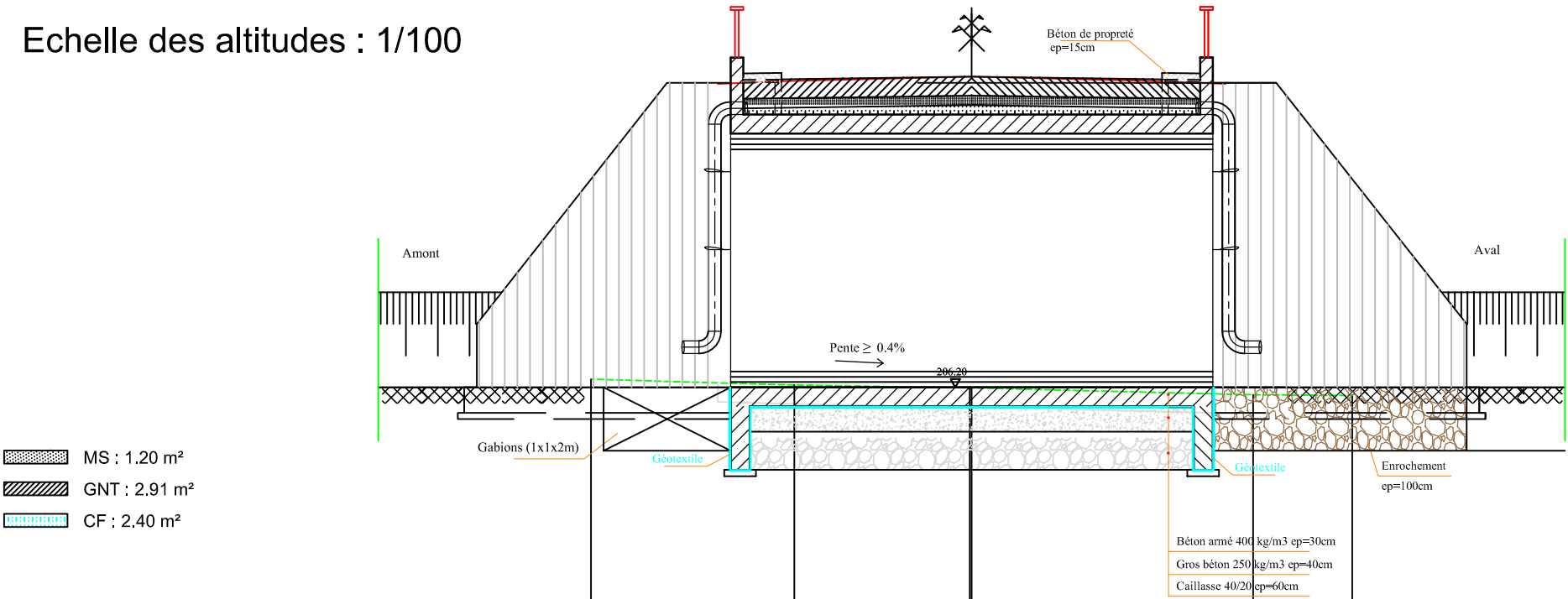


Abscisse : 19553.793 m

Echelle des longueurs : 1/100

Echelle des altitudes : 1/100



PC : 202.00 m

Altitudes TN	206.33	206.24	206.19	206.08	206.07
Distances à l'axe TN	6.000	2.795	0.000	4.437	6.000
Distances partielles TN	3.205	2.763	0.000	4.437	1.563
Altitudes Projet	210.99	211.03	211.10	211.03	210.99
Distances à l'axe Projet	4.000	3.000	0.000	3.000	4.000
Distances partielles Projet	1.000	3.000	3.000	1.000	

Projet d'Appui au Développement du Menabe et du Makoro-Phar (AADM-MP)

Etude technique pour la réhabilitation durable de la piste reliant Manja à Vondrovo dans les communes urbaines de Manja et commune rurale de Beharona, district de Manja à Madagascar

