

Centre communal
1227 Carouge/GE

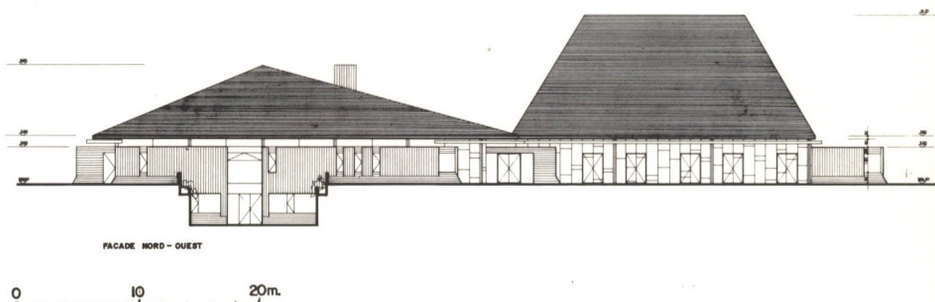
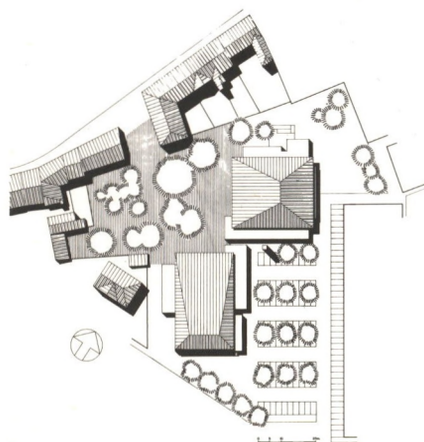
Architectes ACAU,
Atelier coopératif
d'architecture
et d'urbanisme,
Carouge/GE ;
L. Archinard &
J. Zuber,
Carouge/GE ;
J.-J. Mégevand,
Carouge/Genève
Plasticien : S. Candolfi

Ingénieurs civils R. Perreten &
P. Milleret,
Carouge/GE

*Ingénieurs-
conseils* Chauffage-ventilation :
Barro, Rigot, Rieben,
Carouge/GE
Electricité :
Hauser, Carouge/GE
Acoustique :
J. Stryjenski, Genève
Equipement de scène :
E. Wyss,
Mühlehorn

*Coordonnées
topographiques* 499.860 / 115.270

Plan de situation



Conception 1964-1969

Réalisation 1970-1972

Programme Théâtre (400 places),
salle des fêtes polyvalente
(600 places),
salles de sociétés.

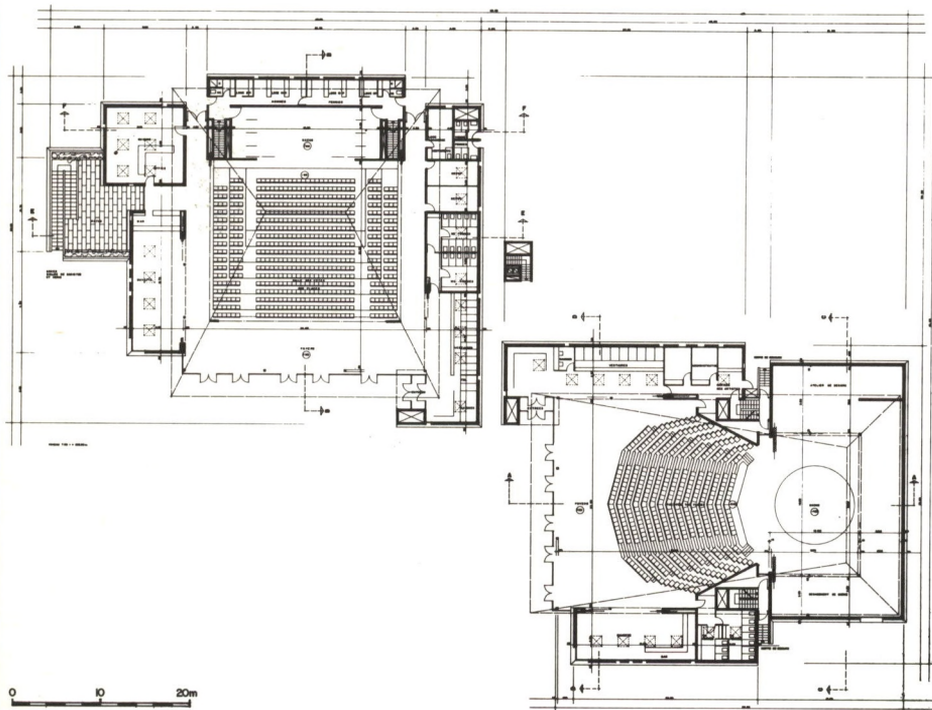
Caractéristiques Prix au m³ : Fr. 245.—
(avril 1972)
y compris aménagements
extérieurs et intérieurs

