

NOTA:

- SE DEBERA TENER CUIDADO EN EL REPLANTEO DE LA ALTURA DE LA TOMA DE PARED DEL DESAGUE.
- SE RECOMIENDA VER RECAUDOS DEL DETALLE DEL PILETON.

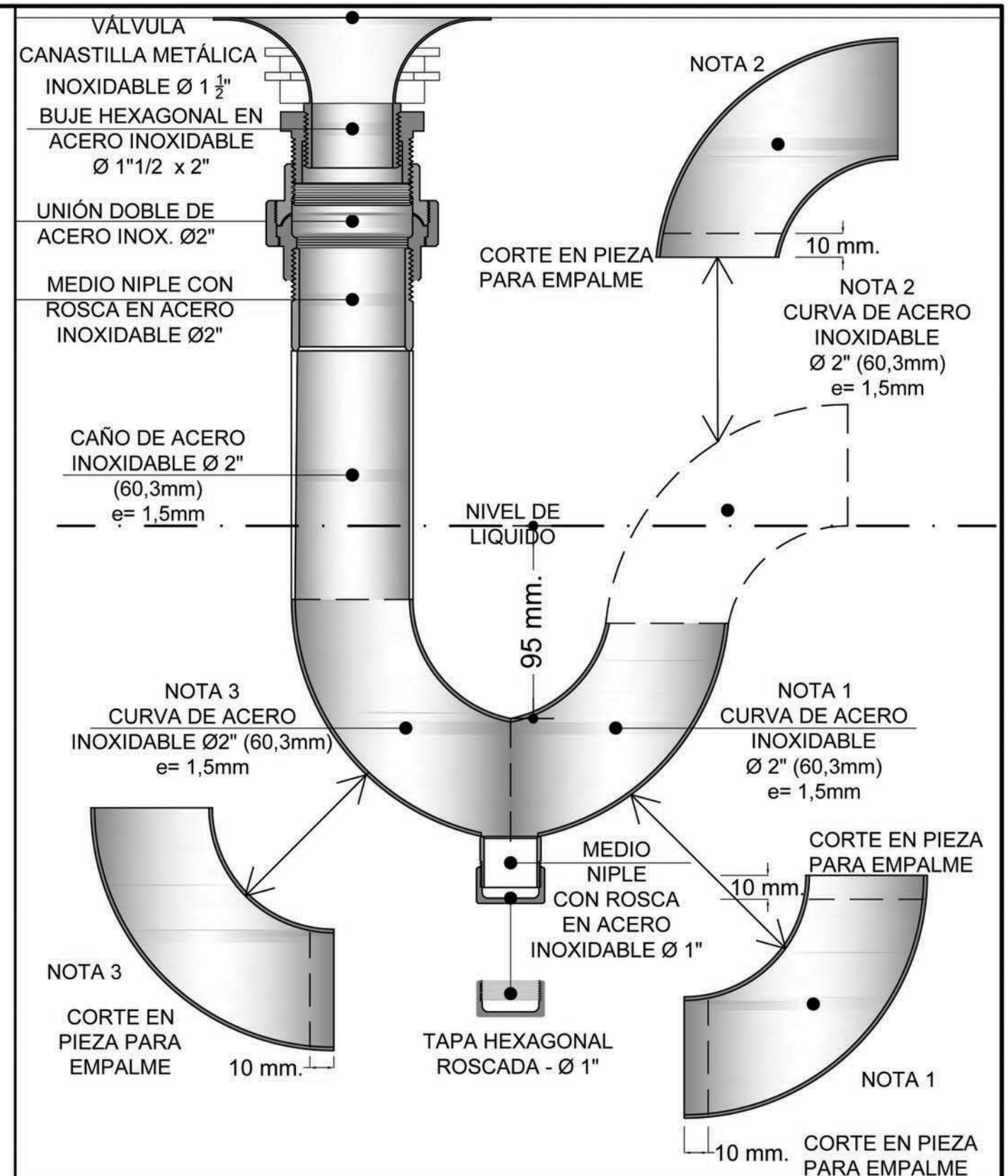
REFERENCIAS:

- 01 VALVULA CANASTILLO GRANDE A. INOXIDABLE CON CANASTILLA METALICA, SALIDA Ø 1 1/2" PILETON (SALIDA ROSCADA)
- 02 BUJE HEXAGONAL EN ACERO INOXIDABLE Ø 1 1/2" x 2" (EXTERIOR 60,3 mm.).
- 03 UNION DOBLE A.I. Ø 2" (EXTERIOR 60,3 mm.). CON ROSCA HEMBRA.
- 04 MEDIO NIPLE CON ROSCA EN A.I. Ø 2 (EXTERIOR 60,3 mm.).
- 05 CAÑO DE ACERO INOXIDABLE Ø60,3mm e= 1,5mm.
- 06 CURVA DE ACERO INOXIDABLE Ø60,3mm e= 1,5mm, VER CORTES A REALIZAR EN ANEXO.
- 07 MEDIO NIPLE CON ROSCA EN ACERO INOXIDABLE Ø 1" CON TAPA HEXAGONAL ROSCADA - Ø 1"
- 08 CUPLA Y TRAMO CAÑO PPS 63 TIPO DURATOP O SIMILAR.
- 09 CODO A 87.30° PPS 63 TIPO DURATOP O SIMILAR.
- 10 TUBERIA PPS 63 TIPO DURATOP O SIMILAR.

DETALLE DESAGUE PILETON
ESCALA 1/10

SIFONES:

- SIFONES EN ACERO INOXIDABLES, **CANT. 7.**
- GRIFERIA, **CANT. 4.** MEZCLADORA DE PARED PARA COCINA, CON CIERRE CERAMICO DE CUELLO ALTO TIPO CISNE, TIPO ATTICA DE DOCOL O DE CALIDAD SUPERIOR.
 - SISTEMA DE ACCIONAMIENTO: 1/4 DE VUELTA.
 - MECANISMO: PASTILLA CERAMICA.
 - PICO MOVIL 360°
 - ACABADO: CROMADO
 - AIREADOR ARTICULADO Y DESARMABLE.
 - MEZCLADOR COCINA COD. 00009906



| A.N.E.P | | | | P.A.E.P.U | |
|----------------------|--------------------------------|--|--------------|-----------------|------------------|
| OBRA | | ESCUELA N° 25 SAN FELIX - DPTO. DE PAYSANDU | | | LAMINA |
| DESCRIPCION | DETALLE SIFON ACERO INOXIDABLE | | FECHA | NOV. 2015 | ESCALA INDICADAS |
| COORD. PLANTA FISICA | ARQ. F. DEFERRARI | | COORD. OBRAS | ARQ. M. VAZQUEZ | |
| TÉCNICO | - | | ASESOR | - | |