



## CENTRE DES SPORTS – TENNIS – 1884 VILLARS CONVENTION D'UTILISATION



<b>Objet :</b>	Centre des Sports – Tennis – 1884 VILLARS. Convention d'utilisation avec mesures compensatoires de la salle de tennis du 1 <sup>er</sup> étage.
<b>Degré de qualité</b>	2, sous réserve décision Autorité PI.
<b>Maître de l'ouvrage :</b>	Commune d'OLLON - 1867 OLLON.
<b>Responsable:</b>	VOISARD SEITZ Yann.
<b>Référence :</b>	SECURETUDE Sàrl – Gérald SELLIE – Roland PILLOUD.
<b>Distribution :</b>	Commune d'OLLON - 1867 OLLON.
<b>Date :</b>	31.05.2016.
<b>Mise à jour :</b>	-
<b>Timbre et Signature autorisée du maître de l'ouvrage :</b>	



# PROTECTION INCENDIE

Convention d'utilisation

Centre des sports

SECURITE

VILLARS

## CONVENTION D'UTILISATION POUR DES MANIFESTATIONS PONCTUELLES DANS LA SALLE DE TENNIS.

La salle de tennis du 1<sup>er</sup> étage peut, pour des manifestations ponctuelles et sous la responsabilité des organisateurs et du propriétaire, accueillir 400 personnes au maximum, à condition de mettre en place les mesures compensatoires organisationnelles suivantes :

- Présence de 2 personnes formées sur les consignes de sécurité et qui seront chargés de l'évacuation en cas d'incident. L'une à la buvette et l'autre du côté de la terrasse afin de maintenir les voies d'évacuation et les sorties de secours libre; diriger les personnes en cas d'évacuation. Elles seront munies d'un porte-voix.
- Au moins une des deux personnes doit-être un chargé de sécurité incendie AEAI avec certification. La personne doit connaître les lieux.
- La signalisation des voies d'évacuation et de sauvetage et des sorties de secours doit être visible de partout dans la salle.
- Des lampes de secours portables ainsi que des extincteurs supplémentaires seront disposés près des sorties de secours.
- Les sorties de secours doivent pouvoir être ouverte sans moyen auxiliaire et restées dégagées en tout temps, de même que les voies d'évacuations.

Dans tous les cas la salle de gymnastique du sous-sol ne peut pas accueillir plus de 200 personnes.

**Nous émettons un préavis négatif à l'utilisation de la salle de tennis, pour des manifestations de plus de 400 personnes. Ce nombre est limité par les capacités des voies d'évacuation et de sauvetage ainsi que des sorties de secours, même avec des mesures compensatoires.**

