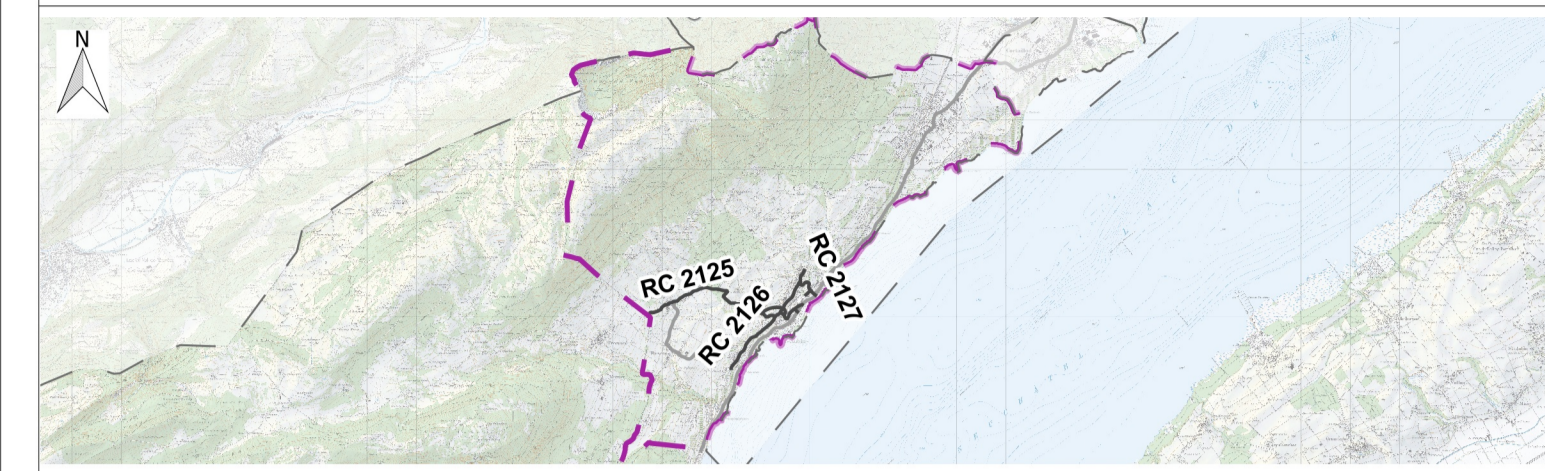


Murs dans le domaine public cantonal sur routes concernées par la LRVP



Commune de LA GRANDE BEROCHE

Objet / Lot : -- Commune de LA GRANDE BEROCHE
Km : --

Inventaire et évaluation sommaire de l'état 2017 et 2018

Plan de situation

Auteur du document : GUMA		Dossier N° (interne) : --	
		Document / plan N° (interne) : --	
Date	17.04.2018	Dossier N° (auteur)	00592.000
Des. / Réd.	FSa	Document / plan N° (auteur)	--
Contrôlé	RR	Format	594x841
Direction de projet : Service des ponts et chaussées		Echelle	1:20'000
<input type="checkbox"/> SIND Secteurs indépendants <input type="checkbox"/> OREG Office des ressources générales <input type="checkbox"/> ORCA Office des routes cantonales <input type="checkbox"/> OENT Office de foresterie		Date de réception	--
		Examiné / ingénieur expert	--
		Validé / libéré par	--

© GESTIO 2018. Tous droits réservés. Données cartographiques du STN © 2017 / Service de la Géomatique et du Registre Foncier

Légende

Axes RC		Murs	
Limites communales		Murs de soutènement	
		Murs de séparation	
		Points particuliers	

Etiquettes

Trame : Classe d'état selon inspection (PPA en blanc)		Forme : Type d'objet	<input type="checkbox"/> Mur <input type="checkbox"/> Point particulier
xxx		Cadre : Standard d'ampleur (uniqu. murs)	<input type="checkbox"/> Maximum <input type="checkbox"/> Minimum
XXXX_z+zzz			<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Inconnu
Minimum			

Standard d'ampleur / Description

Type	Minimum	Normal	Maximum
Soutènement	H _{max} ≤ 1,00m	1,00m < H _{max} ≤ 1,50m	H _{max} > 1,50m et B _{sup} > 1,00m et B _{inf} > 2:1
Séparatif	H _{max} ≤ 1,50m	H _{max} > 1,00m et B _{sup} > 2:1	H _{max} > 1,00m et B _{sup} > 2:1 et H _{max} > 1,50m et B _{inf} > 2:1

Classe d'état / Description (OFROU ASTRA 12 002)

1	Aucun dégât (dégâts insignifiants)
2	Dégâts mineurs n'ayant pas d'influence sur la sécurité et le fonctionnement mais pouvant évoluer vers l'état 3
3	Dégâts de moyenne importance
4	Dégâts importants
5	La sécurité est compromise, des interventions sont nécessaires avant la prochaine inspection principale
91	Ouvrage incontrôlable - danger improbable
92	Ouvrage incontrôlable - danger probable
--	Non évalué / Non évaluable.

