

couvertine d'acrotère
pentée en tôle prélaquée RAL
au choix architecte sur Ω
isolant rapporté sur étanchéité
en tête d'acrotère ep.100 mm

complexe toiture 405 mm :
- étanchéité membrane
PVC coloris RAL 7016
- panneau OSB 18mm
- chevron BL 80*360 mm
entraxe régulier de 600mm
- isolation thermique
minérale ep. 360 mm
- pare-vapeur + tasseaux
27*40 support de l'isolant

vide technique pour
passage des gaines

composition **fx plaf :**
- isolation ep. 50mm
- 2 plaques de plâtre BA13
 finition à peindre au
choix d'architecte

plaque de plâtre BA 13

composition **plancher
chauffant** ep :11cm
- sol souple ep. 2,5 mm
- plancher chauffant
(recouvrement PER : 73 mm
+ semelle isolant : 24 mm)
- dalle BA 250 mm

vide technique pour
passage des gaines

FP acoustique organic 60x120
aw ≥ 0.75 ep. 3.5 cm

traverse basse MR
bande adhésive d'étanchéité
à l'eau et à l'air

B3 02 bibliothèque

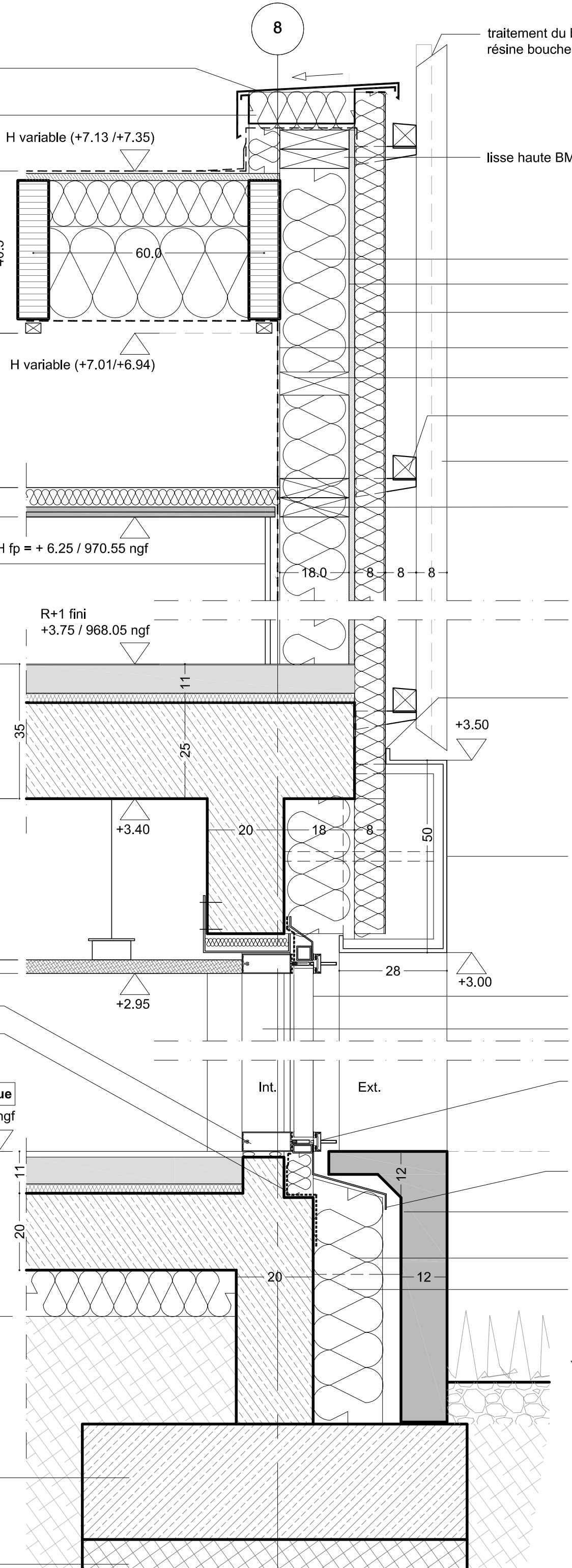
rdc fini sol textile ±0.00 / 964.30 ngf

composition **plancher
chauffant** ep :11cm
- sol textile ep. 15 mm
- plancher chauffant
(recouvrement PER : 73 mm
+ semelle isolant : 24 mm)

- dalle BA 200 mm
- isolant hydrophobe sous
dallage en polystyrène extrudé
ep. 120 mm

semelle de fondation

gros béton pour puit



traitement du bois
résine bouche pore

lisse haute BM

isolant minéral 180 mm
panneau OSB 15 mm
isolant rigide 80 mm système ITE
pare-vapeur raccord par
adhésif tt longueur
ossature bois 60 x 180 mm
entraxe régulier de 600mm
tasseaux 60*60mm prégrisés +
équerre métallique prélaquée
vêture épine 40*80mm à plat
et à chant + prégrisellement
lisse haute BM + complément bois

MOB ext
TYPE 2
+
bardage
rapporté
TYPE 1

joint silicone 15 mm

habillage nez de dalle "alucobon"
fixations invisible sur rail

MEX AL13 MR pose en applique extérieure
 finition peinture poudre au choix de l'architecte

épine MR

capot de finition MR en T / lisse haute
et basse teinte au choix architecte

bavette aluminium prélaquée
faisant renvoi d'eau
banquette BA préfabriqué 964.30 ngf
(4 modules) ep. 120 mm
console BA 40x20 (4 unités) support
éléments préfabriqués
isolant hydrophobe ep. 180 mm

espace végétalisé
963.70 ngf