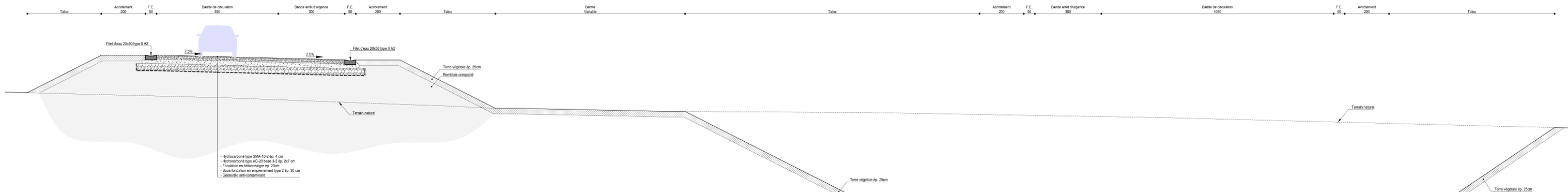
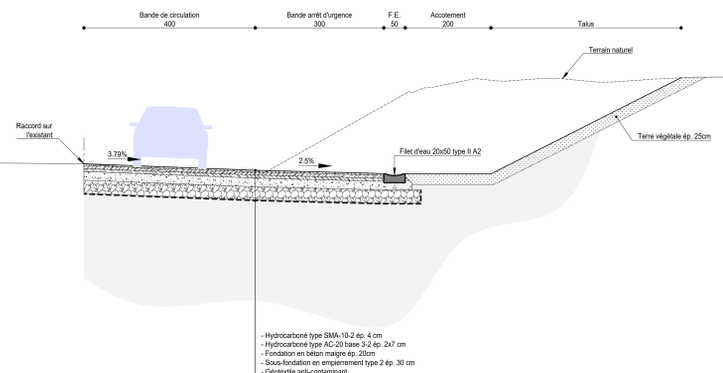


Coupe de principe 2 (Ech.: 1/50)
Bretelle



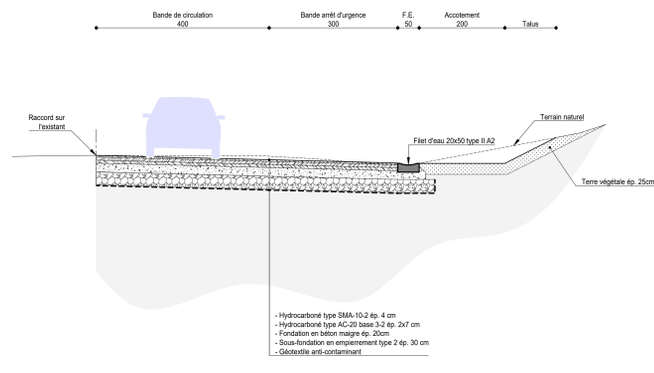
- Hydrocarbure type SMA-10-2 ép. 4 cm
- Hydrocarbure type AC-20 base 3-2 ép. 2x7 cm
- Fondation en béton maigre ép. 20cm
- Sous-fondation en empiétement type 2 ép. 30 cm
- Géotextile anti-contaminant

Coupe de principe 1 (Ech.: 1/50)
Élargissement N25

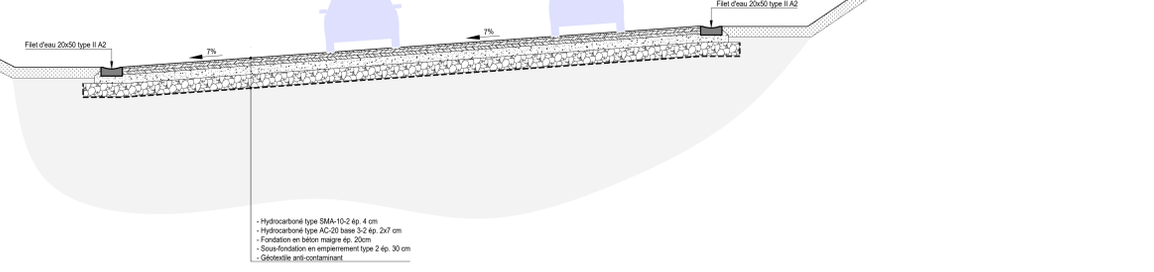


- Hydrocarbure type SMA-10-2 ép. 4 cm
- Hydrocarbure type AC-20 base 3-2 ép. 2x7 cm
- Fondation en béton maigre ép. 20cm
- Sous-fondation en empiétement type 2 ép. 30 cm
- Géotextile anti-contaminant

