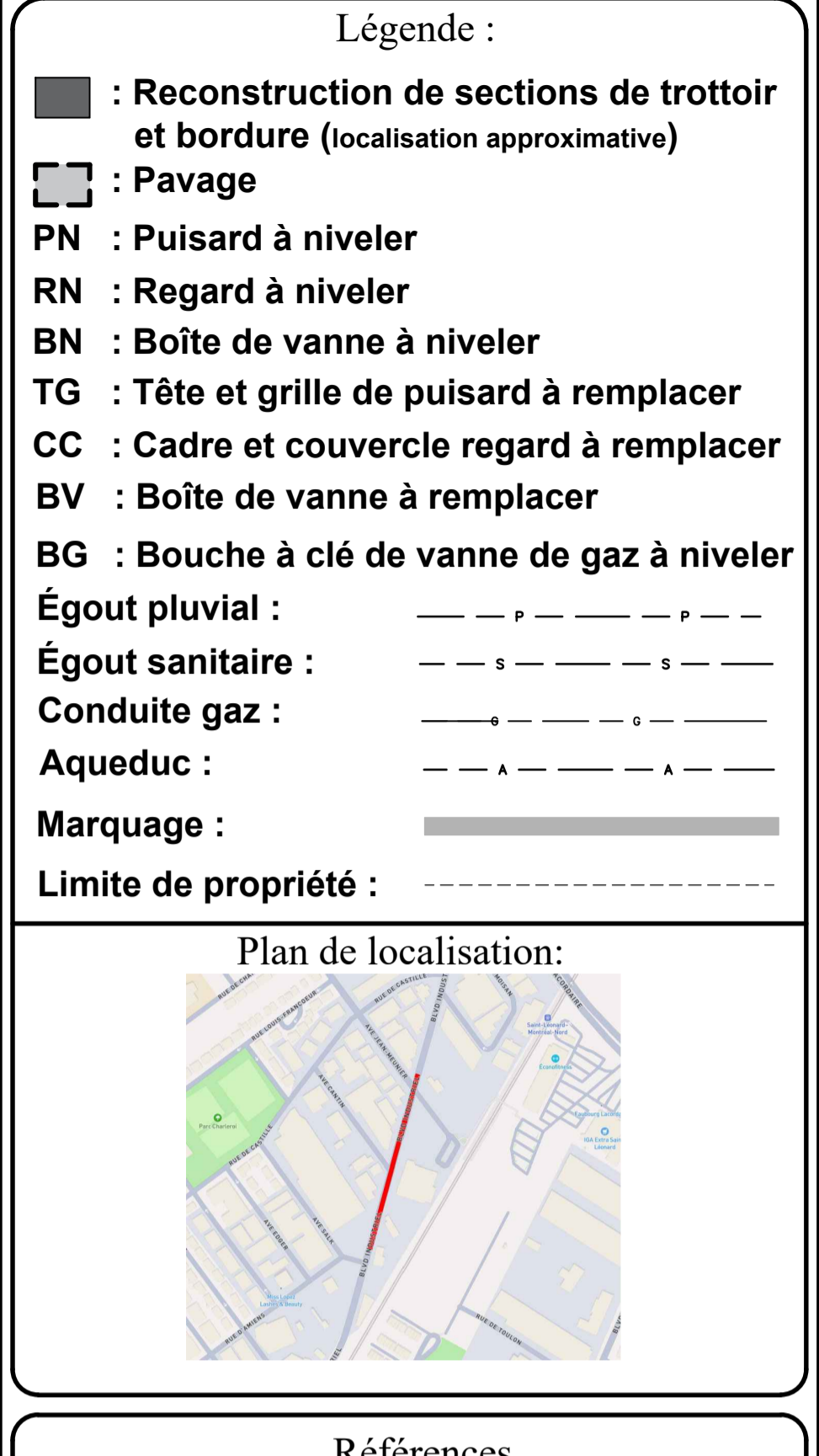
1. POUR LES RUES SUIVANTES: DES LAURENTIDES, HÔTEL-DE-VILLE, DRAPEAU, PIGEON, LAMOUREUX, AMIENS ET INDUSTRIEL DE LAMOUREUX À HÉNAULT (100 mm D'ÉPAISSEUR): DEUX COUCHES SUCCESSIVES DE 50 mm D'ÉPAISSEUR D'UN ENROBÉ DE TYPE ESG-10,1A,1, PG 64E-28. LIANT D'ACCROCHAGE APPLIQUÉ ENTRE LES COUCHES , AU TAUX RÉSIDUEL DE 0,2 l/m<sup>2</sup>.
2. POUR L'AVENUE RACETTE (150mm D'ÉPAISSEUR): TROIS COUCHES SUCCESSIVES DE 50 mm D'ÉPAISSEUR D'UN ENROBÉ DE TYPE ESG-10,1A,1, PG 64E-28. LIANT D'ACCROCHAGE APPLIQUÉ ENTRE LES COUCHES , AU TAUX RÉSIDUEL DE 0,2 l/m<sup>2</sup>.
3. POUR LE RESTE DES RUES (80mm D'ÉPAISSEUR OU À CONFIRMER): DEUX COUCHES SUCCESSIVES DE 40 mm D'ÉPAISSEUR D'UN ENROBÉ DE TYPE ESG-10,1A,1, PG 64E-28. LIANT D'ACCROCHAGE APPLIQUÉ ENTRE LES COUCHES , AU TAUX RÉSIDUEL DE 0,2 l/m<sup>2</sup>.

**RÉPARATION EN PROFONDEUR CHAUSSEE MIXTE PLANÉE**

AVANT LE DÉBUT DE TOUT TRAVAIL DANS LA RUE, LE REPRÉSENTANT DE LA VILLE SUR LE CHANTIER INDICERA À L'ENTREPRENEUR LES ENDROITS OÙ LES TRAVAUX DE RÉPARATION DE LA CHAUSSEE ET CORRÉLATIFS DOIVENT ÊTRE EFFECTUÉS.

**RÉFÉCTION DE COUPE ENTRÉES DE SERVICE EN PLOMB OU POSSIBLITÉ DE PLUMB**

- LOCALISATION DES BRANCHEMENTS EN PLUMB OU POSSIBLITÉ DE PLUMB
- EXPLORATION POUR CHAQUE BRANCHEMENT AFIN DE CONFIRMER OU NON LA PRÉSENCE DE MATERIAUX NON CONFORME
- REMPLACEMENT D'UN MAXIMUM DE DIX-NEUF (19) BRANCHEMENTS D'EAU EN PLUMB RÉALISÉ PAR TIRAGE, TORPILLAGE OU EXCAVATION. CONSULTER LE TABLEAU PRÉSENTANT LA LISTE DES ADRESSES DANS L'ANNEXE O1 DU DTS-O.
- RÉFÉCTION DE COUPE SELON LE TYPE DE CHAUSSEE.



**Références**  
K:\Contrats\1-Montréal-Nord\2024\1139\_Réfection PCPR boulevard Industriel\TOPO-VILLE 2018.dwg

00	2024-03-08	Émis pour appel d'offres	LDB	MB
Date	Description	Préparé par	Vérifié par	

