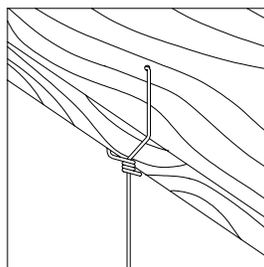
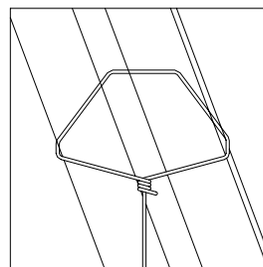


* VIGA DE CONCRETO



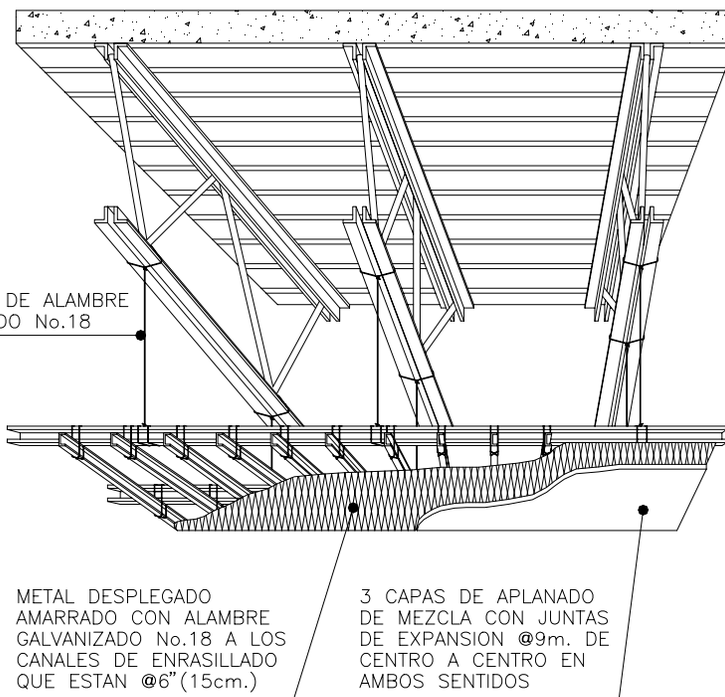
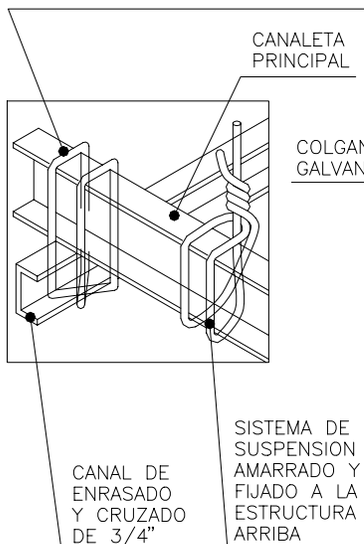
VIGA DE MADERA



VIGA DE ACERO

* colgante de alambren amarrado a el armado de la viga de concreto antes de cimbrar; se deja como "barba".

SISTEMA DE SUSPENSION AMARRADO CON ALAMBRE GALVANIZADO No.18 COMO SE REQUIERA



NOTAS DE ESPECIFICACIONES

FALSO PLAFON DE APLANADO DE MEZCLA.

PROCEDIMIENTO DE EJECUCION:

SE PREEVERA LA RESISTENCIA DEL PLAFON EN FUNCION DE LAS CARGAS A SOPORTAR Y SE REVISARA QUE ESTEN COLOCADOS Y PROBADOS TODOS LOS DUCTOS Y/O TUBERIAS DE INSTALACIONES.

LOS COLGADORES SERAN DE SOLERA DE 1/2"(12.5mm.) POR 3/16"(4.5mm.), SUJETOS CON TORNILLOS Y TAQUETES DE 3/16"(4.5mm.) A LA LOSA.

CUANDO SE TRATE DE UNA ESTRUCTURA METALICA DE ENTRE-PISO (TIPO LOSACERO O SIMILAR), PODRAN UTILIZARSE COLGADORES DE ALAMBRE GALVANIZADO No.18.

EN TODOS LOS CASOS, SI EXISTIERAN LUMINARIAS DE EMPOTRAR, SE FIJARAN AL PLAFON, MARCOS METALICOS PARA EMPOTRAR EN ELLOS, LAS UNIDADES.

LOS BASTIDORES METALICOS SE FORMAN CON PERFILES "C" A CADA 1.20mts. ± , QUE SOPORTAN A LAS CANALETAS GAL-

VANIZADAS, BAJO LAS QUE SE TIENDE EL METAL DESPLEGADO AMARRADO TODO CON ALAMBRE GALVANIZADO No.18.

PARA EL MORTERO DE MEZCLA, SE USARA CEMENTO PORTLAND NORMAL, DE LA MARCA ANAHUAC O SIMILAR, CAL HIDRATADA, ARENA AZUL DE MINA, LIMPIA, Y EL ACABADO FINAL SERA DE ACUERDO A LO QUE EL PROYECTO INDIQUE:

PUDIENDO SER:

- TIROL
- PASTA TIPO "COREV"
- PINTURA
- OTROS

LOS "PASOS DE GATO", SE FIJARAN INDEPENDIEMENTE A LA LOSA Y/O A LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES. (MUROS o COLUMNAS).

EL MAXIMO DESNIVEL ADMISIBLE, SERA DE 1/500 CON RESPECTO A LA MENOR DIMENSION SALVADA.