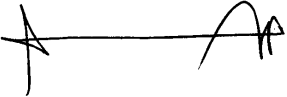

### ACCES POUR LES SAPEURS-POMPIERS.

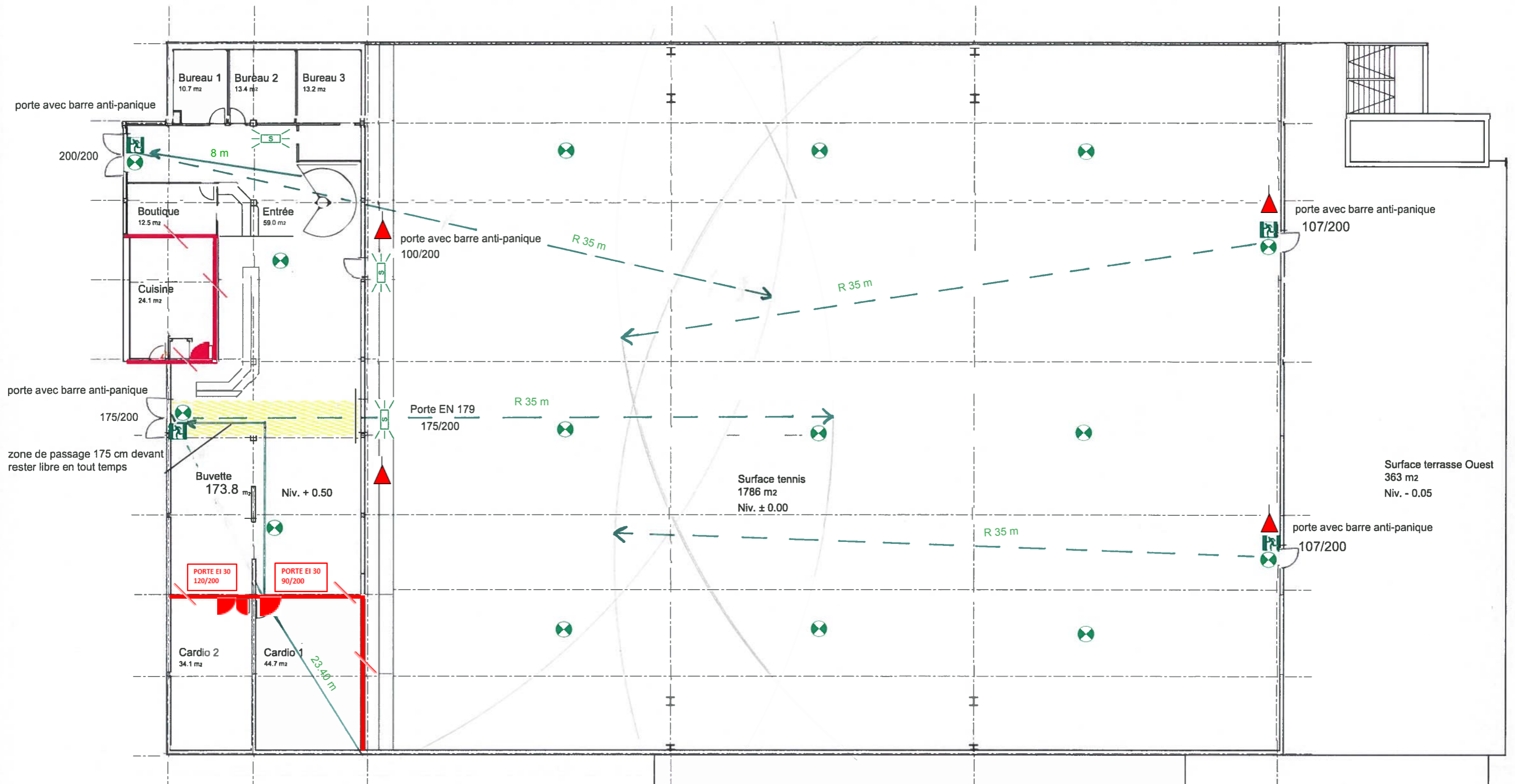
Les bâtiments et les autres ouvrages doivent toujours rester accessibles afin que les sapeurs-pompiers puissent intervenir rapidement et efficacement.

















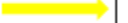
Les constructions contiguës, les avant-corps ou les éléments de liaison ne doivent pas gêner l'intervention des sapeurs-pompiers. Partout où cela est nécessaire, des voies d'accès et des places destinées aux véhicules des sapeurs-pompiers doivent être prévues, signalisées et maintenues dégagées.

Une façade doit rester accessible en permanence.

Aigle, le 31.05.2016

SECURETUDE Sàrl	
	
Gérald SELLIE – PDG Ingénieur hygiène-sécurité-environnement dipl. Expert en analyse et gestion des risques incendie et d'explosion dipl. Conseiller sécurité transport marchandises dangereuses par route & rail	Roland PILLOUD Chef de projet Chargé de sécurité, santé au travail et incendie Conseiller sécurité transport marchandises dangereuses par route & rail



 <b>SECURETUDE</b> Sarl Pré Yonnet 2 CP 88 - 1860 AIGLE Tél. +41 24 466 52 57 <a href="mailto:info@securetude.com">info@securetude.com</a> <a href="http://www.securetude.com">www.securetude.com</a>		<b>Concept de protection incendie et d'évacuation</b> Degré d'assurance qualité : AQ 2		Niv. + 0.77		Niv. - 0.67	
		<b>Remarques</b> Notes	<b>Légendes</b>				
Projet	Centre des sports – tennis Etat Existant 1884 VILLARS	Utilisation de la salle avec mesures compensatoires maximum 400 personnes.		RF1		Voie d'évac verticale	
Référence	VOISARD SEITZ Yann.			R/ EI 30		Zone libre	
Niveau	1 <sup>er</sup> étage.			R/ EI 60		Poste incendie	
Echelle	1/200			R/ EI 90		Extincteur LW	
Plan de base	02.05.2016			Signalisation écl. de secours		Extincteur PO	
Date Dessinateur	11.05.2016 RPI			Ecl. De secours		Danger	
Contrôle			Sortie secours		Portes		
				Sens de fuite		Sens de désenfumage	
					Surface terrasse Nord 362 m2 (sans couvert) Niv. - 3.66		