## Montréal-Nord Montréal

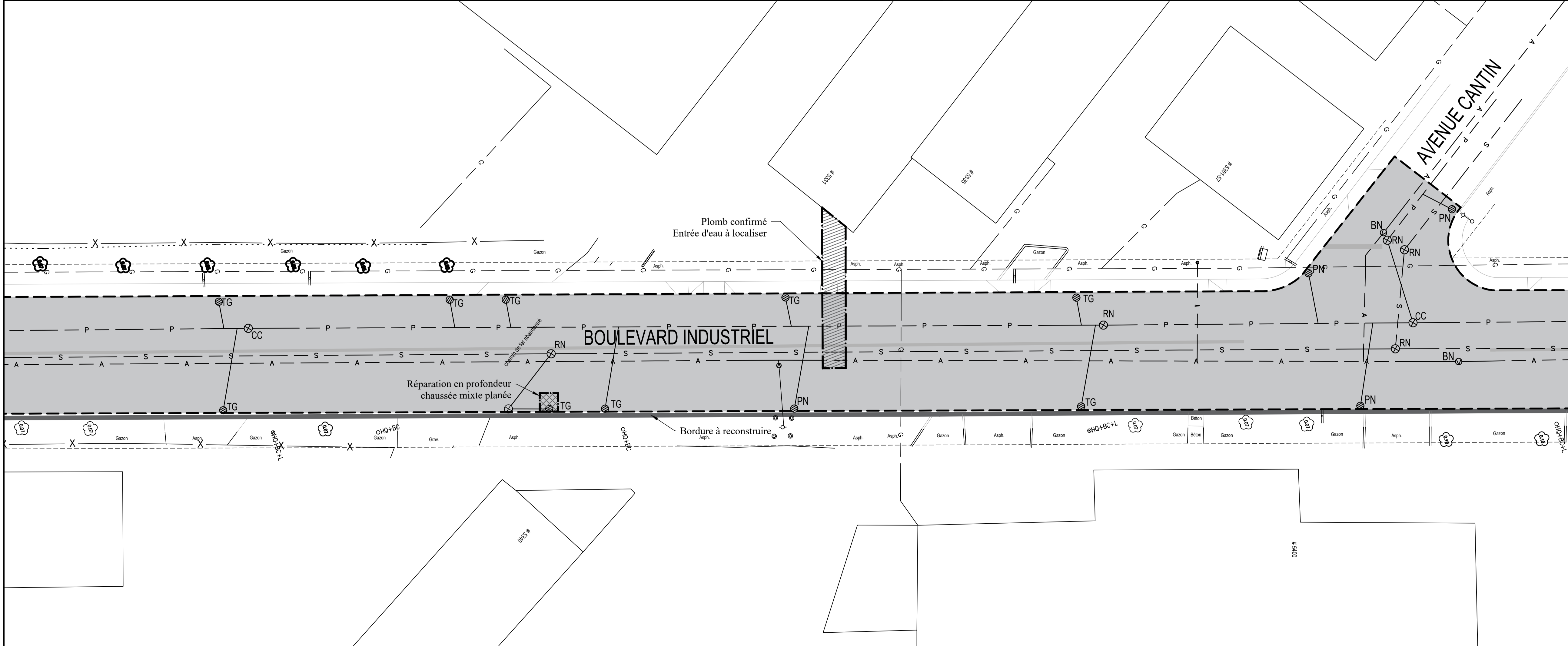
Division des études techniques

Préparé par: Lourdes Djana Bourdeau	Date: 2024-02-23
Vérifié par: Mohamed Bareche, ing	2024-03-07
Approuvé par: Mohamed Bareche, ing	2024-03-07

Sceau de l'ingénieur (e):

Ingénieur (e):  
Mohamed Bareche, ing

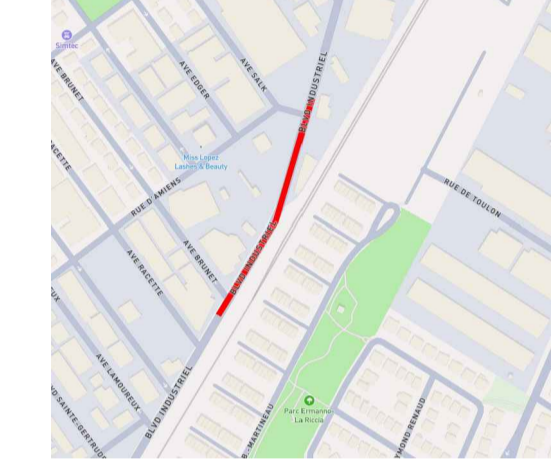
Projet:	PLANAGE POUR LA RÉFÉCTION DE PAVAGE ET LA RECONSTRUCTION DE TROTTOIRS AINSI QUE, TRAVAUX DE REMPLACEMENT DE BRANCHEMENTS D'EAU EN PLUMB SUR LE BOULEVARD INDUSTRIEL ENTRE LE BOULEVARD SAINT-MICHEL ET L'AVENUE JEAN-MEUNIER. — ARRONDISSEMENT DE MONTRÉAL-NORD —	
Titre:	VUE EN PLAN	
Dimensions en mètre, sauf indication contraire		
Échelle :	1 : 250	Page : 1 DE 10
Contrat no :	I139	Dessin no: PL-VO-01



Légende :

- : Reconstruction de sections de trottoir et bordure (localisation approximative)
- : Pavage
- PN : Puisard à niveler
- RN : Regard à niveler
- BN : Boîte de vanne à niveler
- TG : Tête et grille de puisard à remplacer
- CC : Cadre et couvercle regard à remplacer
- BV : Boîte de vanne à remplacer
- BG : Bouche à clé de vanne de gaz à niveler
- Égout pluvial :
- Égout sanitaire :
- Conduite gaz :
- Aqueduc :
- Marquage :
- Limite de propriété :

Plan de localisation:



Références

K:\Contrats\1-Montréal-Nord\2024\1139\_Réfection PCPR boulevard Industriel\TOPO-VILLE 2018.dwg

CE PLAN NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ  
À DES FINS DE CONSTRUCTION  
ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

VOIR NOTES SUR PAGE 1 DE 10

00	2024-03-08	Émis pour appel d'offres	LDB	MB
	Date	Description	Préparé par	Vérifié par

## Montréal-Nord Montréal

Division des études techniques

Préparé par: Lourdes Djana Bourdeau Date: 2024-02-23

Vérifié par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Approuvé par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Sceau de l'ingénieur (e):

Ingénieur (e): Mohamed Bareche, ing

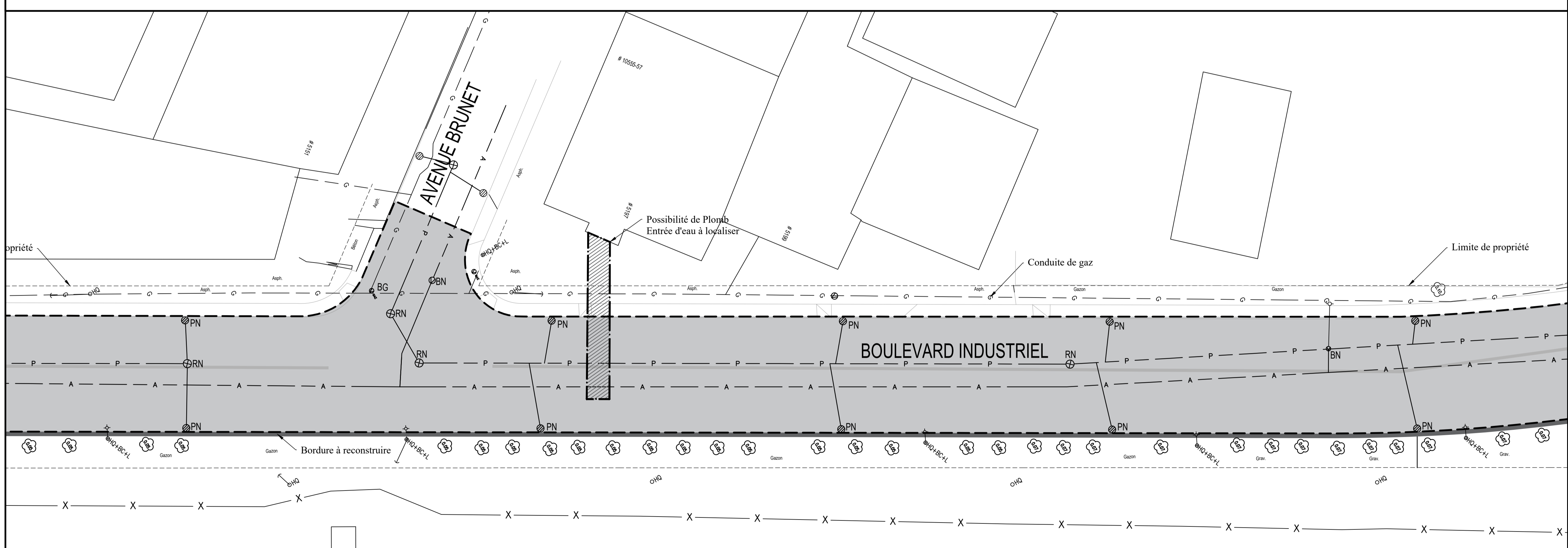
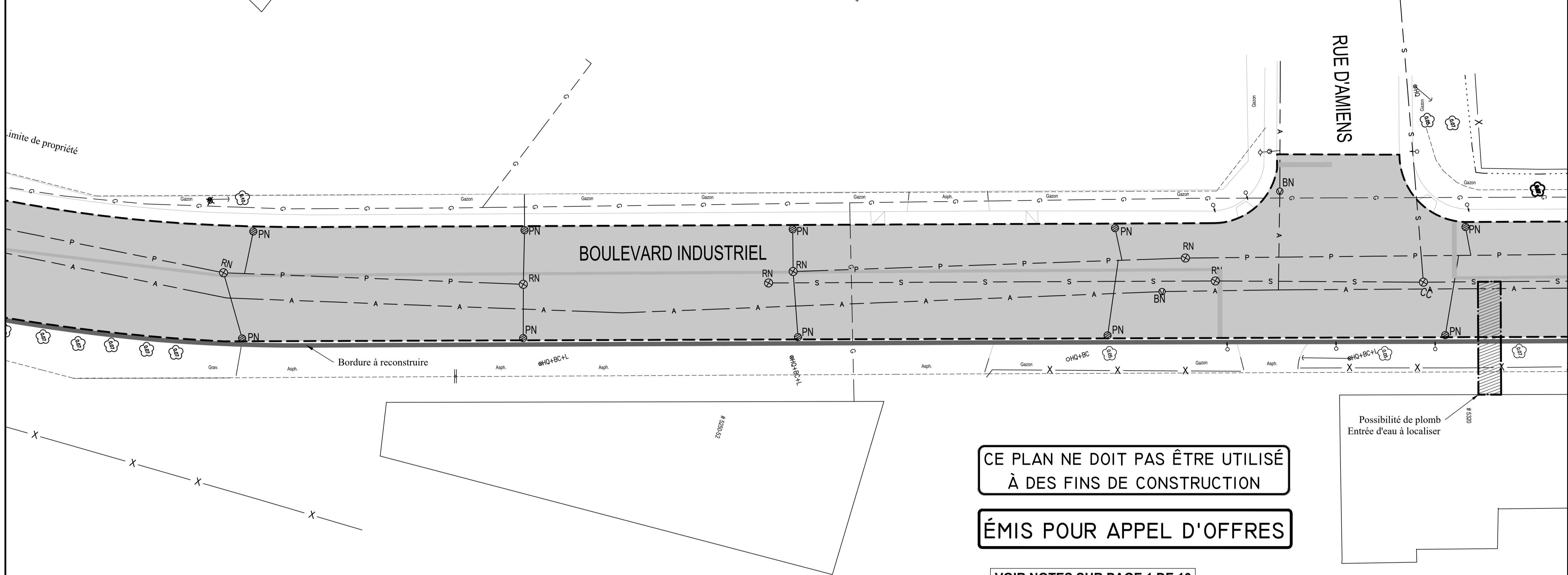
Projet:  
PLANAGE POUR LA RÉFÉCTION DE PAVAGE ET LA RECONSTRUCTION DE TROTTOIRS AINSI QUE, TRAVAUX DE REMPLACEMENT DE BRANCHEMENTS D'EAU EN PLOMB SUR LE BOULEVARD INDUSTRIEL ENTRE LE BOULEVARD SAINT-MICHEL ET L'AVENUE JEAN-MEUNIER.  
— ARRONDISSEMENT DE MONTRÉAL-NORD —

