

**NOTAS:**

LA TUBERÍA A LA VISTA SERÁ CONDUIT. TODOS LOS TUBOS DE 1/2" Y 3/4" SERÁN DE PÓLVORES DE COBRE CALIBRE 1/2" Y 3/4" CON UN ESPESOR DE PARED DE 1.50 MM. EXCEPTO DONDE SE INDIQUE LO CONTRARIO.

LOS COLORES PARA LOS CONDUCTORES SERÁN:  
NEUTRO: BLANCO  
FASES: AMARILLO / AZUL / ROJO / NEGRO / NEGRO  
LAS SALIDAS DE TIERRA LOCALIZAN SEGUN LOS PLANOS ARQUITECTONICOS ADICIONALES.

LOS SALIDAS PARA TOMAS CORRIENTES SERAN CON PÓLVO A VULCANIZACION EN SU INTERIOR Y SERAN DE ALUMINIO EN SU INTERIOR Y EN SU DEFECTO AL ALAMBRE DE CONTINUIDAD.

TODAS LAS CAJAS Y TUBERIAS LLEVARAN ALAMBRE DESNUDO PARA GARANTIZAR SU CONTINUIDAD.

LA ALTURA DE LAS TOMAS EN MURO SERA ESPECIFICADO EN OBRA. LA ALTURA DE LOS INTERRUPTORES SERA ESPECIFICADO EN OBRA. TODA CAJA DE PASO SERA METALICA DE 200MM.

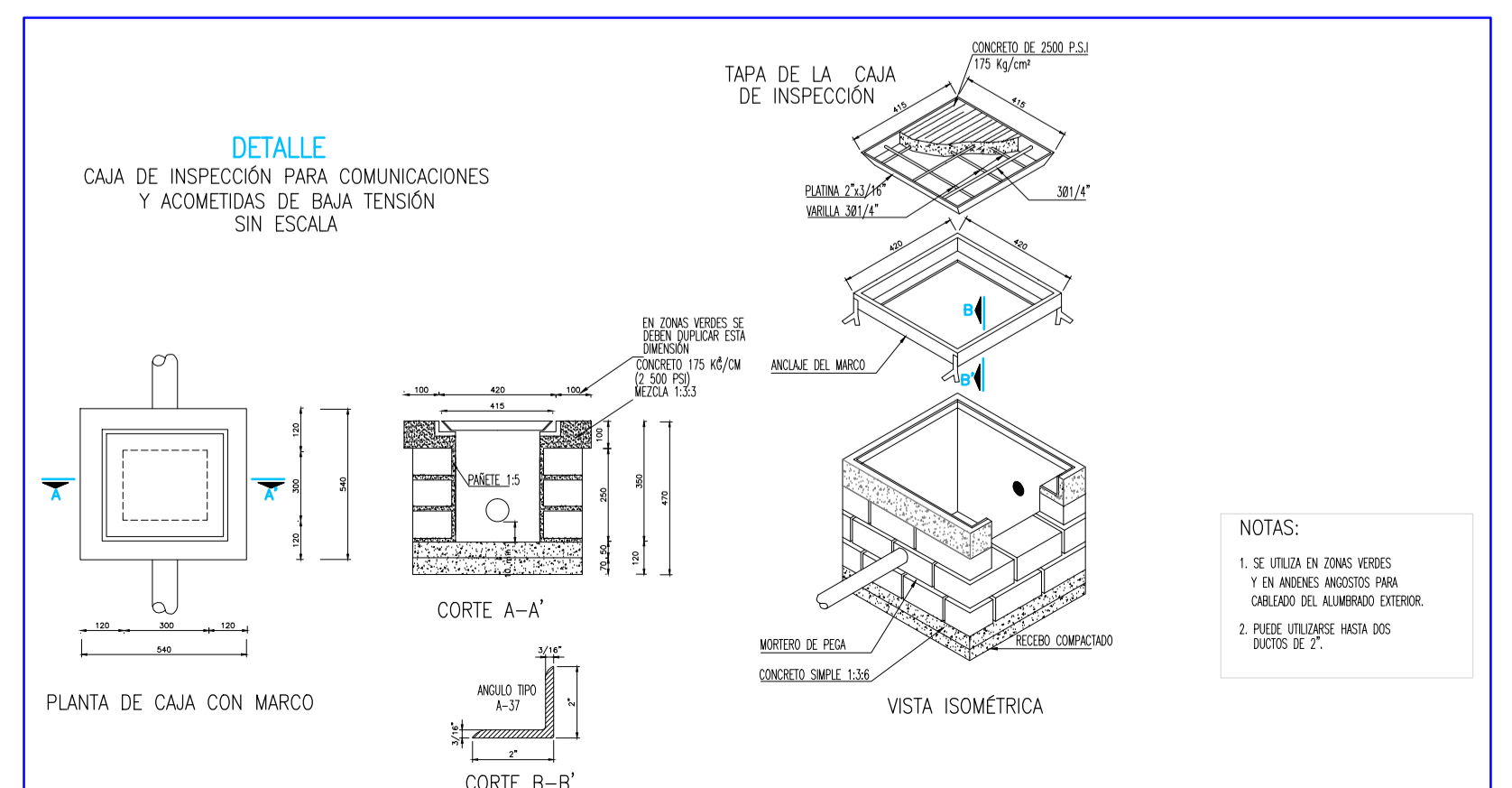
EXCEPTO DONDE SE INDIQUE LO CONTRARIO.

LA OBRERA DEBEN SER ENDOCUBIERTOS Y EN SU INTERIOR DEBERA CUMPLIR CON EL REGLAMENTO TECNICO DE INSTALACION RETE Y RETALP.

TODOS LOS EQUIPOS HA INSTALAR EN TRAFICO DE INTERIORS SERA ANTIVANDALICO Y/O IMPERMEABLE.

TODOS LAS LAMPARAS LUMINARIAS SERAN PERMANENTE SILENCIOSA A SUS BASES.

TODAS LAS TAPAS DE CAJAS DE PASO SERAN SOLDADAS A SU BASE UNA VEZ SE ENTREGA LA OBRA.



**PROYECTO**  
CENTRO DE ATENCIÓN ESPECIALIZADA - CAE EL REDENTOR, ETAPA 1

**PROMOTOR**  
I.C.E.F. FONDECUN

**CONSULTOR**  
CONSORCIO ARQUIDISEÑOS

**arquidiseños**

**PLANO: PLANTA ACOMETIDAS GENERAL**

**ELE 02A**

1:500 | 07/10/14