

Directives techniques
Sanitaire - Installation de sprinkler
Check-list contenu des plans
et schémas de principe

Le présent document doit être complété par le mandataire et transmis à la fin de chaque phase accompagné de la liste des plans concernés.

Eléments à mettre en phase de :			Avant-projet			Projet			Appel d'offres			Exécution			Révision			Remarques
			dû	fait	visé	dû	fait	visé	dû	fait	visé	dû	fait	visé	dû	fait	visé	
Charte graphique UNIL	Respect de la charte graphique de l'UNIL	X	X	X				X										
Cartouche Etat de Vaud		X	X															
Cartouche entreprise		X	X								(X)							
Cartouche mandataire	Identification bâtiment	X	X	X				X			X			X				
	Numéro générique du plan	X	X	X				X			X			X				
	Date 1e diffusion du plan	X	X	X				X			X			X				
	Indices et dates de modification du plan avec résumé des modifications effectuées	X	X	X				X			X			X				
	Nom du fichier informatique du plan	X	X	X				X			X			X				
	Identification étage	X		X				X			X			X				
	Identification zone de l'étage	X		X				X			X			X				p.ex. une partie de l'étage, ou ce qui se trouve dans la dalle plancher, ...
	Identification de la zone ou installation concernée		X	X				X			X			X				
Légende	Couleurs des fluides sanitaires	X	X	X				X			X			X				Selon SIA 410/1
	Symboles types d'isolations	X	X	X				X			X			X				Distinguer isolation thermique selon épaisseur.
	Symboles des composants utilisés	X	X	X				X			X			X				Selon SIA 410 + symboles personnels + symboles selon directives SSIGE, SN, etc.
Identification de la zone traitée par le document	Plan miniature d'identification de la zone traitée	X		X				X			X			X				Pour identifier la zone traitée dans le plan par rapport à l'ensemble du bâtiment
	Indication des axes d'identification du bâtiment	X		X				X			X			X				
Locaux	N° de la fiche local ou layout	X	X	X				X			X			X				
Conduites sprinkler	Diamètre des conduites	X	X					X			X			X				
	Type de fluide (eau, air)	X	X	X				X			X			X				
	Identification du type de matériau des conduites	X	X	X				X			X			X				Identifier avec un tramage ou un liseré différent
	Cotation positions et niveaux des conduites	X						X			X			X				
	Pertes de charges		X					X			X			X				
Appareils d'alimentation, de production, de stockage et appareils spéciaux	Genre d'appareil	X	X	X				X										
	Marque d'appareil	X	X										X					
	Type	X	X										X					
	Caractéristiques du fluide et capacité de production (pression, débit)	X	X					X			X			X				
	Contenance des appareils et alimentation	X	X					X			X			X				
	Dimension des appareils	X		X				X			X			X				Avant-projet : seulement appareils principaux
	Espace nécessaire à la maintenance	X		X				X			X			X				Avant-projet : seulement appareils principaux
	Pertes de charge ou élévation de pression au sein de l'appareil		X					X			X			X				

Directives techniques
Sanitaire - Installation de sprinkler
Check-list contenu des plans
et schémas de principe

Eléments à mettre en phase de :				Avant-projet			Projet			Appel d'offres			Exécution			Révision			Remarques	
Dans les :			Plans	Schémas	dû	fait	visé	dû	fait	visé	dû	fait	visé	dû	fait	visé	dû	fait		visé
Périphériques de réglage MCR	Numéro d'identification selon liste des points (E/S sortie automates)			x	X			X			X									
	Identifiant du périphérique selon nomenclature UNIL				x			X			X			X				X		
	Numéro du schéma électrique				x									X				X		

Annexe :
 - Liste des plans Sanitaire du XX.XX.20XX
 - Plans selon liste susmentionnée

Par leur signature, le mandataire et le contrôleur s'engagent sur la véracité et l'exhaustivité des informations ci-dessus.

Le mandataire (timbre et signature)
 lieu, date

Le contrôleur (timbre et signature)
 lieu, date