

# concours de projets d'architecture en procédure ouverte selon règlement SIA 142 pour l'aménagement du Collège Latin en Bibliothèque

## d\_redessin des plans des relevés du bâtiment

Les plans ont été redessinés en suivant une orthogonalité et des symétries théoriques sur la base du document "lettre c", qui documente la réalité du bâtiment avec une précision plus difficile à être utilisé pour le travail.

Les façades et les coupes n'existent pas en forme redessinée.

Le présent document "lettre d"  
contient 8 feuilles, à l'échelle 1:200 en format A3, qui sont organisées sur les 12 calques suivants

TITRE CADRE A3..... avec une échelle géométrique et mention des niveaux moyens par plan

AXES ET POINTS D'INSERTION..... les points d'insertion en plan identiques aux documents "lettres b" et "c"

BASE..... il s'agit de la construction visible

AFFECTATIONS EXISTANTES..... avec numéros des locaux, SU, niveau FF et hauteur sous plafond

PERIMETRES CALCULES ..... correspondant aux plans de la page 10 du programme  
non exhaustif:  
- p.ex. la double-hauteur de l'auditoire peut être utilisée  
- la situation aux galeries peut différer (admis: 1 m distance aux fenêtres)  
- les couloirs peuvent être affectés

PEUT ÊTRE MAINTENU..... interventions possibles conformément au point 12.2 du programme et  
en respectant la condition statique du bâtiment

A DEMOLIR ..... minimum possible de disparaître de même que les dalles du niveau  
"galeries", qui encombrement les façades - on peut aller plus loin

EXTENSION ET ESCALIERS..... étude quantitative partant sur le prolongement des escaliers existants  
PROLONGES (suite à l'hypothèse du rapport mentionné au point 12.3 du programme)

CADASTRE ..... éléments du contexte

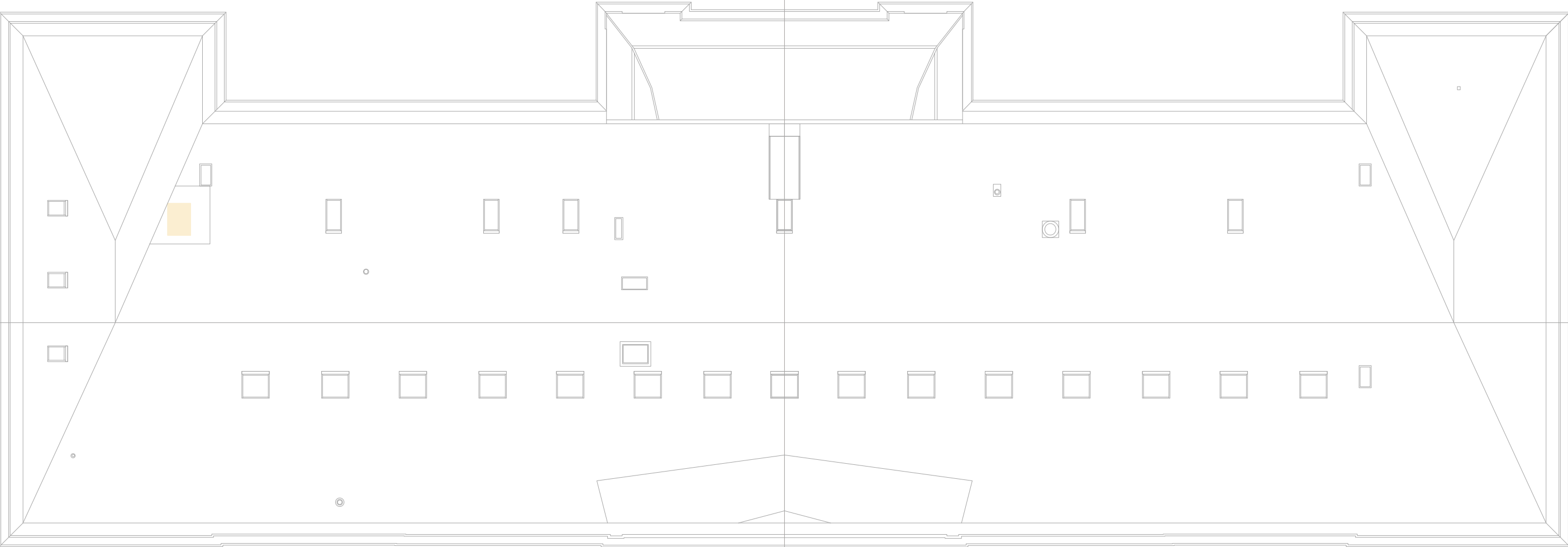
ARBRES..... amorce des arbres protégés

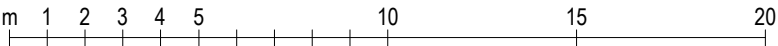
MOBLIER (extension) ..... minimum quantitatif pour loger les locaux 703, 704 et 805 du programme

