



ACCESSIBILITAT
 Ø150H PAS HINCH EVAGUACIÓ GENT

SANEJAMENT

- AIGÜAFONS
- CARENER
- BAIKANT AIGÜES PLUVIALS Ø90MM
- PAS FALS SOSTRE
- BAIKANT AIGÜES RESIDUALS BANYS Ø100MM
- BAIKANT AIGÜES RESIDUALS CUNA Ø50MM
- DESGUAS RESTA D'APARELLS Ø200MM
- COL·LECTOR AIGÜES RESIDUALS
- POT SIFÒNIC 12CM X 12CM
- PAS FALS SOSTRE
- P** ARQUETA PAS AIGÜES PLUVIALS 50CM X 50CM
- R** ARQUETA RECOLLIDA AIGÜES PLUVIALS 50CM X 50CM
- P** ARQUETA PAS AIGÜES RESIDUALS 50CM X 50CM
- R** ARQUETA RECOLLIDA AIGÜES RESIDUALS 50CM X 50CM
- AM** ARQUETA MIXTA 1M X 1M
- PR** POU RECOLLIDA Ø120M

SUBMINISTRAMENT AIGUA

- CLAU DE REGISTRE
- COMPUTADOR
- f AXIETA COMPROMISSIÓ
- Z VÁLVULA RETENCIÓ
- VÁLVULA GENERAL DE TALL
- BOMBA
- MONTANT
- ↓ TALLERS P0
- 1. TALLERS P1
- 2. TALLERS P2
- 3. TALLERS P3
- 4. HORTS (SU)
- 5. NUCU P3
- BAIKANT
- 5. NUCU P2
- NUCU P1
- COBERTA AJARDINADA (P)
- NUCU P0

CLIMA

- CONDUITE Ø50CM
- CONDUITE 60CM X 30CM
- CONDUITE IMPULSIÓ Ø18CM
- CONDUITE RETORN Ø18CM
- EXTRACTOR CUNA
- TUB EXTRACTOR Ø100MM
- TUB VENTILACIÓ PRIMÀRIA Ø90MM
- VENTILACIÓ NATURAL
- F-C UNITAT ROOFTOP

SUBMINISTRAMENT ELÈCTRIC

- CGP QUADRE GENERAL DE PROTECCIÓ
- UFS UNITAT FUNCIONAL DE SECCIONAMENT
- CONT CONTADORS D'ENERGIA ACTIVA I REACTIVA
- ICP INTERRUPTOR DE CONTROL D'INTENSITAT
- BC BATERIA DE CONTADORS
- CGMP QUADRE GENERAL DE COMANDAMENT I PROTECCIÓ
- Cc QUADRE DE CONTROL I MANDOBRES
- SU. X SUBIQUADRE DE ZONA O PLANTA
- SU. 1 SUBIQUADRE AULA TALLER P0
- SU. 2 SUBIQUADRE AULA TALLER P1
- SU. 3 SUBIQUADRE AULA TALLER P2
- SU. 4 SUBIQUADRE AULA TALLER P3
- SU. 5 SUBIQUADRE P2 (BARIA D'OI I LECTURA)
- SU. 6 SUBIQUADRE P1 (BAR I CUNA)
- SU. 7 SUBIQUADRE P3 (ÀREA EXPOSICIÓ)
- SU. ANU. SUBIQUADRE ANGENERS
- RED DE BAIXA TENSIÓ
- LÍNEA GENERAL D'ALIMENTACIÓ
- IL·LUMINACIÓ INCORPORADA BIGA HEB 300
- IL·LUMINACIÓ INCORPORADA PILAR HEB 300
- FLUORESCENT
- PLANT DE LLUM SOSTRE
- RAIL IL·LUMINACIÓ
- LLUMINÀRIA VERTICAL
- MODULACIÓ FALS SOSTRE REGISTRABLE 120CM X 120CM 60CM X 60CM