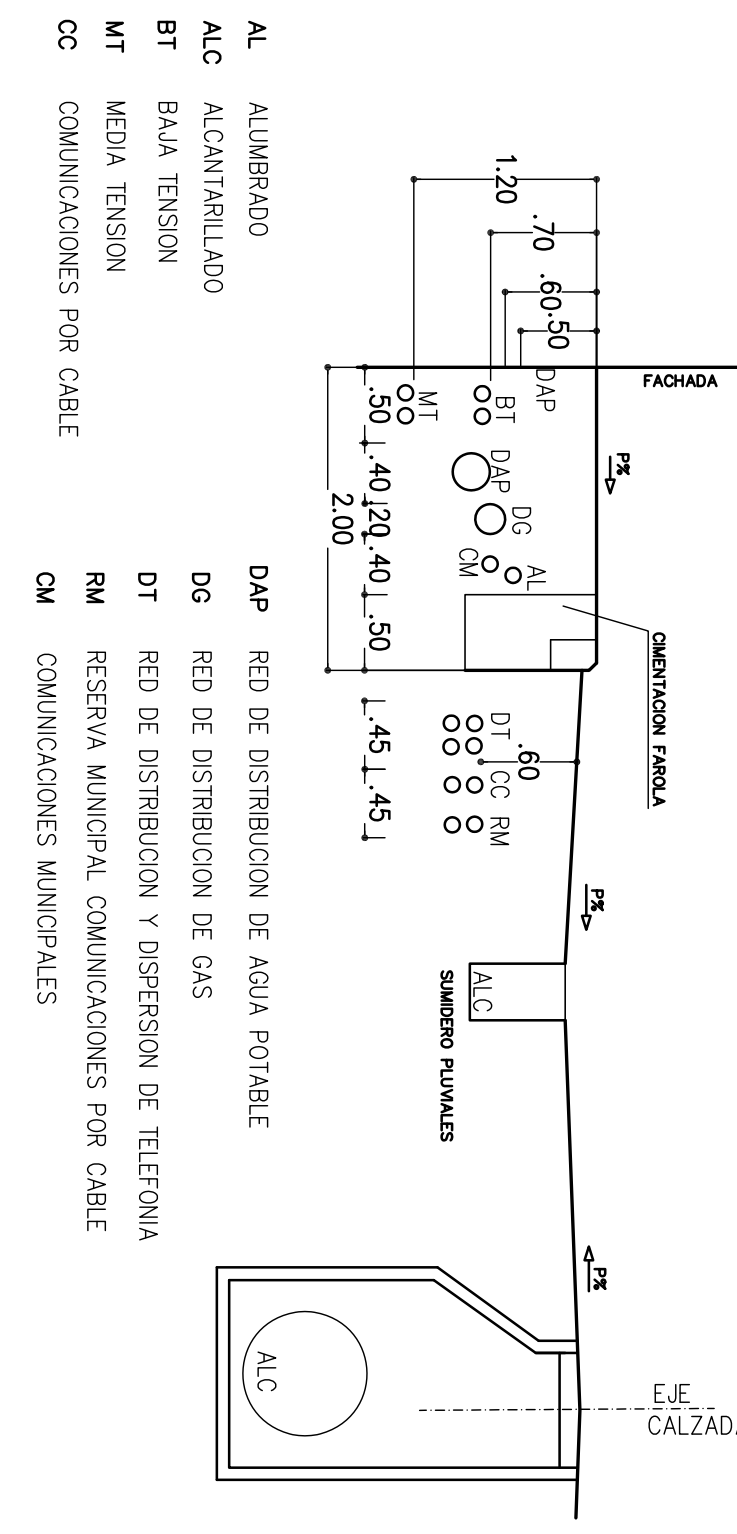
