



- doublage murs existants**
demi cloison ossature bois
isolation fibre de bois 160mm
+ parement BA18mm
R > 4,2 m2.K/W - AC > 45 dB
- cloison type 1**
ép. 98 ossature bois 62mm
isolation 60mm
parement BA18mm 2 faces **standard**
Ac > 45dB et CF 1h locaux à risques
- cloison type 2**
ép. 98 ossature bois 62mm
isolation 60mm
parement BA18mm 1 face **hydro**
et 1 face **standard**
Ac > 45dB et CF 1h locaux à risques

- cloison type 3**
ép. 98 ossature bois 62mm
isolation 60mm
parement BA18mm 2 faces **hydro**
Ac > 45dB et CF 1h locaux à risques
- cloison type 4**
cloison 98 ossature bois 62mm
isolation 60mm
parement BA18mm 2 faces **phonique**
Ac > 50dB et CF 1h locaux à risques
- cloison type 5**
ép. totale 146mm ossature bois dissymétrique 62mm
isolation 2 x 50mm
parement BA18mm 2 faces **phonique**
(1 face hydro dans locaux sanitaires)
Ac > 58dB et CF 1h locaux à risques

Projet SPOT *Students & Partners Open Transfer*
Campus Georges Charpak Provence à GARDANNE

Plan repérage Doublages et cloisons

012345m

| | | | | | | |
|---|--------------|--|-----------------|---|-------------------|------------------|
| CODE PROJET 120-24 GAR | PHASE DCE | EMETTEUR LFA | DATE 10.2025 | INDICE B | ECHELLE 1.100e | NUMERO REP 02 |
| MAITRISE D'OUVRAGE Ecole des Mines de St-Etienne 158, cours Faurel - 42100 ST-ETIENNE | | ARCHITECTE MANDATAIRE agence LFAI - LUKAS FLORENT ARCHITECTE 3, quai Kleber - 67000 STRASBOURG 10, place de la Joliette - 13557 MARSEILLE T : 06 45 61 82 51 - E : marseille@agenceffa.com | | BET FLUIDES / ELECTRICITÉ GARCIA Ingénierie 164, Chemin St-Jean-du-Désert 13005 MARSEILLE T : 04 90 61 72 43 - E : jp.riebel@g2i.fr | | |
| BUREAU DE CONTRÔLE BTP Consultants M. COTTE Bertrand E : bertrand.cotte@btp-consultants.fr T : 07 78 88 65 18 | | ECONOMISTE / OPC / MOEX TILIA 6, rue Dulau - 13200 ARLES T : 04 90 91 35 11 - E : b.martin@tilia-projet.com T : 07 78 88 65 18 | | BET STRUCTURES DEC Ingénierie 1488, route de la Plaine 84350 COURTHEZON T : 04 90 61 72 43 - E : ymayet@dec-inge.com | | |
| CSPS APAVE M PERRAIS Arnaud T : 07 64 88 76 80 E : arnaud.perrais@apave.com | | BIM Manager ESB+ 81, avenue du Président Paul Doumer 59130 LAMBERSART T : 06 37 34 74 99 - E : ebacart@esb-plus.fr | | ACOUSTICIEEN PEUTZ Acoustique Aix-en-Provence T : 06 76 67 96 76 - E : h.hardouin@peutz.fr | | |