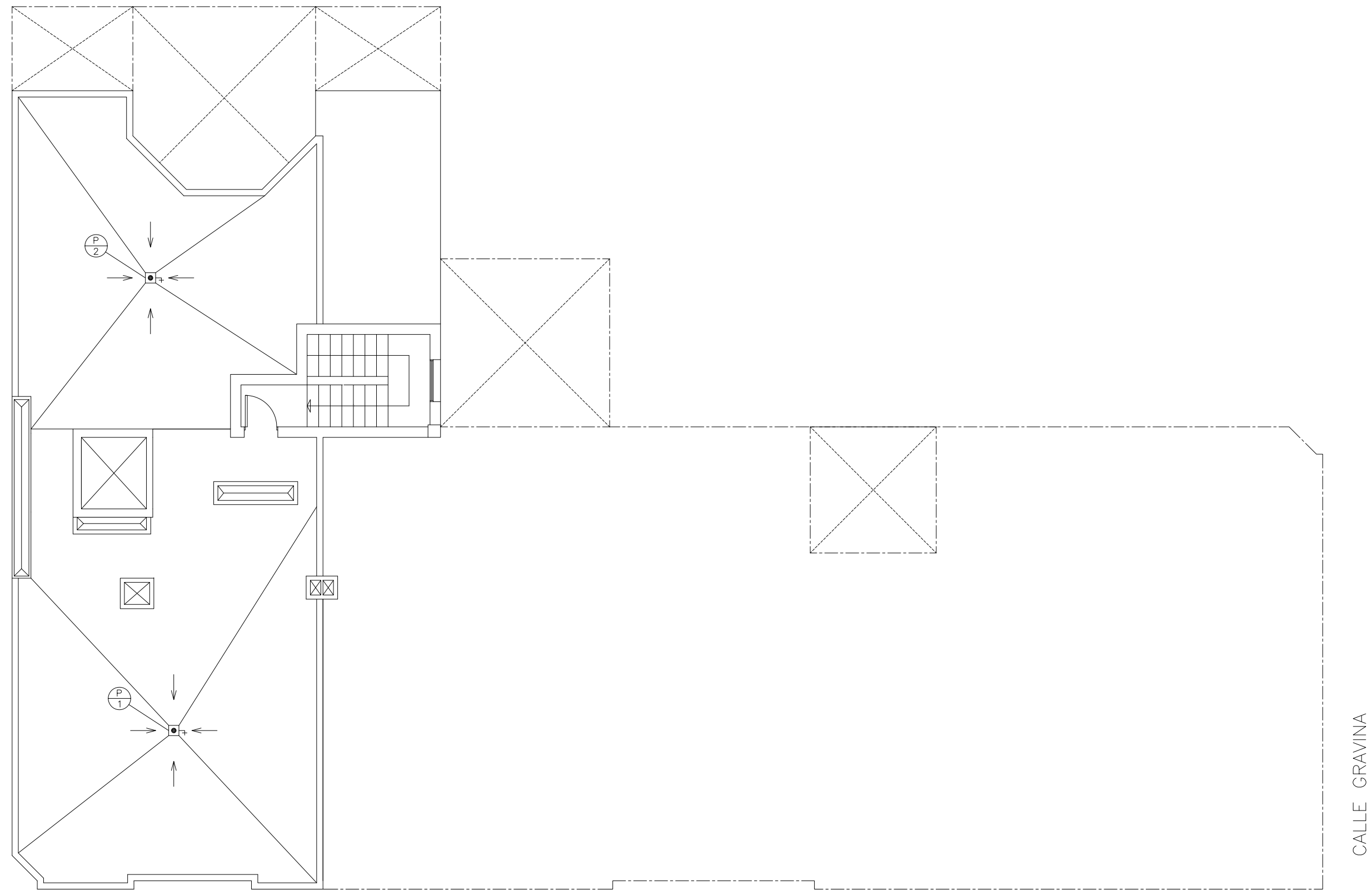


PLANTA 9º
PROYECTO DEMOLICIÓN

DEMOLICION DE INSTALACIONES

VIV. AFECTADAS PARCIALMENTE
(NO HABITABLES)



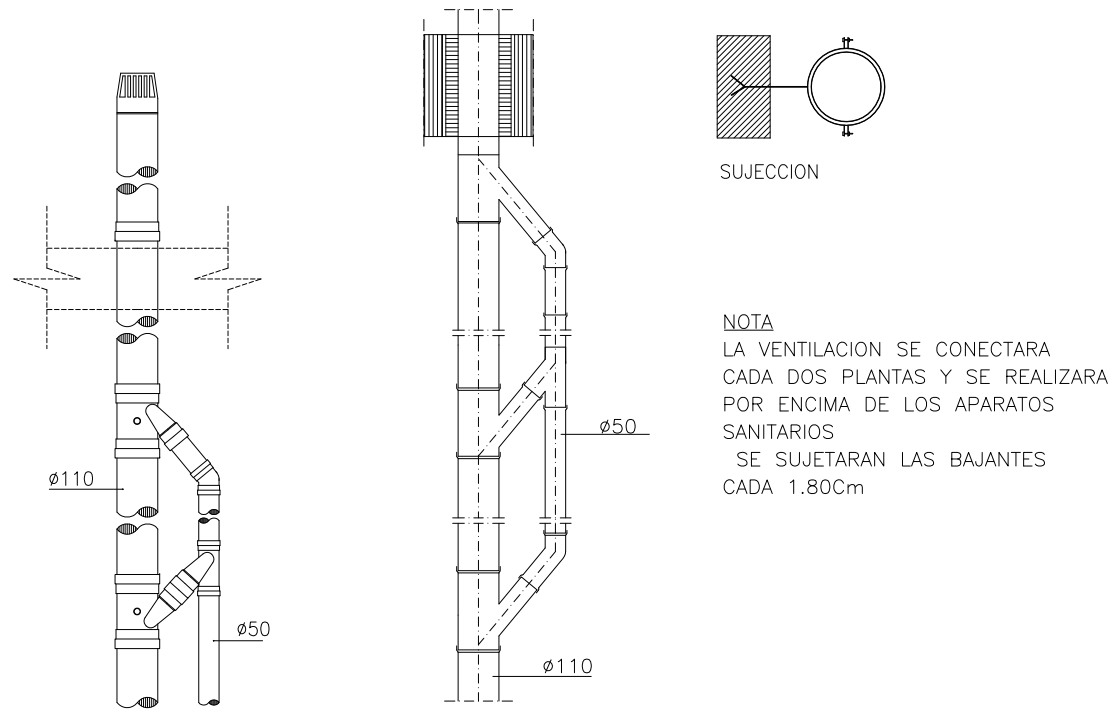
CALLE CHURRUCA

PLANTA 9º
PROYECTO REFORMADO

| LEYENDA DE SANEAMIENTO | | | |
|------------------------|--------------------|--|--|
| | SUMIDERO DE GRASAS | | TUBERIA DE DESAGÜES FECALES Y PLUVIALES |
| | SUMIDERO SIFONICO | | TUBERIA DE DESAGÜES FECALES Y PLUVIALES |
| | REJILLA SUMIDERO | | Nº BAJANTE FECAL |
| | BOTE SIFONICO | | Nº BAJANTE PLUVIAL |
| | MANIJETÓN 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



| | | | |
|--|--|---|------------------|
| PETICIONARIO: EXCMO. CONCELLO DE VIGO XERENCIA MUNICIPAL DE URBANISMO | | TÍTULO: 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 2799 del COACG | | TÍTULO PLANO: DEMOLICION PARCIAL Y ESTADO REFORMADO PLANTA 9º. SANEAMIENTO | |
| OBSERVACIONES: | | FECHA: AGOSTO 2011 | ESCALA: 1:100 |
| | | Nº DE PLANO: IS.06 | |