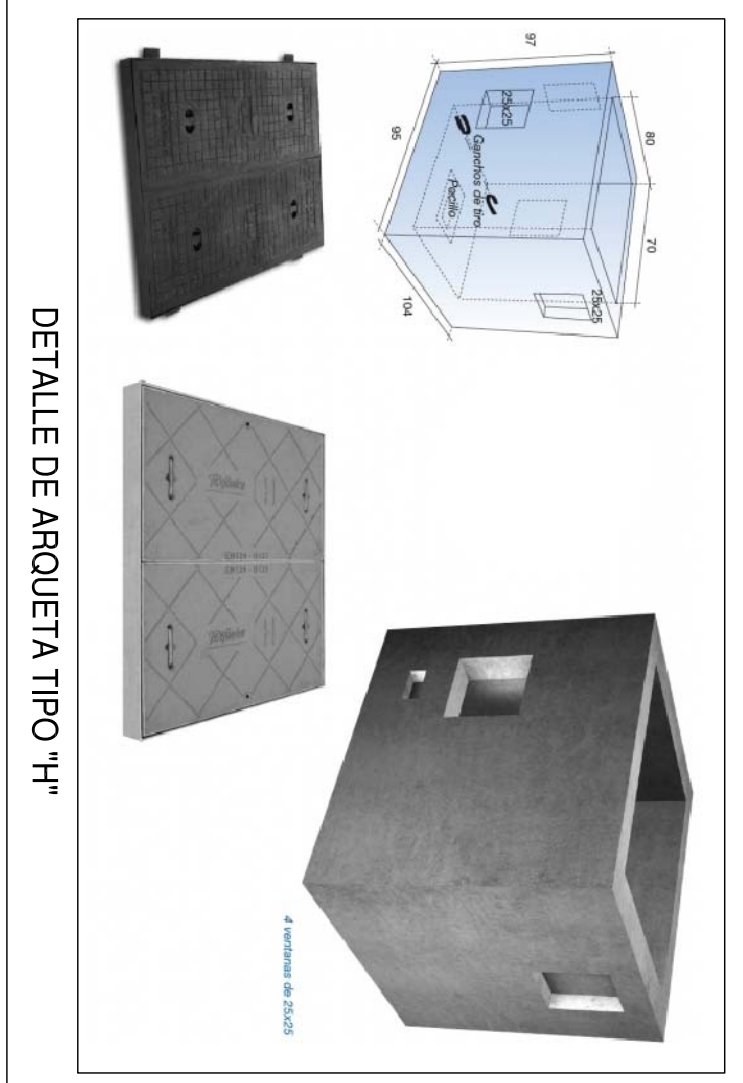
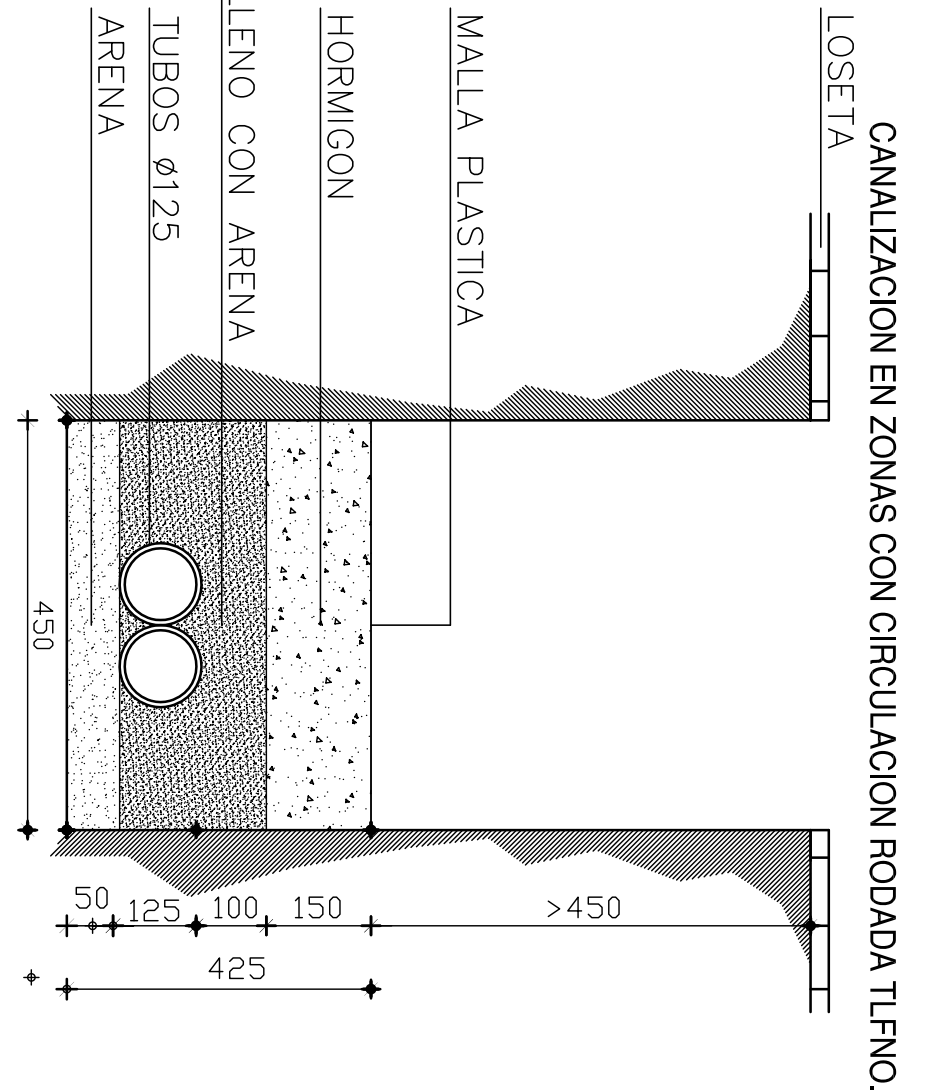
