

LEYENDA

Derivador de 2 vias (MOD-4, MOD-3, MOD-2, MOD-1 o similares)

Distribuidor de dos vias (MOD-2Vo similar)

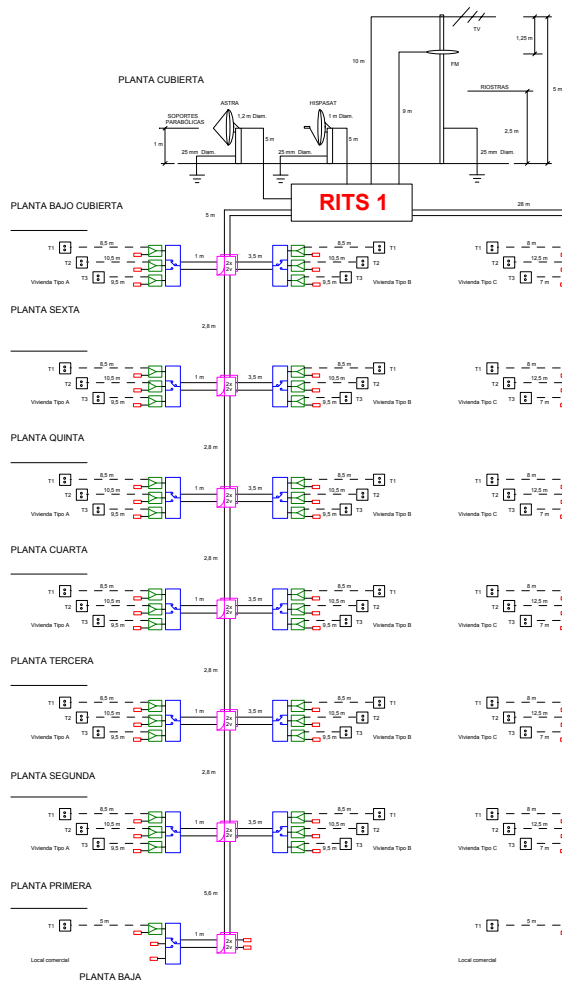
Distribuidor de dos vias (MOD-2IN o similar)

Punto de Acceso al Usuario (MOD-2/3 o similar)

Base de acceso de terminal (BAT-1 o similar)

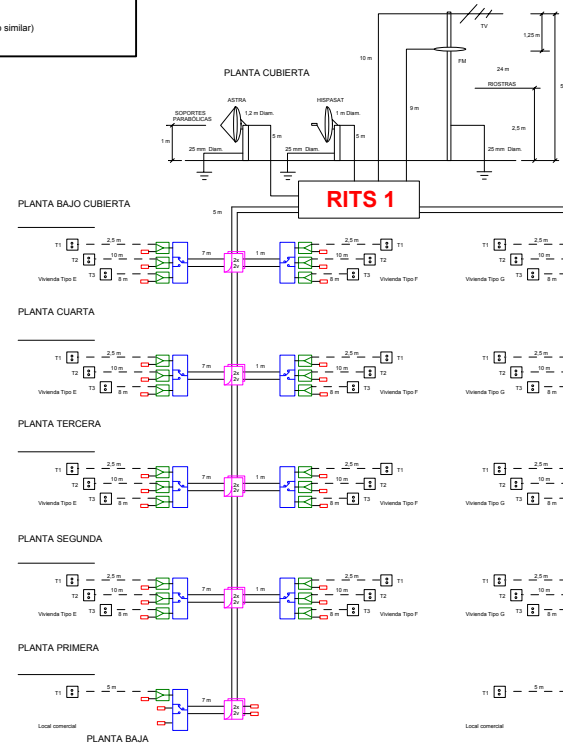
Carga conector F de 75 Ohmios (F-75 o similar)

Cable coaxial de 75 Ohmios (COAX-2 o similar)

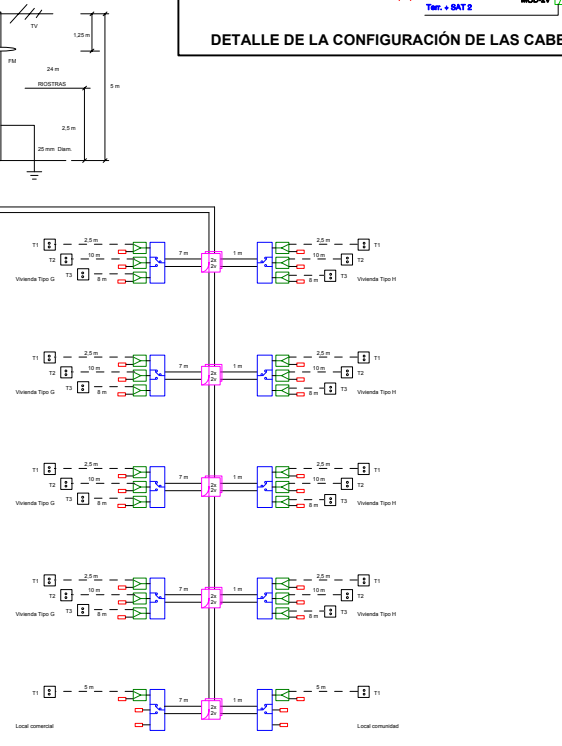


PORTAL 1

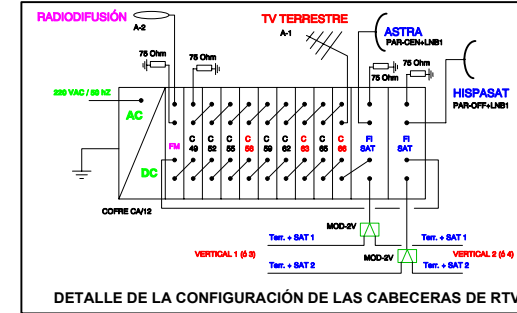
PORTAL 2



PORTAL 3



PORTAL 4



PROYECTO EJECUCIÓN	INFRAESTRUCTURA COMÚN DE TELECOMUNICACIONES 40 VIVIENDAS, 4 LOCALES COMERCIALES Y LOCAL COMUNITARIO	Nº DE PLANO 10
SITUACIÓN	C/ MONSEÑOR OSCAR ROMERO Nº 86, MADRID	ESCALA
PROMOTOR	COLEG-ICT, S.A.	FECHA 15-05-2003
PLANO DE:	ESQUEMA DE PRINCIPIO DE LA INSTALACIÓN DE RTV	REVISIÓN
INGENIERO TÉCNICO DE TELECOMUNICACIÓN JOSÉ Mº CRISTÓBAL MARTÍNEZ		COLEGIADO 3379