

LEYENDA

	EXTINTOR
	ARMARIO BIE 25 +EXTINTOR+ALARMA
	HIDRANTE USO EXCLUSIVO BOMBEROS
	TOMA FACHADA BOMBEROS "COLUMNA SECA"
	TOMA PLANTA BOMBEROS "COLUMNA SECA"

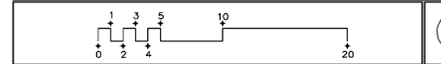
NOTA:
 LAS COTAS DE ALTURA DE LOS ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS ES ORIENTATIVA, PREVIAMENTE A LA EJECUCION DE LAS MEDIDAS SE DEBE VERIFICAR LAS COTAS DE PISO TERMINADO Y ESTRUCTURA DEL EDIFICIO EXISTENTE. EL PAVIMENTO DE LA AMPLIACION DEBE QUEDAR PERFECTAMENTE NIVELADO CON LAS COTAS DEL EDIFICIO EXISTENTE.

NOTA:
 ANTES DE EJECUTAR LOS FORAJIDOS DE PLANTA SE DEBE VERIFICAR CON EL SUMINISTRADOR DEL MURO CORTINA LAS SECCIONES EN PLANTA DEL MURO CORTINA Y SUS MEDIDAS. SI ES NECESARIO SE AJUSTARA LA GEOMETRIA DEL FORAJIDO PARA QUE LA CARA EXTERIOR DEL VEDRO ESTE EN EL MISMO PLANO QUE EL EXISTENTE.

NOTA:
 LAS COTAS DE REPLANTO DE LOS ASEOS ADAPTADOS ESTAN SEÑALADAS EN FUNCION DE LOS SANITARIOS DEFINIDOS EN PRESUPUESTO. CASO DE MODIFICARSE DEBERAN MODIFICARSE ESTAS COTAS.

NOTA:
 EN EL REPLANTO GENERAL DE LA OBRA Y ANTES DEL INICIO DE LA CIMENTACION SE DEBE PONER ESPECIAL ATENCION EN EL DISEÑO DE LOS MOLDEOS DE ASCENSORES VERIFICANDO LAS DIMENSIONES MINIMAS CON EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS PARA COMPROBAR CON LA CAPACIDAD DE CARGAS PARA EL TRANSPORTE DE CARGAS.

LEYENDA:
 (S) AREA DE DILATACION DE LA ESTRUCTURA
 (D) AREA DE DILATACION DE LA CUBIERTA
 (A) AREA DE LAS JUNTAS DE DILATACION DE LA CUBIERTA (LOS BARRIDOS EN PLANO SE DISPONERAN JUNTAS DE DILATACION) EN TODOS LOS PUNTEOS CON LOS PARAMENTOS VERTICALES



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE SANIDADE

ANTEPROYECTO
 Obra de ampliación del
HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO DE SANTIAGO
 NÚMERO DE PROYECTO: 1480/19
 ESPAZAMENTO: rúa Choupano s/n

LOCALIDADE: 15700 / SANTIAGO DE COMPOSTELA (A CORUÑA)

AUTORES: INGENIERO TÉCNICO DE OBRAS DE EDIFICACIÓN
 CARMEN FERNÁNDEZ GÓMEZ
 INGENIERO TÉCNICO DE OBRAS DE EDIFICACIÓN
 PABLO LÓPEZ PABLO HERNÁNDEZ

REVISOR: INGENIERO TÉCNICO DE OBRAS DE EDIFICACIÓN
 JOSÉ MANUEL GÓMEZ GÓMEZ

FECHA: JULIO 2023
 ESCALA: 1/400
 MEMBRO DE PLANO: A32

EXTINCIÓN PLANTA CUARTA