

ZÓCALO DE ACERO INOXIDABLE  
EN PILARES CILÍNDRICOS DE  
DIÁMETRO 0,34 Y 0,44MTS.

ANEP

AREA DE PROYECTOS

DIRECCIÓN SECTORIAL DE  
INFRAESTRUCTURA

CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL

OBRA:

ESCUELA N° 181

CALLE SEBASTOPOL - MONTEVIDEO

|  |                        |         |
|--|------------------------|---------|
| TIPO AI 19                             | ANEXO 4                | HOJA 20 |
| FECHA 11/2023                          | CANT.109 mts. lineales |         |
| UBICACIÓN LOCALES: 01, 02 ,04, 20 y 25 |                        |         |

CIRCULACIÓN

DET. 2

PLANO DE PARED

PLANTA  
ESCALA: 1/10

ZÓCALO DE ACERO INOXIDABLE  
CHAPA ASI 304 CALIBRE 24.  
SE REALIZARÁ UN SOLAPE DE 10MM  
FIJÁNDOSE EN 3 PUNTOS CON  
TORNILLO FRESADO INOXIDABLE,  
NO QUEDANDO VISIBLE  
A LA CIRCULACIÓN.

15

0.8

10

N.P.T.I.

DETALLE 1  
ESCALA: 1/1

1.49

1.17

0.008

0.02

0.10

ALZADO  
ESCALA: 1/10

SE REALIZARÁN LOS CORTES NECESARIOS PARA  
CONFORMAR EL CÍRCULO .

DETALLE 2  
ESCALA: 1/1

NOTAS:

- EL ZÓCALO SE REALIZARÁ DE UNA SOLA PIEZA
- LAS FIJACIONES NO QUEDARÁN A LA VISTA EN LAS CIRCULACIONES Y EN EL HALL SEGÚN SEA EL CASO.
- LAS DIMENSIONES SE VERIFICARÁN EN OBRA