

SALLE POLYVALENTE À CHARRAT

OUVRAGE VS-46

2007 - 2008

1906 CHARRAT

TRANSFORMATION ET AGRANDISSEMENT

Maitre de l'ouvrage

Commune de Charrat
1906 Charrat

Architectes

Schaer & Saudan Architectes
Rue du Bourg 26
1920 Martigny
info@schaersaudan.ch

Direction des travaux

Vouillamoz Marc
Rue du Simplon 11
1920 Martigny
mvouillamoz@mycable.ch

Bureaux techniques

Ingénieurs civils
Moret & Associés SA
Avenue du Grand-St-Bernard 35
1920 Martigny
moret-associes@mycable.ch

Alpatec SA

Rue du Léman 6
1920 Martigny
info@alpatec-sa.ch

Ingénieur électricien

Lami SA
Rue des Moulins 13
1920 Martigny
info@lami.ch

Ingénieur et panneaux acoustiques

Lanfranchi Ingénierie Informatique
et Acoustique
Chemin de Corjon 2
1042 Assens
info@lanfranchi.info

Maçonnerie, Béton armé
**TAPPAREL MAÇONNERIE ET
CONSTRUCTIONS SARL**
Les Martenaux
1903 COLLONGES
Tél. 027 455 08 57
tapsarl@netplus.ch

Ferblanterie, Couverture
YVES RODUIT
Rue de l'Ancienne-Pointe 16
1920 MARTIGNY
Tél. 027 722 97 07
yvesroduit@bluewin.ch

Étanchéité
VS ÉTANCHÉITÉ 2000 SA
Rue de Lausanne 67
1950 SION
Tél. 027 322 05 45
vselancheite@netplus.ch

Photos: Charliés Robert



HISTORIQUE

En 2004, la commune de Charrat a lancé une commande d'avant-projet pour la rénovation et l'agrandissement de la salle de gymnastique. Le bureau d'architecture Schaer-Saudan a remporté cette commande. Les études ont suivi en 2005 pour une fin de travaux en mai 2008.

PROGRAMME - CONCEPT

L'intervention vise trois objectifs principaux : mettre la salle en relation directe avec ses alentours et en faciliter l'accès, développer les services en périphérie de

la salle pour améliorer son fonctionnement et rénover les infrastructures, l'enveloppe et les revêtements. Pour faciliter l'accès, le niveau de la salle a été abaissé au niveau de la cour par la démolition de la dalle existante. Cette modification a permis également de dégager une belle hauteur dans le volume principal. L'entrée du bâtiment se fait désormais à l'Ouest par un grand escalier et une rampe pour handicapés. Dans la cour, l'abaissement du niveau a permis de créer un important annexe qui accueille le foyer et sa cuisine. Le foyer est accessible depuis le long côté de





la salle par de larges ouvertures et il communique aussi de plein pied avec tout l'espace arrière de la salle. Le déplacement de la salle à l'Est a dégagé une travée de circulation entre les locaux sanitaires (anciennement les vestiaires) et la salle. Cette zone de circulation donne accès aux locaux de service et aux étages sans perturber l'utilisation de la salle. La déplacement a également permis d'agrandir la scène d'y aménager, en dessous, un généreux rangement pour le mobilier.

Une étude approfondie a été menée pour l'acoustique de la salle. Des éléments correcteurs, des résonateurs ainsi que des surfaces absorbantes ont été installés pour garantir un confort acoustique optimal lors de concerts. L'enveloppe thermique du bâtiment a été entièrement refaite et complétée. De grandes surfaces vitrées, principalement au Nord, ont été posées afin d'offrir un bon éclairage naturel. Les entrées ont aussi été traitées en surfaces vitrées pour renforcer le caractère public du lieu.

Traitement architectural des surfaces

A l'intérieur, les surfaces verticales ont été enduites d'un crépi minéral fin teinté en gris clair dans la masse pour une douceur visuelle. Le mur arrière de la

salle peint en rouge vif répond au pourpre du rideau de scène. Les locaux sanitaires sont traités en résine de couleur verte. Le plafond principal est peint en noir pour absorber les éléments techniques, les autres sont en blanc et celui du foyer laisse sa structure bois visible. Le sol est traité uniformément avec une résine polyuréthane souple brune.

A l'extérieur, le volume principal a été traité en crépi gris clair pour alléger la masse visuelle importante de cette partie. Le volume du foyer est réalisé en construction légère et, est revêtu de plaques Eternit qui exprime cette souplesse. La teinte rouge met en évidence ce volume. La zone d'entrée est également traitée en rouge vif pour une meilleure signalisation. Les différentes couleurs unifient chaque élément pour donner un fort caractère au lieu.

CARACTÉRISTIQUES

Surfaces brutes de planchers :	1'586 m ²
Surfaces nettes de planchers :	1'379 m ²
Volume SIA :	9'725 m ³
Dimension de la salle :	12 x 24 mètres
Dimension du foyer :	18 x 10 mètres



Électricité
VALLOTTON ÉLECTRICITÉ SA
 Rue des Planches 14
 1920 MARTIGNY
 Tél. 027 720 50 00
 info@vallotton.ws

Chauffage - Sanitaire
KEIM ALAIN
 Rue du Grand-Verger 11
 1920 MARTIGNY
 Tél. 027 722 83 83
 alainkeim@netplus.ch

Revêtement de sol sportif
 en résine polyuréthane
REALSPORT-POLYMATCH
SOLS SPORTIFS SA
 Rte de la Claié-aux-Moines 9
 1000 LAUSANNE 26
 Tél. 021 784 32 43
 polymatch@realsport.ch

Plâtrerie - Peinture
G. MEUNIER & CIE SA
 Rue des Artifices 12
 1920 MARTIGNY
 Tél. 027 722 25 85
 meuniersa@vtxnet.ch

Peinture, Isolation extérieure
GYPASA SÄRL
 Rue de l'Eglise
 1926 FULLY
 Tél. 027 746 10 11
 gypasa@bluewin.ch

Faux plafonds
CONSTANTIN ISOLATIONS SA
 Rue des Cèdres 15
 1950 SION
 Tél. 027 327 30 80
 info@constantinisolaton.ch

Installation frigorifique
RODUIT & MICHELLOD SA
 Pl. du Pré-de-Foire 10
 1920 MARTIGNY
 Tél. 027 722 50 53
 roduitmichelod@bluewin.ch

Rideaux obscurcissant
MORET DÉCORATION SÄRL
 Rue de l'Hôpital 7
 1920 MARTIGNY
 Tél. 027 723 17 65
 info@moretdecoration.ch

Meubles
MEUBLES DESCARTES S.A.
 Rte du Léman 33
 1907 SAXON
 Tél. 027 743 43 43
 descartes@saxon.ch

Nettoyage
DANY PAYOT
 Rue des Epineys 10
 1920 MARTIGNY
 Tél. 027 722 00 64
 dany.payot@dpnettoyage.ch

Aménagements extérieurs
EVEQUOZ SA
 Rue des Peupliers 16
 1964 CONTHEY
 Tél. 027 345 46 47
 admin@evequoz.ch