Titre: VUE EN PLAN

Dimensions en mètre, sauf indication contraire

Échelle : 1 : 250

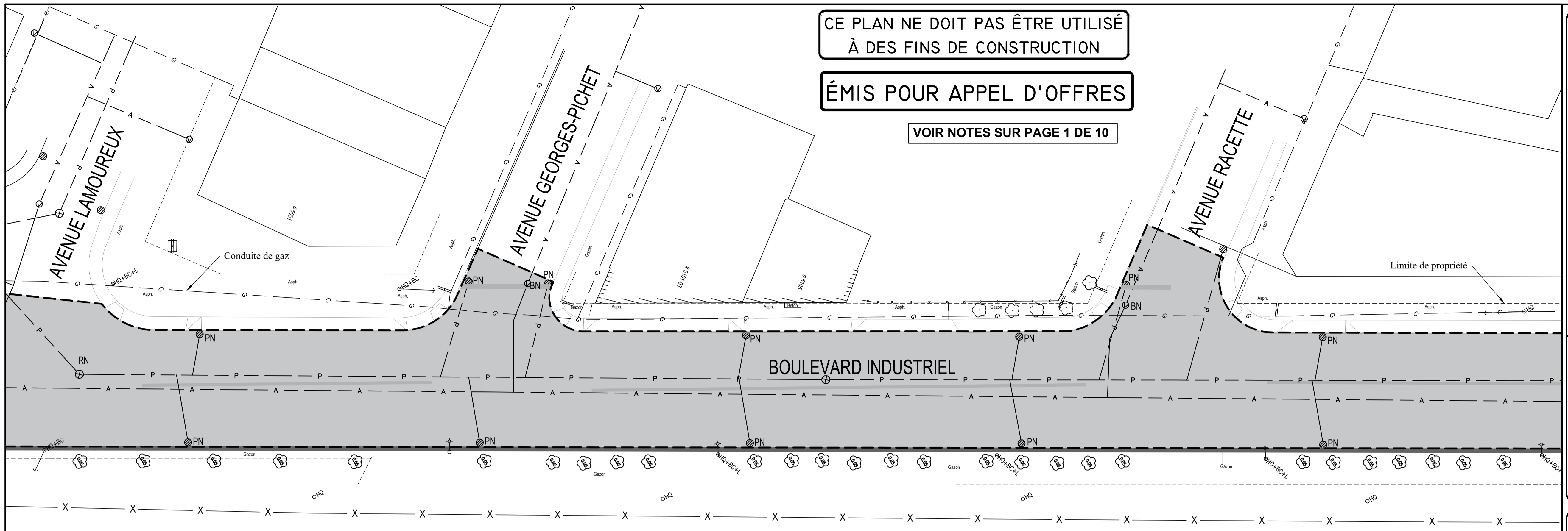
Contrat no : I139 Dessin no: PL-VO-01 Page : 2 DE 10



CE PLAN NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ  
À DES FINIS DE CONSTRUCTION

ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

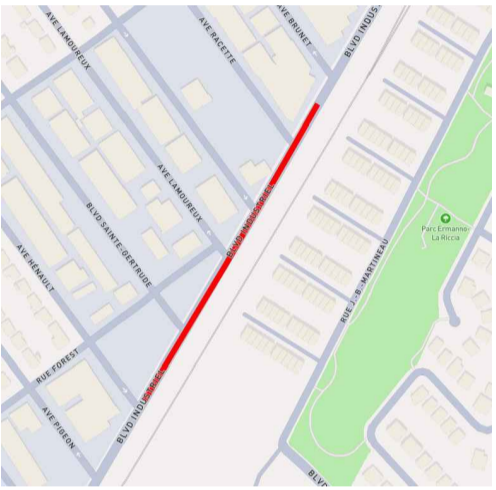
VOIR NOTES SUR PAGE 1 DE 10



Légende :

- : Reconstruction de sections de trottoir et bordure (localisation approximative)
- : Pavage
- : Puisard à niveler
- : Regard à niveler
- : Boîte de vanne à niveler
- : Tête et grille de puisard à remplacer
- : Cadre et couvercle regard à remplacer
- : Boîte de vanne à remplacer
- : Bouche à clé de vanne de gaz à niveler
- Égout pluvial :
- Égout sanitaire :
- Conduite gaz :
- Aqueduc :
- Marquage :
- Limite de propriété :

Plan de localisation:



Références

K:\Contrats\1-Montréal-Nord\2024\1139\_Réfection PCPR boulevard Industriel\TOPO-VILLE 2018.dwg

00	2024-03-08	Émis pour appel d'offres	LDB	MB
Date	Description	Préparé par	Vérifié par	

Montréal-Nord  
**Montréal**

Division des études techniques

Préparé par: Date:  
Lourdes Djana Bourdeau 2024-02-23

Vérifié par: Date:  
Mohamed Bareche, ing 2024-03-07

Approuvé par: Date:  
Mohamed Bareche, ing 2024-03-07

Sceau de l'ingénieur (e):

Ingénieur (e):  
Mohamed Bareche, ing

Projet:

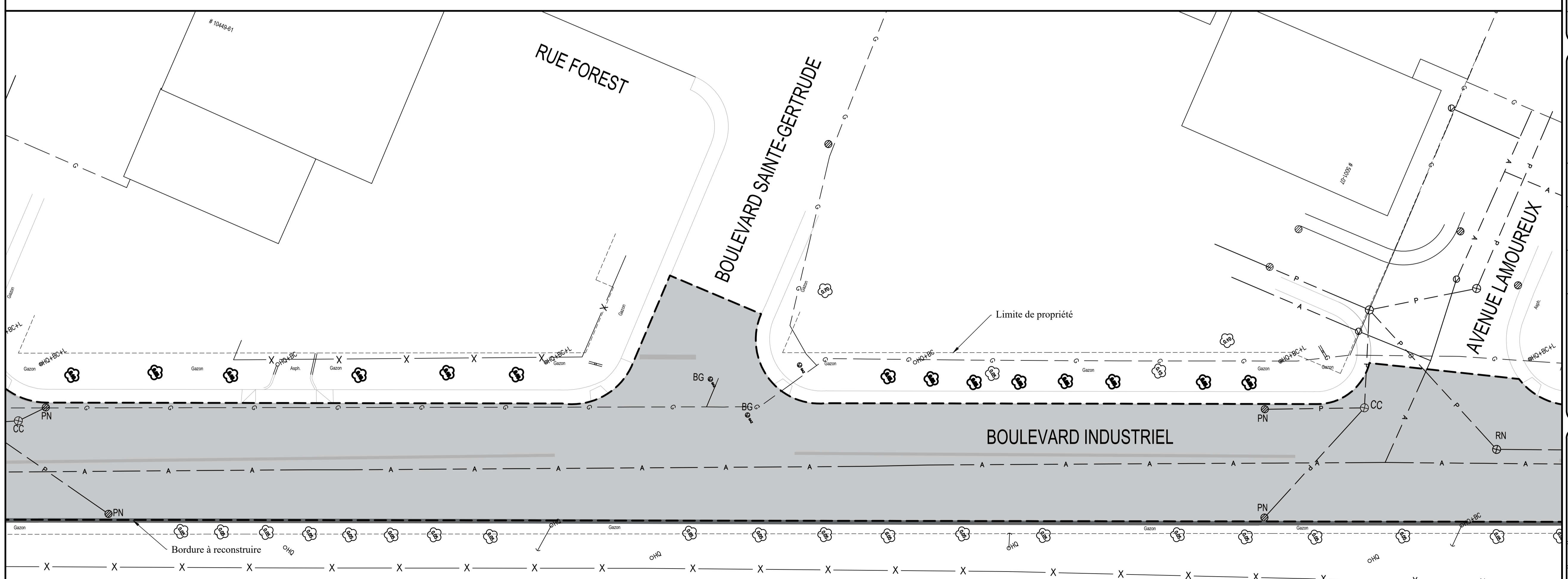
PLANAGE POUR LA RÉFÉCTION DE PAVAGE ET LA RECONSTRUCTION DE TROTTOIRS ASIQUÉ, TRAVAUX DE REMPLACEMENT DE BRANCHEMENTS D'EAU EN PLOMBE SUR LE BOULEVARD INDUSTRIEL ENTRE LE BOULEVARD SAINT-MICHEL ET L'AVENUE JEAN-MEUNIER.  
— ARRONDISSEMENT DE MONTRÉAL-NORD —

