



<h1 style="text-align: center;">CENTRE DE BIOCHIMIE STRUCTURALE DE MONTPELLIER</h1> 																																				
<h2 style="text-align: center;">REHABILITATION ET EXTENSION DU BATIMENT EXISTANT</h2>		<h3 style="text-align: center;">MAITRE D'OUVRAGE</h3> <p style="text-align: center;">INSERM 60, rue de Navacelles 34394 MONTPELLIER Cedex 5</p> <p style="text-align: center;">   </p>																																		
<h2 style="text-align: center;">PLAN DE REZ DE CHAUSSEE</h2>		<h3 style="text-align: center;">CBS</h3> <p style="text-align: center;">26, rue de Navacelles 34090 MONTPELLIER</p> <p style="text-align: center;">  </p>																																		
BET FLUIDES: BETSD INGENIERIE Immeuble Green Valley 849, rue Faure de Saint Castor 34080 MONTPELLIER contact@betso.fr tel.04 67 69 12 20		ARCHITECTE: ELEVArchitecture ELEV Architecture 54, rue Louis Roussel 34070 MONTPELLIER s.brulic@elev.fr tel.04 99 62 20 08																																		
BET STRUCTURE: CALDER INGENIERIE 534, rue Maurius Peppis 34080 MONTPELLIER v@calder-ingenierie.com tel.04 67 40 03 69		BUREAU DE CONTROLE: APAVE 310, Rue de la Santé 34150 SAINT AUNES tel.04 67 15 60 18																																		
MODIFICATIONS <table border="1"> <thead> <tr> <th>RND</th> <th>Date</th> <th>Désignation de la modification</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>		RND	Date	Désignation de la modification																															<h3 style="text-align: center;">PHASE</h3> <h1 style="text-align: center;">DCE</h1>	
RND	Date	Désignation de la modification																																		
<h2 style="text-align: center;">RT.01</h2>		<h3 style="text-align: center;">INDICE</h3> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">ECH: 1/1000</p>																																		
AVRIL 2025																																				



SOLANTS

- MUR BÉTON + I.T.E. - LANE DE BOIS (200h)
- MUR BÉTON + I.T.J. - LANE DE BOIS (200h)
- PLANCHER ISOLÉ SOUS DALE (LAME DE ROUE 16 CH)
- PLANCHER ISOLÉ SOUS DALE (POLYURETHANE 10 CH)
- TOUTURE TERRASSE ISOLÉE SUR DALE (POLYURETHANE 200h)

PROTECTIONS SOLAIRES

- BRISE-SOLEIL ORIENTABLES (BSO)
- BRISE-SOLEIL LAMES HORIZONTALES FIXES
- STORES VÉMENTIS INTÉRIEURS

Légende

CENTRE DE BIOCHIMIE STRUCTURALE DE MONTPELLIER

REHABILITATION ET EXTENSION DU BATIMENT EXISTANT
PLAN D'ETAGE

REPERAGE THERMIQUE

BET FLUIDES:
BETSO INGENIERIE
Immeuble Green Valley
840, rue Pierre de Saint Castor
34090 MONTPELLIER
contact@betso.fr tel:04 67 69 12 20

BET STRUCTURE:
CALDER INGENIERIE
534, rue Maurin Pélissier
34090 MONTPELLIER
info@calder-ingenierie.com tel:04 67 40 03 69

ARCHITECTE:
ELEV Architecture
54, rue Louis Roussel
34070 MONTPELLIER
s.louis@elev.fr tel:04 99 62 20 08

BUREAU DE CONTROLE:
APAVE
310, rue de la Sarratelle
34120 SAINT-AUNES
tel:04 67 15 60 18

IND	Date	Désignation de la modification

COMMUNE DE MONTPELLIER

MAITRE D'OUVRAGE
INSERM
60, rue de Navacelles
34094 MONTPELLIER Cedex 5

CBS
28, rue de Navacelles
34090 MONTPELLIER

PHASE
DCE

INDICE	RT.02	-
Ech: 1/100e		

AVRIL 2025

