





Profundidad

145

135

130

125

120

mínima

\\10.20.47.239\Infraestructura\Respaldo Yigael\opz\2025\Julio\7.- Movilidad\Propuestas\Etapa 01\ALC.01 Alcantarillado Pluvial Movilidad

- 0.80 -

-0.96

1.44

-0.10

Losa de

250kg/cm²

acoplamiento de

Relleno de suelo

zona de nula

Elemento liso de

250kg/cm2

concreto armado F´c=

Elemento filtrante de

concreto armado de F'c= 250kg/cm2 con

130 orificios 1 1/4"

Tela geotextil en

ademe filtrante

pared de perforación

de área filtrante y en

Placa de cimentación

Detalle de pozo de absorción

ALC.03

Esc. 1:25

infiltración

cemento y/o fluido de F´c= 50kg/cm² en

concreto armado F´c=

0.10

Variable

Variable

10.00m

Escalones de

Filtro lateral de

grava de 1 $\frac{1}{2}$ " en

área filtrante

acero

Interconexion de

y/o P.E.A.D.

boca de tormenta a

pozo de infiltración – con tuberia de P.V.C

corrugada Ø segun

proyecto pluvial