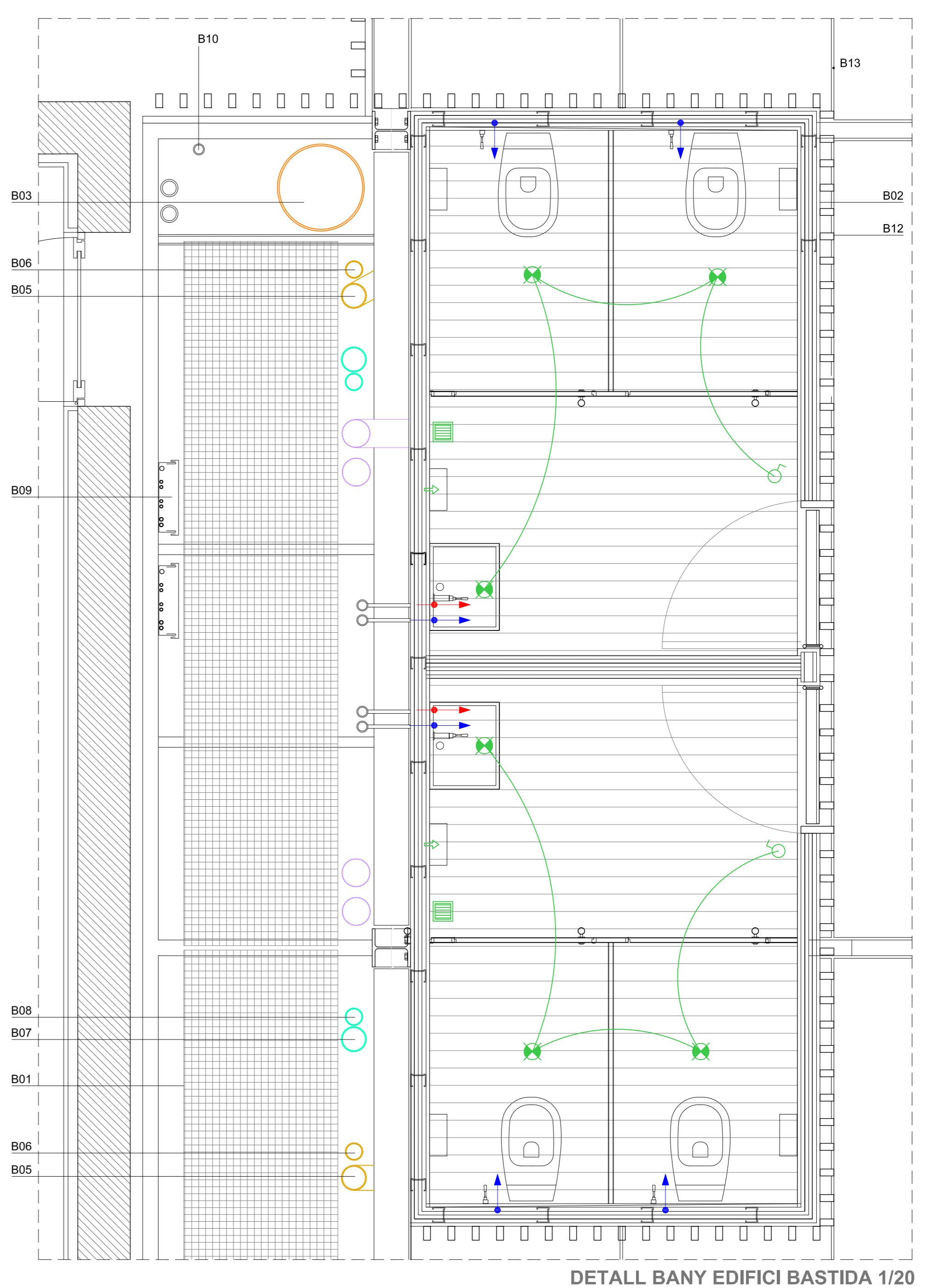


SECCIÓ CONSTRUCTIVA TRANSVERSAL 1/10
Llegenda materials segons plànol 5.1



- | BANY DELS HABITATGES | BANY DELS TALLERS |
|---|---|
| B01 relliga galvanitzada per accés a galeria d'instal·lacions | B01 relliga galvanitzada per accés a galeria Instal·lacions |
| B02 Placa WA 13mm, resistent a l'aigua
Placa Pladur N 13mm (2,40 a 3,00 x 1,20)
Montant metàl·lic del Sistema Pladur-Metal de 90mm
Doble Llana de vidre de 40mm
Montant metàl·lic del Sistema Pladur-Metal de 90mm
Doble Llana de vidre de 40mm
Placa Pladur N 13mm (2,40 a 3,00 x 1,20)
Enrajolat ceràmic | B02 Placa Euronit Eterboard MD 9mm (3,00 x 1,20)
Montant metàl·lic del Sistema Pladur-Metal de 90mm
Doble Llana de vidre de 40mm
Placa Pladur N 13mm (2,40 a 3,00 x 1,20)
Placa Euronit Eterboard MD 9mm (3,00 x 1,20)
dBA =45 |
| B03 ventil·lació caldera | B03 ventil·lació caldera |
| B04 ventil·lació bany per cada planta | B04 ventil·lació bany per cada planta |
| B05 baixant algües residuals | B05 baixant algües residuals |
| B06 ventil·lació baixant algües residuals | B06 ventil·lació baixant algües residuals |
| B07 baixant algües pluvials | B07 baixant algües pluvials |
| B08 ventil·lació algües pluvials | B08 ventil·lació algües pluvials |
| B09 safata instal·lacions elèctriques | B09 safata instal·lacions elèctriques |
| B10 montant aigua calenta per aerotermos | B10 montant aigua calenta per aerotermos |
