

Maître d'ouvrage :
État - Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire

Responsable de la mission de pilotage stratégique :



Direction Régionale de l'Environnement, de
l'Aménagement et du Logement
Auvergne Rhône-Alpes

Service Mobilités, Aménagements, Paysages
5, place Jules Ferry
69453 Lyon Cedex 06

RN7 Déviation de Livron-Loriol

PROJET

3.3.3 Caractéristiques géométriques des rétablissements 3.3.3.6 Rétablissement de la rue Berlioz (OA7 bis) Chemin des Archepuits

Maître d'oeuvre conception :



Bât ARETHA - Jazz Parc - Espace Saint-Germain
30 Avenue Général Leclerc
38217 Vienne Cedex

Responsable de la mission de pilotage opérationnel :

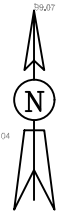
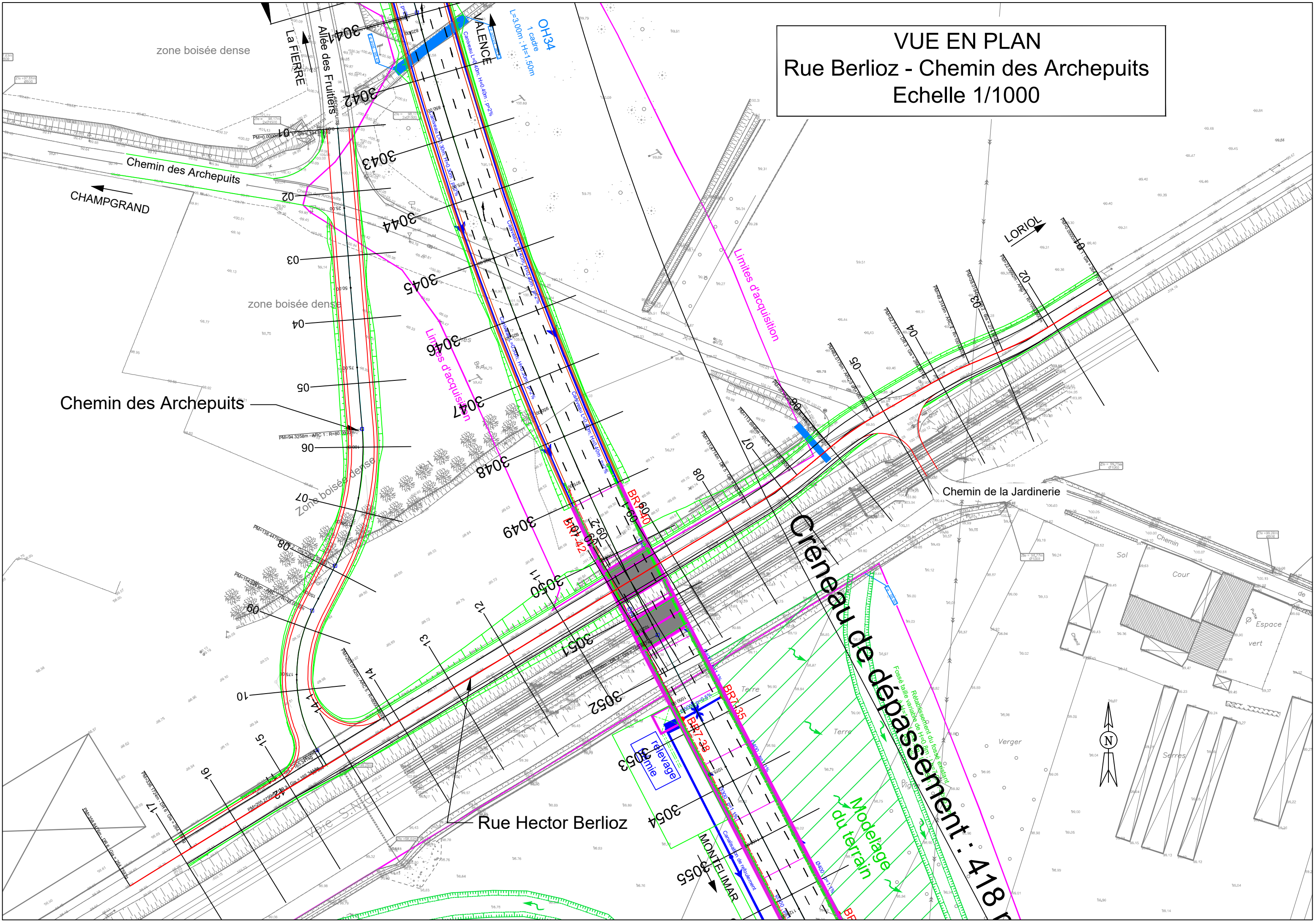


Service d'Ingénierie Routière de Lyon
La Villardière
228 rue Garibaldi 69446 Lyon cedex 03

Indice	Date :	Dressé par :	Contrôlé par :	Modifications	Observations / remarques
A	15/01/2018	G. POISSON	M. LARCHEZ-MOREL		
B	15/09/2018	H.LIU	M. LARCHEZ-MOREL	Prise en compte contrôle extérieur	
C					
D					
E					