VENTILATION SOUS-SOL ..... schéma de la distribution (canaux: hauteur 25 cm, largeurs 4 x 70 cm)

Police d'écriture utilisée: Arial Narrow, épaisseur de traits 0.1.

Collège Latin, Neuchâtel - redessin simplifié  
toit

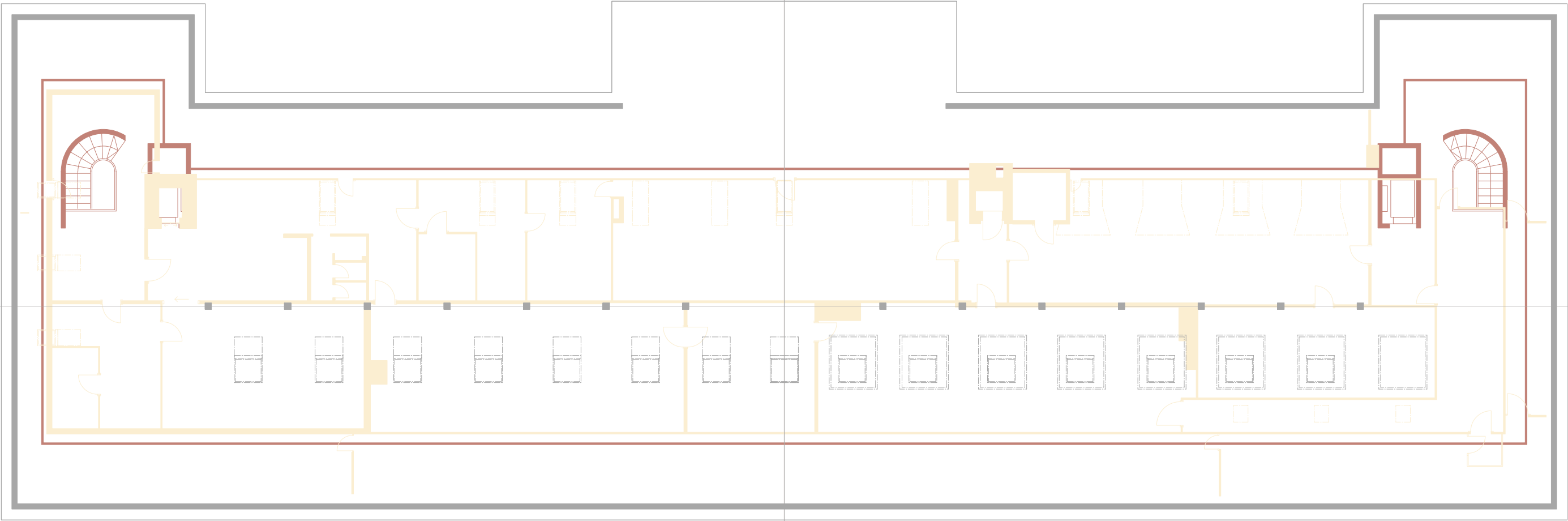




0.00 = 435.50 msm

Collège Latin, Neuchâtel - redessin simplifié  
**combles**

niveau moyen FF admis à 14.70 (arrondi)



