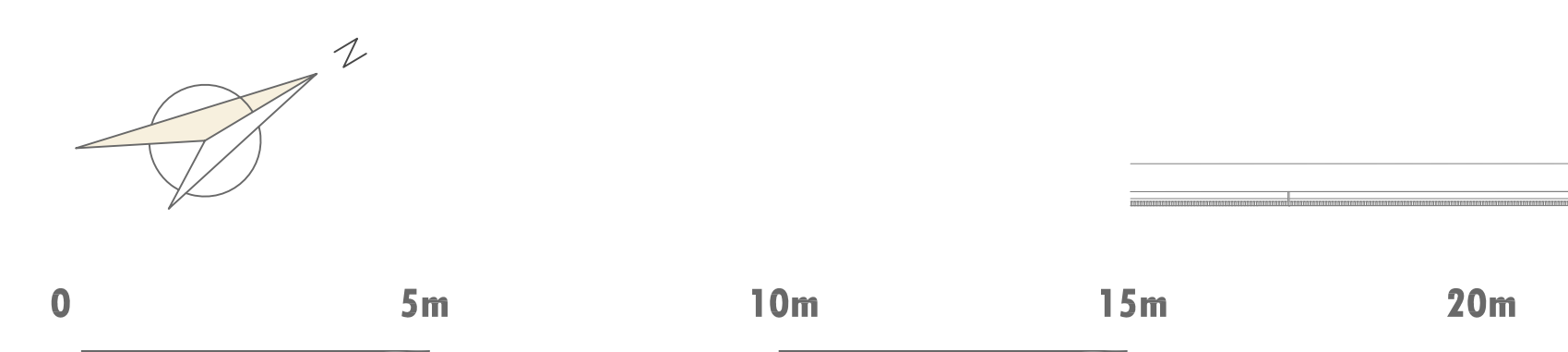


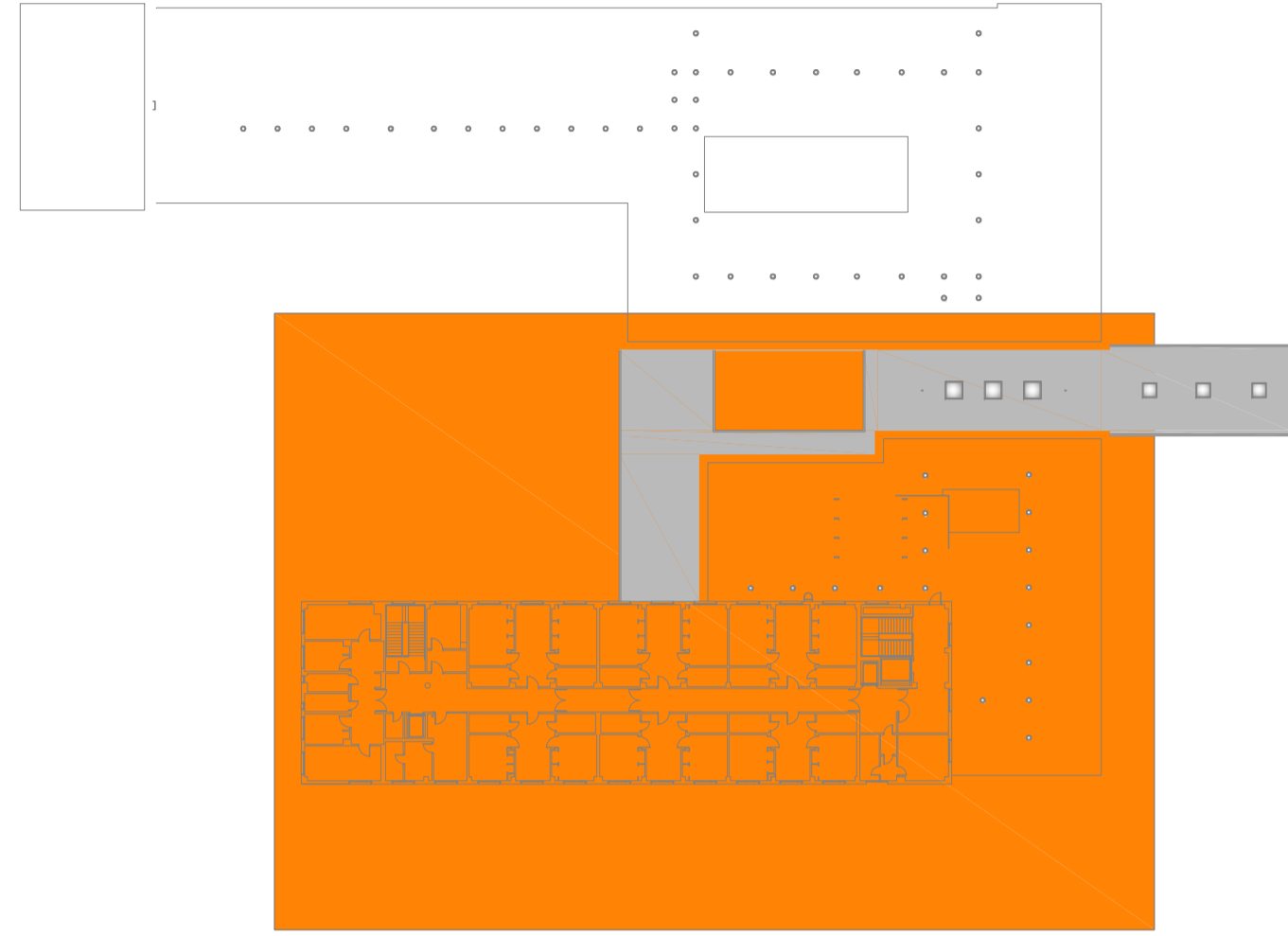
LEYENDA

- DETECTOR OPTICO / TERMICO, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL
- DETECTOR OPTICO / TERMICO, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL + ALARMA POR SIRENA + EVACUACIÓN VOCAL
- DETECTOR OPTICO / TERMICO, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL + INDICADOR OPTICO-ACUSTICO DE ALARMA + EVACUACIÓN VOCAL
- DETECTOR EN CONDUCTO
- DETECTOR DE GAS
- PULSADOR DE ALARMA, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL
- CENTRAL DE DETECCIÓN DE INCENDIOS
- CENTRAL DE DETECCIÓN GAS
- RETENEDOR MAGNETICO PUERTA
- TERMINAL REMOTO
- SIRENA ALARMA EXTERIOR
- MODULO ENTRADA
- MODULO SALIDA RELÉ
- MODULO SALIDA COMPUERTAS
- MODULO EXTINCIÓN AUTOMÁTICA
- DETECTOR CON DOBLE CAMARA DE DETECCIÓN POR AMBIENTE INTERIO
- INDICADOR EXTINCIÓN DISPARADA / ESCAPE GAS
- VALVULA SOLENOIDE
- FUENTE DE ALIMENTACION (5 Ah)

SEÑALACION VAL. V1
 SEÑALACION FLUIDO F1
 SEÑALACION ALIBRE A1
 SEÑALACION S.P.T. S1



