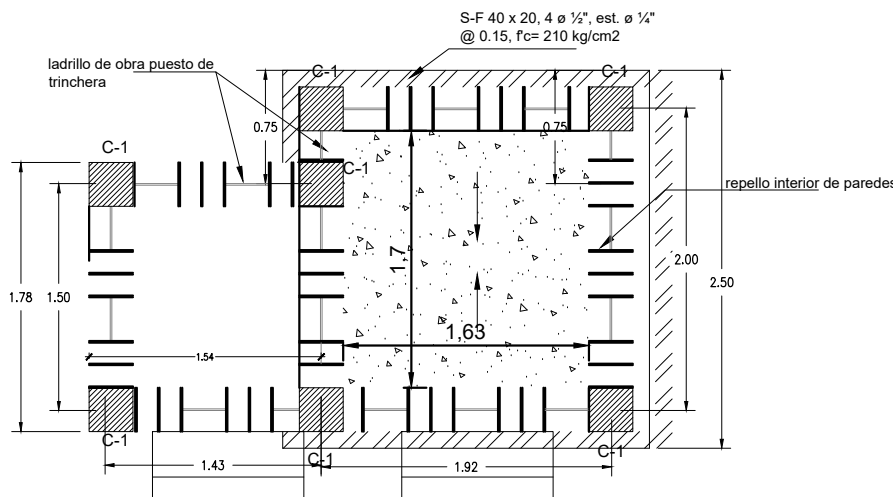
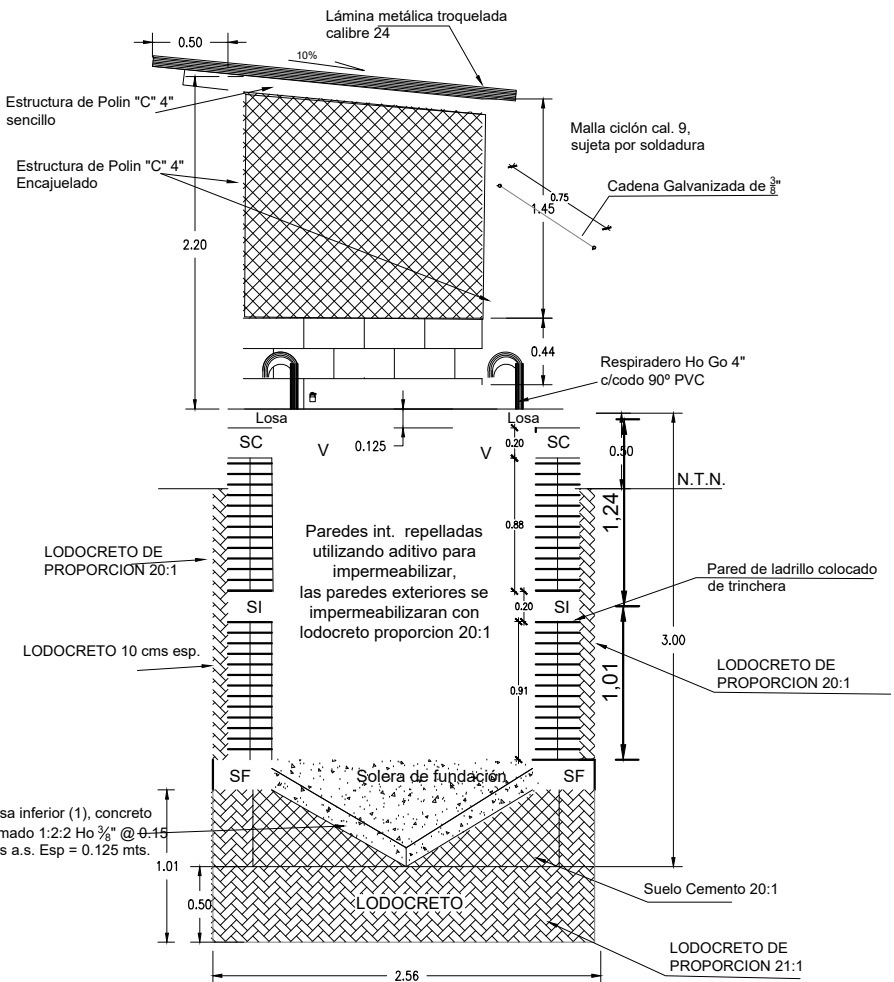