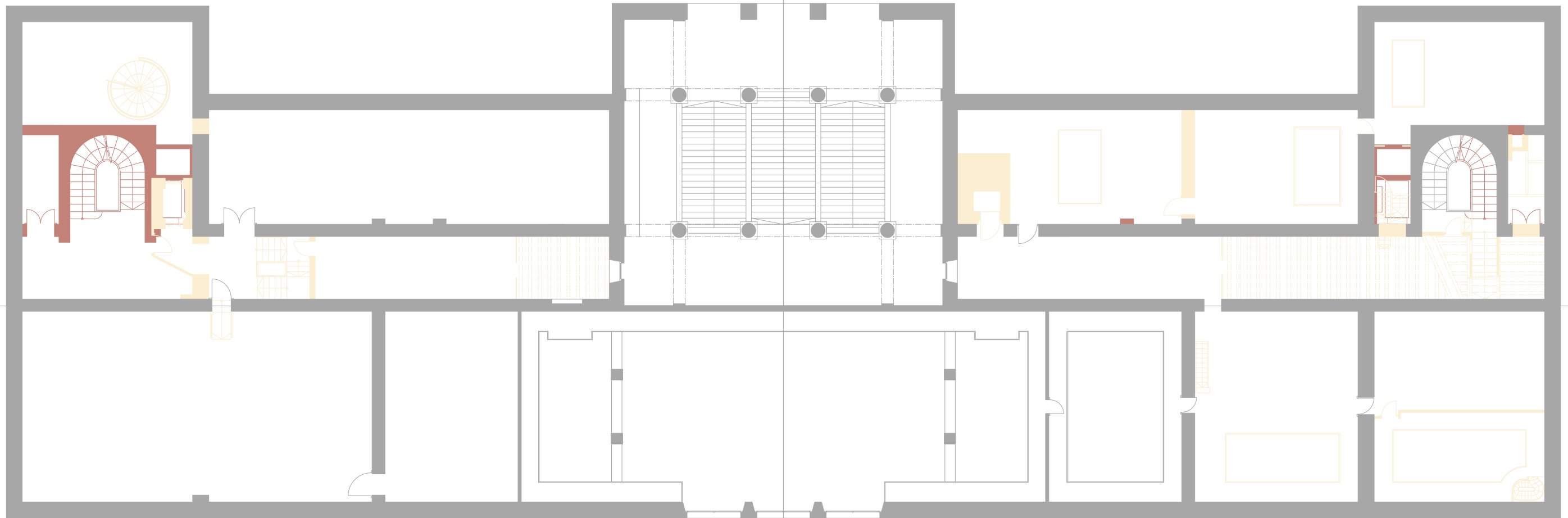
m 1 2 3 4 5 10 15 20

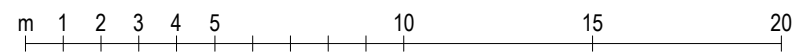
0.00 = 435.50 msm

# Collège Latin, Neuchâtel - redessin simplifié

## galeries

niveaux FF variables entre 11.37 et 12.78



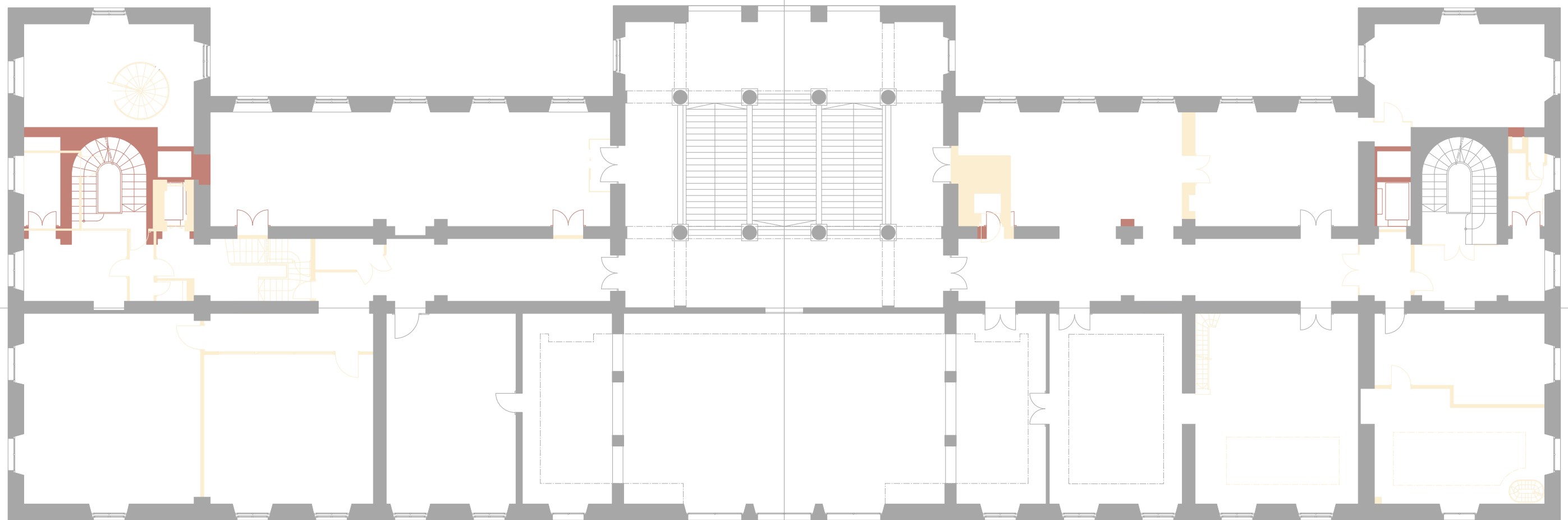


0.00 = 435.50 msm

