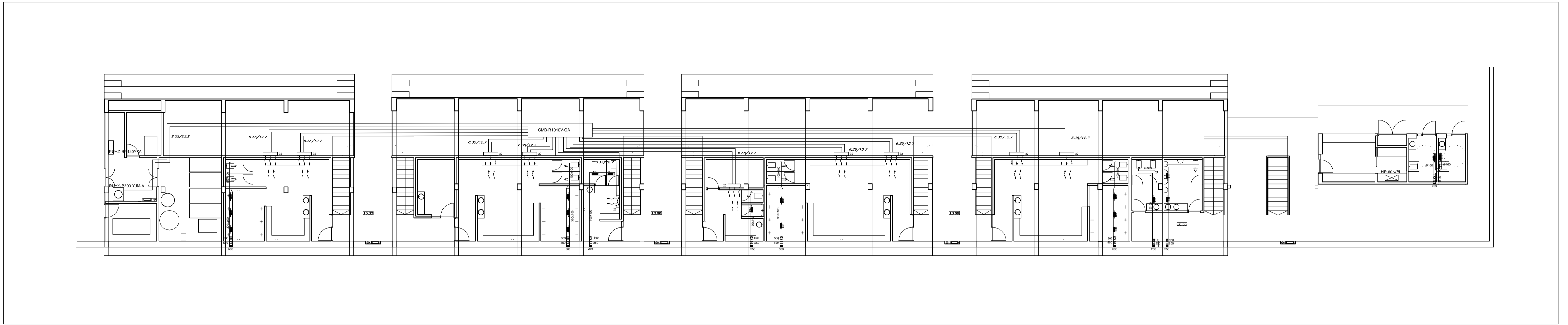
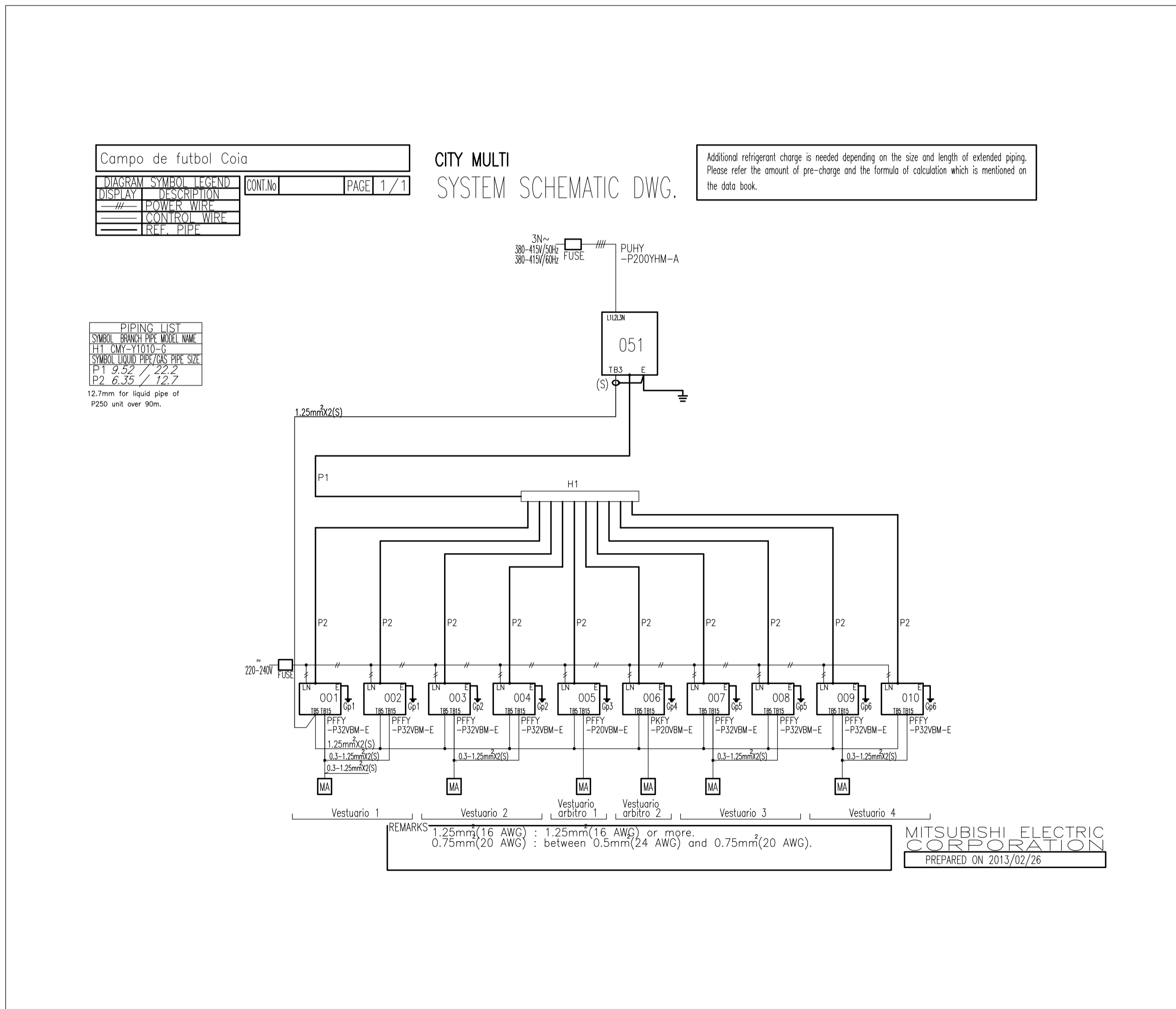


