



**LEGÈNDE GÉNÉRALE**

- CANALISATION APPARENTE OU NOYÉE AU PLAFOND
- CANALISATION SUR PU DANS UN PLANCHER
- CANALISATION DANS UN FAUX-PLAFOND
- CHEMIN DE CABLES
- CHEMIN DE CÂBLES SÉRIELLE
- CANAL D'ALLÉE
- BORD INFÉRIEUR
- BORD SUPÉRIEUR
- CANALISATION DESCENDANTE
- CANALISATION MONTANTE
- CANALISATION TRAVERSANTE
- BOITE SERVATION ENCASTRE
- BOITE SERVATION APPARENTE
- TABLAU ÉLECTRIQUE
- PLATINE DE COMMANDE
- ALIMENTATION
- GURLANDE PROVISOIRE
- ETANCHE
- BOITE DE SOL

**LEGÈNDE ÉLECTRICITÉ**

- INTERRUPTEUR SCH 0
- INTERRUPTEUR SCH 1
- INTERRUPTEUR SCH 3
- INTERRUPTEUR SCH 4
- DETECTEUR DE MOUVEMENTS 180°
- DETECTEUR DE MOUVEMENTS 360°
- INTERRUPTEUR SCH 0 / PRISE T13
- INTERRUPTEUR A CLE
- INTERRUPTEUR TRIPHASE
- INTERRUPTEUR ROTATIF
- INTERRUPTEUR ROTATIF CADENASSABLE
- POUSSOIR
- POUSSOIR LUMINEUX
- POUSSOIR STORES
- TABLEAU
- THERMOSTAT / SONDE CHAUFFAGE
- PRISE T13
- PRISE 2x ou 3xT13
- PRISE T13 COMMANDE
- PRISE 2x ou 3xT13 DONT 1 COMMANDE
- MOTEUR
- RACCORDEMENT
- TURBINETTE

**LEGÈNDE ÉCLAIRAGE**

- POINT LUMINEUX
- PLAFONNER
- APPLIQUE
- SPOT ENCASTRE
- SPOT ENCASTRE MURAL
- PROJECTEUR
- INTERRUPTEUR SCH 0 / PRISE T13
- INTERRUPTEUR A CLE
- ARMOIRE DE PHARMACIE
- TL SIMPLE 1 TUBE (18, 36, 58W)
- TL SIMPLE 2 TUBES (18, 36, 58W)
- TL SUSPENDU
- ARMOIRE D'ÉNERGIE
- SIMPLE VERSIONE
- VERSIONE AVEC PICTO
- SPOT ENCASTRE
- SPOT APPARENT
- LUMINAIRE PORTATIF
- DRAPEAUX SORTIE DE SECOURS

**LEGÈNDE COURANT FORT**

**LEGÈNDE COURANT FAIBLE 1**

- CENTRALE INCENDIE
- TABLAU DE RAPPEL
- DETECTEUR INCENDIE
- ALARME
- DETECTEUR INCENDIE ET ALARME INTÉGRÉ
- DETECTEUR INCENDIE
- DETECTEUR DE GAZ
- PANNEAU EXTINCTION GAZ
- DETECTEUR D'EAU
- ASSERVISSEMENT
- INDICATEUR D'ACTION
- FEU FLASH
- HORLOGE MÈRE
- HORLOGE SIMPLE FACE
- HORLOGE DOUBLE FACE
- HORLOGE DIGITAL
- CONTRÔLE HORLAIRE
- APPEL MALADE / PRÉSENCE INFIRMIÈRE
- APPEL MALADE / APPEL COEUR
- POBRE D'APPEL MALADE
- APPEL MALADE
- PRÉSENCE INFIRMIÈRE
- INDICATION APPEL / PRÉSENCE INFIRMIÈRE
- BASELISE DE LOCALISATION
- CONTRÔLEUR DE CHAMBRES

**LEGÈNDE COURANT FAIBLE 2**

- HAUT PARLEUR / ÉVACUATION
- HAUT PARLEUR DOUBLE
- AMPLIFICATEUR
- PRISE TÉLÉVISION
- PRISE MULTIMÉDIA
- REPARTITEUR PRINCIPAL
- PRISE INFORMATIQUE / TÉLÉPHONE
- PRISE INFORMATIQUE / TÉLÉPHONE DOUBLE
- PUBLICPHONE
- TELEPHONE MURAL
- RACK INFORMATIQUE
- INTERPHONE
- INTERPHONE AVEC ÉCRAN
- INTERPHONE AVEC CAMERA
- INTERPHONE DE TABLE
- POUSSOIR
- GACHE
- SONNERIE

**LEGÈNDE SÉCURITÉ**

- CAMERA DOME
- CAMERA MOBILE
- CAMERA
- CENTRALE EFFRACTION
- CLAVIER D'ACCÈS
- CONTACT DE SURVEILLANCE
- CONTACT MAGNÉTIQUE
- CONTACT PÈNE
- DETECTEUR BRIS DE GLACE
- DETECTEUR INFRAROUGE
- DETECTEUR SISMOUE
- GACHE AVEC SURVEILLANCE
- LECTEUR DE BADGE
- LECTEUR D'ALARME AVEC CODE
- POUSSOIR D'ALARME
- PROTECTION SURFACE DE PORTE

**SB technique SBT sa**  
 Bureau d'ingénieurs - conseils  
 Chauffage / Ventilation / Climatisation / Sanitaire  
 Rue du Môle 38 BIS - CH - 1201 GENÈVE / SUISSE  
 Tél. 022 716 42 02  
 E-mail : dessin@sbsbtechnique.ch

Nom du fichier : **900 SIA3 PL COO RI** N° du plan : **900 SIA3 PL COO RI 2**

Echelle : 1/100 Date du plan : 31.05.2024  
 Indice du plan : - SBE

Modif (A) :	...	...	...
Modif (B) :	...	...	...
Modif (C) :	...	...	...
Modif (D) :	...	...	...
Modif (E) :	...	...	...
Modif (F) :	...	...	...
Modif (G) :	...	...	...
Modif (H) :	...	...	...
Modif (I) :	...	...	...

**900 | Groupe scolaire Renens**

**Plans des installations CVCSE**

**Sous-sol - Gymnase**

**Phase : SIA 32 - Projet**

**Matériaux - Type de trait**

Désignation	Matériaux
Eau froide pression réseau	Acier inoxydable 1.4521 / PE-P
Eau froide pression modifiée	Acier inoxydable 1.4521 / PB
Inondable	INC
Arrosage	ARR
Eau chaude	Acier inoxydable 1.4521
Circulation d'eau chaude	CIR
Eau chaude	Acier inoxydable 1.4521 / PB
Eaux usées	EU
Eaux usées sous radier	EUR
Air comprimé	AC
Vacuum	VAC

**Matériaux - Type de trait**

Désignation	Matériaux
Eau froide pression réseau	Acier inoxydable 1.4521 / PE-P
Eau froide pression modifiée	Acier inoxydable 1.4521 / PB
Inondable	INC
Arrosage	ARR
Eau chaude	Acier inoxydable 1.4521
Circulation d'eau chaude	CIR
Eau chaude	Acier inoxydable 1.4521 / PB
Eaux usées	EU
Eaux usées sous radier	EUR
Air comprimé	AC
Vacuum	VAC