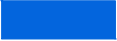
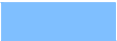




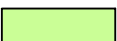









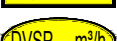














Légende:

	Résistance au feu EI 60-RF1
	Résistance au feu EI 30-RF1
	Résistance au feu EI 60
	Résistance au feu EI 30
	Résistance au feu E 30
	Voie d'évacuation verticale
	Voie d'évacuation horizontale
	Surface à laisser libre
	Sortie de secours
	Longueur voie d'évacuation
	Largeur voie d'évacuation
	Accès principal sapeurs-pompiers
	Accès centrale sprinklers
	Extincteur portatif
	Poste incendie, emplacement / longueur de tuyau en mètres
	Tableau de commande EFC
	Désenfumage avec ventilateur des sapeurs-pompiers (DVSP) en m³/h
	Ouvrant de désenfumage en m²
	Ventilateur mobile des sapeurs-pompiers (emplacement possible)
	Centrale sprinklers
	Protection sprinklers (surface au sol protégée par des sprinklers)
	Tableau de commande installation de détection d'incendie
	Surveillance par détecteurs d'incendie
	Dépôt à clés (extérieur)
	Local / armoire avec risque d'explosion
	Ascenseur
	Vide d'étage
	Nombre d'occupants xxx pers.
	Désignation et situation des cages d'escalier

Société Concepteur du plan	Objet:	dessiné le:	16.12.2016	Échelle:	Format:	Indice:
	Légende plan simple protection incendie	contrôlé le:		%	A4	
	Niveau:	mis à jour le:		Fichier/n° de plan.:		
		date impression: 16.12.2016		Légende plan simple protection incendie		
				Chemin d'accès:		