

Schweizerische Eidgenossenschaft

Confédération suisse

Confederazione Svizzera

Confederaziun svizra

Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication DETEC

Office fédéral des routes OFROU


Filiale Estavayer-le-Lac

Routes nationales

N01 / Section n°02

Pièce N°

11



JONCTION DE VERSOIX

Section d'entretien : N01.02

Canton : Genève

Objet / Lot : 03JCTVERO

Commune : Bellevue

Km. d'entretien : de 0.000 à 0.000

DB-N°:

RBBS : N01 00+000 - 00+000

JCT Versoix réaménagement route des Romelles

Désignation TDcost : N01.02 160068

PROJET DEFINITIF (AP)

Réaménagement de la route des Romelles

Selon ORN (RS 725.111) Art. 12 al. 1

f. Mur de soutènement

V

E

R

O

SD INGENIERIE

SOLFOR

TRANSITEC

Groupement VERO

☐ sd ingénierie

☐ Solfor

☐ Transitec

☐ Ecotec

☐ Lombardi

N° document (interne) :

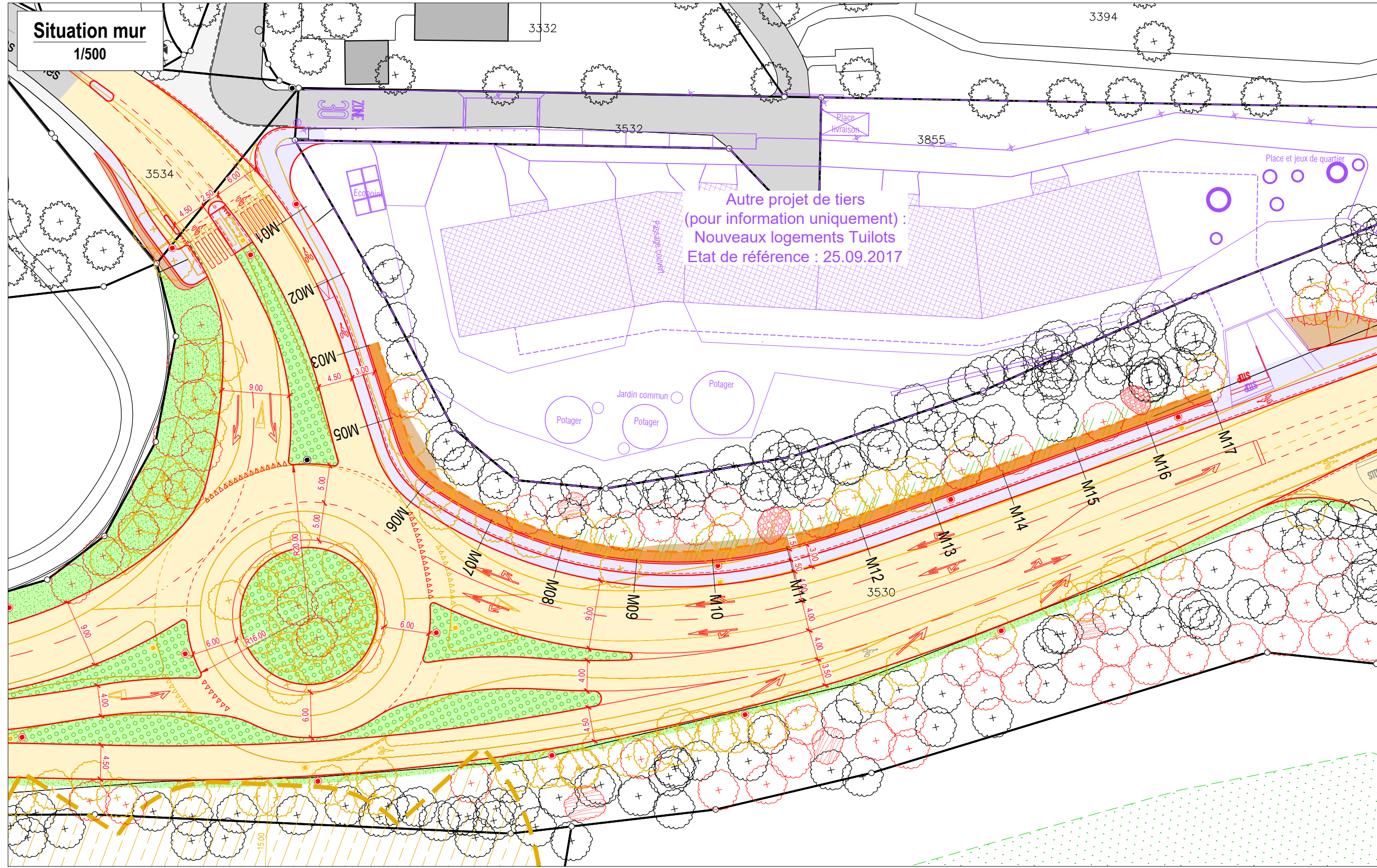
0	1	0	2	1	6	0	0	6	8
V	E	R	O					A	P
P	1	1	-	0					