Etudes d'Avant Projet Définitif

Coupe transversale de l'ouvrage OH6

Date: Mars 2024

Echelle: 1/100-1/100

Plan n°: 1-4-2

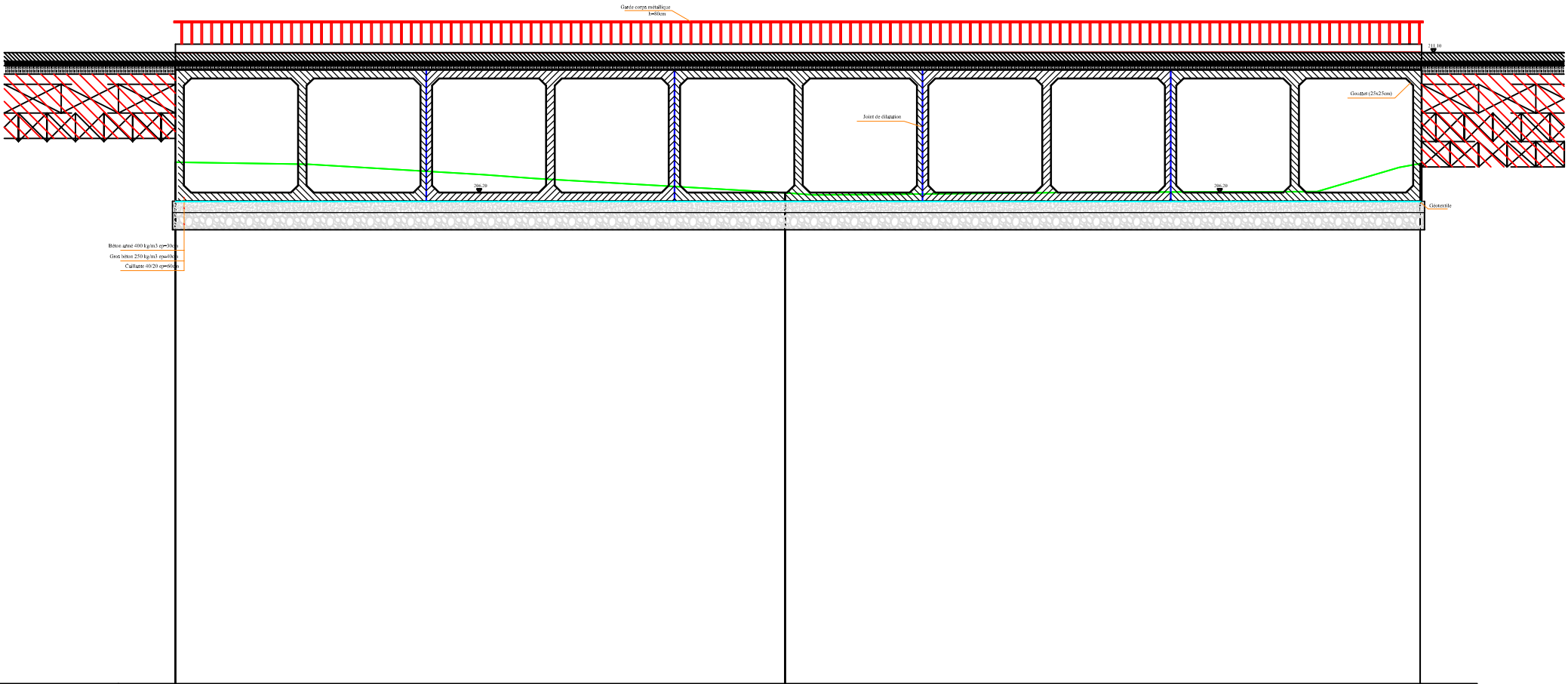
A Séoul  
Rue Moncef Bey, cité CNRPS  
Bluel, 1er étage, Appartement N°312  
80000 Séoul  
Tél/Fax : (216) 72 288 310  
Email: hydroplante.tunisi@planet.tn

A Sfax  
Immeuble El Fouar, Zone Indus. App N°202  
3027 Sfax El Jallid  
Tél : (216) 74 490 966  
Fax : (216) 74 490 907  
Email: hydroplante.sfax@planet.tn

Coupe longitudinale OH6



Echelle en X : 1/200

Echelle en Y : 1/200



PC : 189.00 m

Numéro de profils en travers	P1398	P1399	P1400
Altitudes TN	207.27	206.19	207.22
Distances partielles TN		21.38	22.27
Distances cumulées TN	0.00	21.38	43.65
Altitudes Projet	211.10	211.10	211.12
Ecart TN - Projet	-3.83	-4.91	-3.90
Pentes et rampes	PENTE L = 21.38 m P = -0.00 %		RAMPE L = 22.27 m P = 0.09 %



Projet d'Appui au Développement du Menabe et du Melaky-Phase II (AD2M II)

Etude technique pour la réhabilitation durable de la piste reliant Manja à Vondrove dans les communes urbaines de Manja et commune rurale de Beharona, district de Manja à Madagascar


Etudes d' Avant Projet Définitif

Coupe longitudinale de l'ouvrage OH6

Date: Mars 2024

Echelle: 1/200-1/200

Plan n°: 3-6-2



A Nabeul  
Rue Moncef Bey, cité CNRPS  
Bloc3, 1er étage, Appartement N°312  
8000 Nabeul  
Tél/Fax : (216) 72 288 310  
Email:hydroplante.tunis@planet.tn

A Sfax  
Immeuble El Fourat, 2ème étage, App N°202  
3027 Sfax El Jadida  
Tél : (216) 74 490 906  
Fax : (216) 74 490 907  
Email:hydroplante.sfax@planet.tn