Coupe de principe 3 (Ech.: 1/50)
Élargissement E411

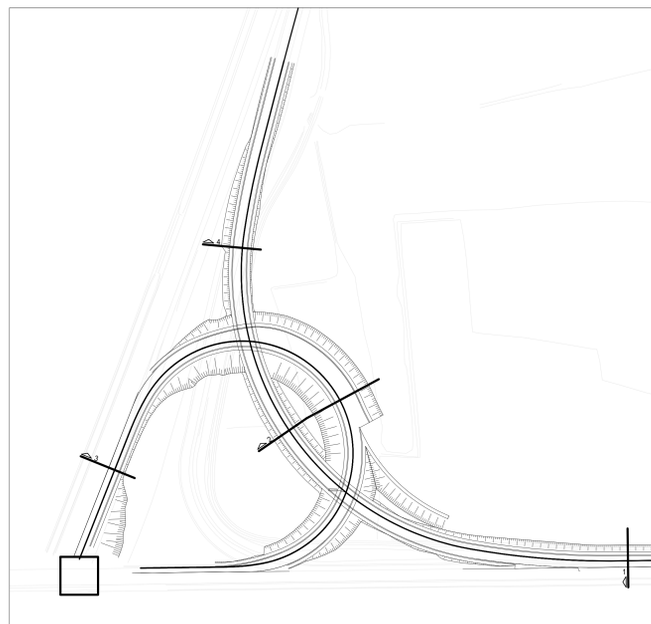


- Hydrocarbure type SMA-10-2 ép. 4 cm
- Hydrocarbure type AC-20 base 3-2 ép. 2x7 cm
- Fondation en béton maigre ép. 20cm
- Sous-fondation en empiétement type 2 ép. 30 cm
- Géotextile anti-contaminant

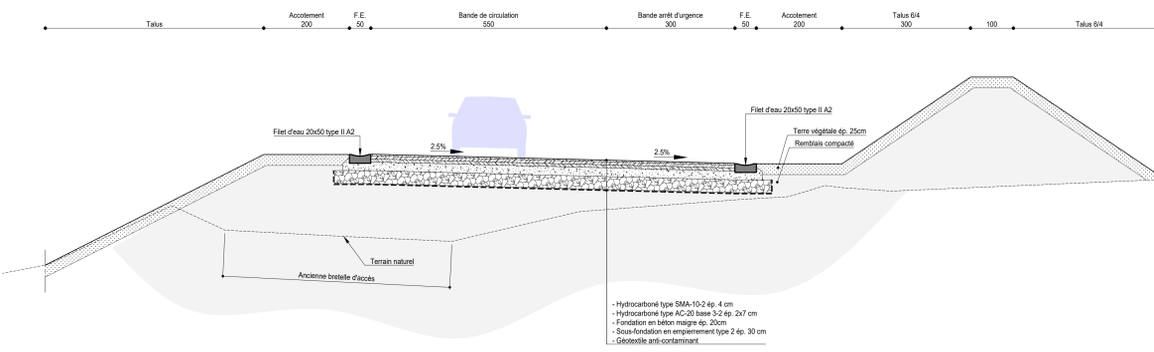


- Hydrocarbure type SMA-10-2 ép. 4 cm
- Hydrocarbure type AC-20 base 3-2 ép. 2x7 cm
- Fondation en béton maigre ép. 20cm
- Sous-fondation en empiétement type 2 ép. 30 cm
- Géotextile anti-contaminant

SYNOPTIQUE

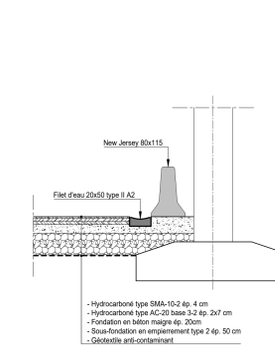


Coupe de principe 4 (Ech.: 1/50)
Bretelle



- Hydrocarbure type SMA-10-2 ép. 4 cm
- Hydrocarbure type AC-20 base 3-2 ép. 2x7 cm
- Fondation en béton maigre ép. 20cm
- Sous-fondation en empiétement type 2 ép. 30 cm
- Géotextile anti-contaminant

Détail de principe (Ech.: 1/50)
Semelle fondation pile de pont N25-E411



- Hydrocarbure type SMA-10-2 ép. 4 cm
- Hydrocarbure type AC-20 base 3-2 ép. 2x7 cm
- Fondation en béton maigre ép. 20cm
- Sous-fondation en empiétement type 2 ép. 50 cm
- Géotextile anti-contaminant

Site de Louvranges, Clinique Saint-Pierre
Projet de construction et d'exploitation d'un nouvel hôpital général d'une capacité maximale de 441 lits, 129 places de jour et d'une crèche de 42 places.

MAITRE DE L'OUVRAGE (MO)
a.s.b.l. Clinique St Pierre (CSPC)
Av. Roine Fabrice 9, 1340 Ollignies L-L-N
+32 (0)10 437 211
www.cspo.be

SOCIÉTÉ SIMPLE DE MAITRISE D'OEUVRE (SMO)
SS AIG (Société Simple Assar Ingenium Greisch)
Chaussée de la Hulpe, 181/2 1170 Bruxelles
+32 (0)2 676 71 00

Dr Philippe PIERRE
Directeur Médical

Renaud Urvilier
Architecte

assar architects
Chaussée de la Hulpe, 181/2
1170 Bruxelles
+32 (0)2 676 71 00
www.assar.com

Ingenium
Hôtel de Ville - Roubaix 03
2000 de Lille
+32 (0)3 845 41 41
www.ingenium.be

Bureau d'études Greisch
Avenue des Sciences 22
4031 Liège
+32 (0)4 341 11 11
www.greisch.com

IND.	DATE	Principales modifications	DESCRIPTION
0	25.09.2023		

État du plan: Situation projetée

Voies publiques
Coupes de principes

NH_PU_GCI_TERR_BEG_B.AAA_AA_FL_0064 64 / 92 25.09.2023 0