# Collège Latin, Neuchâtel - redessin simplifié

## bel-étage

niveau moyen FF admis à 7.90 (arrondi)



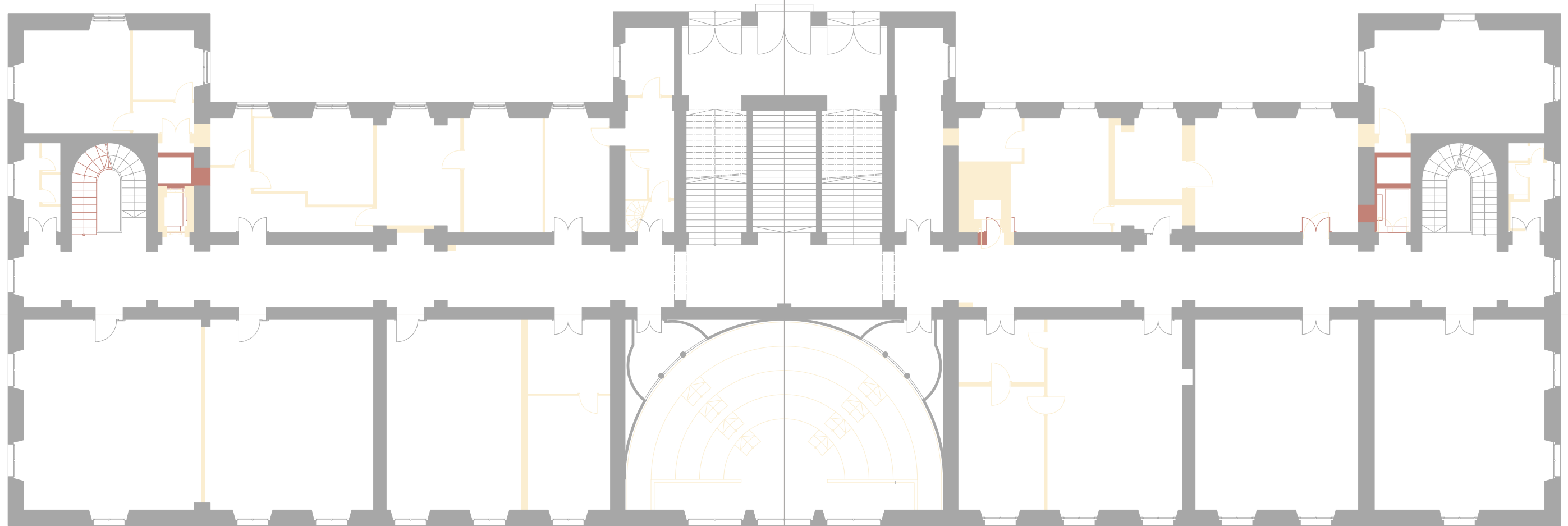
m 1 2 3 4 5 10 15 20

0.00 = 435.50 msm

# Collège Latin, Neuchâtel - redessin simplifié

## entre-sol

niveau moyen FF admis à 4.35 (arrondi)