PLANTA VESTUARIOS

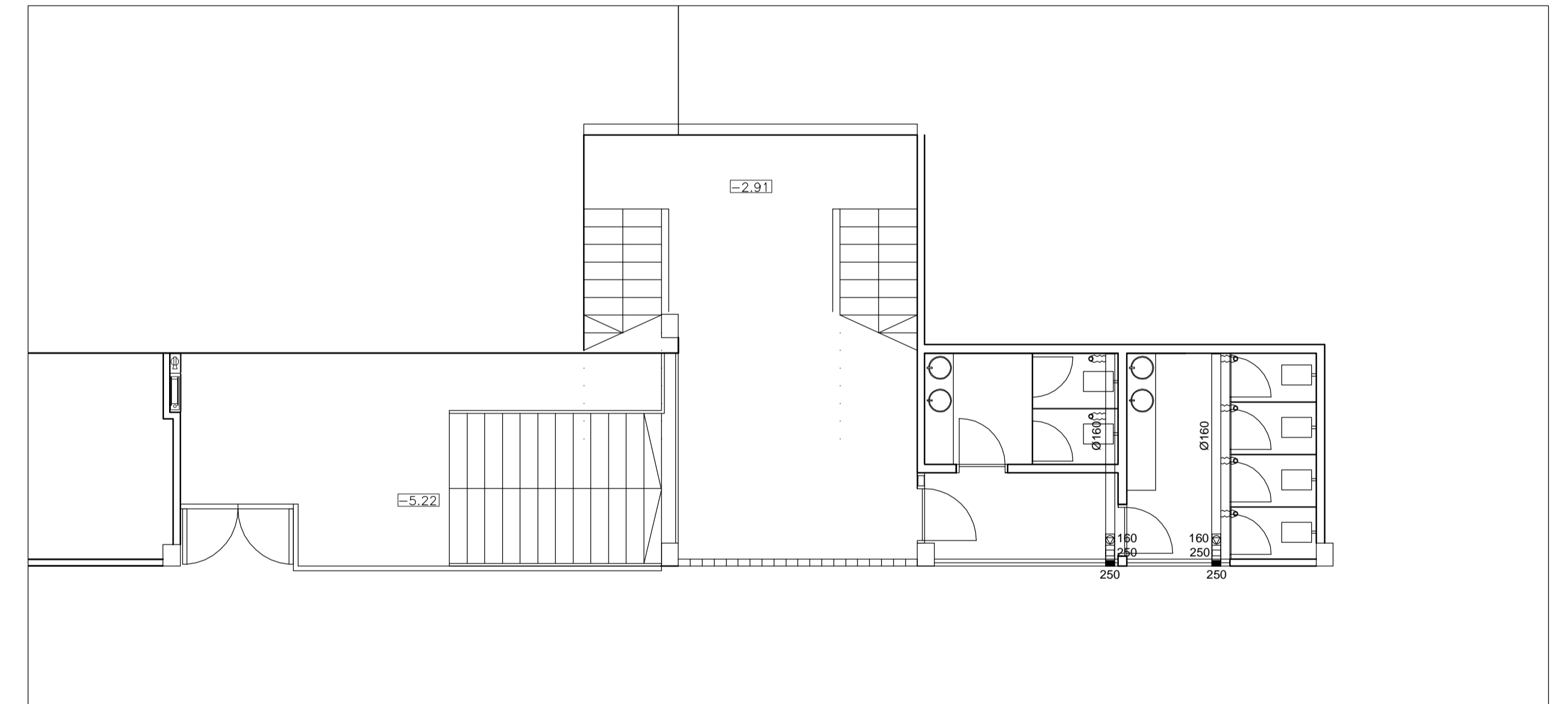


1/150

ESQUEMA DE PRINCIPIO DE CLIMATIZACIÓN

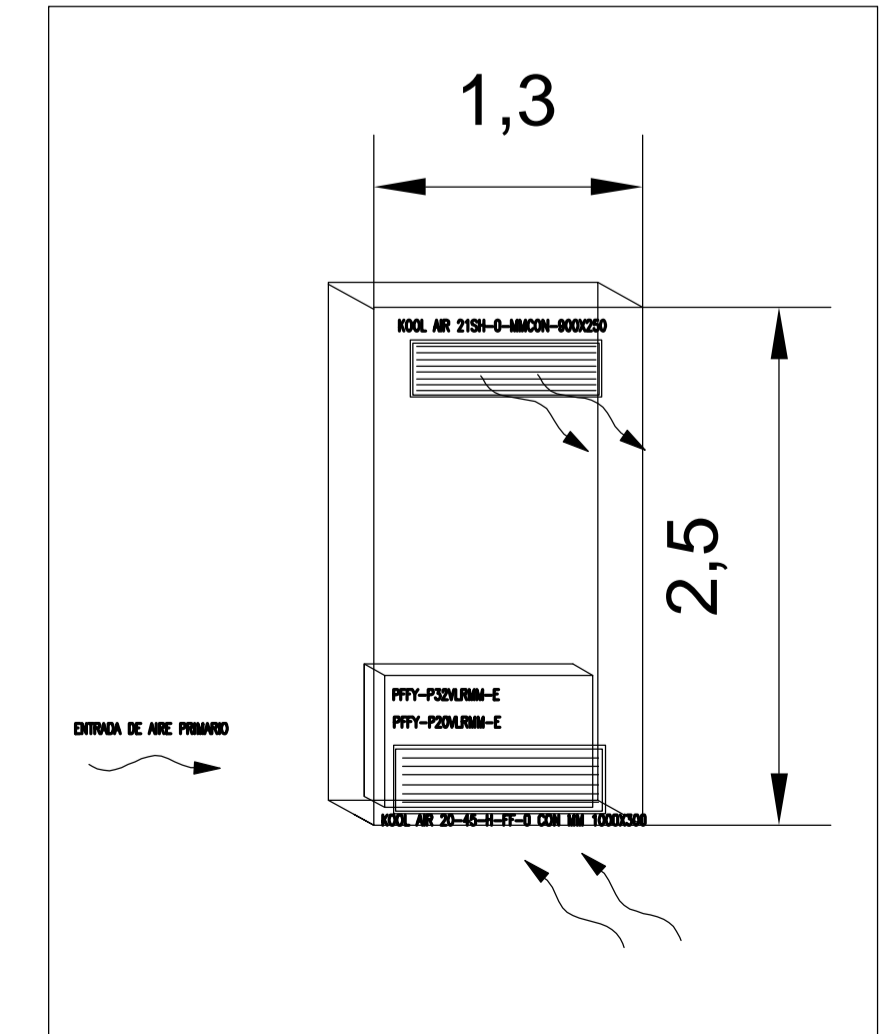


PLANTA ACCESOS



1/75

INSTALACIÓN FANCOILS



SÍMBOLO	DEFINICIÓN	Nº
[Symbol]	UNIDAD INTERIOR DE PARED MITSUBISHI PFFY-P200VM-E	1
[Symbol]	FANCOIL BUENO MITSUBISHI PFFY-P200VM-E	8
[Symbol]	FANCOIL BUENO MITSUBISHI PFFY-P200VM-E	1
[Symbol]	VENTILADOR TORNILLO BORNADO DE SOLER Y PALAU	4
[Symbol]	CLAPETA ANTERIOR TORNO MCA 200100 DE SOLER Y PALAU	4
[Symbol]	REJILLA EXTERIOR PARA RESERVOIR DE SOLER Y PALAU	8
[Symbol]	BOLA DE EXTRACCIÓN BORA 1800 DE SOLER Y PALAU	18
[Symbol]	REJILLA DE ASPIRACIÓN BORA 1800 DE SOLER Y PALAU	18
[Symbol]	VENTILADOR TORNILLO BORNADO DE SOLER Y PALAU	7
[Symbol]	CLAPETA ANTERIOR TORNO MCA 200100 DE SOLER Y PALAU	7
[Symbol]	REJILLA EXTERIOR PARA RESERVOIR DE SOLER Y PALAU	7
[Symbol]	CAMPANA DE EXTRACCIÓN BORA 1800 DE SOLER Y PALAU MODELO P18000000	1
[Symbol]	UNIDAD EXTERIOR GAMMA R410A PFFY-P200VM-E	1
[Symbol]	DISTRIBUIDOR DE BOMBAS PARA MULTISPLIT MITSUBISHI	1

PROYECTO DE EJECUCIÓN
CAMPO DE FÚTBOL Y REFORMA DE VESTUARIOS EN COIA. VIGO

PLANO PLANTAS INSTALACIÓN DE CLIMATIZACIÓN Nº PLANO: 32 ESCALA: 1/150
 CÓDIGO: ICL-01 FECHA: MARZO 2013

PROPIEDAD **Deputación Pontevedra**

NAOS DE ARQUITECTOS S.L.P. SANTIGO GONZÁLEZ PAULA COSTOYA MÓNICA FERNÁNDEZ MIGUEL POBOS