

 MUNICIPALITÉ DE GRIMISUAT		Zone à bâtir		Hors zone à bâtir
		Constructions : maisons individuelles, immeubles, autres bâtiments. Les agrandissements, routes, accès, changements d'affectation,... (16 OC)	Projets de peu d'importance (25 OC)	Commission cantonale des constructions
No	Documents à déposer en	7 exemplaires	3 exemplaires	7 exemplaires
1	Bordereau des pièces déposées	1 exemplaire	1 exemplaire	Selon formulaire cantonale
2	Formulaire officiel d'autorisation de construire (signatures) (24 al. 2 OC)	Cantonal	Cantonal	
3	Extrait de cadastre et l'état des charges avec mention des servitudes et des restrictions de droit public (24 al. 3 let. d OC)	Fournis par le registre foncier	Fournis par le registre foncier	
4	Extrait de la carte topographique (24 al. 3 let. c OC)	1 : 25 000	1 : 25 000	
5	Plan de situation officiel signé par le géomètre, le maître de l'œuvre, l'architecte, cotes, références altimétriques. (24 al. 3 let. a OC ; 28 OC)	Bureaux Géomètres		
6	Plans de construction détaillés. Format papier, pliés format A4, signés par le maître d'œuvre et l'auteur des plans. Format Informatique DWG ou DXF (24 al. 3 let. b OC ; 29 OC)	Echelle 1:100 ou 1:50 ou DXF DWG	Echelle 1:100 ou 1:50	
7	<b>Documents spéciaux</b> (24 al. 3 let. b OC ; 30 OC)	<b>3 exemplaires</b>	<b>3 exemplaires</b>	
	Dérogation du service des forêts pour dérogation de distance à la limite	Préavis du service des forêts et du paysage		
	Formulaire sur les éléments parasismiques avec report sur les plans (30 al. 1 let. c OC)	Sécurité parasismique des ouvrages	Sécurité parasismique des ouvrages	
	Formulaire énergétique avec plans (30 al. 1 let. d OC)	Formulaire justificatif des mesures énergétiques, <a href="http://www.vs.ch/energie">www.vs.ch/energie</a> <a href="http://www.endk.ch/energienachweis_fr.html">www.endk.ch/energienachweis_fr.html</a>		
	Documents sur la protection de l'environnement (30 al. 1 let. d OC)			
	Formulaire assurance-qualité, la protection incendie (30 al. 1 let. d OC)	Assurance qualité Plan de sécurité incendie	Assurance qualité Plan de sécurité incendie	
	Calculs détaillés : du volume selon norme SIA 116 / 416 et du calcul de l'indice	La construction existante et la nouvelle construction	La construction existante et la nouvelle construction	
	Plan des raccordements et dimensionnement du dispositif de rétention des eaux claires	Avec plans, rapport		
	Pompe à chaleur : Formulaire d'attestation du respect des exigences de protection contre le bruit			
8	<b>Demandes spéciales</b> (39 al. 1 LC)	demandes à joindre selon les exigences spécifiques du domaine		