



planta semisótano

- ① SUBEN D.I. {
PL.BAJA: VIVIENDAS 4,5,6,7
PL.1ª: VIVIENDAS 13,14,15,16
PL.2ª: VIVIENDAS 23,24,25,26
- ② SUBEN D.I. {
PL.BAJA: VIVIENDAS 1,2,3,8,9
PL.1ª: VIVIENDAS 10,11,12,17,18,19
PL.2ª: VIVIENDAS 20,21,22,27,28,29

DERIVACIONES INDIVIDUALES				
	LONGITUD (m)	TUBO (mm)	SECCION (mm²Cu)	PATIO INSTAL.
CUADRO ZONAS COMUNES	25	32	3X10	2
CUADRO GARAJE	5	32	3X16	—
CUADRO HIDROS	5	40	5X10	—
CUADRO ASCENSOR	45	40	5X10	2
SUBCUADRO RITI	10	32	3X6	—
SUBCUADRO RITS	17	32	3X6	2

ELECTRICIDAD	
L.G.A.	LINEA GENERAL ALIMENTACION
CAJA	CAJA GENERAL DE PROTECCION
CAJA	CAJA CORTE INCENDIOS
CUADRO	CUADRO ELECTRICICO VIVIENDA
CUADRO	CUADRO ELECTRICICO GARAJE
CUADRO	CUADRO PROTECCION CONTRA INCENDIOS
CUADRO	CUADRO ELECTRICICO ZONAS COMUNES
CUADRO	CUADRO HIDROCOMPRESORES
CUADRO	CUADRO ELECTRICICO ASCENSOR
FLUORESCENTE	FLUORESCENTE 2X36W
FLUORESCENTE	FLUORESCENTE 1X36W
APLIQUE	APLIQUE PARED ASEO
PUNTO DE LUZ	PUNTO DE LUZ TECHO
INTERRUPTOR	INTERRUPTOR SENCILLO
INTERRUPTOR	INTERRUPTOR CONMUTADOR
PULSADOR	PULSADOR TEMPORIZADO
TOMA	TOMA CORRIENTE VITROCERAMICA 25A.
TOMA	TOMA CORRIENTE 16A
PUNTO DE TIMBRE	PUNTO DE TIMBRE
ZUMBADOR	ZUMBADOR TIMBRE
LUMINARIA	LUMINARIA DE EMERGENCIA
LUMINARIA	LUMINARIA DE EMERGENCIA Y SEÑALIZACION

PROYECTO : INSTALACION ELECTRICA, PROTECCION CONTRA INCENDIOS Y VENTILACION EN EDIFICIO DE VIVIENDAS Y GARAJE		PLANO DE: TRAZADO L.G.A. Y UBICACION CENTRALIZACION DE CONTADORES ELECTRICIDAD PLANTA GARAJE	
PETICIONARIO: CONSORCIO DE VIVIENDAS DE GRAN CANARIA		PROYECTO Nº	
SITUACION: C/. MARMOLEJOS S/N, T.M. DE GALTAR		ESCALA: 1:75	
INGENIERO INDUSTRIAL: JOSE LUIS CHESA PADRON		FECHA: JUNIO 2.010	
SUSTITUYE A:		PLANO Nº: 3	