proyecto específico de instalación de protección /
 CENTRO DE EDUCACION ESPECIAL EN EL PLAN PARCIAL "COVARESA"/VALLADOLID
 Detección de incendios. Planta Baja

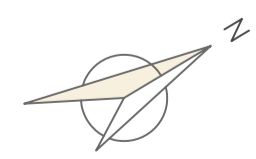


LEYENDA

- DETECTOR OPTICO / TERMICO, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL
- DETECTOR OPTICO / TERMICO, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL+ ALARMA POR SIRENA + EVACUACIÓN VOCAL
- DETECTOR OPTICO / TERMICO, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL + INDICADOR OPTICO-ACUSTICO DE ALARMA + EVACUACIÓN VOCAL
- DETECTOR EN CONDUCTO
- DETECTOR DE GAS
- PULSADOR DE ALARMA, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL
- CENTRAL DE DETECCIÓN DE INCENDIOS
- CENTRAL DE DETECCIÓN GAS
- RETENEDOR MAGNETICO PUERTA
- TERMINAL REMOTO
- SIRENA ALARMA EXTERIOR
- MODULO ENTRADA
- MODULO SALIDA RELÉ
- MODULO SALIDA COMPUERTAS
- MODULO EXTINCIÓN AUTOMÁTICA
- DETECTOR CON DOBLE CAMARA DE DETECCIÓN POR AMBIENTE HÚMEDO.
- INDICADOR EXTINCIÓN DISPARADA / ESCAPE GAS
- VALVULA SOLENOIDE
- FUENTE DE ALIMENTACION (5 Ah)



