



4. Plan paysager

- 4.1 - Plan paysager
- 4.2 - Profil Noue 1
- 4.3 - Profil Noue 2
- 4.4 - Profil Noue 3

MAITRISE D'OUVRAGE

Seqens
14/16 Bd Garibaldi
92130 Issy-les-Moulineaux
Tél : 01 86 52 63 07

MAITRE D'OEUVRE

BENJAMIN FLEURY
ARCHITECTE URBANISTE
Benjamin FLEURY Architecte-Urbaniste
148 Bd Chanzy
Bât B - Rdc
93100 Montreuil
Tél : 01 42 87 94 24
Email : atelier@benjaminfleury.com

BET FLUIDE

SYNAPSE
SYNAPSE Ingénierie
7 rue Albert Einstein
77420 Champs-sur-Marne
Tél : 01 64 73 99 99

BUREAU D'ETUDE STRUCTURE

I+A
10, avenue du Val de Fontenay
94134 Fontenay-sous-bois
Tél : 01 43 42 15 28
Email : mario.poirier@i-plus-a.fr

ECONOMISTE

DJ AMO
8Bis Boulevard Dubreuil BP 15
91401 Orsay
Tél : 01 60 14 10 30
Email : g.duret@djamo.fr

BUREAU DE CONTRÔLE

BATIPLUS
Burocampus – Bat C
3 rue de Verdun
78590 Noisy le Roi
Tél : 06 89 53 88 04
Email : dany.ea@batiplus.net

CSPS

SOCOTEC
Tour Pacific
13 Cours Valmy
92977 Paris-la-Défense Cedex
Tél : 01 40 90 45 92
Email : gregory.koch@socotec.com

ETUDES GEOTECHNIQUES

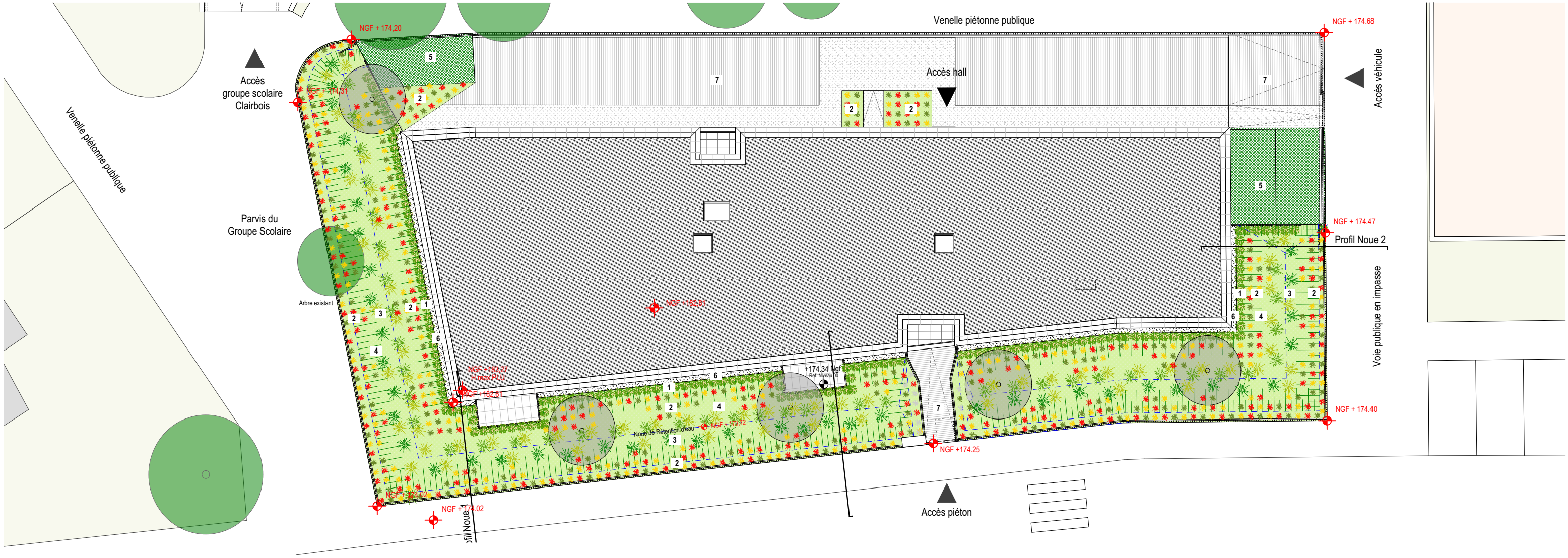
GEOLIA
119-131, avenue René Morin
91420 Morangis
Tél : 01 69 34 73 04
Email : contact@geolia-conseil.com

15 Logements 4 Rue du Clos Bâtant - Rambouillet

Ind	Modifications	Date
00		02/06/2020
01	Reprises pour intégrations des remarques : - RICT - Analyse qualité Seqens - Certification NF Habitat HQE	07/09/2020

4. Plan paysager

Emetteur	Date	PRO	Indice
Benjamin Fleury	#Mots clefs		01



GRAMINES

30cm de diamètre minimum à la plantation, espacés de 0,50m.