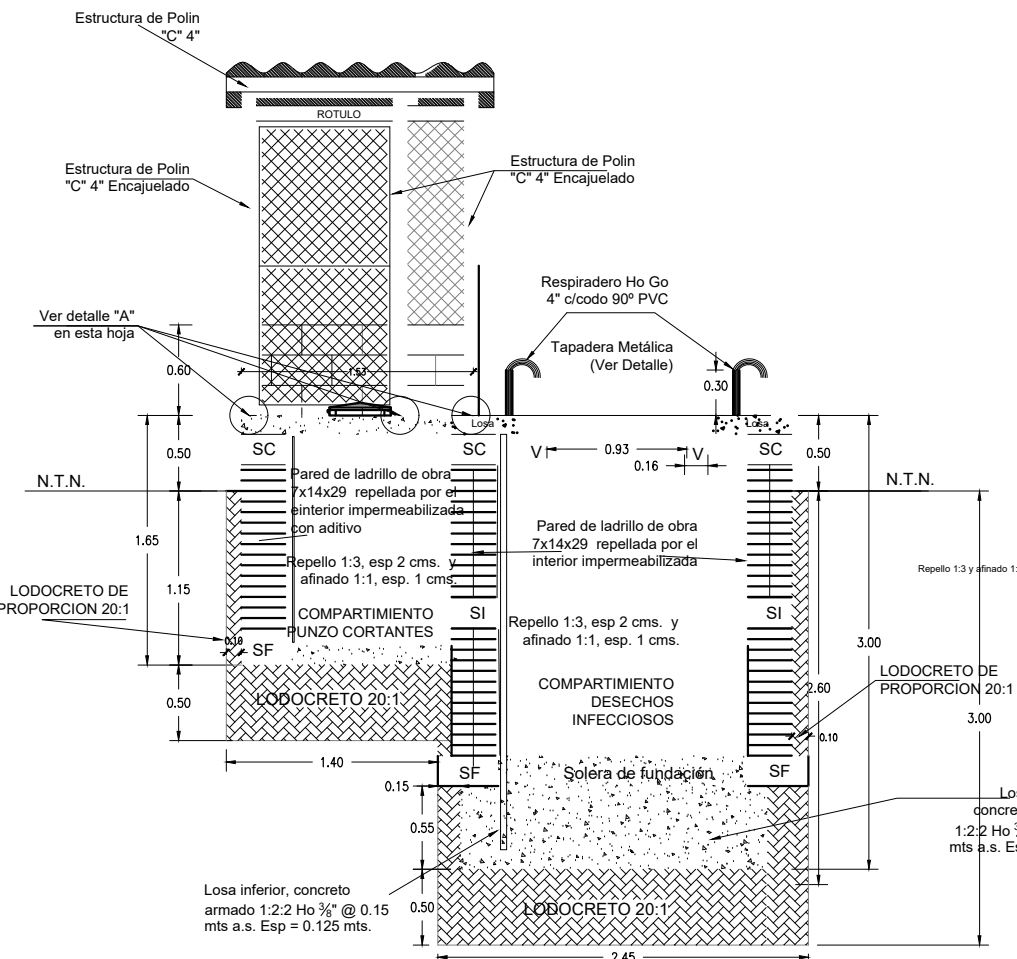
PLANTA ARQUITECTONICA
CELDA DE DESECHOS BIOINFECCIOSOS
ESCALA 1:50



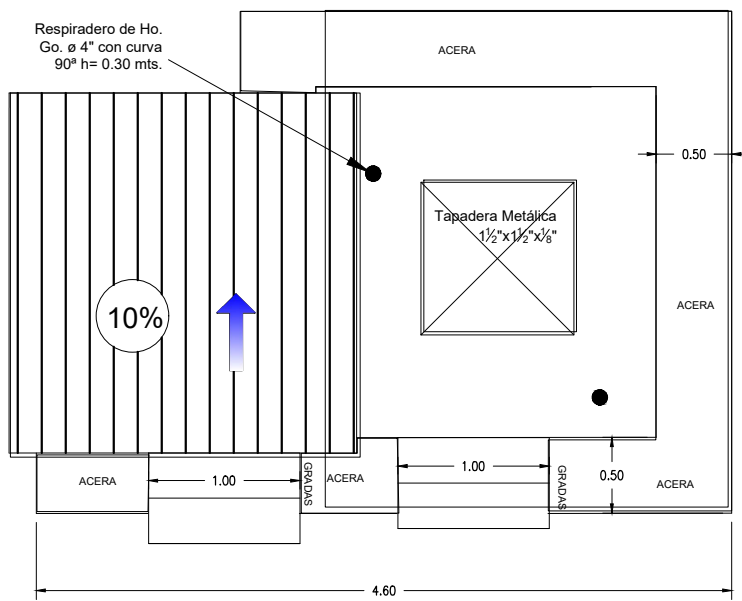
PLANTA ESTRUCTURAL
CELDA DE DESECHOS BIOINFECCIOSOS
ESCALA 1:50



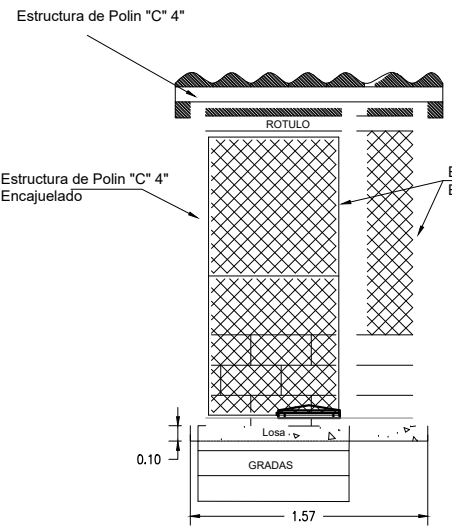
SECCIÓN A-A
CELDA DE DESECHOS BIOINFECCIOSOS
