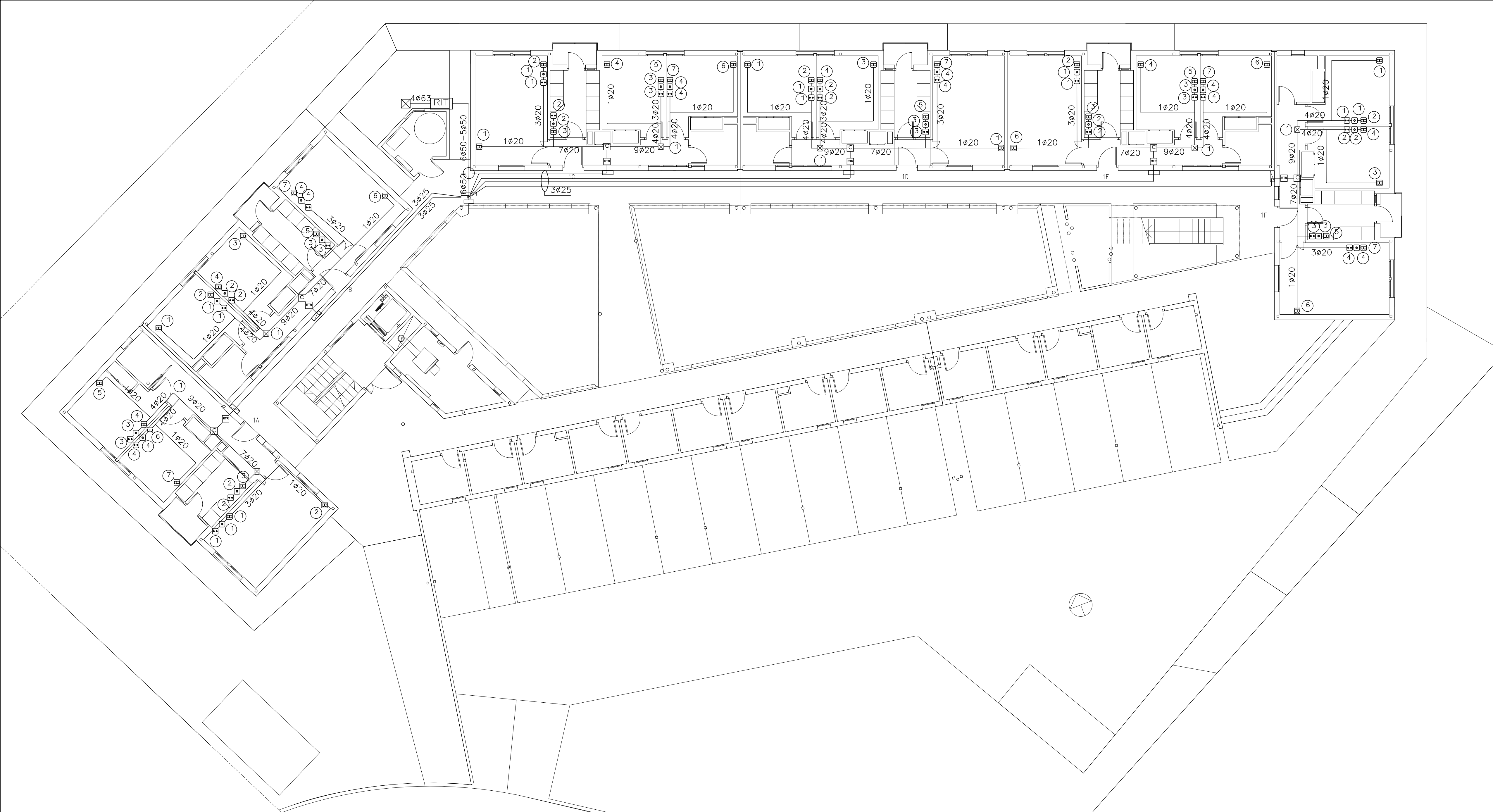
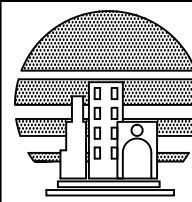


PLANTA BAJA



Leyenda	
Recintos	
	RTI (2000x1000x500 mm)
Registros	
	Arqueto de entrada (400x400x800 mm)
	Registro secundario (500x700x150 mm)
	Registro de paso para canalizaciones secundaria a interior (100x160x40 mm)
	Registros de terminación de red (500x600x80 mm)
	Toma de cables coaxiales para RTV
	Toma de cables coaxiales para TBA
	Toma de cables de pares trenzados
	Toma configurable
Canalizaciones	
4463 mm	Canalización exterior enterrada 4463 mm (2 TBA+STDP, 2 reserva)
6450 mm	Canalización principal 6450 mm (1 RTV, 1 cable de pares o cable de pares trenzados, 2 cable coaxial, 1 cable de fibra óptica, 1 reserva)
5450 mm	Canalización principal 5450 mm (1 RTV, 1 cable de pares o cable de pares trenzados, 1 cable coaxial, 1 cable de fibra óptica, 1 reserva)
3425 mm	Canalización secundaria 3425 mm (1 RTV, 1 cable de pares o cable de pares trenzados y cable de fibra óptica, 1 TBA)
1420 mm	Canalización interior de usuario 20 mm



Incove, s.l.
C/ Isla Bermúdez, nº 8.
28034 MADRID.
TEL 91 734 13 10
FAX 91 734 44 23
incove@telefonica.net
www.incove.net

PROYECTO DE ELECTRICIDAD E INFRAESTRUCTURA COMUN DE TELECOMUNICACIONES EN EDIFICIO DE 15 VIVIENDAS.
SITUACION: PARCELA Nº 30 UE 15, PATONES, MADRID
PLANO DE DISTRIBUCIÓN DE PLANTA BAJA.
DISTRIBUCION DE INSTALACIONES

REFERENCIA: P.170
FECHA: DIC.11
ESCALA:

EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:
D. FERNANDO VELOSO OBREGÓN

ACEPTO LA PROPIEDAD:
Dº LUIS CURIEL ROZAS.

1:100
VISADO
11913482/01
22/12/11
D. FERNANDO VELOSO OBREGÓN