



Résistances au feu		Fermatures	
Mur coupe-feu REI 60 à REI 180	Résistance au feu EI 60-RF1	Porte / Portail EI 30	Porte / Portail EI 60
Résistance au feu EI 30-RF1	Résistance au feu EI 90	Porte d'ascenseur RF1	Porte d'ascenseur avec résistance au feu E 30
Résistance au feu EI 30	Résistance au feu EI 60	Porte d'ascenseur avec résistance au feu E 30	Porte coulissante / portail coulissant EI 30
Vitre Rf1	Vitre EI 60	Ecran de confinement des fumées E 30	Ecran de confinement des fumées RF1
Vitre EI 30	Vitre EI 30	Porte à encastrement / réseau coupe-feu E 30	Fermeture automatique (Ferme-porte)
Vitre EI 60	Vitre RF1	Obturation en dalle EI 30	

Voies d'évacuation	
Sortie de secours	Voie d'évacuation verticale
Escalier extérieur	Bouton d'ouverture d'urgence
Surface à laisser libre	Lieu de rassemblement
Longueur voie de passage ≥ 90	Longueur voie d'évacuation 1,20 m
Fermeture anti-panique selon SN EN 1125	Fermeture d'urgence selon SN EN 179 ou non ventilée

Dispositifs d'extinction	
Poste incendie, emplacement/longueur de tuyau en m	Extincteur portatif
Extincteur portatif, agent d'extinction pour matières solides et non fondantes	Extincteur portatif, agent d'extinction pour matières liquides et non fondantes
Extincteur portatif, agent d'extinction pour gaz	Extincteur portatif, agent d'extinction pour gaz
Borne hydrante souterraine	Borne hydrante
Borne hydrante visible	Borne hydrante
Tableau de commande installation d'extinction / eau d'extinction	Tableau de commande installation d'extinction
Tableau de commande installation d'extinction / eau d'extinction	Tableau de commande installation d'extinction

Installations de protection incendie	
Installation sprinklers	Installation de détection incendie
SPR-FC	SPR-FC
Tableau de commande installation d'extinction / eau d'extinction	Tableau de commande installation d'extinction
Tableau de commande installation d'extinction / eau d'extinction	Tableau de commande installation d'extinction

Désenfumage (EFC)	
EFC-TC	EFC-C
Tableau de commande désenfumage	Tableau de commande désenfumage
Tableau de commande désenfumage	Tableau de commande désenfumage

Installations de ventilation par surpression	
SMS-TC	SMS
Tableau de commande système de mise en surpression	Tableau de commande système de mise en surpression
Tableau de commande système de mise en surpression	Tableau de commande système de mise en surpression

Sapeurs-pompiers	
Accès et aire de manœuvre des sapeurs-pompiers	Aire de stationnement des sapeurs-pompiers
Accès principal sapeurs-pompiers	Accès supplémentaire sapeurs-pompiers
Accès centrale sprinklers	Accès centrale sprinklers

Divers	
Vide d'étage	Unité d'utilisation (différentes lames pastes)
Local / zone avec éclairage de sécurité	Local / zone avec éclairage de sécurité
Signal de secours lumineux	Signal de secours lumineux
Signal de secours	Signal de secours

Fire Safety & Engineering sa

Rue Industrielle 20 - 1820 Montreux  
Tél. : +41 21 333 45 80  
info@fse-sa.ch  
www.fse-sa.ch

SFPE  
Corporate 100  
Partner Program

<b>Maître de l'ouvrage</b>	<b>Responsable Assurance Qualité</b>
Signature :	Olivier Burnier Expert en protection incendie avec diplôme fédéral n° HPI 06510877
<b>Responsable de l'ensemble du projet</b>	Signature :

Informations générales		Informations protection incendie	
Degré AQ :	Selon bâtiment	Détection incendie :	Selon bâtiment
Géométrie du bâtiment :	Faible hauteur	Sprinklers :	N/A
Concept :	Construction	Evacuation :	Selon bâtiment
Système porteur :	Dalles / Parois compartiment coupe-feu	Désenfumage :	Selon bâtiment
Affectation :	Ecole, Locaux recevant un grand nombre de personnes	Surpression :	N/A
Choix des matériaux		Eclairage de sécurité :	Selon bâtiment
Parties de construction :	Structure porteuse en béton armé et bois	Alimentation de sécurité :	Selon bâtiment
Toiture :	Type 1	Equipements spéciaux :	Selon bâtiment
Revêtement des parois ext. :	RF1	Remarques	
Gaines techniques			
Horizontales :	Séparation par niveau - RF1		
Regards de visite :	RF1		

**Centre scolaire et sportif Champagne**  
Construction d'un centre scolaire  
Chemin de la Videride, 1424 Champagne

**ENQUETE**

Journal des modifications			Version initiale
Indice	Date	Des. / Visa	Description
A			
B			
C			
D			
E			
F			
G			

**GENERAL SOUS-SOL**  
**VUE EN PLAN**  
PROTECTION INCENDIE

N° PLAN  
**401394-002**