ESCALA 1:50



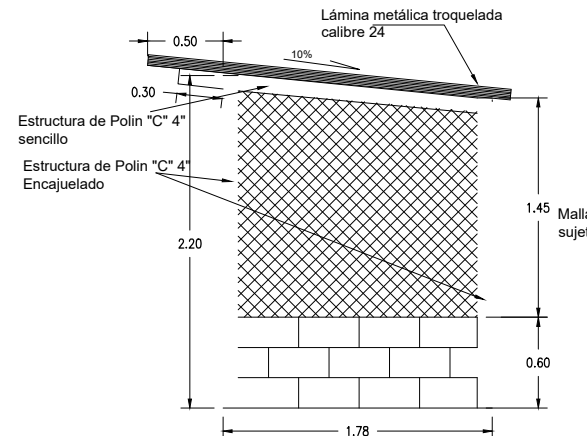
SECCIÓN B-B
CELDA DE DESECHOS BIOINFECCIOSOS
ESCALA 1:50



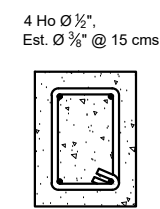
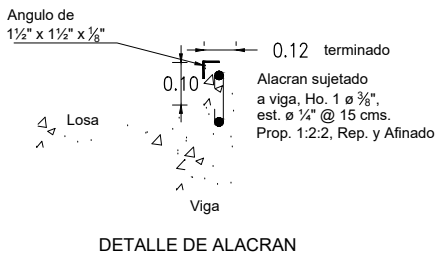
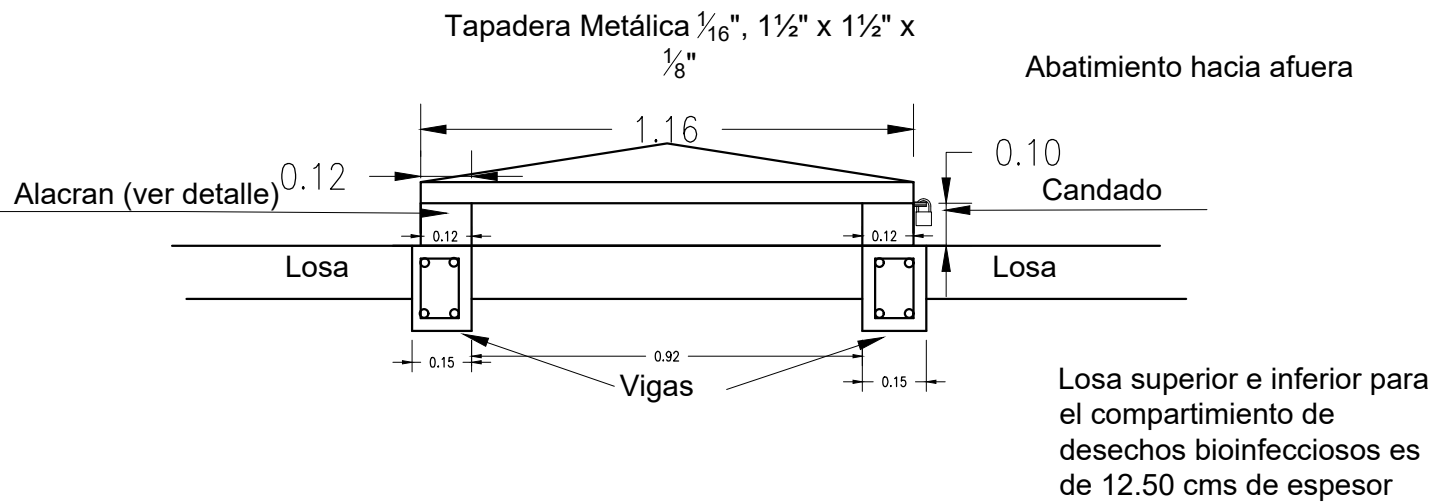
PLANTA DE TECHOS
CELDA DE DESECHOS BIOINFECCIOSOS
ESCALA 1:50