Titre: VUE EN PLAN

Dimensions en mètre, sauf indication contraire

Échelle : 1 : 250

Contrat no : I139	Dessin no : PL-VO-01	Page : 3 DE 10
-------------------	----------------------	----------------

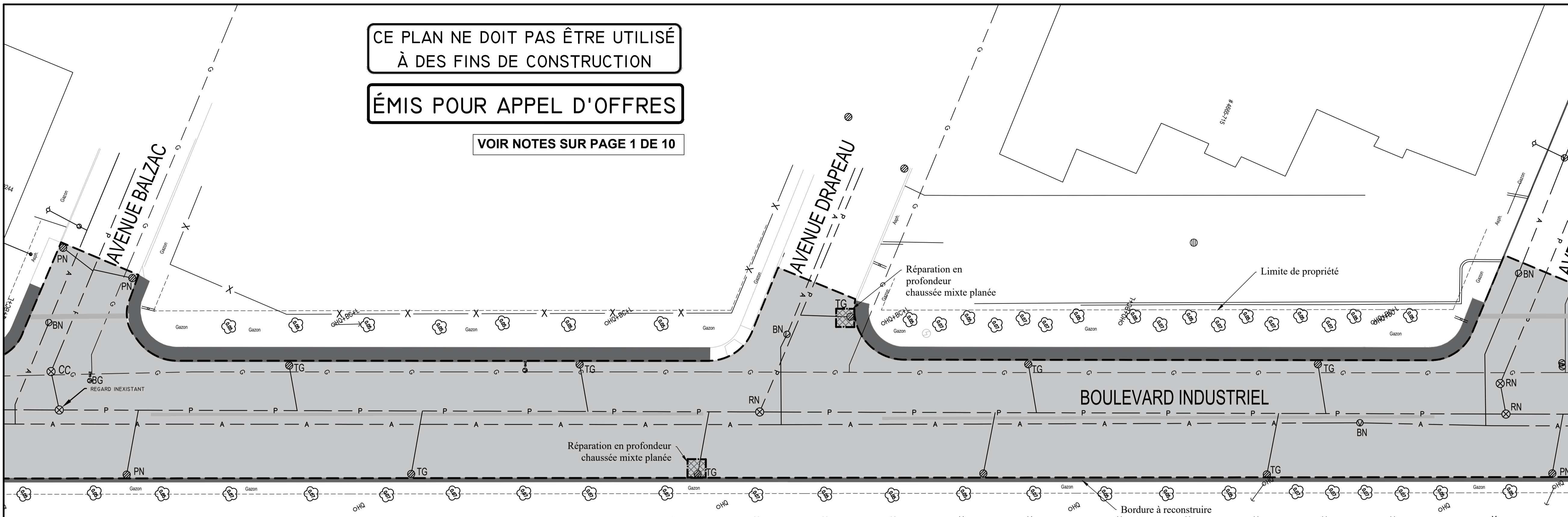




CE PLAN NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ  
À DES FINS DE CONSTRUCTION

ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

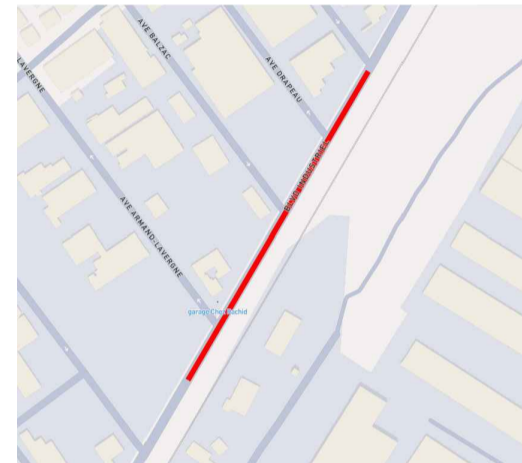
VOIR NOTES SUR PAGE 1 DE 10



Légende :

- : Reconstruction de sections de trottoir et bordure (localisation approximative)
- : Pavage
- : Puisard à niveler
- : Regard à niveler
- : Boîte de vanne à niveler
- : Tête et grille de puisard à remplacer
- : Cadre et couvercle regard à remplacer
- : Boîte de vanne à remplacer
- : Bouche à clé de vanne de gaz à niveler
- : Égout pluvial :
- : Égout sanitaire :
- : Conduite gaz :
- : Aqueduc :
- : Marquage :
- : Limite de propriété :

Plan de localisation:



Références

K:\Contrats\1-Montréal-Nord\2024\1139\_Réfection PCPR boulevard Industriel\TOPO-VILLE 2018.dwg

00	2024-03-08	Émis pour appel d'offres	LDB	MB
Date	Description	Préparé par	Vérifié par	

Montréal-Nord  
**Montréal**

Division des études techniques

Préparé par: Lourdes Djana Bourdeau Date: 2024-02-23

Vérifié par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Approuvé par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Sceau de l'ingénieur (e):

Ingénieur (e):  
Mohamed Bareche, ing

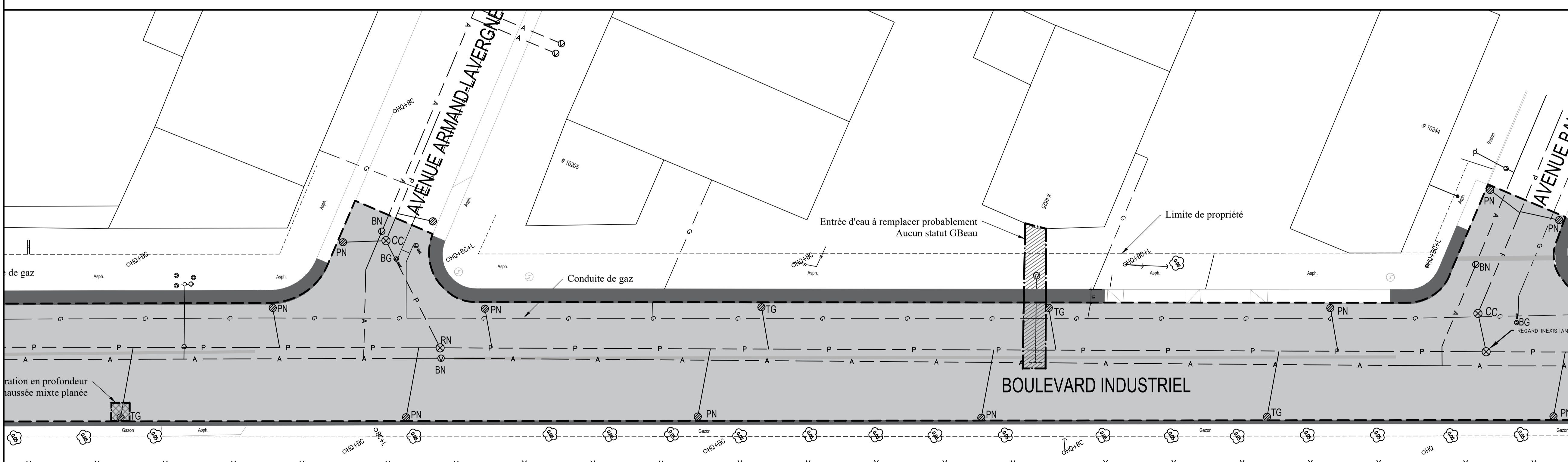
Projet:  
PLANAGE POUR LA RÉFÉCTION DE PAVAGE ET LA RECONSTRUCTION DE TROTTOIRS AINSI QUE, TRAVAUX DE REMPLACEMENT DE BRANCHEMENTS D'EAU EN PLOMB SUR LE BOULEVARD INDUSTRIEL ENTRE LE BOULEVARD SAINT-MICHEL ET L'AVENUE JEAN-MEUNIER.  
— ARRONDISSEMENT DE MONTRÉAL-NORD —