Planta Primera



proyecto específico de instalación de protección /
CENTRO DE EDUCACION ESPECIAL EN EL PLAN PARCIAL "COVARESA"/VALLADOLID

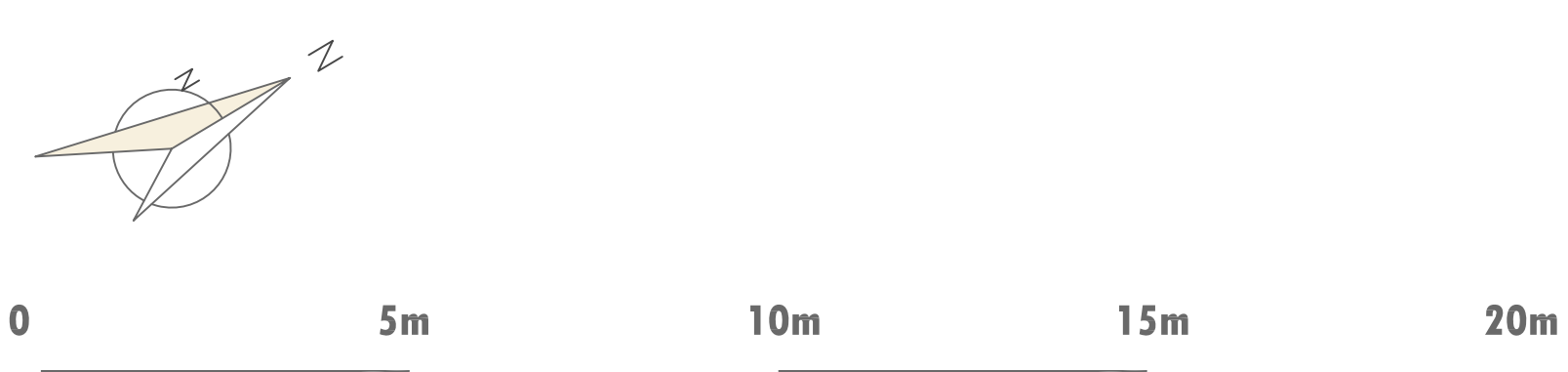
Detección de incendios. Planta Primera

ipd02











- LEYENDA**
- DETECTOR ÓPTICO / TÉRMICO, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL
 - DETECTOR ÓPTICO / TÉRMICO, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL + ALARMA POR SIRENA + EVACUACIÓN VOCAL
 - DETECTOR ÓPTICO / TÉRMICO, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL + INDICADOR ÓPTICO-ACÚSTICO DE ALARMA + EVACUACIÓN VOCAL
 - DETECTOR EN CONDUCTO
 - DETECTOR DE GAS
 - PULSADOR DE ALARMA, IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL
 - CENTRAL DE DETECCIÓN DE INCENDIOS
 - CENTRAL DE Detección de Gases
 - RETENEDOR MAGNÉTICO PUERTA
 - TERMINAL REMOTO
 - SIRENA ALARMA EXTERIOR
 - MÓDULO ENTRADA
 - MÓDULO SALIDA RELÉ
 - MÓDULO SALIDA COMPLETAS
 - MÓDULO EXTINCIÓN AUTOMÁTICA
 - DETECTOR CON DOBLE CÁMARA DE DETECCIÓN POR AMBIENTE HÚMEDO.
 - INDICADOR EXTINCIÓN DISPARADA / ESCAPE GAS
 - VALVULA SOLENOIDE
 - FUENTE DE ALIMENTACIÓN (5 A)