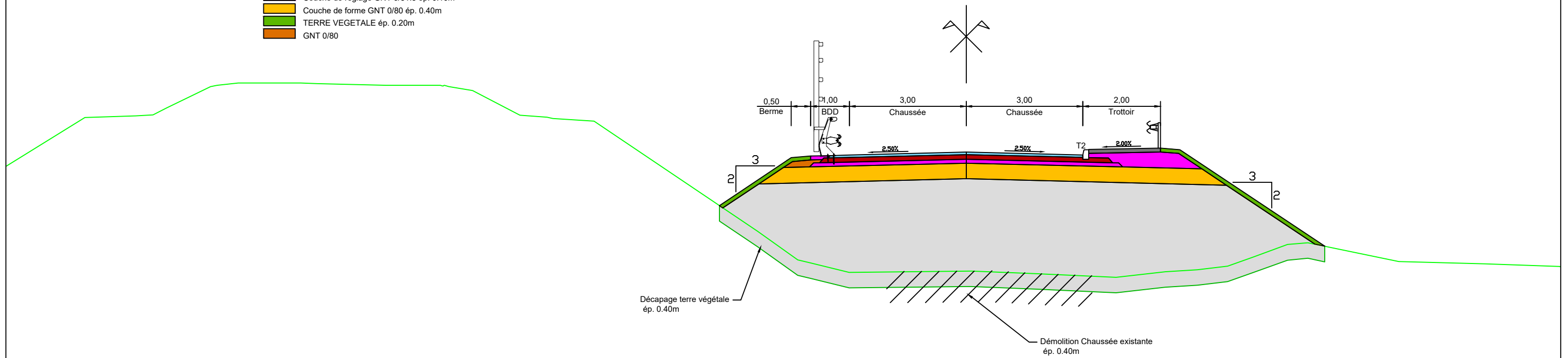
Référence : 2210_RHA_FRAV_PRD_PRO_TRA_VPG_00179_B00

VUE EN PLAN
Rue Berlioz - Chemin des Archeputs
Echelle 1/1000

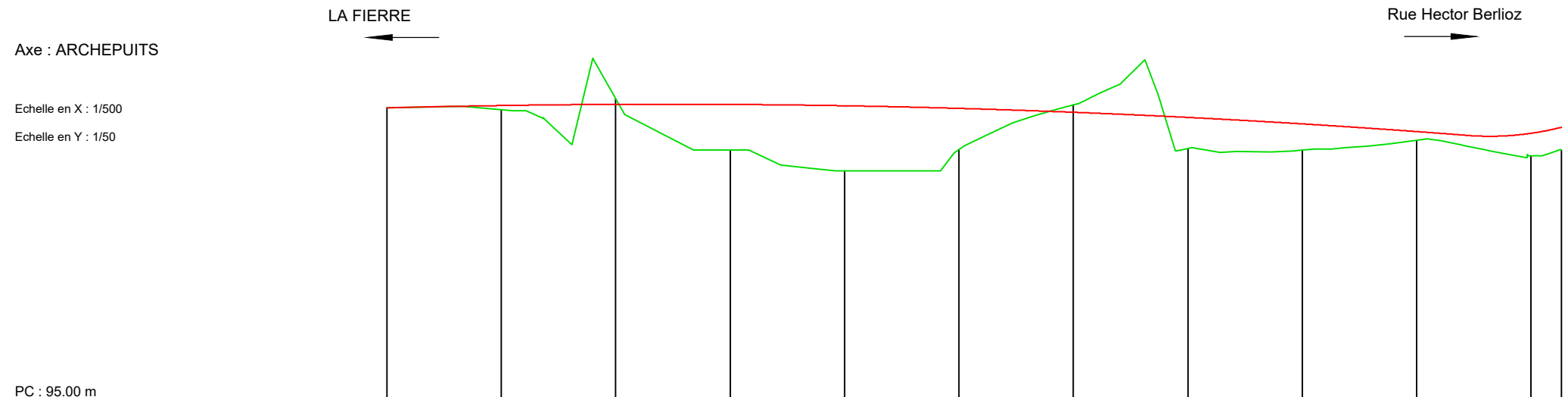


Profil en travers type Rue Berlioz

- Remblai
- BBSG ép. 0.06m
- GB 0/14 ép. 0.12m
- Couche de réglage GNT 0/31.5 ép. 0.10m
- Couche de forme GNT 0/80 ép. 0.40m
- TERRE VEGETALE ép. 0.20m
- GNT 0/80



Profil en long Chemin des Archeputs



Axe : ARCHEPUTS

LA FIERRE

Rue Hector Berlioz

Echelle en X : 1/500

Echelle en Y : 1/50

PC : 95.00 m

Numéro de profils en travers	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
Altitudes TN	100.08	100.05	100.24	99.35	98.88	99.35	100.13	99.37	99.34	99.51	99.24	99.35
Altitudes Projet	100.08	100.10	100.12	100.14	100.14	100.07	100.00	99.91	99.80	99.67	99.00	99.54
Ecarts Projet - TN	-0.00	-0.00	0.07	-0.10	0.79	1.14	-0.13	0.54	0.46	0.15	0.19	0.39
Abcisses	0.00	10.91	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00
Distances partielles		10.91	9.09	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	8.89	11.11
Pentes et rampes		RAMPE L = 10.91 m P = 0.21 %	RP = -18000.00 L = 177.98								RP = 500.00 L = 16.36	
Alignements droits et courbes		DROITE L = 94.33 m				ARC R = 80.00 m L = 44.12 m		DROITE L = 15.78 m		ARC R = 45.00 m L = 45.68 m		DROITE L = 5.38 m
Dévers Gauche	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	0.19	-2.73	2.50
Dévers Droit	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.16	-2.50

Profil en travers type Chemin des Archevuits

- BBSG ép. 0.06m
- GB 0/14 ép. 0.12m
- Couche de réglage GNT 0/31.5 ép. 0.10m
- Couche de forme GNT 0/80 ép. 0.40m
- TERRE VEGETALE ép. 0.20m
- GNT 0/80