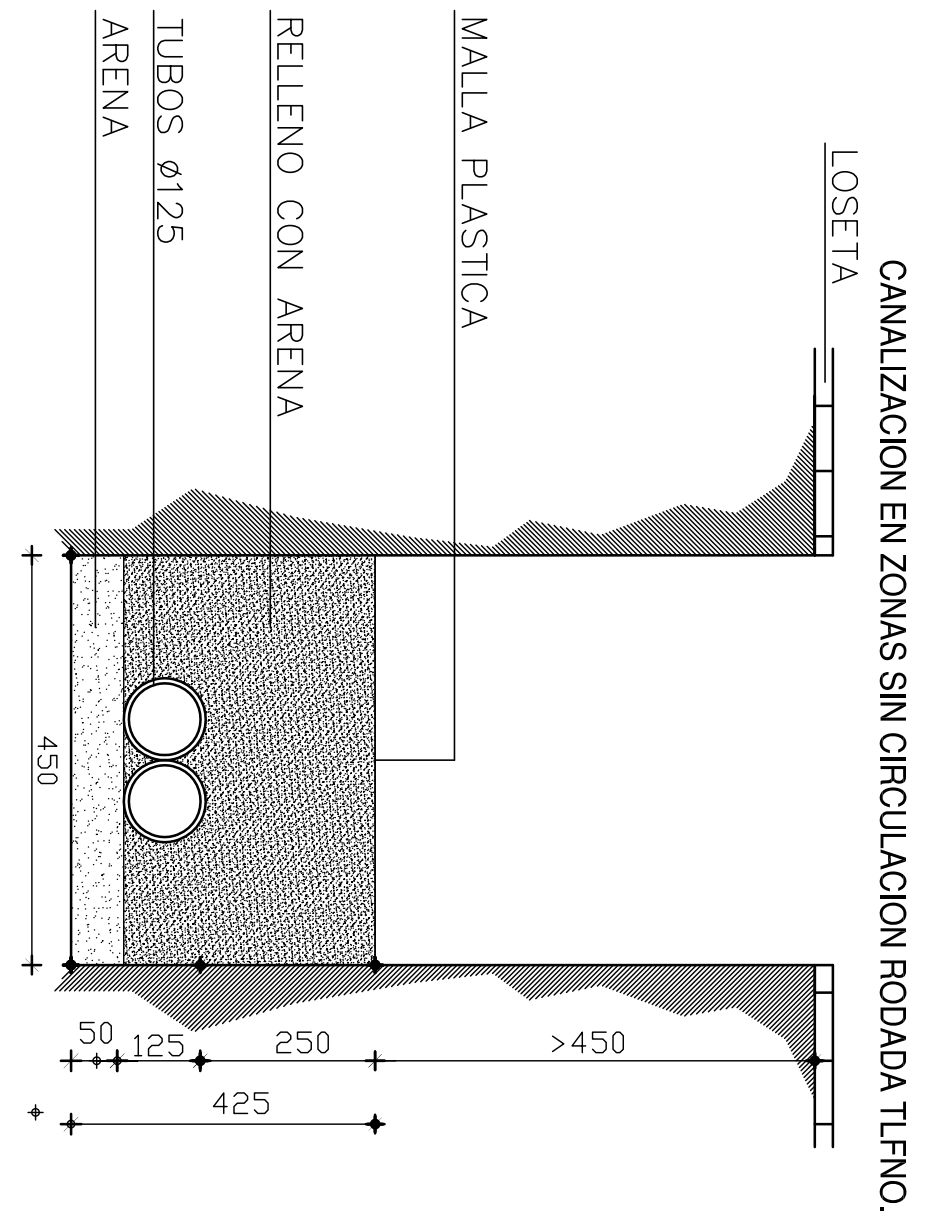