Cube SIA :	30 828 m ³
— théâtre :	14 110 m ³
— salle des fêtes :	9 674 m ³
— autres locaux :	4 897 m ³
— abris :	2 147 m ³
Surface du terrain :	11 810 m ²
Surface bâtie :	4 460 m ²

Problèmes particuliers

Intégration dans l'urbanisme
de la vieille ville de Carouge.
Création d'une nouvelle place
hors trafic, de même caractère
et de même échelle
que les places anciennes.
Cette place se prolonge
de plain-pied à l'intérieur des
constructions et se creuse
pour devenir salle de théâtre
ou salle des fêtes.
Salle de théâtre en amphithéâtre
(pente 30°).
Possibilités scéniques multiples
grâce à l'extrême mobilité
de l'avant-scène.
Intégration architecturale
par le jeu des toitures et des
gabarits.

Salle des fêtes à gradins
mobiles, permettant de disposer
le public face à la scène
ou autour d'une activité centrale.
Un rideau permet de varier
la grandeur de la salle
et d'utiliser les foyers de façon
indépendante.

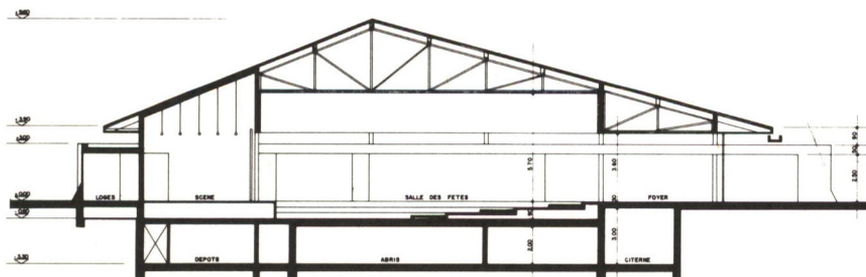
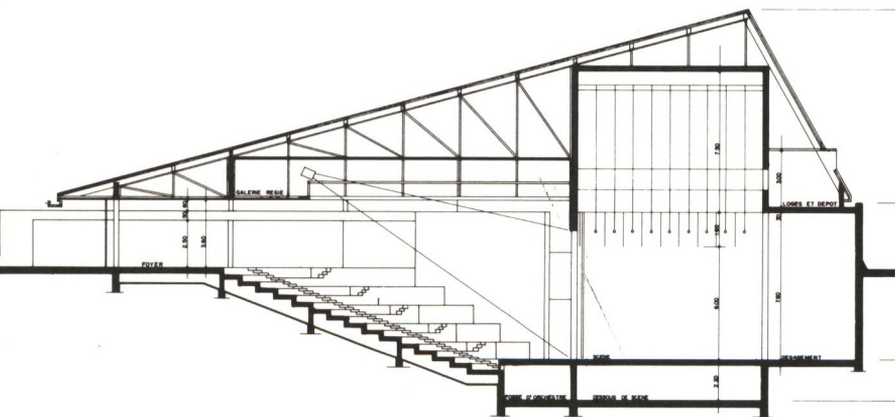


Construction

Les murs en béton apparent se prolongent à l'extérieur par un dallage de même nature. Menuiseries métalliques. Couverture en ardoise de fibro-ciment. A l'intérieur, faux plafond en jalousies d'éternit ; les « boîtes » abritant vestiaires et bars sont doublées de métal.

Bibliographie

AS 4 / Novembre 1972



COUPE B-B