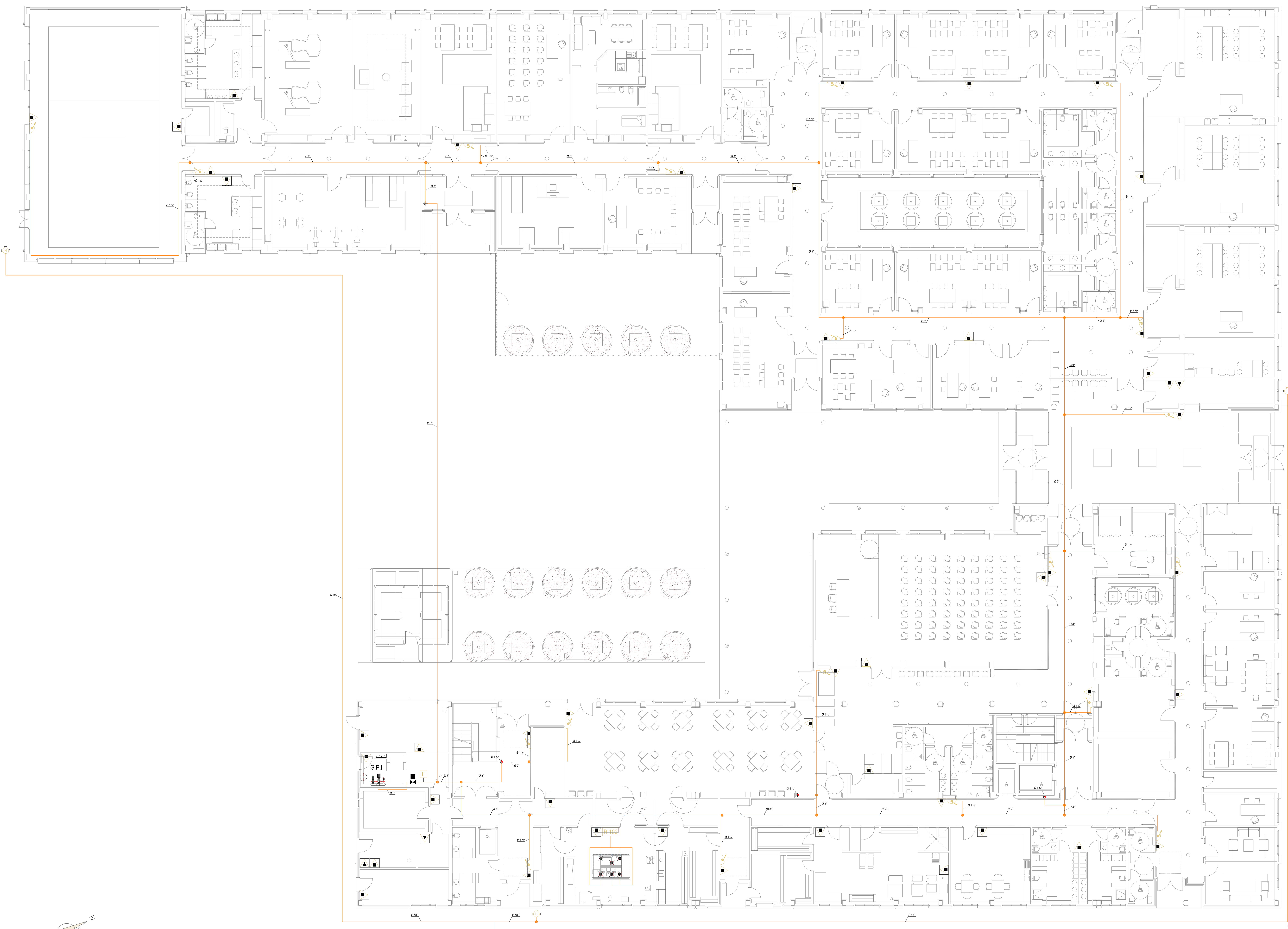
NOTA:
 TODOS LOS DETECTORES EN CONDUCTO SE INSTALARÁN EN EL LADO DE RETORNO O EXTRACCIÓN. A EXCEPCIÓN DE LA CAMPANA DE COCINA, CUYO PARO DE EMERGENCIA SE REALIZARÁ POR SEÑAL DE DISPARO SISTEMA R-102.



