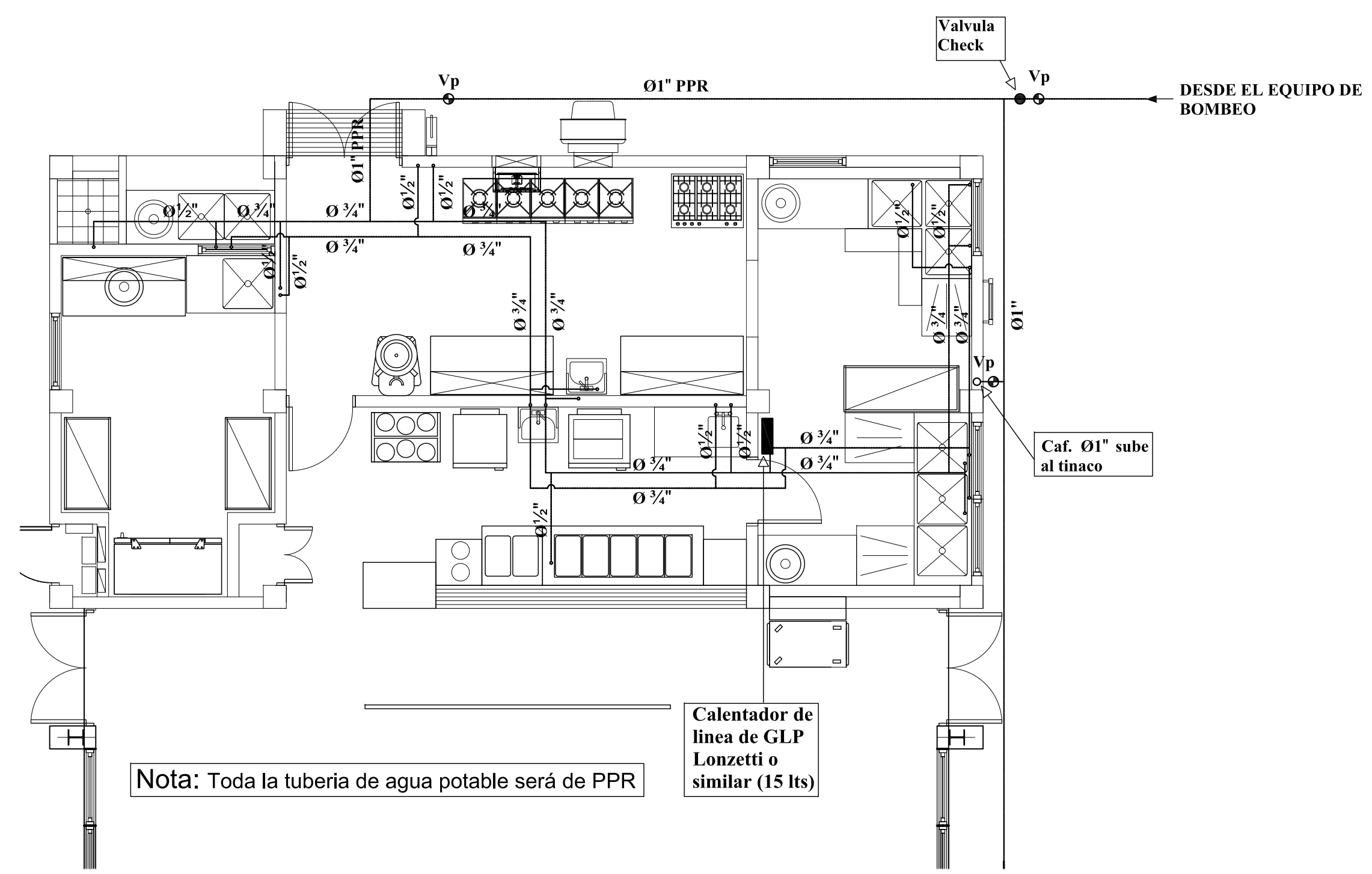
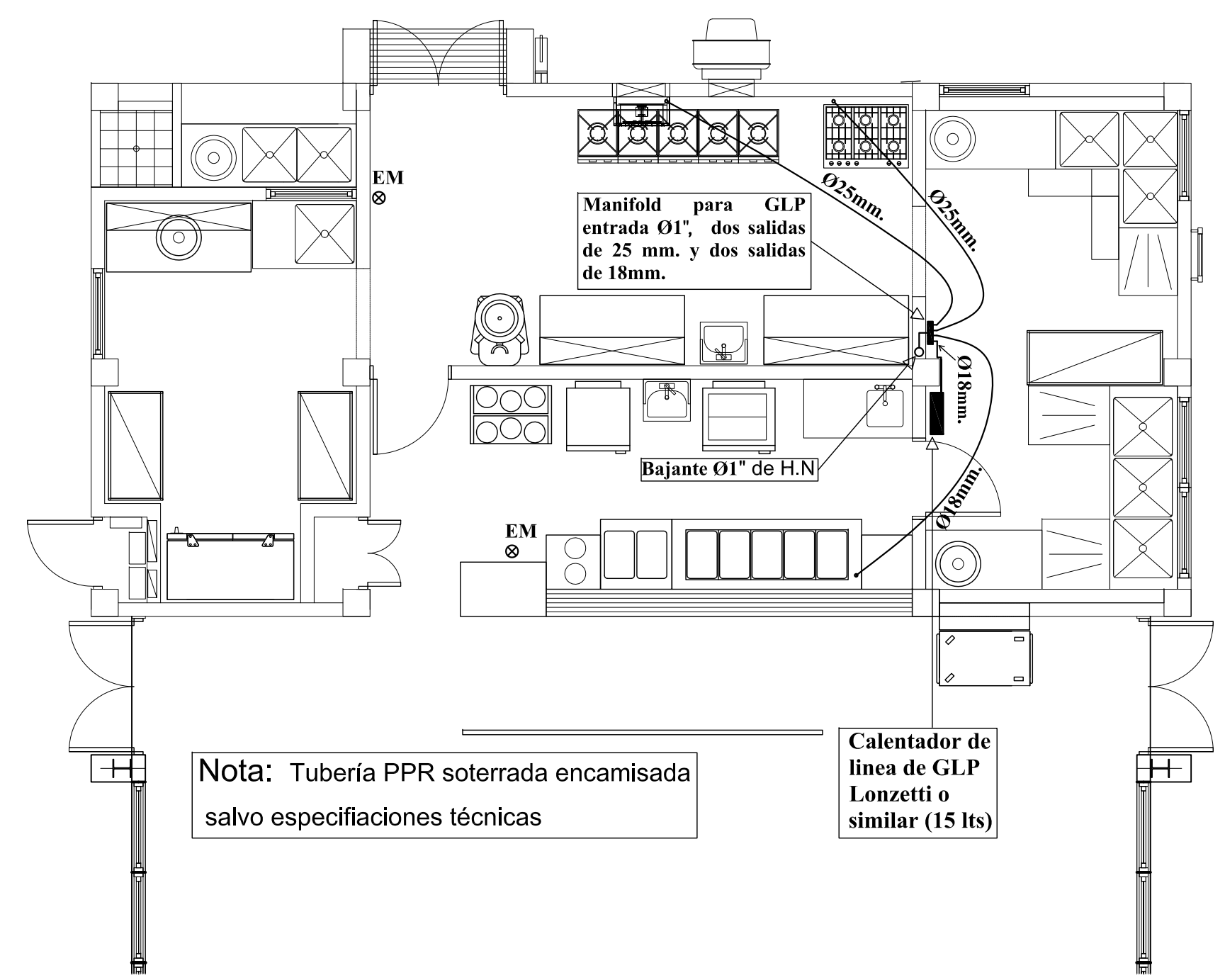


