



Bâtiment A1 rez : 389 m²

Bâtiment A2 rez : 389 m²

CÔTES SAINT MAIRE - PAUDEX				PROTECTION INCENDIE				PI-24063-03				Géométrie : MOYENNE HAUTEUR					
REZ				Echelle : 1:200 / A3				RAQ : Laurent Blanc				N° CAMAC : 235675					
Indice :		Date :		Par :		Modification :		Indice :		Date :		Par :		Modification :			
A		13.09.2024		AO		Mise à l'enquête		D									
B								E									
C								F									
Ce plan de principe fait partie d'un concept de protection incendie et ne peut pas être utilisé séparément. Les plans d'exécution seront établis par les bureaux spécialisés ou les entreprises agréées.																	
H2 Engineering SA Ch. des Champs - Courbes 19 CH-1024 Ecublens T +41 21 691 63 32 • h2@h2-eng.ch				Système porteur		Dalles d'étages		Parois coupe-feu		Voies d'évacuation verticales		horizontales		<ul style="list-style-type: none"> ● Fermeture automatique (ferme-porte) ➡ Porte coulissante / portail coulissant EI 60 ➡ Fermeture d'urgence selon SN EN 179 ou non verrouillable ➡ Porte coulissante automatique, avec battants pivotants "Swing-out" ➡ Balisage de secours ⊗ Local / zone avec éclairage de sécurité ● Doté d'un asservissement incendie ● Détecteur de fumée individuel ➡ Tableau de commande de désenfumage ➡ Air pulsé / aspiration mécanique ➡ Air amené / flux d'air naturel 			
				R60		REI60		EI30		REI60		EI30					
<ul style="list-style-type: none"> ← 35 m → Longueur voie d'évacuation Voie d'évacuation verticale Voie d'évacuation horizontale Surface à laisser libre Résistance au feu REI 60-RF1 Résistance au feu (R)EI 60 Résistance au feu (R)EI 30 Verre EI 60 Matériaux de construction RF1 Porte / portail EI 30 Porte / portail / fermeture E 30 Installation mécanique d'extraction de fumée et de chaleur (IMEFC) en m³/h Ventilateur de désenfumage Ouvrant de désenfumage Surface utile d'exutoire Accès principal sapeurs-pompiers Dépôt à clés (extérieur) Coffre à clés (intérieur) Unité d'utilisation (différentes teintes pastel) Photovoltaïque Surface à laisser libre OD ≥ 0.5 m² 																	