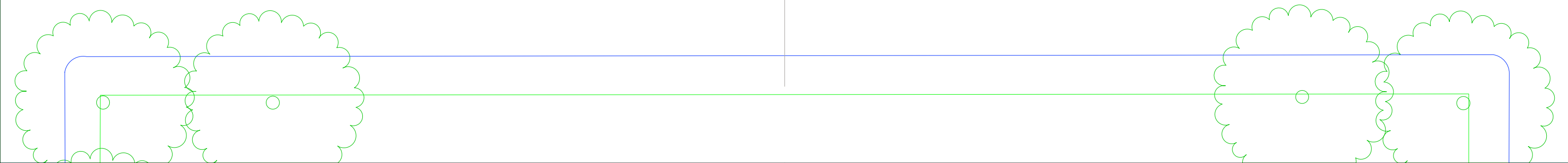
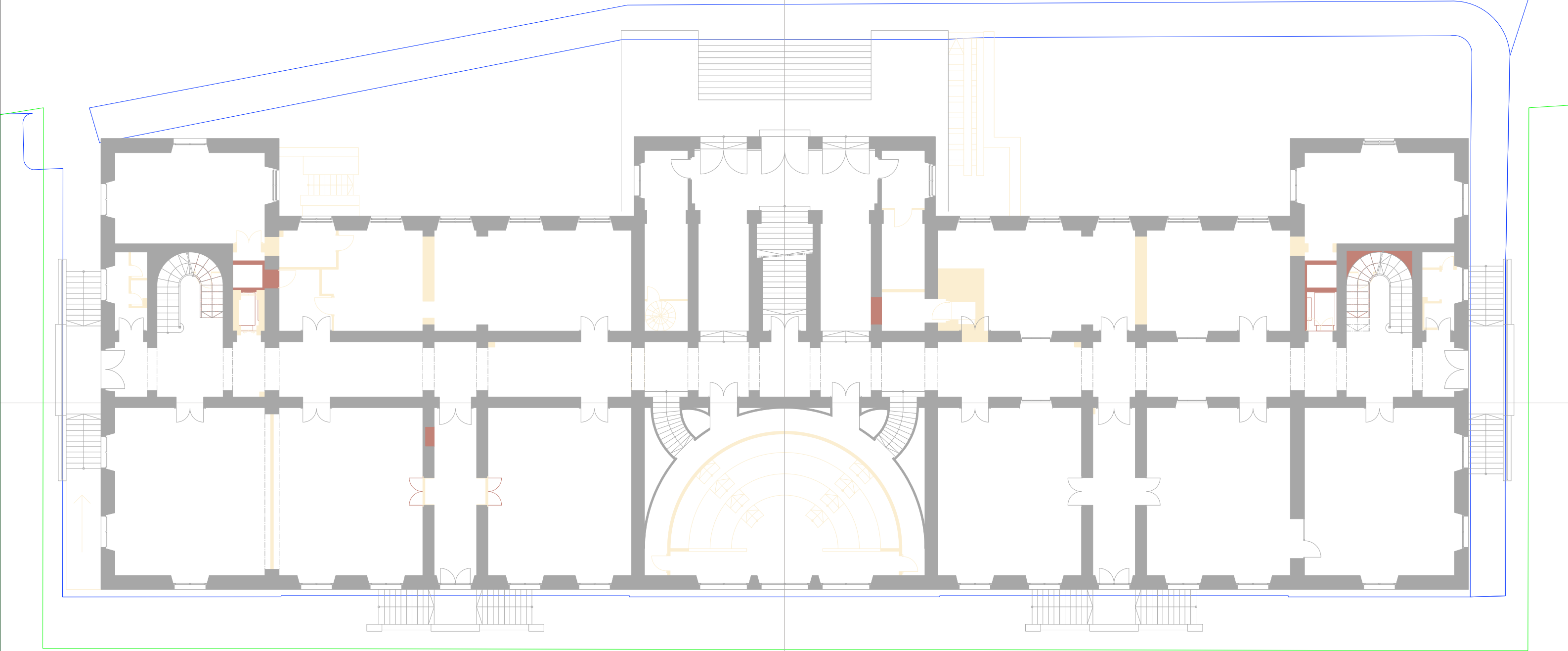
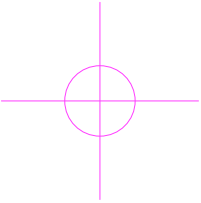