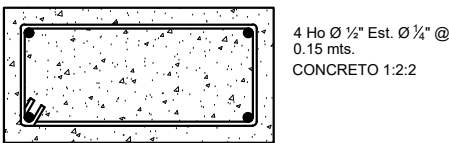
FACHADA PRINCIPAL
CELDA DE DESECHOS BIOINFECCIOSOS
ESCALA 1:50



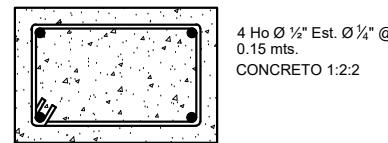
FACHADA LATERAL
CELDA DE DESECHOS BIOINFECCIOSOS
ESCALA 1:50



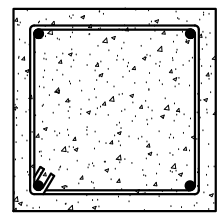
VIGA "V"



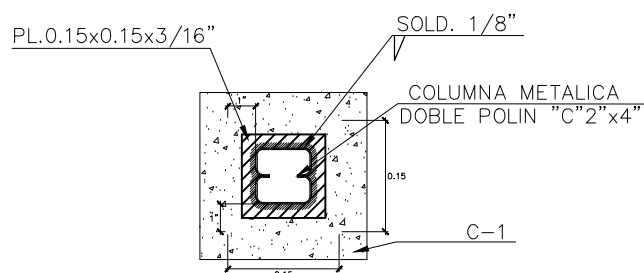
SOLERA "SF"



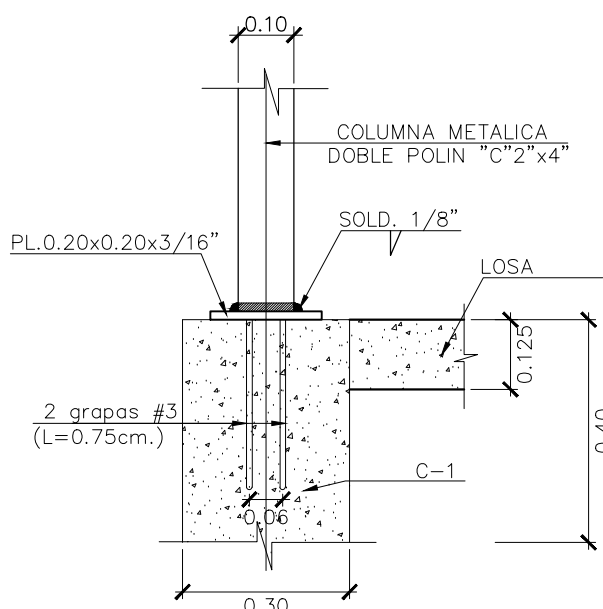
SOLERAS "S", "SC"