1- Miscanthus (X140)

2a- Carex bronze (X190)

2b- Uncinia rouge (X190)

2c- Arrhenatherum variegata (X190)

GRAMINES

Les graminés seront constitué de sujets de 30cm de diamètre minimum à la plantation, espacés entre eux de 0,50m maximum.

3a- Prêle japonaises / equisetum japonicum (x55)

3b- Phragmite (x55)

3c- Roseau (x55)

PLANTATIONS ZONES HUMIDES

Les plantes seront constitué de sujets de 60 cm de diamètre minimum à la plantation, espacés entre eux de 0,60m maximum.

ARBRES

Les arbres de hautes tiges seront livrés avec un tronc de 12 à 14cm de circonférence, une tige de 2.00 m de haut minimum et plantés avec tuteur.

Frêne (X2)

Boulot (X1)

Aulnes (X2)

RECouvrement de SOL

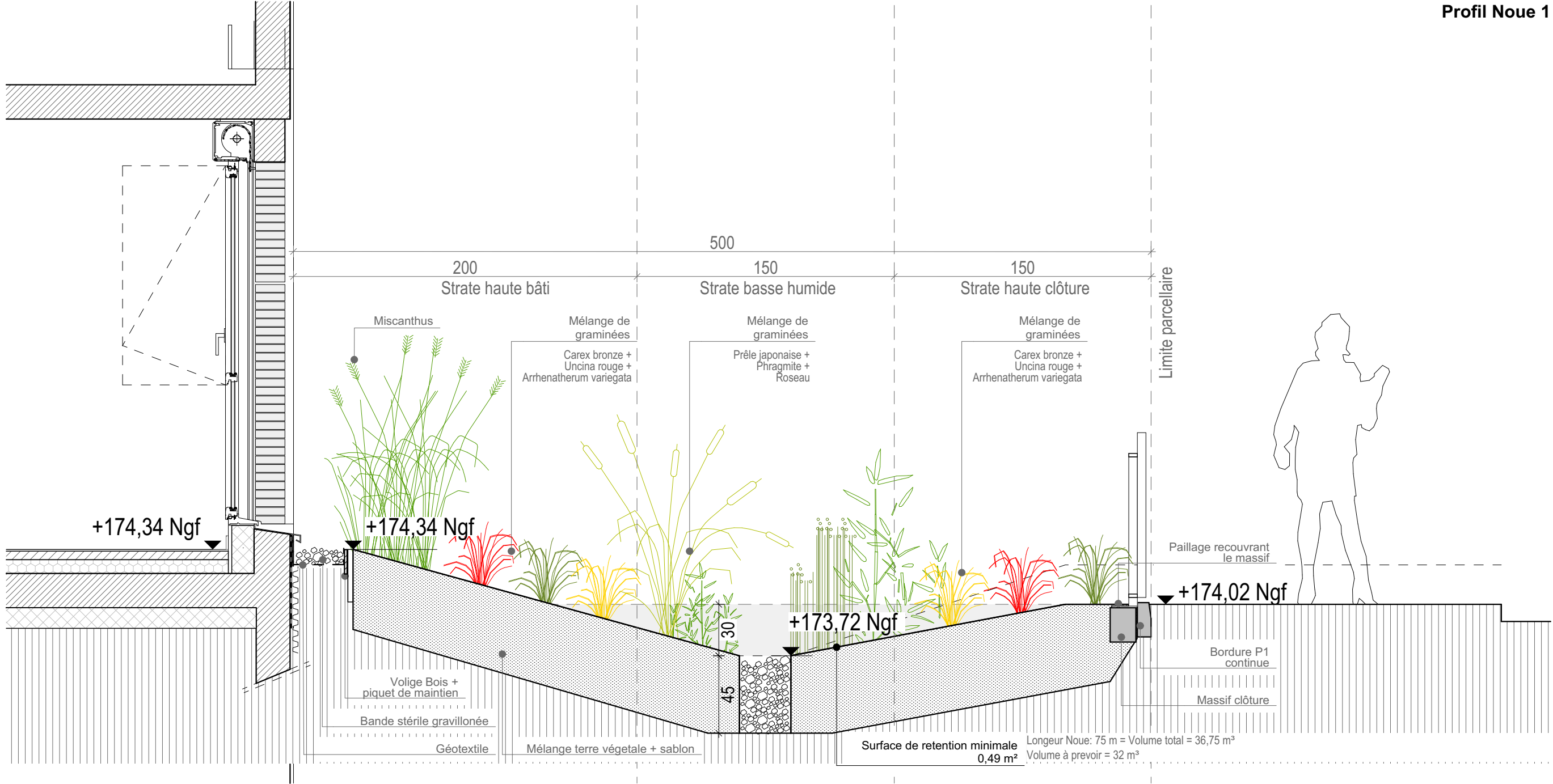
4 - Pelouse

5 - Dalles engazonnées

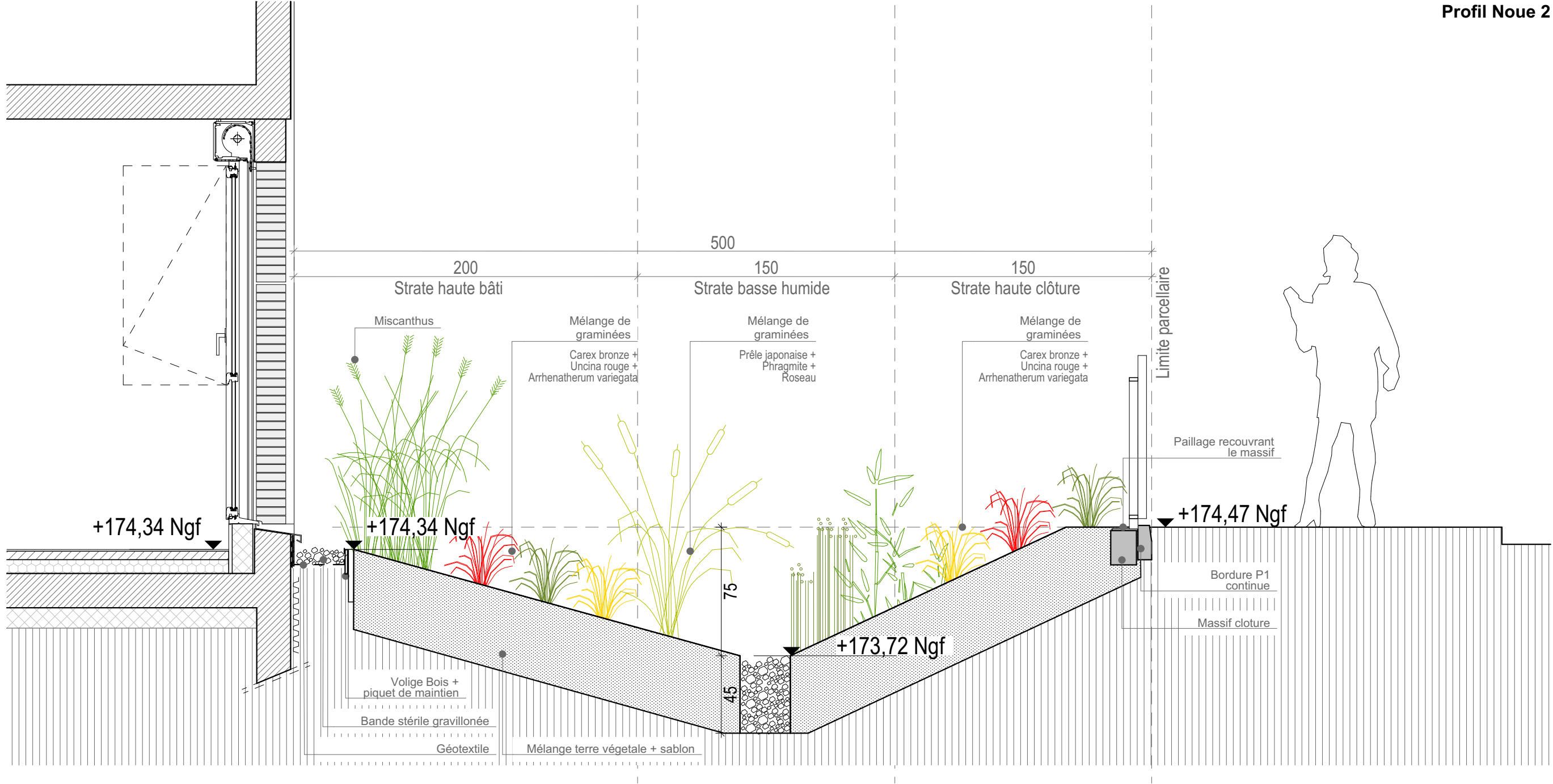
6 - Gravillons blanc en bande stérile et fond de noue

7 - Béton balayé

Profil Noue 1



Profil Noue 2



Profil Noue 3