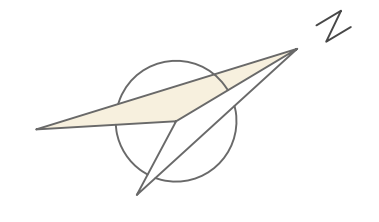
proyecto específico de instalación de protección /
 CENTRO DE EDUCACIÓN ESPECIAL EN EL PLAN PARCIAL "COVARESA"/VALLADOLID

LEYENDA

-  BOCA DE INCENDIO EQUIPADA (B.I.E.) Ø 25 mm CON ALOJAMIENTO EXTINTOR
-  EXTINTOR POLVO POLIVALENTE. CLASIFICACION MINIMA 13A-89B (6 kg)
-  EXTINTOR CO2. CLASIFICACION MINIMA 34B (6 kg)
-  ARMARIO EMPOTRADO PORTA EXTINTOR
-  HIDRANTE Ø 100 mm
-  SISTEMA EXTINCION COCINA
-  VALVULA DE CORTE CON CONTACTO FIN DE CARRERA
-  DETECTOR DE FLUJO



NOTA: LAS BIES Y EXTINTORES SON EMPOTRADOS

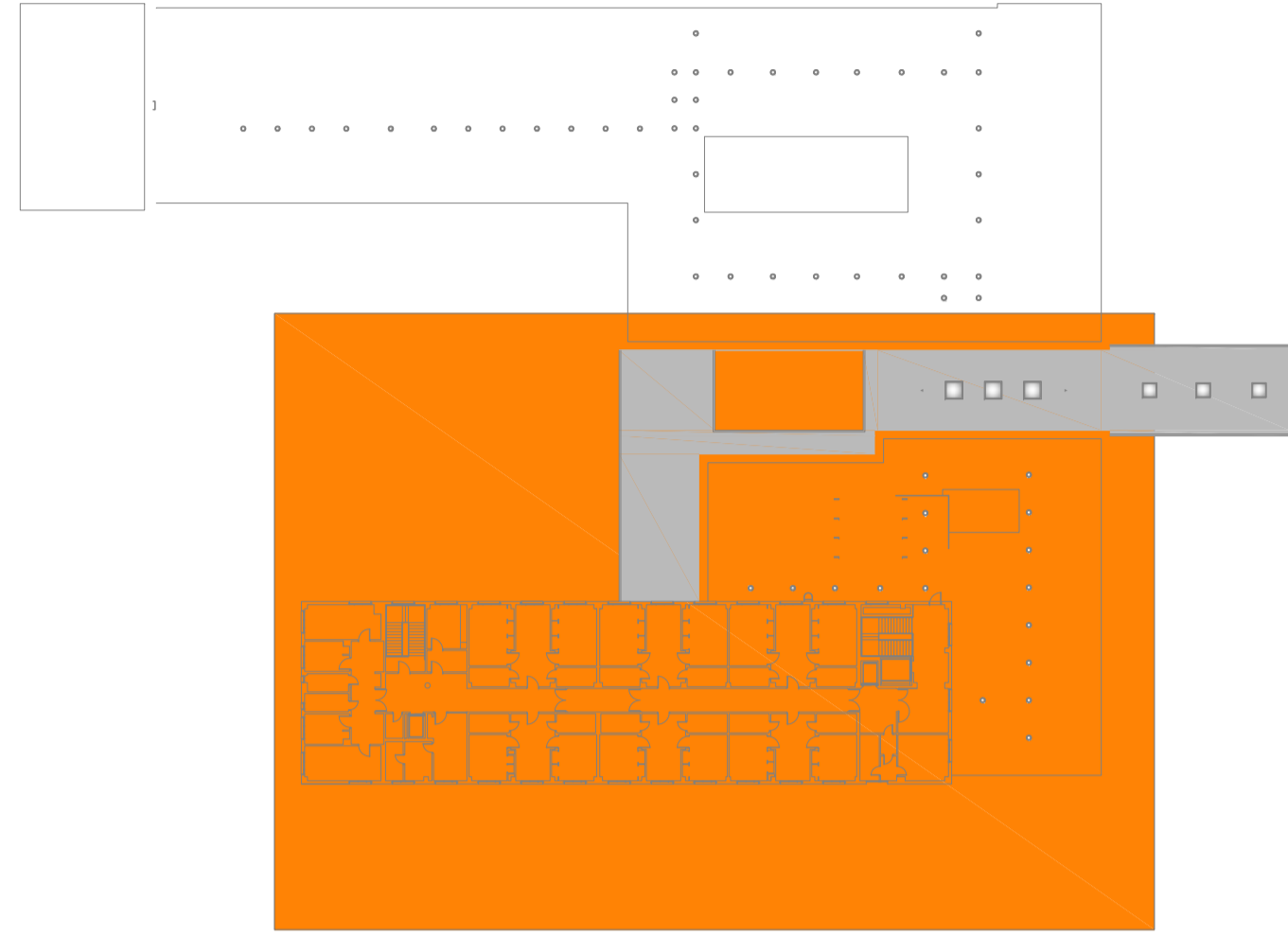


0 5m 10m 15m 20m









CONECTAR A RED HIDRANTES MUNICIPAL Ø 100 mm

proyecto específico de instalación de protección /
