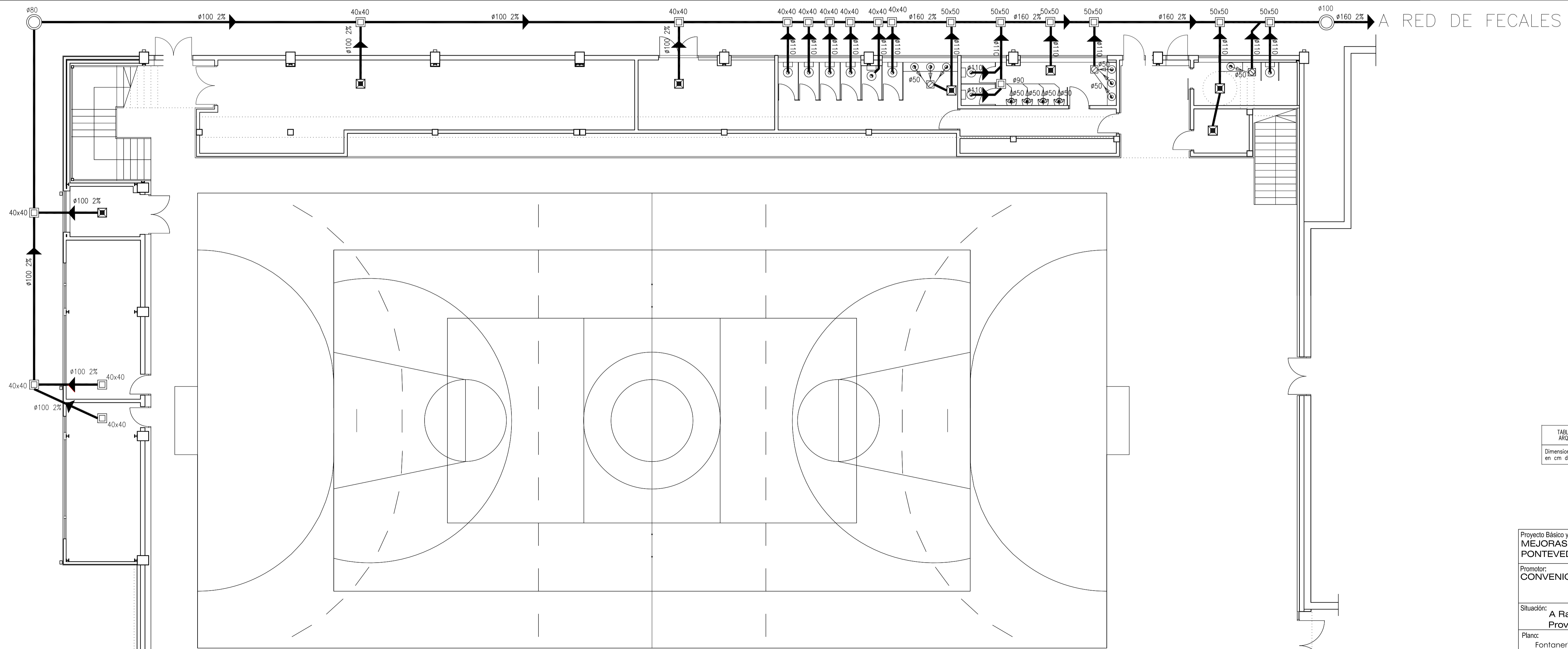


| LEYENDA DE FONTANERIA | | | |
|-----------------------|----------------------------|---|------------------------------------|
| → | TOMA DE AGUA FRIA | ⊗ | LLAVE DE PASO |
| → | TOMA DE AGUA FRIA LIMPIEZA | ∩ | VALVULA DE RETENCION |
| → | TOMA DE AGUA CALIENTE | → | ACOMETIDA |
| → | TOMA DE AGUA FLUXOR | ⊗ | LLAVE DE PASO GENERAL |
| → | TOMA DUCHA | ⊗ | CONTADOR GENERAL |
| → | VALVULA MEZCLADORA | ⊗ | VALVULA MANUAL DE CORTE EN ARQUETA |
| → | MONTANTE DE FONTANERIA | → | CONDUCCION AGUA CALIENTE |
| → | CONDUCCION AGUA FLUXORES | → | CONDUCCION AGUA FRIA |
| → | CONDUCCION AGUA FRIA | → | CONDUCCION RETORNO |

| | FRIA | FLUXORES | NOTAS: |
|-----------|-----------|-----------|--|
| LAVABO | DN16 PP20 | --- | -TODAS LAS TUBERIAS DE DISTRIBUCION DE A.F.S. Y FLUXOR SERAN DE POLIPROPILENO PN 20 + ARMAFLEX AF. DIAMETROS INDICADOS EN PLANO. |
| DUCHA | DN20 PP20 | --- | |
| INODORO | --- | DN50 PP20 | -LAS TUBERIAS DE AGUA CALIENTE Y RETORNO SE ASLARAN CON ARMAFLEX SH DE DIAMETROS INDICADOS EN PLANO. |
| URNARIO | --- | DN50 PP20 | |
| GRIFO | DN20 PP20 | --- | |
| FREGADERO | DN20 PP20 | --- | |
| VERTEDERO | DN20 PP20 | DN50 PP20 | |

| MATERIAL | |
|----------|--------------------|
| AF | DN (mm) (FRIA) |
| AC | DN (mm) (CALIENTE) |
| R | DN (mm) (RETORNO) |
| FX | DN (mm) (FLUXORES) |



| LEYENDA DE SANEAMIENTO | |
|------------------------|------------------------------|
| ● | FECALES (F) |
| ○ | BAIANTE PLUVIALES (P) |
| — | RED ENTERRADA FECALES |
| — | RED ENTERRADA PLUVIALES |
| ----- | RED COLGADA PLUVIALES |
| ⊗ | SUMIDERO SIFONICO |
| ⊗ | BOTE SIFONICO |
| ⊗ | ARQUETA SUMIDERO |
| ⊗ | ARQUETA DE REGISTRO |
| ⊗ | ARQUETA A PIE DE BAIANTE |
| ⊗ | POZO DE REGISTRO |
| ----- | SUMIDERO LINEAL |
| ⊗ | CAZOLETA |
| ⊗ | ARQUETA SEPARADORA DE GRASAS |

| TABLAS DE ARQUETAS | DIAMETRO D EN mm. | DEL COLECTOR DE SALIDA | 125 | 160 | 200 | 250 |
|--------------------------------------|-------------------|------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Dimensiones Ax B en cm de la arqueta | | | 38x38 | 51x51 | 51x51 | 63x63 |

Proyecto Básico y de Ejecución
MEJORAS DE LAS INSTALACIONES DEPORTIVAS EN CAMBADOS PONTEVEDRA

Promotor:
**CONVENIO DIPUTACION DE PONTEVEDRA
 CONCELLO DE CAMBADOS
 XUNTA DE GALICIA**

Situación:
**A Raña-Cambados
 Provincia de Pontevedra**

Plan:
 Fontanería y Saneamiento. Pabellón polideportivo

Deputación Pontevedra
 XUNTA DE GALICIA
 ARQUITECTO:
 JAVIER ANDRES LEIRA OTERO

Fecha:
 marzo 2014

Escala:
 A1_1:100

Nº Plano:
18 I-01