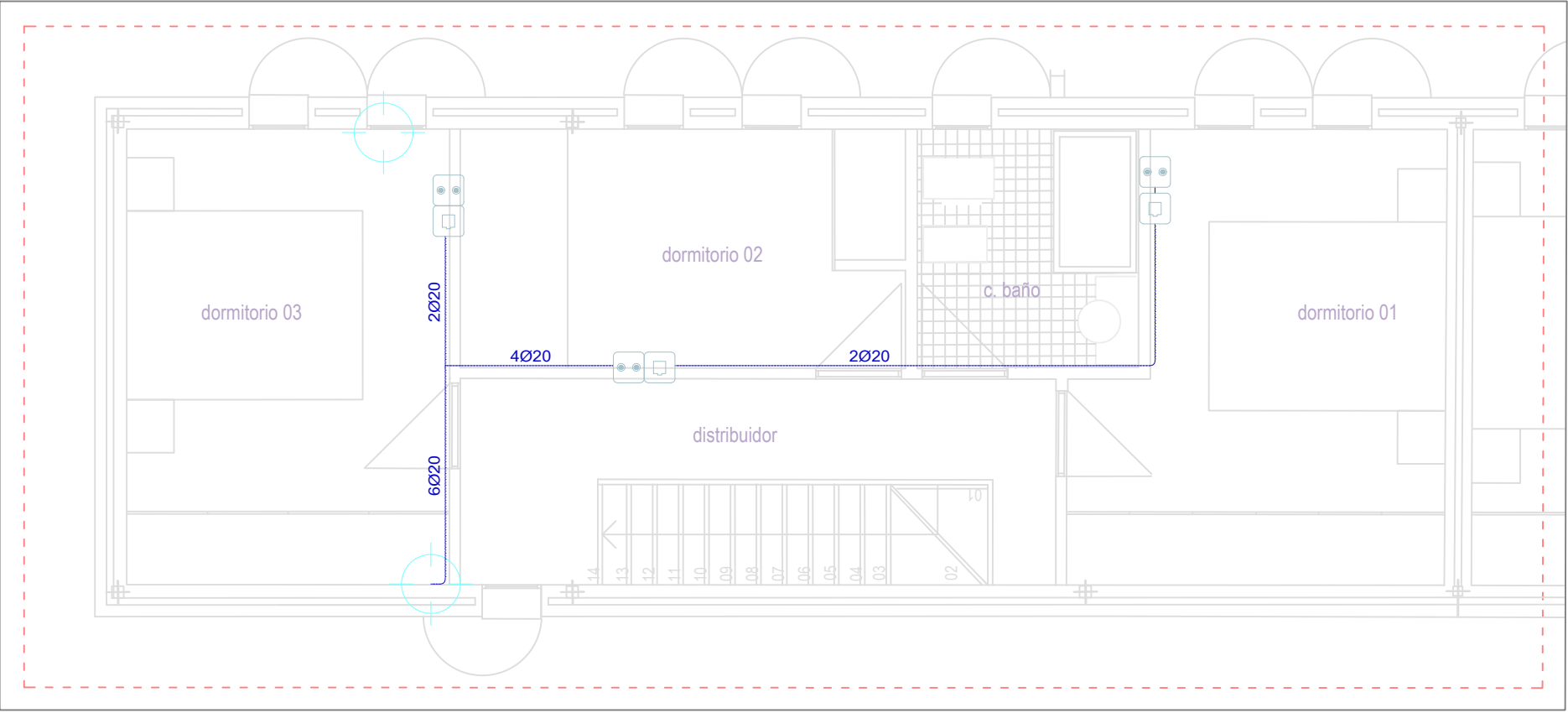
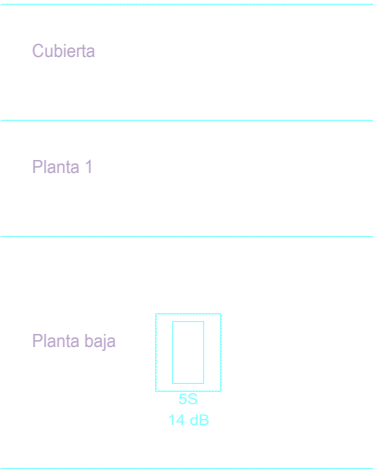
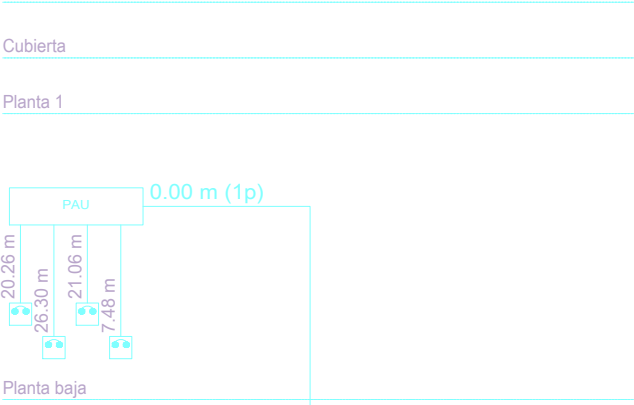