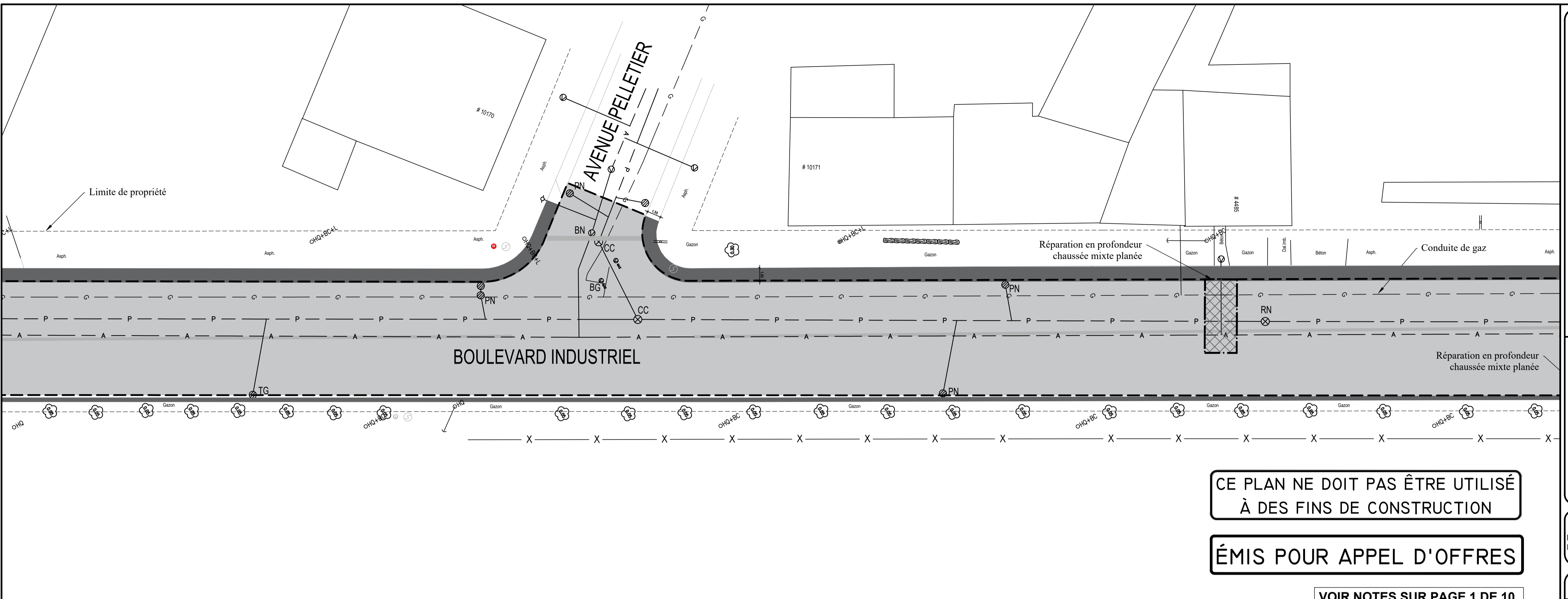
Titre: VUE EN PLAN

Dimensions en mètre, sauf indication contraire

Échelle : 1 : 250

Contrat no : I139 Dessin no: PL-VO-01 Page : 5 DE 10

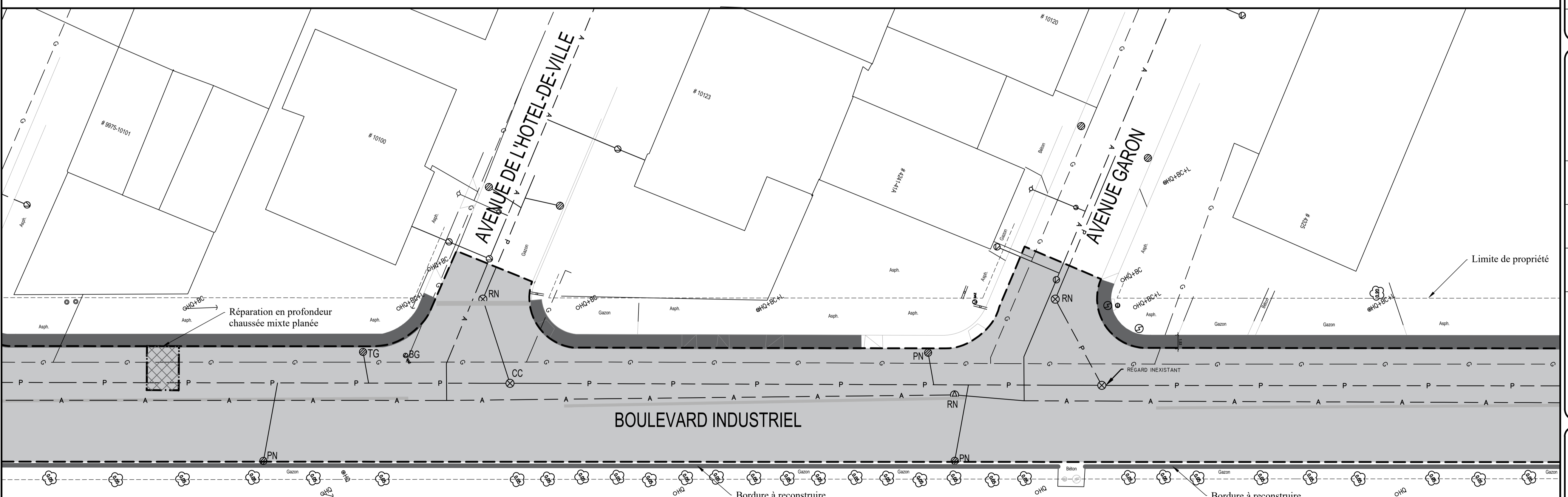




# ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

VOIR NOTES SUR PAGE 1 DE 10

**VOIR NOTES SUR PAGE 1 DE 10**



projet:

PLANAGE POUR LA RÉFECTION DE PAVAGE ET LA RECONSTRUCTION  
DE TROTTOIRS AINSI QUE, TRAVAUX DE REMPLACEMENT DE  
BRANCHEMENTS D'EAU EN PLOMB SUR LE BOULEVARD INDUSTRIEL  
ENTRE LE BOULEVARD SAINT-MICHEL ET L'AVENUE JEAN-MEUNIER.