Référence interne : 4948

Revision	Etabli le	Indice A	Indice B	Indice C	Indice D	Doc./Plan (auteur) :	03JCTVERO_AP_P11_f_SOL
Date	01.10.2020					Objet inventorié - numéro :	03JCTVERO
Dessiné	CyK					Format :	210 x 840
Contrôlé	BC					Echelle :	1:500
Direction de projet							Date de réception :
Office fédéral des routes OFROU							Examiné / ingénieur expert :
Filiale d'Estavayer-le-Lac							Validé / libéré par :
Place de la Gare 7							
1470 Estavayer-le-Lac							

Situation mur

1/500



LISTE DES RÉFÉRENCES EXTERNES

4948_SITUATION_HACHURES_2020.09.25.dwg

4948_situation_2020.09.24.dwg

6906_MARQUAGE_EXISTANT.dwg

6906_CADASTRE_FORESTIER.dwg

6906_LEGENDE.dwg

4948_PROJET_CONNEXE_BELLEVUE_2020.05.15.dwg

6906_CADASTRE.dwg

4948_PROJET_CONNEXE_TUILOTS.dwg

4948_PROJET_CONNEXE_CHAMP-DU-CHATEAU_2019.05.07.dwg

Légende:

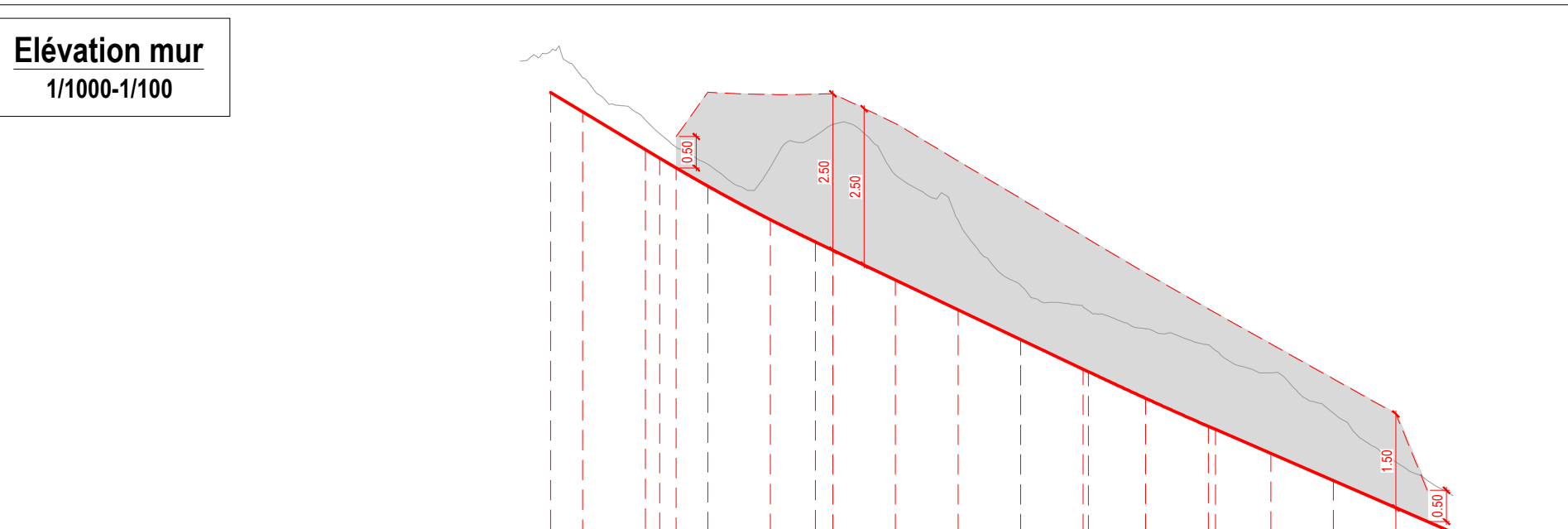
Mur de soutènement projeté

Emprise limite de chantier

Mur projet (élévation)

Elévation mur

1/1000-1/100



Alt= 385.000 m

Numéro de profils en travers	M01	M02	M03M04M05	M06	M07	M08	M09	M10	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17
Altitudes haut de mur															
Altitudes Fil d'eau bordures	392.460	392.152	391.552 391.257	391.757 392.467	392.430	392.442	391.967	391.367	390.767	390.167	389.576	389.004	388.445	387.886	387.326
Hauteur mur			0.500 1.500	2.000	2.500	2.500	2.375	2.250	2.125	2.000	1.875	1.750	1.625	1.500	

Coupe type mur

1/50

Palanche pour construction mur de soutènement

