



Detalle unión conducto con extractor S/E

NOTA:
VENTILACIÓN LAVANDERÍA:
 SE REALIZAN MEDIANTE VENTILACIÓN FORZADA EN CUBIERTA Y REJILLAS AUTOABATIBLES EXTRACTORES 400 x 2 horas conectados a central de incendios (30 renov./h)
VENTILACIÓN DE PLENUM SOBRE FALSO TECHO DE LAVANDERÍA:
 MEDIANTE AIREADORES ESTÁTICOS EN CUBIERTA Y REJILLAS LATERALES
VENTILACIÓN SUPERIOR GAS:
 MEDIANTE REJILLAS DE VENTILACIÓN EN FALSO TECHO Y CONDUCTADAS A CUBIERTA
VENTILACIÓN INFERIOR GAS:
 REJILLAS EN PARED

KA-2 PLANO: VENTILACION
 ESCALA: 1/100

**PROYECTO DE CLIMATIZACIÓN Y VENTILACIÓN DEL EDIFICIO
 AUXILIAR DE LA CIUDAD SANITARIA DE JAÉN,
 DESTINADO A LAVANDERÍA** SERVICIO ANALÍTICO DE SALUD P.F.C.
 SITUACIÓN: R.C. 1833XVAGS/19/1000003, CARRETERA BALENARMOBIL, JAÉN (JAÉN)

08/03/2023
 04/03/2023

MODULOR
 ingeniería de arquitectura s.l.