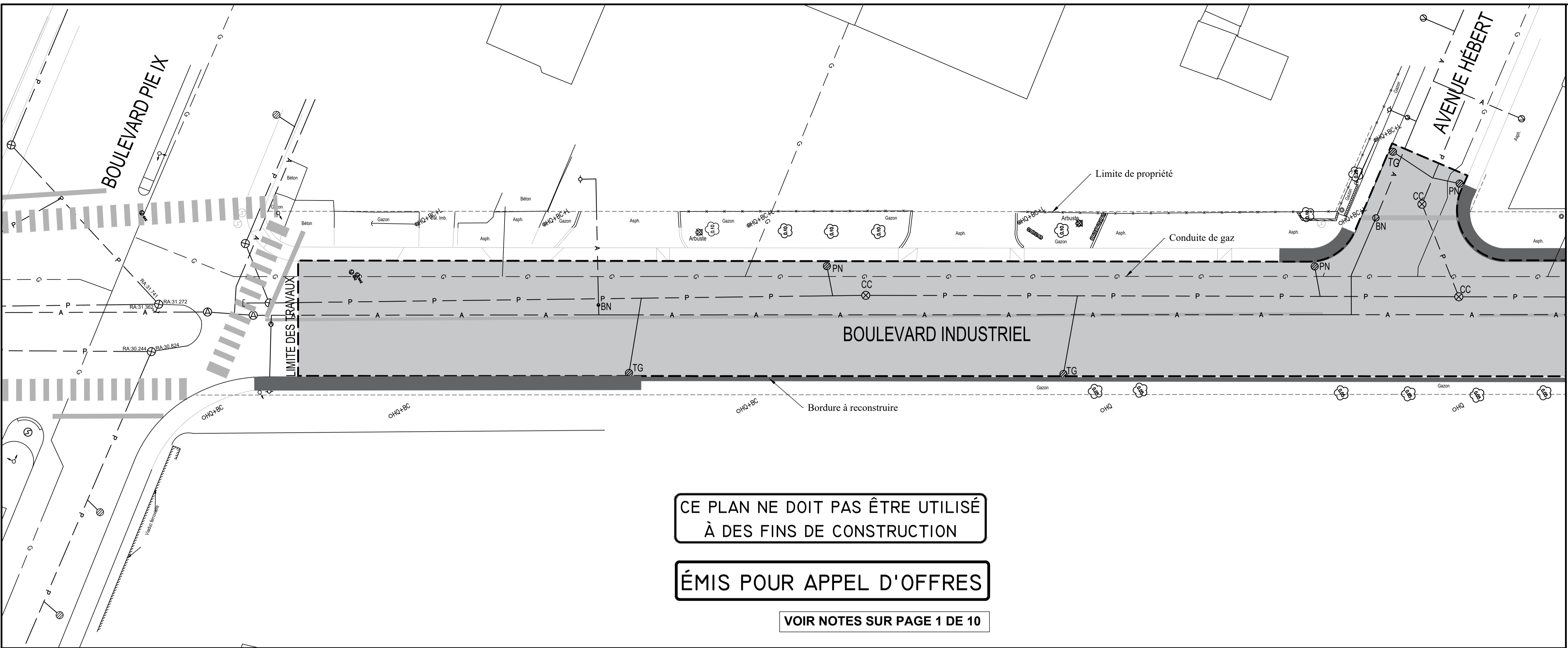
— ARRONDISSEMENT DE MONTRÉAL-NORD —

## **Titre: VUE EN PLAN**

Dimensions en mètre, sauf indication contraire

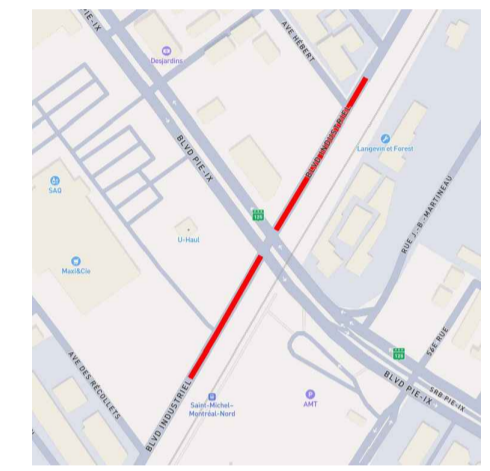
Echelle : | : 25

Part no :	Dessin no:	Page :
130	PL-VG-01	6 DE 10



Légende :	
	Reconstruction de sections de trottoir et bordure (localisation approximative)
	Pavage
	Puisard à niveler
	Regard à niveler
	Boîte de vanne à niveler
	Tête et grille de puisard à remplacer
	Cadre et couvercle regard à remplacer
	Boîte de vanne à remplacer
	Bouche à clé de vanne de gaz à niveler
	Égout pluvial :
	Égout sanitaire :
	Conduite gaz :
	Aqueduc :
	Marquage :
	Limite de propriété :

Plan de localisation:



Références

K:\Contrats\1-Montréal-Nord\2024\1139\_Réfection PCPR boulevard Industriel\TOPO-VILLE 2018.dwg

00	2024-03-08	Émis pour appel d'offres	LDB	MB
Date	Description	Préparé par	Vérifié par	
		Lourdes Djana Bourdeau	2024-02-23	

Montréal-Nord  
**Montréal**

Division des études techniques

Préparé par: Lourdes Djana Bourdeau Date: 2024-02-23

Vérifié par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Approuvé par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Sceau de l'ingénieur (e):

Ingénieur (e): Mohamed Bareche, ing

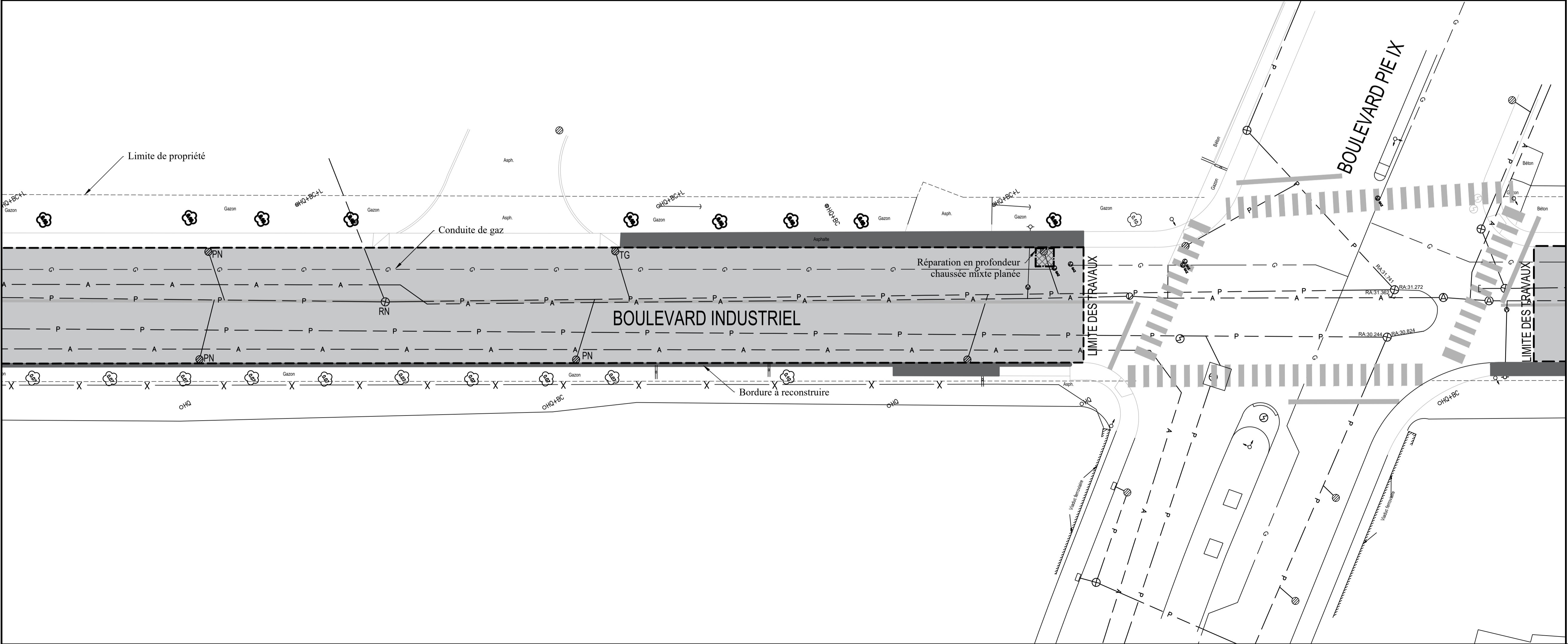
Projet:  
PLANAGE POUR LA RÉFÉCTION DE PAVAGE ET LA RECONSTRUCTION DE TROTTOIRS AINSI QUE, TRAVAUX DE REMPLACEMENT DE BRANCHEMENTS D'EAU EN PLOMB SUR LE BOULEVARD INDUSTRIEL ENTRE LE BOULEVARD SAINT-MICHEL ET L'AVENUE JEAN-MEUNIER.  
— ARRONDISSEMENT DE MONTRÉAL-NORD —

Titre: VUE EN PLAN

Dimensions en mètre, sauf indication contraire

Échelle : 1 : 250

Contrat no : I139	Dessin no : PL-VO-01	Page : 7 DE 10
-------------------	----------------------	----------------



CE PLAN NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ  
À DES FINS DE CONSTRUCTION

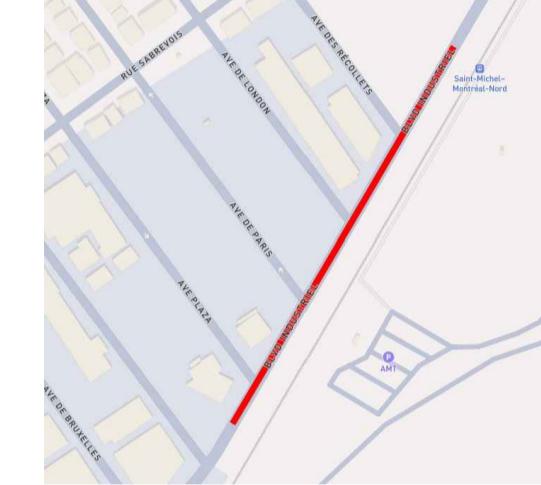
ÉMIS POUR APPEL D'OFFRES

VOIR NOTES SUR PAGE 1 DE 10

Légende :

- : Reconstruction de sections de trottoir et bordure (localisation approximative)
- : Pavage
- : Puisard à niveler
- : Regard à niveler
- : Boîte de vanne à niveler
- : Tête et grille de puisard à remplacer
- : Cadre et couvercle regard à remplacer
- : Boîte de vanne à remplacer
- : Bouche à clé de vanne de gaz à niveler
- : Égout pluvial :
- : Égout sanitaire :
- : Conduite gaz :
- : Aqueduc :
- : Marquage :
- : Limite de propriété :

Plan de localisation:



Références

K:\Contrats\1-Montréal-Nord\2024\1139\_Réfection PCPR boulevard Industriel\TOPO-VILLE 2018.dwg

00	2024-03-08	Émis pour appel d'offres	LDB	MB
Date	Description	Préparé par	Vérifié par	

