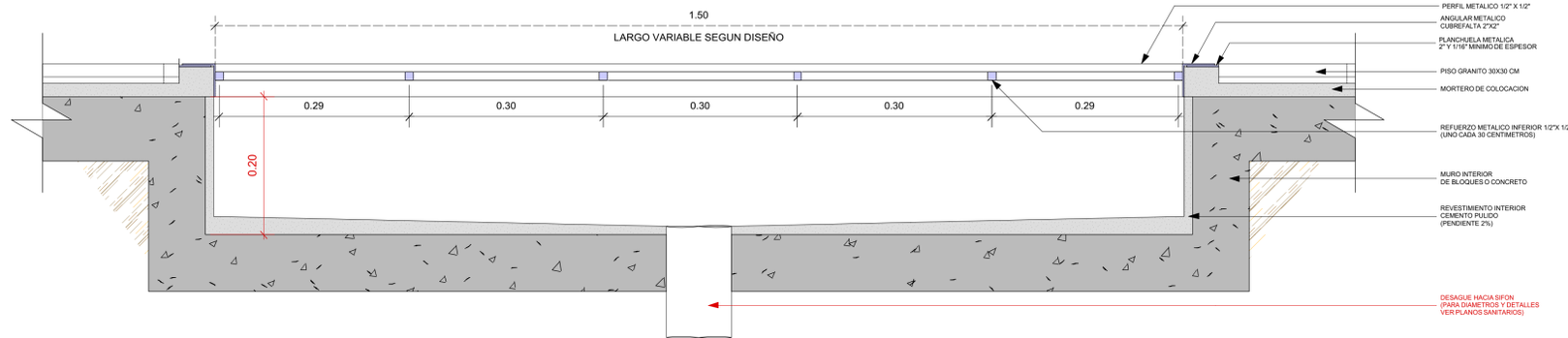


1 DETALLE ARQ. SECCION TRANSVERSAL DE REJILLA EN PISO COCINA
Scale: 1:5

NOTAS GENERALES DE REJILLAS

- LAS REJILLAS SERAN DE ACERO INOXIDABLE
- EL PISO DE GRANITO Y EL ANGULAR CUBREFALTA QUEDARAN AL MISMO NIVEL (FLAT)
- EL ANCHO FIJO DE LA REJILLA (30 CM) DEBERA COINCIDIR CON LAS JUNTAS DEL PISO DE L MISMO ANCHO
- EL ANGULAR CUBREFALTA DEBERA TENER LOS CANTOS MATADOS
- LAS CANALETAS SERAN SIFONADAS (CONFIRMAR ALTURAS ,DETALLES Y PENDIENTES EN PLANOS SANITARIOS)



2 DETALLE ARQ. SECCION LONGITUDINAL DE REJILLA EN PISO COCINA
Scale: 1:5



REPUBLICA DOMINICANA
MINISTERIO DE EDUCACION

MAXIMO GOMEZ No. 4 GAZCUE
SANTO DOMINGO, R.D

TEL:
809-685-6444
FAX: 809-567-3826

LIC. CARLOS AMARANTE BARET
ARQUITECTO



PROYECTO DE READECUACION DE
CENTROS EDUCATIVOS PARA
JORNADA EXTENDIDA



FIRMA AUTORIZADA:

Handwritten signature in red ink

DISEÑO:

Handwritten signature in red ink

DIBUJADO POR:

DISEÑO ESTRUCTURAL:

ING. MORELA PORRO 23531

DISEÑO INSTALACIONES ELECTRICAS

ING. ANGEL MARTINEZ 31262

DISEÑO INSTALACIONES MECANICAS

ING. JUAN R. ROMAN (COCINAS) 899

DISEÑO INSTALACIONES SANITARIAS

ING. ENRIQUE LIED SANABIA 23221

PROPIETARIO:

PROYECTO:

COMEDOR MODELO TIPO

REVISIONES:

FECHA:

ENTREGA:

6 DE JUNIO 2016

DISEÑO PRELIMINAR

00/00/00

DEFINITIVA

TITULO:

DETALLES REJILLAS METALICAS

PARA CANALETAS

FECHA:

JULIO 2015

ESCALA:

INDICADA

HOJA NO.

SELLO: