



COMMUNE DE ROCHEFORT

CADASTRE SOUTERRAIN
Secteur Chambrelin

Réseaux
Programme d'équipement

Situation
1:1000

Auteur du projet		Modifications			
	AUS ingénieurs civils SA Rue de la Place d'Armes 5 - 2001 Neuchâtel Tel. 032 720 01 00 - Fax 720 01 01 Service clients : 0569 220 110 - www.aus.ch e-mail : info@aus.ch	Ind	Dess	Date	Viss
		A	MP	20.03.23	AZU
		B	MP	11.03.24	AZU
		C	MP	26.04.24	AZU
	D				
	E				
	F				
	G				
	H				
	I				

P:\Projets\12258\001_V\PLAN\Plans\Situations_1_1000.dwg

Ce plan a été établi sur la base des données du SMC. L'emplacement et la profondeur des conduites doivent être déterminés par sondage; ceux-ci seront effectués à la pelle et à la pioche. Les données pourraient ne pas être complètes et sont à contrôler. La validité de ce plan est liée à un emploi immédiat.



Date	Dess	Modifications
A	20.03.23 MP	Modifié les accès zone "Chassagnettaz"
B	11.03.24 MP	Adaptation des zones
C	26.04.24 MP	Adaptation de la page de titre + ajout tableau
D		
E		
F		
G		
H		
I		
J		
K		
L		
M		