## Montréal-Nord Montréal

Division des études techniques

Préparé par: Lourdes Djana Bourdeau Date: 2024-02-23

Vérifié par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Approuvé par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Sceau de l'ingénieur (e):

Ingénieur (e):  
Mohamed Bareche, ing

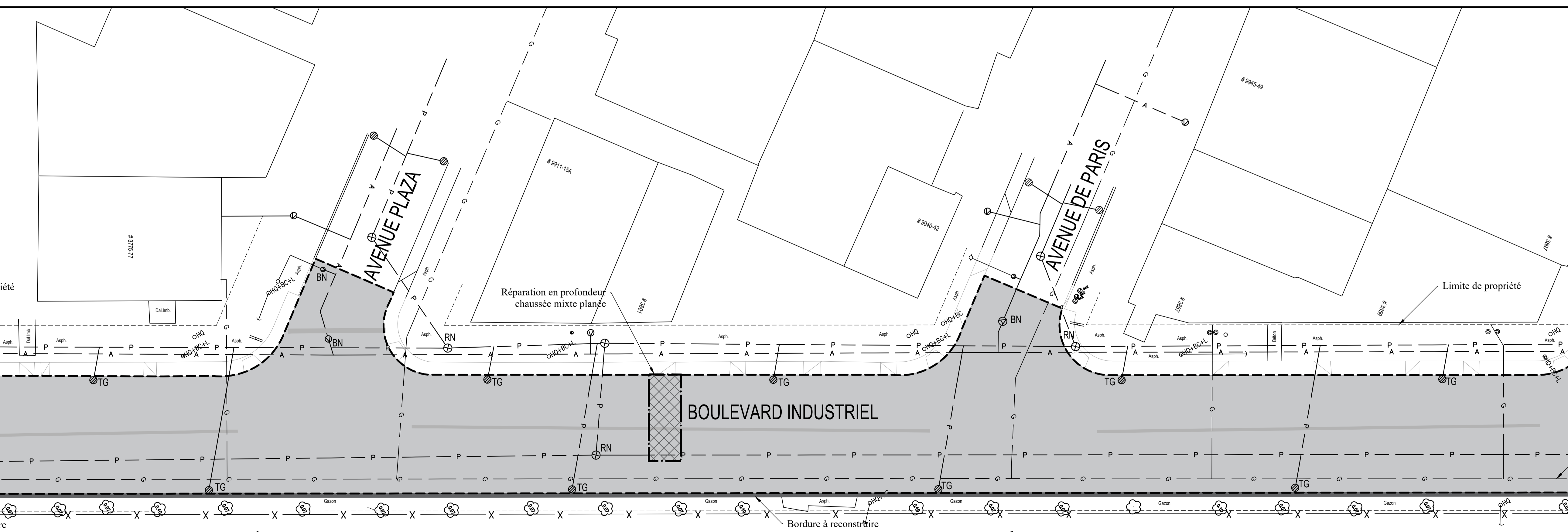
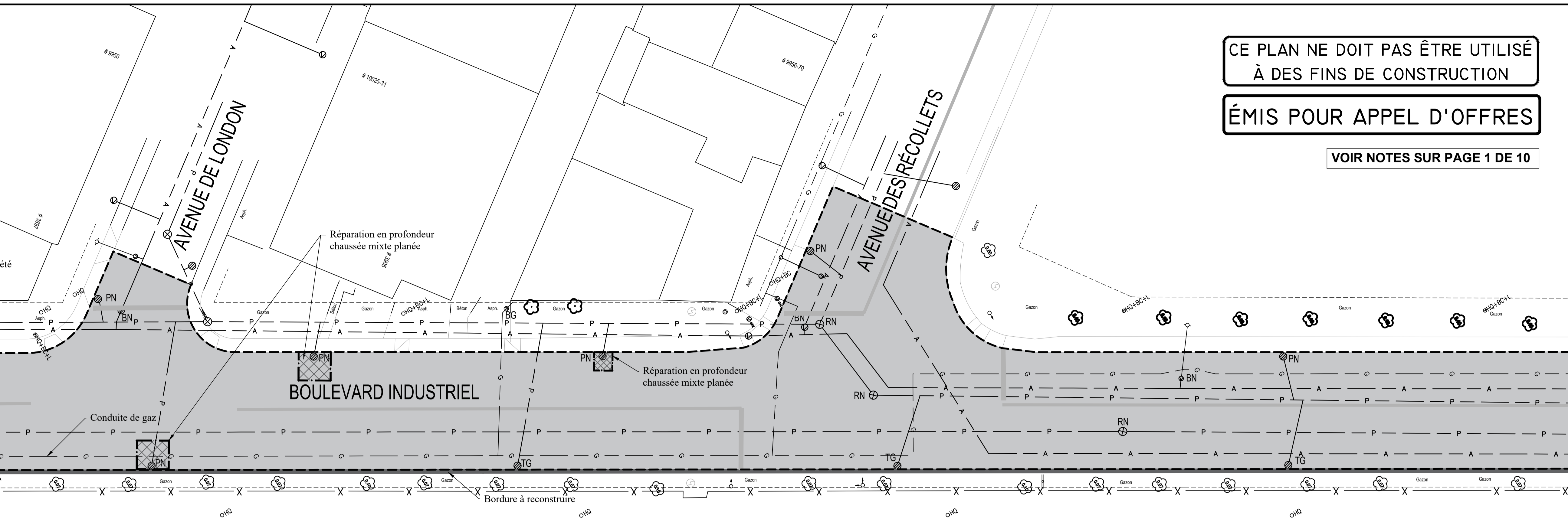
Projet:  
PLANAGE POUR LA RÉFÉCTION DE PAVAGE ET LA RECONSTRUCTION DE TROTTOIRS AINSI QUE, TRAVAUX DE REMPLACEMENT DE BRANCHEMENTS D'EAU EN PLOMB SUR LE BOULEVARD INDUSTRIEL ENTRE LE BOULEVARD SAINT-MICHEL ET L'AVENUE JEAN-MEUNIER.  
— ARRONDISSEMENT DE MONTRÉAL-NORD —

