

ESCALA 1/500

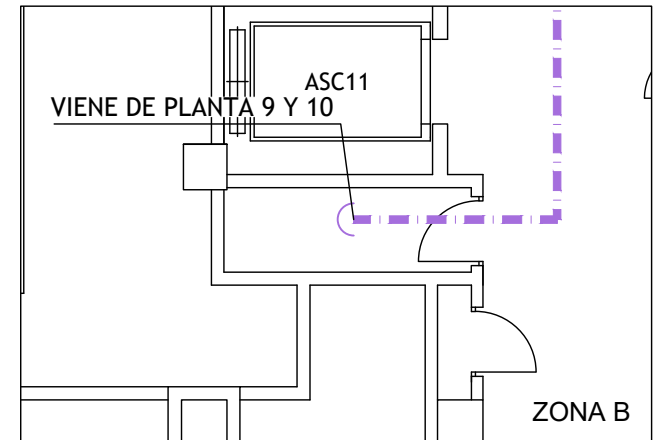
LEYENDA

Rack comunicaciones existente

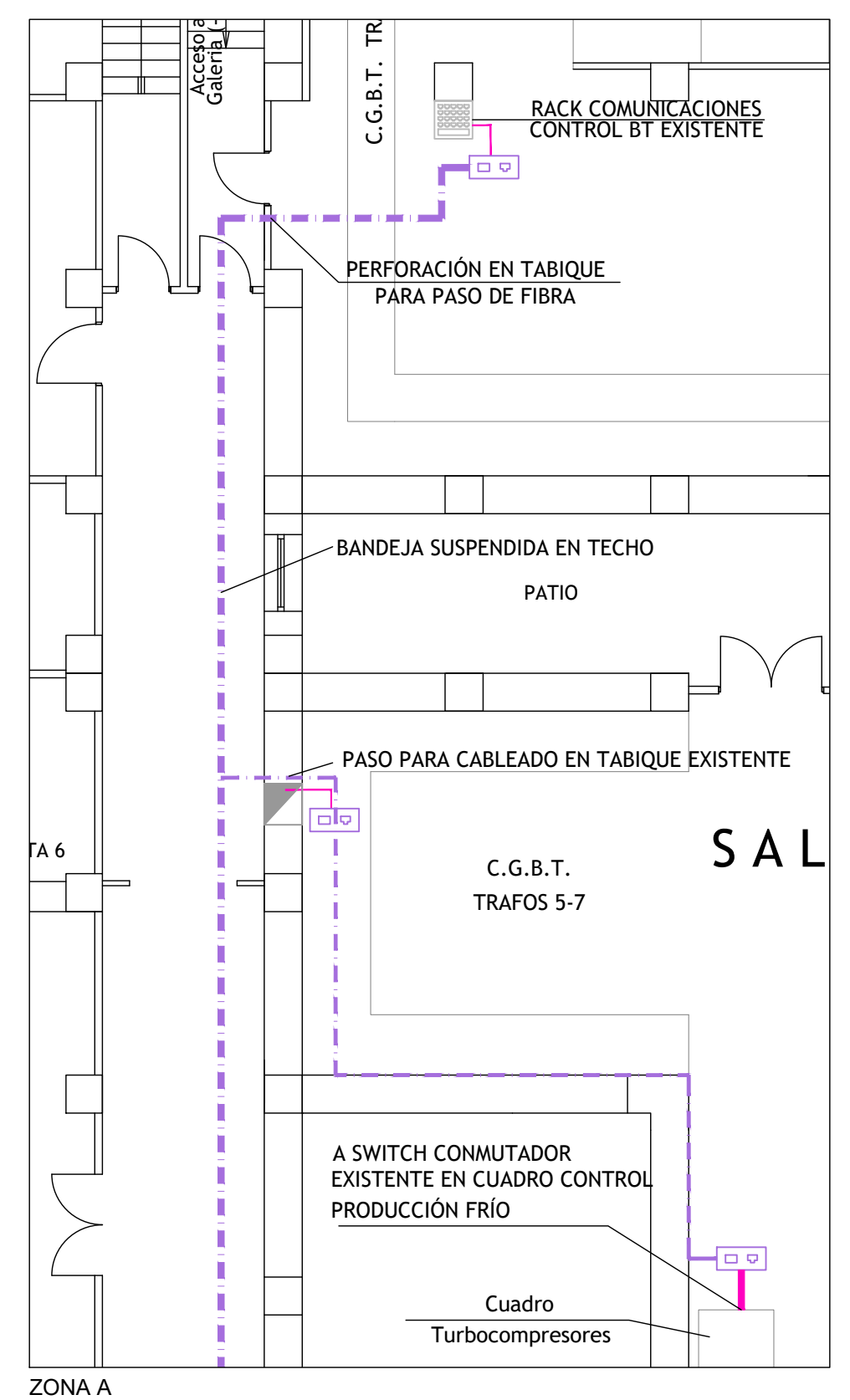
Convertidor de fibra a RJ45

Bandeja portacables de rejilla tipo Rejiband, fabricada en acero al carbono dimensiones 100x60 mm y sistema de protección Electrozincado para canalización fibra multimodo

Cable UTP cat.6



* Quedarán comunicados el nuevo cuadro de control en planta P10 con el PLC de control del sistema de producción de frío y el nuevo contador de consumo ubicado en el cuadro C/E 8/11 ubicado en planta -2 con el rack comunicaciones control BT existente en esta misma planta.



Cliente:

Francisco González Pérez

PROYECTO DE EJECUCIÓN
DE SUSTITUCIÓN DE DOS TORRES DE
REFRIGERACIÓN EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO
LA PRINCESA (MADRID)

ESTADO PROYECTADO
INSTALACIÓN COMUNICACIONES
PLANTA -2

Fecha:
JULIO 2025

Formato: A3
Escala: 1/100
0 0.5 1 1.5 2m

Nº Plano:
5.7.1

Hoja:
1/1