5.0	Utilisation de terrain public	sation de terrain public		Commune n°: Réception: Sans lien avec une demande de permis de construire	
	- Rec				
<u> </u>	· ·				
	mune: N°:				
neq	uérant/e (s'il n'y a pas de lien aved	c la demande	e de permi		
Nom / Ent Adresse /				Téléphone Courriel	
_	le commun accru au sens de l on de route / piste cyclable / chemin pour pi		de la lo	i sur les routes (Ll	R)
But:	Installation du chantier	Place de dép	oôt	Place de stationnement	
	Conduite aérienne (nouvelle)	Conduite aér		Autres:	
Rue, désig	nation:	(reparation)		Route cantonale	
(Relever dans Situation	le plan de situation)			Route communale	
(sur /au-dess		Piste cyclable		Chemin pour piétons:	m
	Banquette: m	Autres:			
Dimension		Largeur:		Superficie: Chemin	_. m²
		Piste cyclable		pour piétons:	
Délais:	Début au plus tôt le:			Durée: jo jo	urs
Entreprise Adresse / L				Téléphone	
_				Courriel	
Remarqu	es (p. ex. indications sur le matériel et les dimensi	ions):			
Cond	uites de service <mark>au sens de l'</mark> a	article 60	de la loi	i sur les routes (I I	5/
	d'excavation (route / piste cyclable / chemin		ue la loi	i sui les loutes (Li	ų
Conduites	souterraines:	Nouvelle cond	duite	Réparation d'une condui existante	te
Utilisation	Eau	Electricité		Chauffage à'distance	
	Canalisation (eau propre)	Téléphone		Canalisation (eaux usées)
	Antenne collective	Gaz		Autres:	
Rue, désig	nation:			Route cantonale	
(Relever dans	le plan de situation)			Route communale	
Procédure	Fouilles en rigoles	Avancement par tube/jet a haute p	forage/pousse- pression/minage		
Situation (sous/au-des	sous de):	Piste cyclable:	m	Chemin pour piétons:	m
	Banquette: m	Autres:	m		
Délais:	Début au plus tôt le:			Durée: jo	urs
Entreprise prévue: Adresse / Localité:				Téléphone	_
/ (di 0000 / L				Courriel	
Remarque	s (p. ex. indications sur le matériel et les dimension	ns):			
Lieu et date	:Le re	equérant /La requ	ıérante:		

Pièces à joindre à la demande:

Une copie du formulaire 1.0 (si relation avec une demande de permis de construire)

Deux plans de situation et des conduites de service à l'échelle de 1:500 ou 1:1000, avec le projet de fouille / d'utilisation du terrain, tracé de la conduite, surface de route requise.