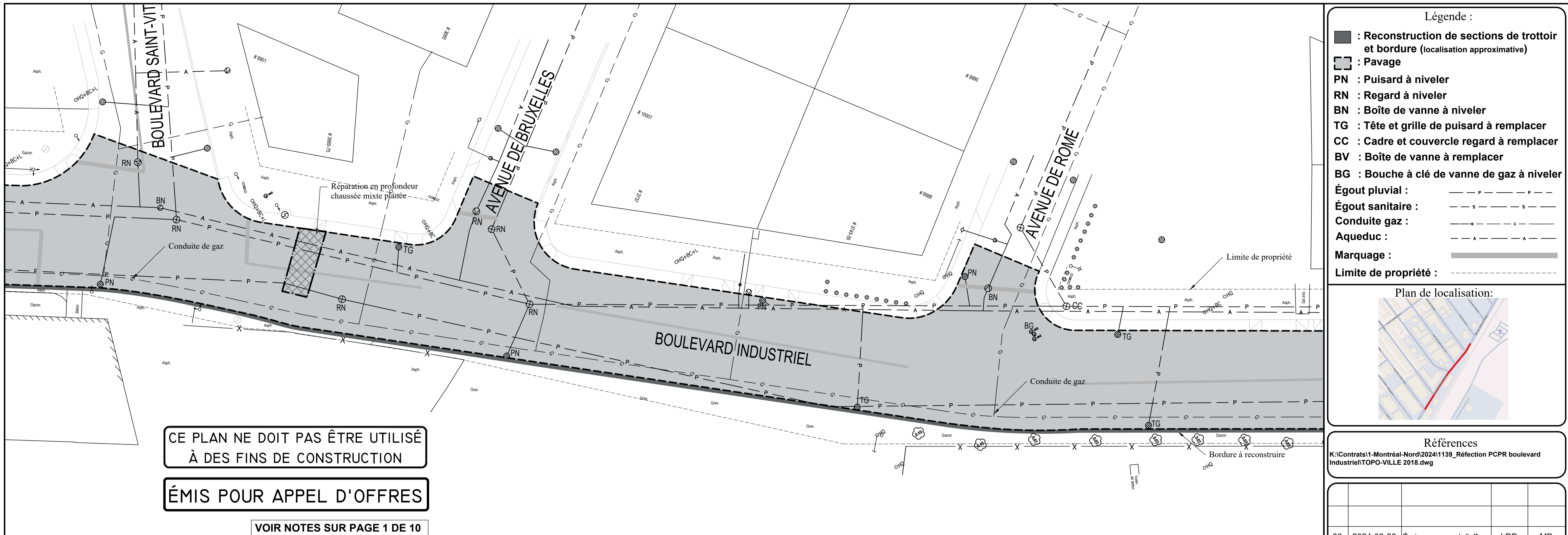
Titre: VUE EN PLAN

Dimensions en mètre, sauf indication contraire

Échelle : 1 : 250

Contrat no : I139 Dessin no: PL-VO-01 Page : 8 DE 10

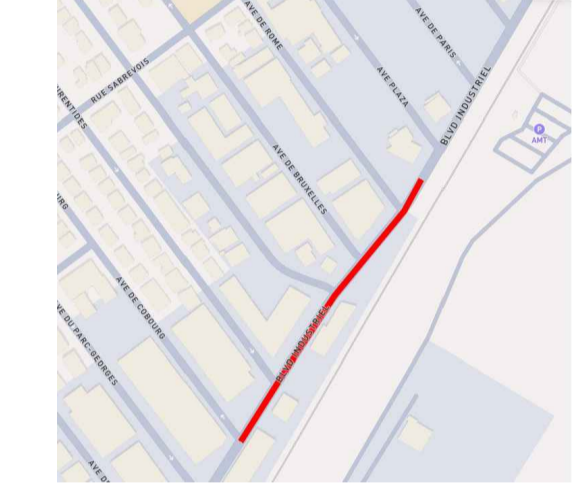




**Légende :**

- Reconstruction de sections de trottoir et bordure (localisation approximative)**
- Pavage**
- PN : Puisard à niveler**
- RN : Regard à niveler**
- BN : Boîte de vanne à niveler**
- TG : Tête et grille de puisard à remplacer**
- CC : Cadre et couvercle regard à remplacer**
- BV : Boîte de vanne à remplacer**
- BG : Bouche à clé de vanne de gaz à niveler**
- Égout pluvial :** — P — P —
- Égout sanitaire :** — S — S —
- Conduite gaz :** — G — G —
- Aqueduc :** — A — A —
- Marquage :** — — — —
- Limite de propriété :** - - - -

Plan de localisation:



Références  
K:\Contrats\1-Montréal-Nord\2024\1139\_Réfection PCPR boulevard Industriel\TOPO-VILLE 2018.dwg

00	2024-03-08	Émis pour appel d'offres	LDB	MB
Date	Description	Préparé par	Vérifié par	

Montréal-Nord  
**Montréal**   
Division des études techniques

Préparé par: Lourdes Djana Bourdeau Date: 2024-02-23

Vérifié par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Approuvé par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Sceau de l'ingénieur (e):

Ingénieur (e): Mohamed Bareche, ing

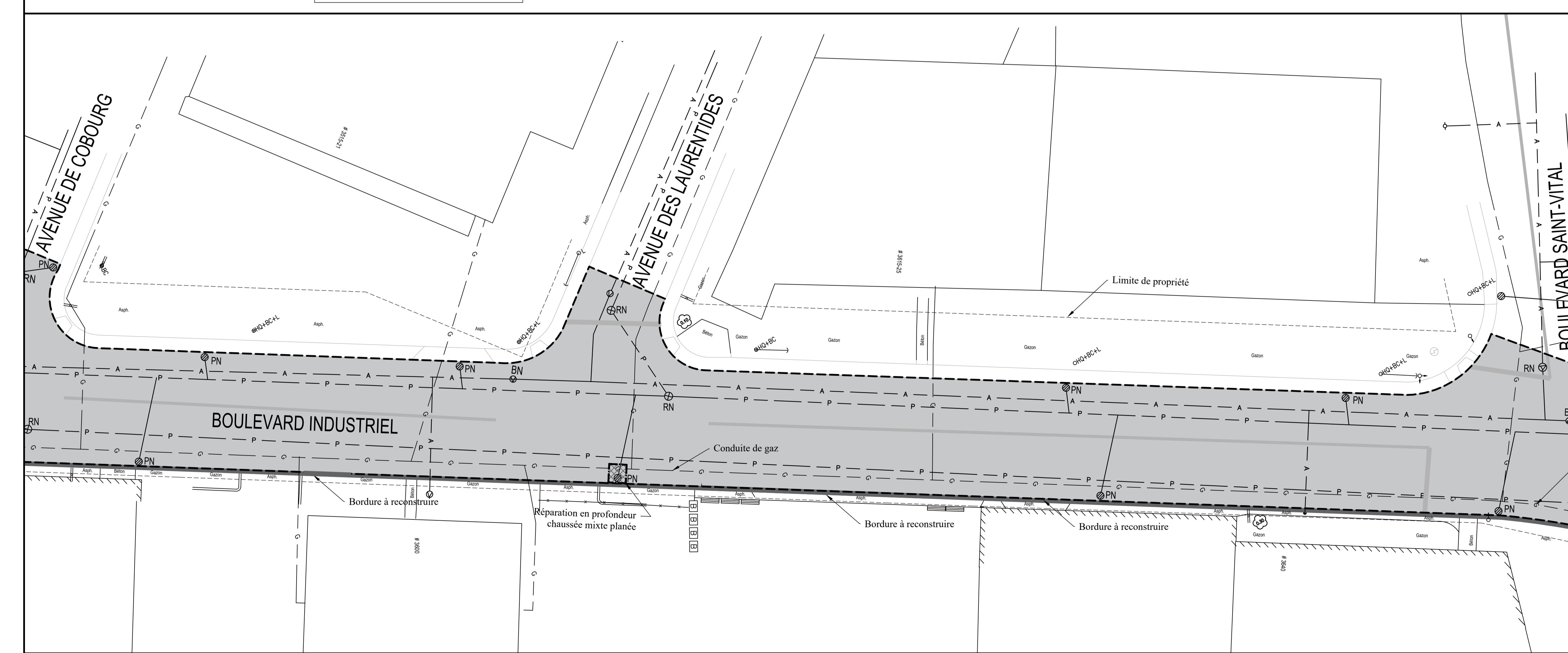
Projet:  
PLANAGE POUR LA RÉFÉCTION DE PAVAGE ET LA RECONSTRUCTION DE TROTTOIRS AINSI QUE, TRAVAUX DE REMplacement DE BRANCHEMENTS D'EAU EN PLOMB SUR LE BOULEVARD INDUSTRIEL ENTRE LE BOULEVARD SAINT-MICHEL ET L'AVENUE JEAN-MEUNIER.  
— ARRONDISSEMENT DE MONTRÉAL-NORD —

Titre: VUE EN PLAN

Dimensions en mètre, sauf indication contraire

Échelle: 1 : 250

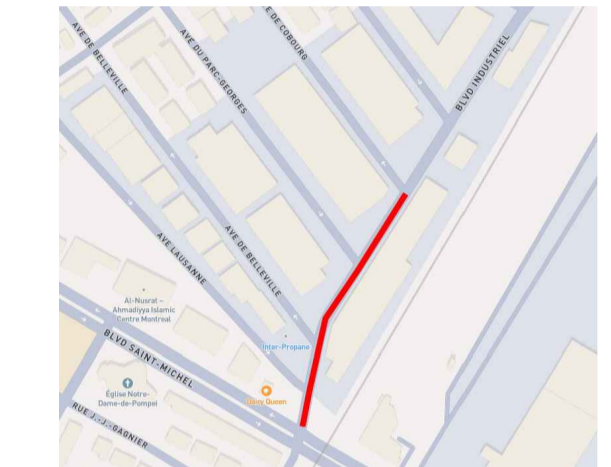
Contrat no : I139 Dessin no: PL-VO-01 Page : 9 DE 10



Légende :

- : Reconstruction de sections de trottoir et bordure (localisation approximative)
- : Pavage
- : Puisard à niveler
- : Regard à niveler
- : Boîte de vanne à niveler
- : Tête et grille de puisard à remplacer
- : Cadre et couvercle regard à remplacer
- : Boîte de vanne à remplacer
- : Bouche à clé de vanne de gaz à niveler
- : Égout pluvial :
- : Égout sanitaire :
- : Conduite gaz :
- : Aqueduc :
- : Marquage :
- : Limite de propriété :

Plan de localisation:



Références

K:\Contrats\1-Montréal-Nord\2024\1139\_Réfection PCPR boulevard Industriel\TOPO-VILLE 2018.dwg

00	2024-03-08	Émis pour appel d'offres	LDB	MB
Date	Description	Préparé par	Vérifié par	

# Montréal-Nord Montréal

Division des études techniques

Préparé par: Lourdes Djana Bourdeau Date: 2024-02-23

Vérifié par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Approuvé par: Mohamed Bareche, ing Date: 2024-03-07

Sceau de l'ingénieur (e):

Ingénieur (e): Mohamed Bareche, ing

Projet:  
PLANAGE POUR LA RÉFÉCTION DE PAVAGE ET LA RECONSTRUCTION DE TROTTOIRS AINSI QUE, TRAVAUX DE REMPLACEMENT DE BRANCHEMENTS D'EAU EN PLOMB SUR LE BOULEVARD INDUSTRIEL ENTRE LE BOULEVARD SAINT-MICHEL ET L'AVENUE JEAN-MEUNIER.  
— ARRONDISSEMENT DE MONTRÉAL-NORD —

Titre: VUE EN PLAN  
Dimensions en mètre, sauf indication contraire

Échelle: 1 : 250

Contrat no.: I139 Dessin no.: PL-VO-01 Page: 10 DE 10