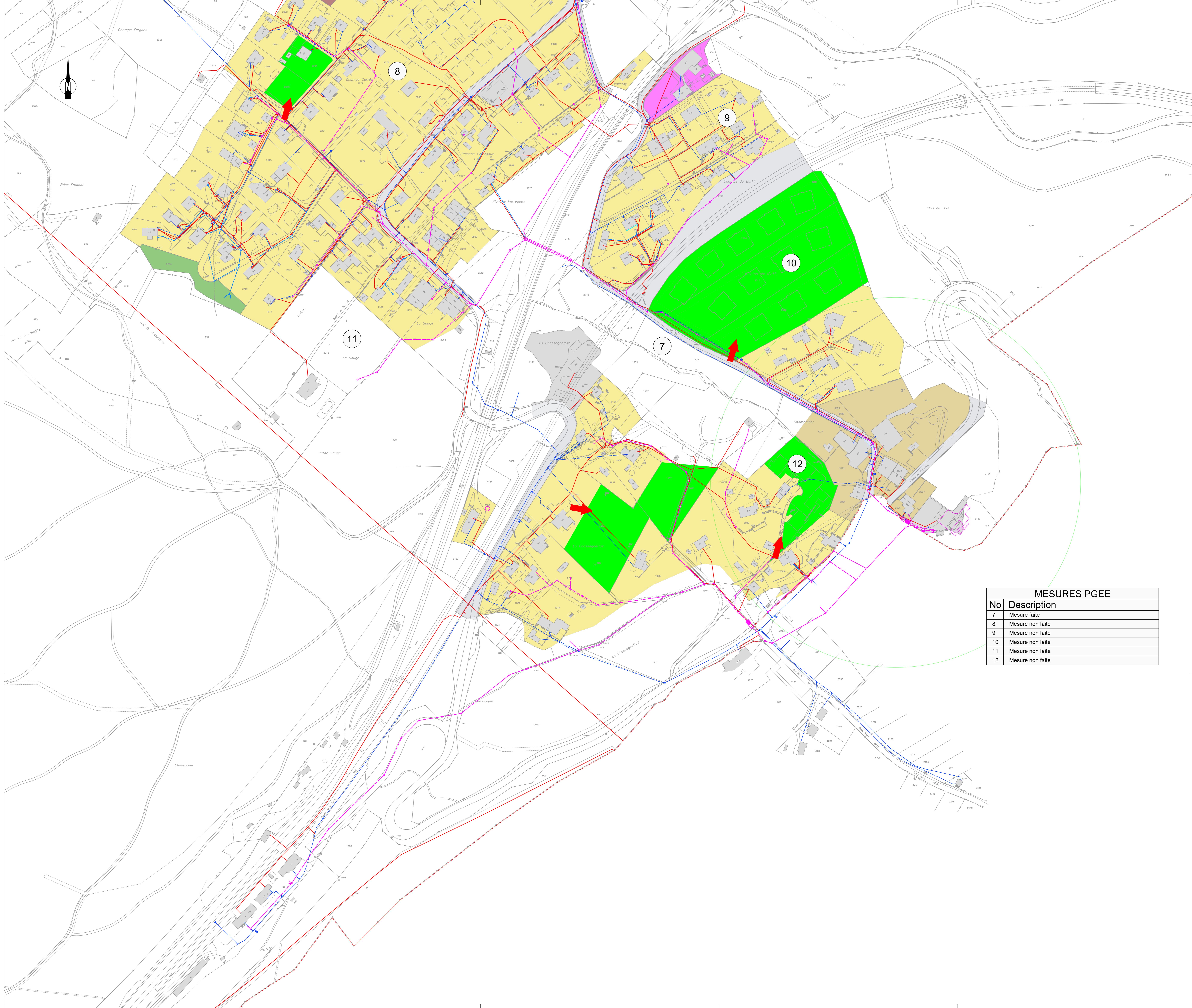
LEGENDE

- Limite communale
- - - - - Canalisation publique d'eaux mixtes (EM)
- - - - - Canalisation publique d'eaux usées (EU)
- - - - - Canalisation publique d'eaux pluviales (EP)
- - - - - Drainages
- - - - - Conduite eau de boisson
- - - - - Electricité (Groupe E)
- - - - - Télécom
- Zone de transport (aire publique de circulation - aire ferroviaire)
- Zone d'activités économiques
- Zone de tourisme, sports, détente et loisirs 1 - Constructible
- Zone mixte 2a
- Zone mixte 2b
- Zone d'habitation 1
- Zone d'habitation 2
- Zone d'habitation 3
- Zone d'utilité publique 1 - Constructible
- Autre zone à bâtir
- Zone mixte 1
- Zone d'utilisation différée
- Zone de verdure
- Zone d'utilité publique 2 - A constructibilité restreinte
- Parcelles de développement
- ➔ Accès

Type d'infiltration	Zone de protection des eaux			Secteurs de protection des eaux A, B et C
	S1	S2	S3+S2L	
Origine de l'eau				
Toit, terrasse	1	+	+	+
	2	-	-	+
	3	-	-	+
Piste cyclable, chemin piétonnier				
	1	+	+	+
	2	-	-	+
	3	-	-	+
Place de parc et écoles				
	1	-	-	+
	2	-	-	+
	3	-	-	b
Routes				
	1	-	-	c
	2	-	-	+
	3	-	-	+
Types d'infiltration				
1 Infiltration superficielle (avec transit sur sol humifère)	Exemples			
2 Infiltration diffuse à faible profondeur sous la surface du sol	Gazon, étang Pavés ou enrobés filtrants, tout venant			
3 Infiltration ponctuelle (récolte des eaux) dans ce cas et ce en fonction de l'origine de l'eau, un dépoter, un séparateur ou un autre dispositif précèdera l'ouvrage d'infiltration	Puits perdu, tranchée d'infiltration			
Intéressé				
+ Admis				
a Admis en zone d'habitation, soumis à l'autorisation de l'autorité cantonale dans les autres zones.				
b En zone S3 et S2L, les places de parc et les voies d'accès seront recouvertes d'un revêtement étanche et bordés d'un dispositif permettant la récupération de la totalité des eaux de ruissellement.				
S'il existe une canalisation d'eaux claires les eaux récoltées seront introduites dans la canalisation d'eaux claires en transitant par un dépoter à coudes plongeur.				
S'il n'y a pas de canalisation d'eaux claires, les eaux seront infiltrées après avoir transité dans un dépoter à coudes plongeur.				
Si la place peut être utilisée lors d'un remplissage d'une citerne à mazout, le service de la protection de l'environnement statuera de cas en cas.				
c Soumis à autorisation de l'autorité cantonale.				

Les canalisations se trouvant en zone de protection S devront être du type PE soudé (ou toute autre matière équivalente répondant à la norme) et feront l'objet d'un test d'étanchéité selon la norme SIA 190

Les affectations sont représentées à titre indicatif, c'est le PCAZ qui fait foi.



MESURES PGEE	
No	Description
7	Mesure faite
8	Mesure non faite
9	Mesure non faite
10	Mesure non faite
11	Mesure non faite
12	Mesure non faite