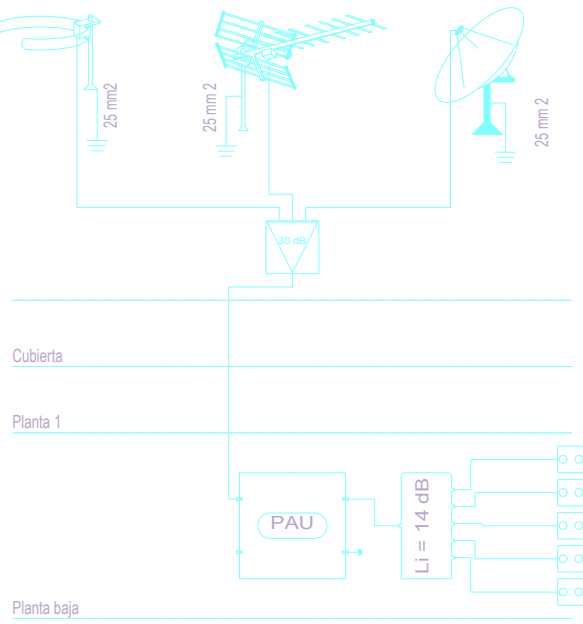
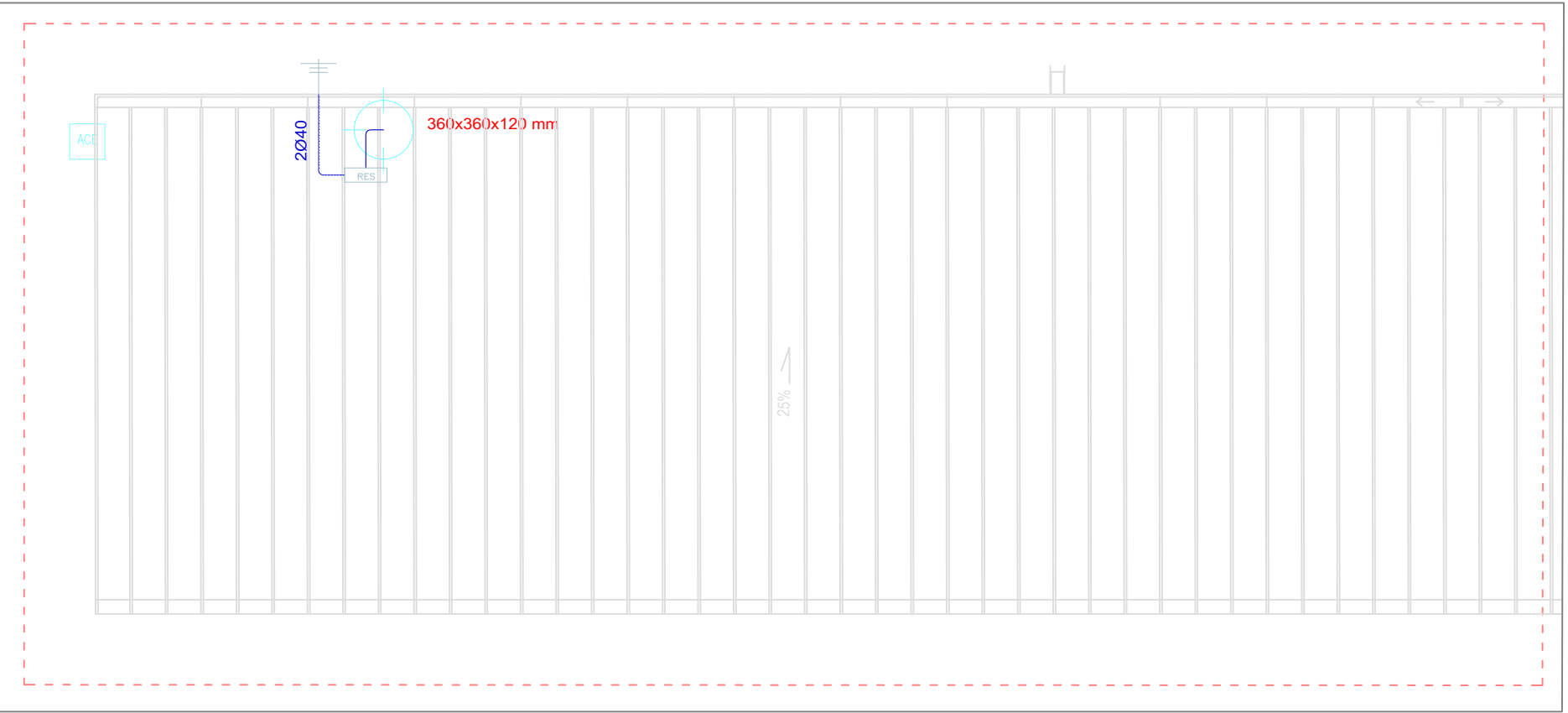