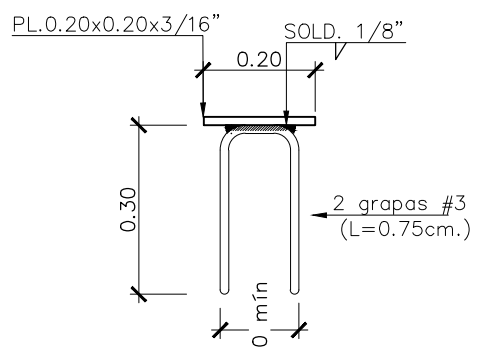
COLUMNA "C-1"



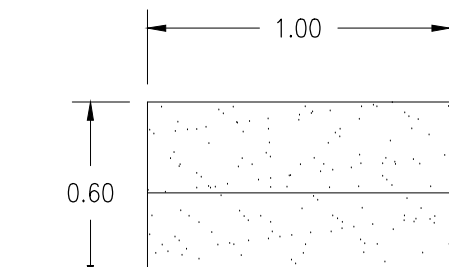
PLANTA



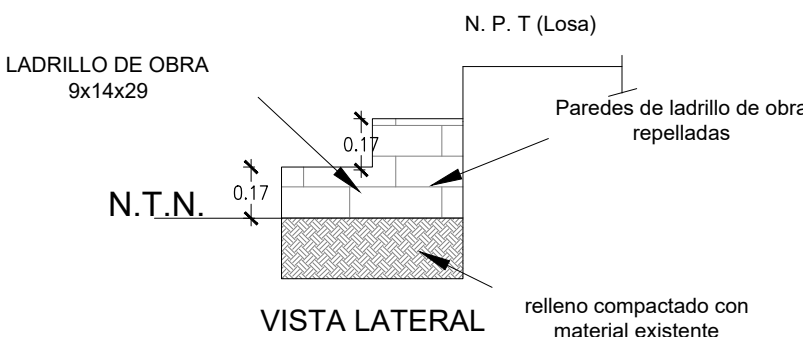
ELEVACIÓN



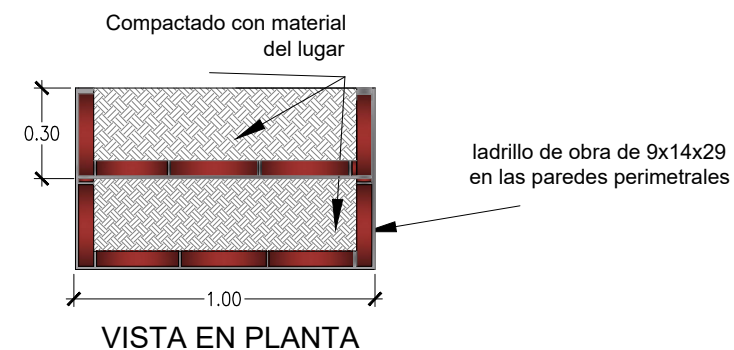
DET. DE GRAPA



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



VISTA EN PLANTA

DETALLE DE GRADAS
CELDA DE DESECHOS BIOINFECCIOSOS
ESCALA 1:25

NOTAS:

El interior de las paredes de estos compartimientos deberá repellarse y afinarse; posteriormente se deberá impermeabilizar aplicando un aditivo químico.

El diseño de las fundaciones DEBERÁ REVISARSE de acuerdo a las recomendaciones del estudio de suelos correspondiente.

Según las condiciones predominantes en el sitio, el ingeniero hidráulico deberá decidir si es necesario realizar obras de drenaje adicionales para evitar presiones y filtraciones no deseadas en las paredes, teniendo en cuenta las recomendaciones del estudio de suelos.



MINISTERIO DE SALUD

REPÚBLICA DE EL SALVADOR
MINISTERIO DE SALUD
UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA INTEGRADO DE SALUD
PRIDES II

PROYECTO: OBRAS MENORES DE SANEAMIENTO AMBIENTAL EN UCSF-1 DR. TOMAS PINEDA MARTINEZ
V1, C.Ole y V1, Av. Sur #4, Santo Ana

FINANCIAMIENTO:

CONTENIDO: DETALLES CONSTRUCTIVOS

HOJA No:

2

CORRELATIVO:

2/2

DISEÑO ARQUITECTÓNICO:

UGP/MINSAL

DISEÑO ESTRUCTURAL:

UGP/MINSAL

REVISÓ Y APROBO:

UGP/MINSAL

DISEÑO ELÉCTRICO:

UGP/MINSAL

DISEÑO HIDRÁULICO:

UGP/MINSAL

FECHA:

ENERO/ 2021