1 PLANTA SANITARIA COCINA COMEDOR TIPO 1
Scale: 1:50
Aguas Residuales



2 PLANTA SANITARIA COCINA COMEDOR TIPO 1
Scale: 1:50
Agua Potable



3 PLANTA SANITARIA COCINA COMEDOR TIPO 1
Scale: 1:50
Instalación de GLP

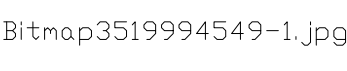


REPUBLICA DOMINICANA
MINISTERIO DE EDUCACION

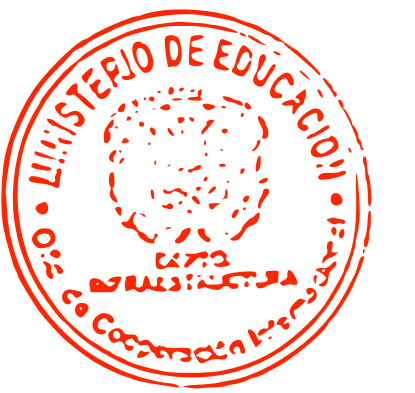
MAXIMO GOMEZ No. 4 GAZCUE
SANTO DOMINGO, R.D

TEL.:
809-485-6444
FAX: 809-567-3826

LIC. CARLOS AMARANTE BARET
INGENIERO



PROYECTO DE READECUACION DE
CENTROS EDUCATIVOS PARA
JORNADA EXTENDIDA



FIRMA AUTORIZADA: *[Handwritten Signature]*

DISEÑO: *[Handwritten Signature]*

DIBUJADO POR: *[Handwritten Signature]*

DISEÑO ESTRUCTURAL:
ING. MORELA PORRO

DISEÑO INSTALACIONES ELECTRICAS
ING. ANGEL MARTINEZ

DISEÑO INSTALACIONES MECANICAS
ING. JUAN R. ROMAN

DISEÑO INSTALACIONES SANITARIAS
ING. ENRIQUE LIED SANABIA

PROPIETARIO:

PROYECTO:
COMEDOR TIPO 1 144 COMENSALES

REVISIONES:

FECHA: ENTREGA:

00/15/00 DISEÑO PRELIMINAR

00/00/00 DEFINITIVA

TITULO:
DETALLES DE COCINA TIPO 1

FECHA: SELLO:

JULIO 2015

ESCALA:

INDICADA

HOJA NO. 3

S03 3 3