PLANTA SUPERIOR

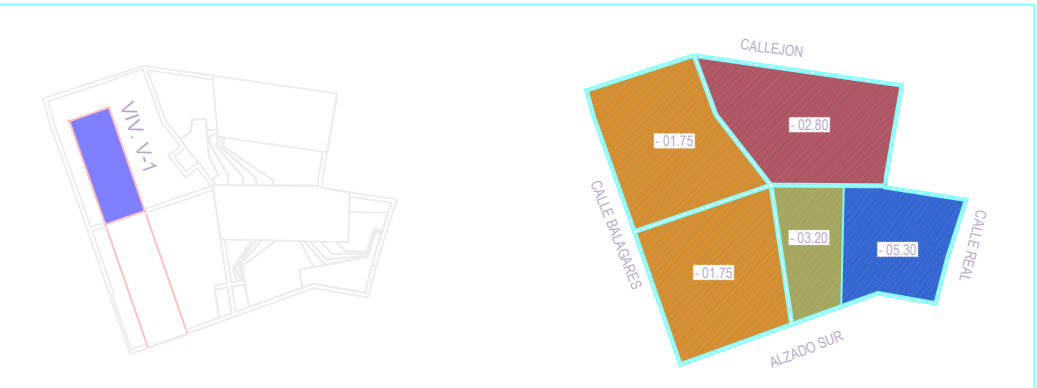


PLANTA CUBIERTA



LEYENDA INSTALACIÓN DE TELECOMUNICACIONES	
REGISTROS	
	Toma de cables coaxiales para RTV
	Toma de cables de pares trenzados
	Registro de enlace superior (360 x 360 x 120 mm)
CANALIZACIONES	
	Canalización de enlace superior 2040 mm
	Canalización interior de usuario 20 mm
	Sistema de captación
	Acceso a cubierta

LEYENDA INSTALACIÓN DE TELECOMUNICACIONES (ESQUEMAS)	
DISPOSITIVOS	
	Amplificador de mástil de 30 dB de ganancia para UHF.
	PAU
	Distribuidor 5S, 14 dB de pérdidas para RTV y 17 dB de pérdidas para SAT.
	Toma de cables coaxiales para RTV
	Carga de 75 Ohmios
	Repartidor de cliente 5S, 14 dB de pérdidas para sistema CATV.
	Toma coaxial
	Repartidor de cliente de fibra óptica
	Tomada dupla de fibra óptica



	PROYECTO DE: EJECUCIÓN. 4 VIVIENDAS EN RÉGIMEN DE ALQUILER VPPA ACTUALIZACIÓN AGOSTO DE 2018 SITUACIÓN: C/ Balagares nº12. 28755 Robregordo, Comunidad de Madrid	
	TÉCNICO D. JOSÉ MANUEL GONZÁLEZ IZQUIERDO Nº Col. COAM 12757 José Manuel González Izquierdo 51066266X C/ Sancho Dávila, 25- 2º 1 CP 28028 Madrid t: 91 926 70 18, m: 677 20 35 61 mgestudio@hotmail.com	ARQUITECTO PLANO V-01 T-02 MODIF.: FECHA AGOSTO 2018
	PLANO TELECOMUNICACIONES VIVIENDA V-1. PLANA SUPERIOR Y CUBIERTA	ESCALA 1/50