| B11 montants d'aigua calenta i freda sanitària | B11 montants d'aigua calenta i freda sanitària |
| B12 llistó de fusta de cedre de 80.40 | B12 llistó de fusta de cedre de 80.40 |
| B13 llosa alveolar de 120.20 de formigó prefabricat | B13 llosa alveolar de 120.20 de formigó prefabricat |
| B14 ventil·lació habitatge | |
| B15 ventil·lació bany | |
| B16 ventil·lació campana cuina | |

- ELECTRICITAT - VIVENDES BÀSIC**
- CIRCUIT 1. Enllumenat
 - INTERRUPTOR SIMPLE 10A.
 - INTERRUPTOR COMMUTAT 10A.
 - INTERRUPTOR CREUAMENT 10A.
 - PUNT DE LLUM SOSTRE
 - FLUORESCÈNCIA 58W
 - APLIC - PUNT DE LLUM EN PARET
 - APLIC - PUNT DE LLUM IP65
 - CIRCUIT 2. Preses de corrent generals
 - PRESA DE CORRENT. Base 2p+T de 16A NNevera
 - CONNEXIÓ DIRECTA. Base 2p+T de 16A E: Extractor, C: Campana
 - PRESA DE CORRENT ESTANCA. Base 2p+T de 16A
 - CIRCUIT 3. Preses de corrent cuina/for
 - CONNEXIÓ DIRECTA. Forn. Base 2p+T de 25A
 - CIRCUIT 4. Preses de corrent Rentadora
 - PRESA DE CORRENT. Base 2p+T de 16A amb fusible; Rx: Rentavaixelles
 - PRESA DE CORRENT ESTANCA. Base 2p+T de 16A amb fusible; Rb: Rentadora, Ac: Aкумуляtor
 - CIRCUIT 5. Preses de corrent Banys i Cuines
 - PRESA DE CORRENT. Base 2p+T de 16A
 - VARIS:
 - Quadre general de protecció
 - Pòlsador timbre
 - Brunzinaire
 - Intèrfon
 - Extractor
- FONTANERIA**
- AFS
 - clau de pas
 - ACS
 - clau de pas
- CALEFACCIÓ**
- Calefacció Gas
 - Aigua calenta
 - Radiador
 - Termostat

