



- LEGENDE**
- TERRAIN D'ASSIETTE
 - BATIMENTS SUPERSTRUCTURE GARE (Émergences)
 - EMPRISE INFRASTRUCTURE GARE
 - LIMITE PARVIS GARE
 - PARCELLES CADASTRE
 - LIMITE SECTION CADASTRE
 - HORS PERIMÈTRE D'ÉTUDE : À titre indicatif et porté par l'étude de pôle

- ARBRES PLANTÉS
- GRILLE VENTILATION / DESENFUMAGE / REJET
- TRAPPE MAINTENANCE
- Accès gare
- Accès maintenance
- Sortie de secours
- COLONNE SÈCHE
- BORNE INCENDIE
- EP



Maître d'ouvrage :
Société du Grand Paris
30, avenue des Fruitières
93200 Saint-Denis

Groupement Maître d'oeuvre:
HUB
Groupement

Émetteur :
HUB
154 Avenue du Président Wilson
93210 Saint Denis
France
Contact principal :
Pierre Vandenbossche

Réseau de Transport Public du Grand Paris
TRONCON T5B
OUVRAGE : 35LBA
PHASE : PRB

Le Bourget Aéroport

Carnet de plans des lots architecturaux

Plan masse de la gare

Codification Interne Émetteur (Optionnelle) :										CONFIDENTIALITÉ (C1)	
Echelle : PN1518_05_PRB_PLA_005563_4										Nom du fichier : PN1518_05_PRB_PLA_005563_4_35LBA-BAT_Plan masse de la gare_P04.4	
17NO	35LBA	TTT	BAT	PN1518	05	PRB	PLA	005563	4	4	
Secteur	Objet	Niveau	Spécialité	Émetteur	Discipline	Phase	Type de document	N° incrémental GED	Indice GED	Indice Interne Émetteur	
Echelle :		1 : 200	Format : AD-1189	Nivellement :	NGF ING 69		Sys.coord.	Projection :	RGPS3-CC 49		
Index	Date	Libellé					Etabli	Vérifié	Validé / Approuvé		
1	14/09/18	Première diffusion PRO-B					DN	VP	KA		
2	25/05/20	Modifications suite à intégration remarques PRO-B					DN	VP	KA		
3	18/12/20	Modifications suite à intégration remarques déf. PRO-B					DN	VP	KA		
4	05/03/21	Finalisation PRO-B					DN	VP	KA		

Ce document est la propriété de la Société du Grand Paris. Toute diffusion ou reproduction intégrale ou partielle faite sans l'autorisation préalable et écrite de la Société du Grand Paris est interdite.