m 1 2 3 4 5 10 15 20

0.00 = 435.50 msm

Collège Latin, Neuchâtel - redessin simplifié  
rez-de-chaussé

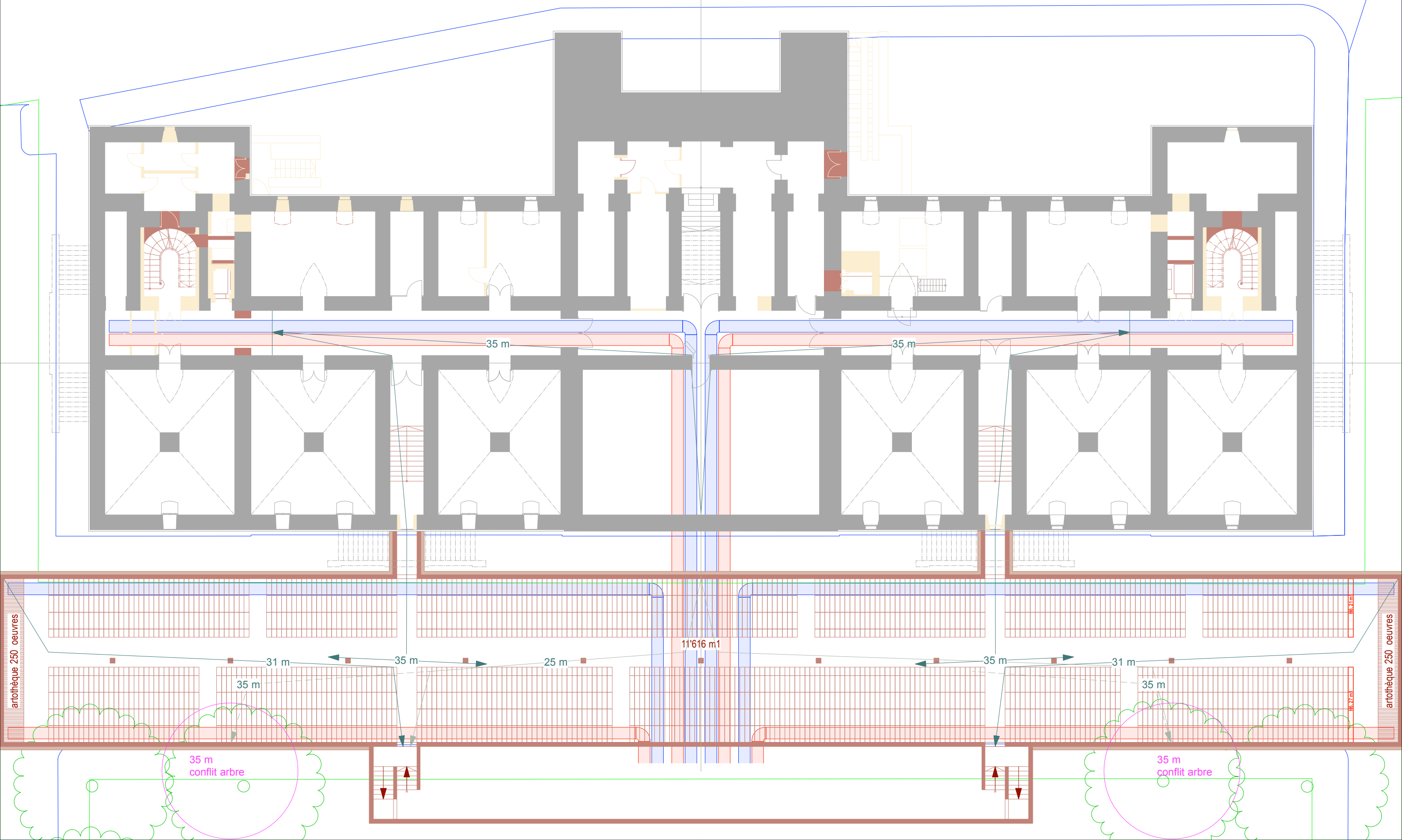
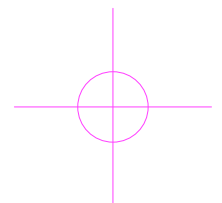
niveau moyen FF admis à 0.00 (arrondi) - entrée Nord 0.45 env.



# Collège Latin, Neuchâtel - redessin simplifié

## sous-sol

niveau moyen FF admis à -3.30 (arrondi, sauf chaufferie [S01])





Collège Latin, Neuchâtel - redessin simplifié

coupe

reprise du relevé d'origine

illustration des contraintes de l'extension au sous-sol