ESQUEMA DE IMPLANTACION DE CANALIZACIONES



AL	ALUMBRADO
ALC	ALCANARILLO
BT	BATA TENSION
MT	MEDE TENSION
CC	COMUNICACIONES POR CABLE
DAP	RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE
DO	RED DE DISTRIBUCION DE GAS
DT	RED DE DISTRIBUCION Y DISTRIBUCION DE TELEFONIA
RM	RESERVA MUNICIPAL COMUNICACIONES POR CABLE
CM	COMUNICACIONES MUNICIPALES



LEYENDA INSTALACION EXISTENTE

- CAMARA SUBTERRANEA
- ARQUETA TIPO "H"
- CANALIZACION SUBT. 20125 mm. V.
- CANALIZACION SUBT. REFORZADA EN CRUCE DE CALZADA 20125 mm. V.

LEYENDA INSTALACION PROYECTADA

- ARQUETA TIPO "H"
- CANALIZACION SUBT. 20125 mm. V.
- CANALIZACION SUBT. REFORZADA EN CRUCE DE CALZADA 20125 mm. V.

NOTA: ARQUETA DE TELECOMUNICACIONES DEL EDIFICIO Y CANALIZACION DE ACOMETIDA

PROYECTO	PROYECTO DE URBANIZACION	PROYECTO	PROYECTO DE URBANIZACION
SECTOR	SECTOR DE SUELO URBANO NO CONSOLIDADO N°72A	SECTOR	SECTOR DE SUELO URBANO NO CONSOLIDADO N°72A
PROYECTO	PROYECTO DE URBANIZACION	PROYECTO	PROYECTO DE URBANIZACION
SECTOR	SECTOR DE SUELO URBANO NO CONSOLIDADO N°72A	SECTOR	SECTOR DE SUELO URBANO NO CONSOLIDADO N°72A
PROYECTO	PROYECTO DE URBANIZACION	PROYECTO	PROYECTO DE URBANIZACION
SECTOR	SECTOR DE SUELO URBANO NO CONSOLIDADO N°72A	SECTOR	SECTOR DE SUELO URBANO NO CONSOLIDADO N°72A