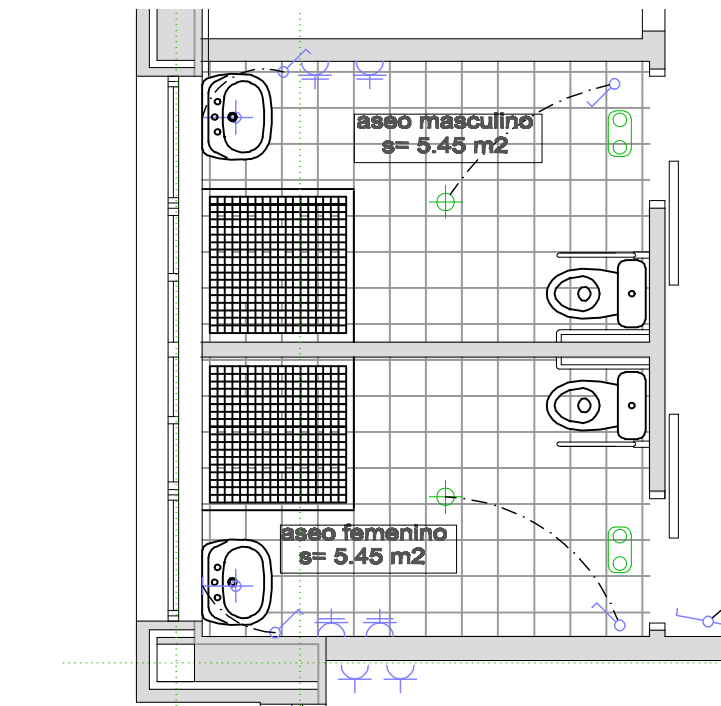


# PROTECCION CONTRA INCENDIOS

- ALUMBRADO DE EMERGENCIA
  - EXTINTOR
- ## ELECTRICIDAD
- IEB-34 CAJA GENERAL DE PROTECCION
  - IEB-37 CONTADOR
  - IEB-41 INTERRUPTOR DE CONTROL DE POTENCIA
  - IEB-42 CUADRO GENERAL DE DISTRIBUCION 4 CIRCUITOS
  - IEB-46 PULSADOR
  - IEB-47 ZUMBADOR
  - IEB-48 INTERRUCTOR
  - IEB-49 CONMUTADOR
  - CRUZAMIENTO
  - IEB-50 BASE DE ENCHUFE 16 A
  - IEB-50 BASE DE ENCHUFE 16 A CON T.T., PROTEGIDA EN EXTERIORES
  - IEB-51 BASE DE ENCHUFE 25A.(Cocina lavadora y lavavajillas)
  - PUNTO DE LUZ DE TECHO (sin equipo de iluminación)
  - PUNTO DE LUZ MURAL (sin equipo de iluminación)

## INSTALACIÓN DE TELECOMUNICACIONES

- CAJA DE REGISTRO DE TERMINACIÓN DE RED TB, RTV y TLCA (50x30x8 cm)
- TOMA DE TB (TELEFONÍA BÁSICA)
- TOMA DE RTV (RADIO-TELEVISIÓN)
- TOMA DE TLCA (TELECOMUNICACIÓN POR CABLE)



proyecto basico y de ejecución: escuela infantil publica  
en paseo de carmelitas 46-48 ( sector 17)  
ciudad rodrigo. (salamanca)

febrero 2011. instalaciones

i 06

electricidad.  
aulas, baños y cocina.

e 1/50

maria teresa cubas perez  
arquitecto  
ciudad rodrigo, febrero 2011



propietario  
excmo. ayuntamiento de ciudad rodrigo.