



## **LABORATOIRE**

CONSTRUCTION MASSIVE PAR ÉLÉMENT



Le bâtiment compte trois étages et a été construit avec 150 éléments massifs (7.2m x 3.6m) sur un sous-sol en béton.

Dans le sous-sol, se trouvent des dépôts, les vestiaires, des chambres frigorifiques et techniques. Le rez-de-chaussée et le premier étage sont occupés par des laboratoires, des bureaux et des sanitaires. Environ un tiers de cette surface est utilisée pour loger le système d'aération.

#### HIGHLIGHTS

- Zone de séisme 3
- Espace disponible sous plafonds 1.20m
- Hauteur libre des salles 2.80m
- Charge au sol 10KN/m<sup>2</sup>
- Possibilité de rajouter des étages
- Façade vitrée ventilée
- Laboratoires de la classe CAT-IV



<b>M.O.</b>	Une importante société pharmaceutique Suisse
<b>ARCHITECTE</b>	Burckhardt + Partner Dornacherstrasse 210 4002 Bâle
<b>SURFACE</b>	4'665 m <sup>2</sup>
<b>ANNÉE</b>	2014
<b>DURÉE</b>	10 mois (production – remise)
<b>Exécution en entreprise générale</b>	



**DM BAU**  
WIESENSTRASSE 1  
9463 OBERRIET

+41 (0)71 763 70 20  
INFO@DM-BAU.CH  
WWW.DM-BAU.CH