CENTRO DE EDUCACION ESPECIAL EN EL PLAN PARCIAL "COVARESA"/VALLADOLID

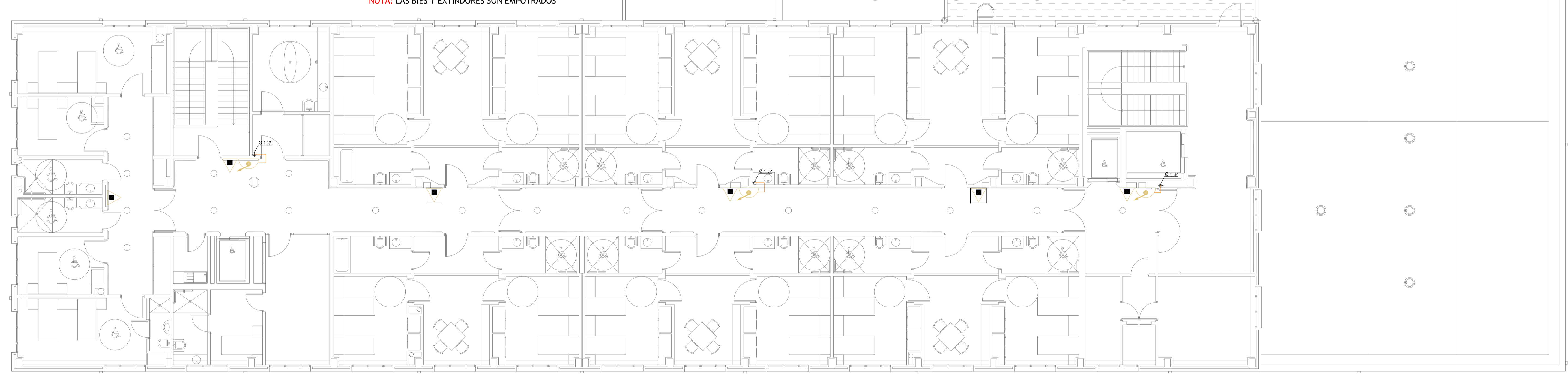
Extinción de incendios. Planta Baja



LEYENDA

-  BOCA DE INCENDIO EQUIPADA (B.I.E.) Ø 25 mm CON ALOJAMIENTO EXTINTOR
-  EXTINTOR POLVO POLIVALENTE. CLASIFICACION MINIMA 13A-89B (6 Kg)
-  EXTINTOR CO₂ CLASIFICACION MINIMA 34B (5 kg)
-  ARMARIO EMPOTRADO PORTA EXTINTOR
-  HIDRANTE Ø 100 mm
-  SISTEMA EXTINCION COCINA
-  VALVULA DE CORTE CON CONTACTO FIN DE CARRERA
-  DETECTOR DE FLUJO

NOTA: LAS BIES Y EXTINDORES SON EMPOTRADOS



0 5m 10m 15m 20m

proyecto específico de instalación de protección /
CENTRO DE EDUCACION ESPECIAL EN EL PLAN PARCIAL "COVARESA"/VALLADOLID

Extinción de Incendios. Planta Primera

ipe02