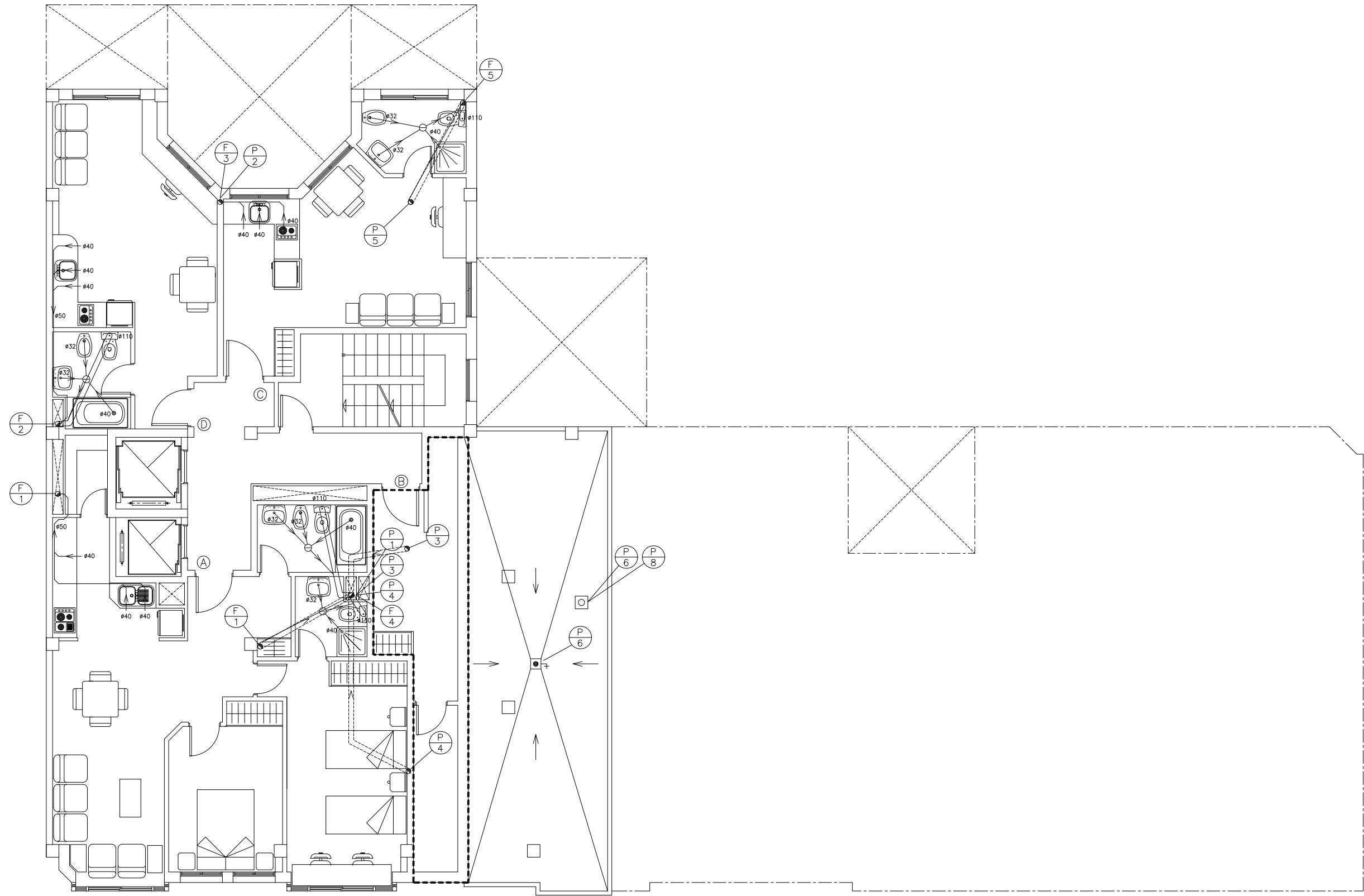














PLANTA 7º
PROYECTO DEMOLICIÓN

 DEMOLICION DE INSTALACIONES

 VIV. AFECTADAS PARCIALMENTE (NO HABITABLES)

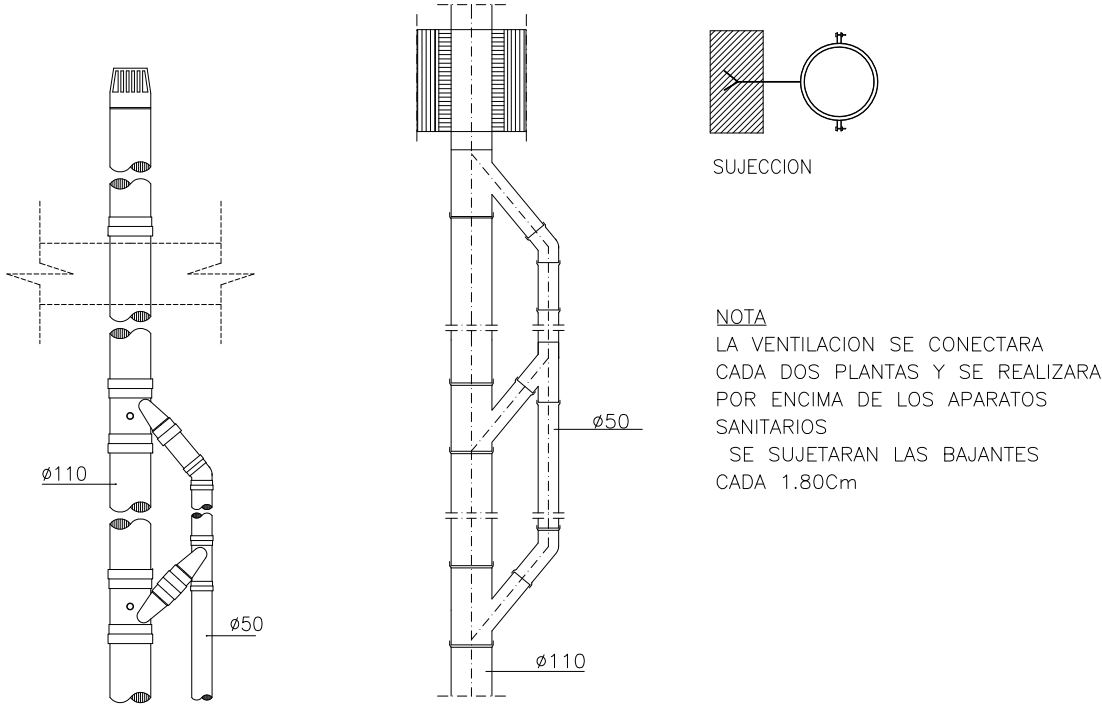


PLANTA 7º
PROYECTO REFORMADO

LEYENDA DE SANEAMIENTO			
	SUMIDERO DE GRASAS		TUBERÍA DE DESAGÜES FECAL Y PLUVIALES
	SUMIDERO SIFONICO		TUBERÍA DE DESAGÜES FECAL Y PLUVIALES
	REJILLA SUMIDERO		Nº BAJANTE FECAL
	BOTE SIFONICO		Nº BAJANTE PLUVIAL
	MANGUETÓN INODOROS		Nº BAJANTE DE GRASAS
	BAJANTE		Nº BAJANTE DE PATIO

MATERIALES:
-Para bajantes pluviales, se utilizará tubería de PVC, según norma UNE-EN 1329
-Para bajantes fecales o mixtos, se utilizará tubería de PVC, según norma UNE-EN 1329
-Para colectores de la red horizontal de saneamiento se utilizará tubería de PVC de presión, según Norma UNE-EN 1452, de 10 Kg/cm
-Todos los codos de conexión de los bajantes con la red horizontal de saneamiento, deben ser de alto impacto.

DETALLE DE VENTILACION DE BAJANTES



CALLE GRAVINA

CALLE GRAVINA

PETICIONARIO: EXCMO. CONCELLO DE VIGO XERENCIA MUNICIPAL DE URBANISMO		TITULO: PROYECTO PARA DEMOLICION PARCIAL DE EDIFICIO DE VIVIENDAS EN C/ CHURRUCA Nº 3 Y 5 ESQ. C/ GRAVINA VIGO-PONTEVEDRA	
REDACTOR: Manuel Ángel Rodríguez Filgueira Arquitecto Colegi. nº 2798 del COAG		TITULO PLANO: DEMOLICION PARCIAL Y ESTADO REFORMADO PLANTA 7º. SANEAMIENTO	
OBSERVACIONES:		FECHA: AGOSTO 2011	ESCALA: 1:100
		Nº DE PLANO: IS.04	