

RESTRUCTURATION DU
PAVILLON A &
DE SON ANNEXE

MS1 - 2022 - 5529
MS2 - 2022 - 5530

unhi

UNHI Architectes

39 rue des Vignoles - 75020 Paris
01 53 17 91 00 - contact@unhi.fr

G

Agence Goutal - Architecte Patrimoine

110 rue du Fbg Poissonnière - 75010 Paris
01 42 59 64 30 - sophie.gondran@mgoutal.fr

oxy

B.E.T : OXY INGENIERIE

70 rue Saint Jean de Dieu - 69007 Lyon
06 30 92 40 73 - mehdi.zennaf@oxy-ingenierie.com

US & CO

Economiste : US & CO

3 rue Peyron - 38200 Vienne
04 37 02 17 59 - secretariat@useco.fr

astrance

B.E.T : ARP ASTRANCE

9 avenue Percier - 75008 Paris
01 58 44 99 20 - commercial@arp-astrance.com

Plan NIVEAU 2 - PROJET

DCE	06/06/2025
	1 : 50
	PA-22-369
	UN107A
	UNHI

LEGENDE parois :

Mur BA existant

Mur BA à construire

doublage thermique ép.100 + 18 mm (façades)

doublage thermique ép. 85 + 18 mm (locaux non chauffés, vestiaires ssol, ssol/ non chauffés)

plaque de platre type BA13 collé de chez Placo ou équivalent (ensemble des murs de refends)

cloison iso 80 + plaque de platre (autour boisseaux désenfumage)

cloison 98/62 45dB de chez Placo ou équivalent

cloison 98/48 54dB Duotech de chez Placo ou équivalent

cloison 98/48 monoparement de chez Placo ou équivalent (gaine technique)

cloison plaque de platre - Anti X - type KM de chez Knauf ou équivalent (salle radio)

parpaings ép.10 cm - résistance 5 min. (anti-effraction)

boissau type Promat ou équivalent

renforts dans cloisons pour mobilier

Mur Blocs à bancher

Mur Agglos creux

