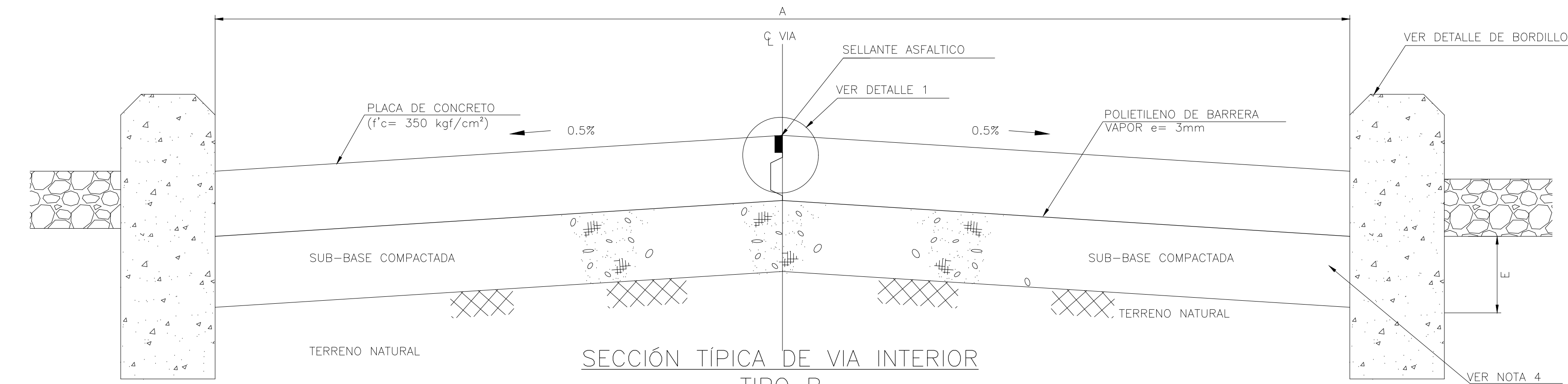
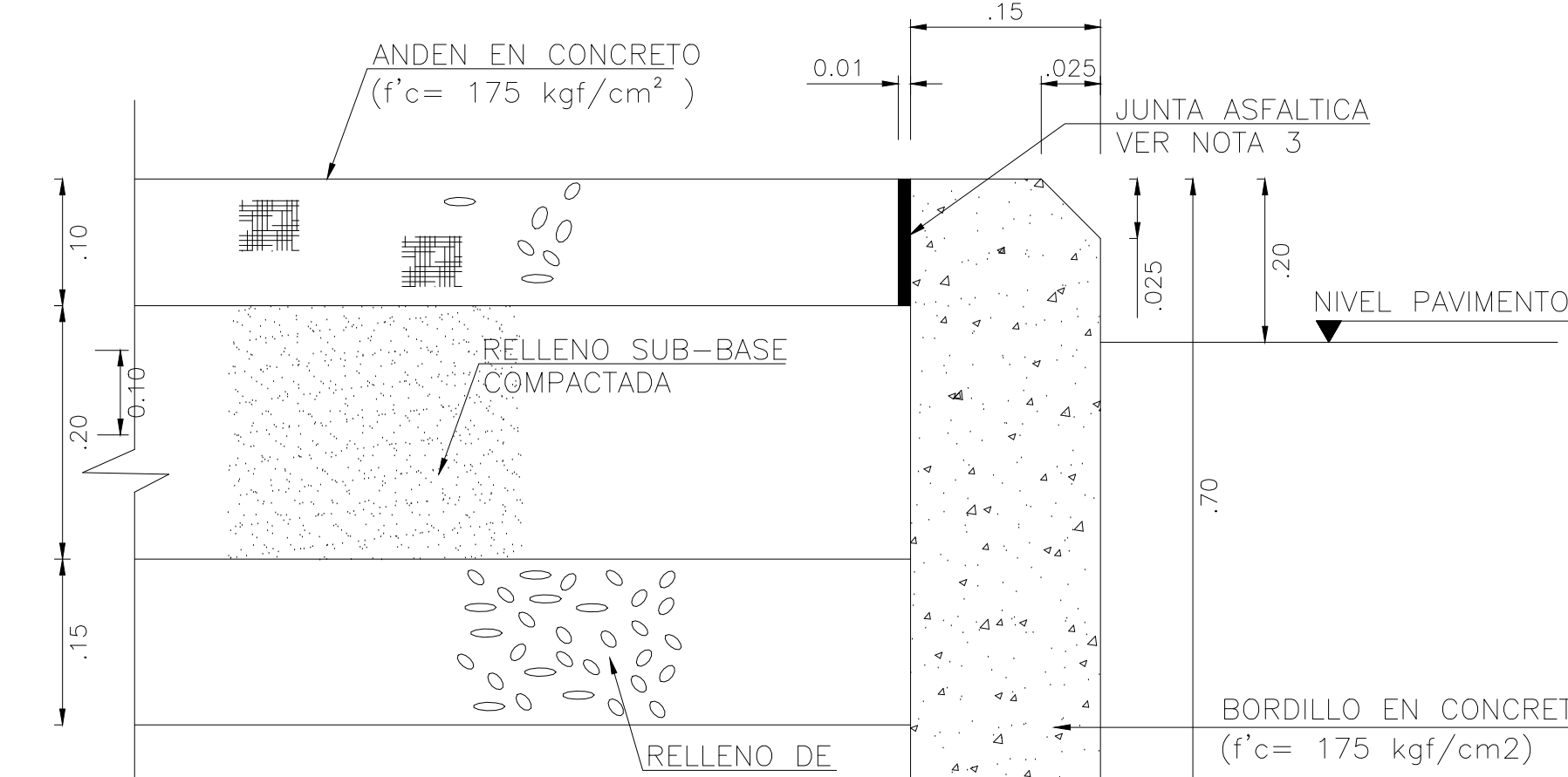
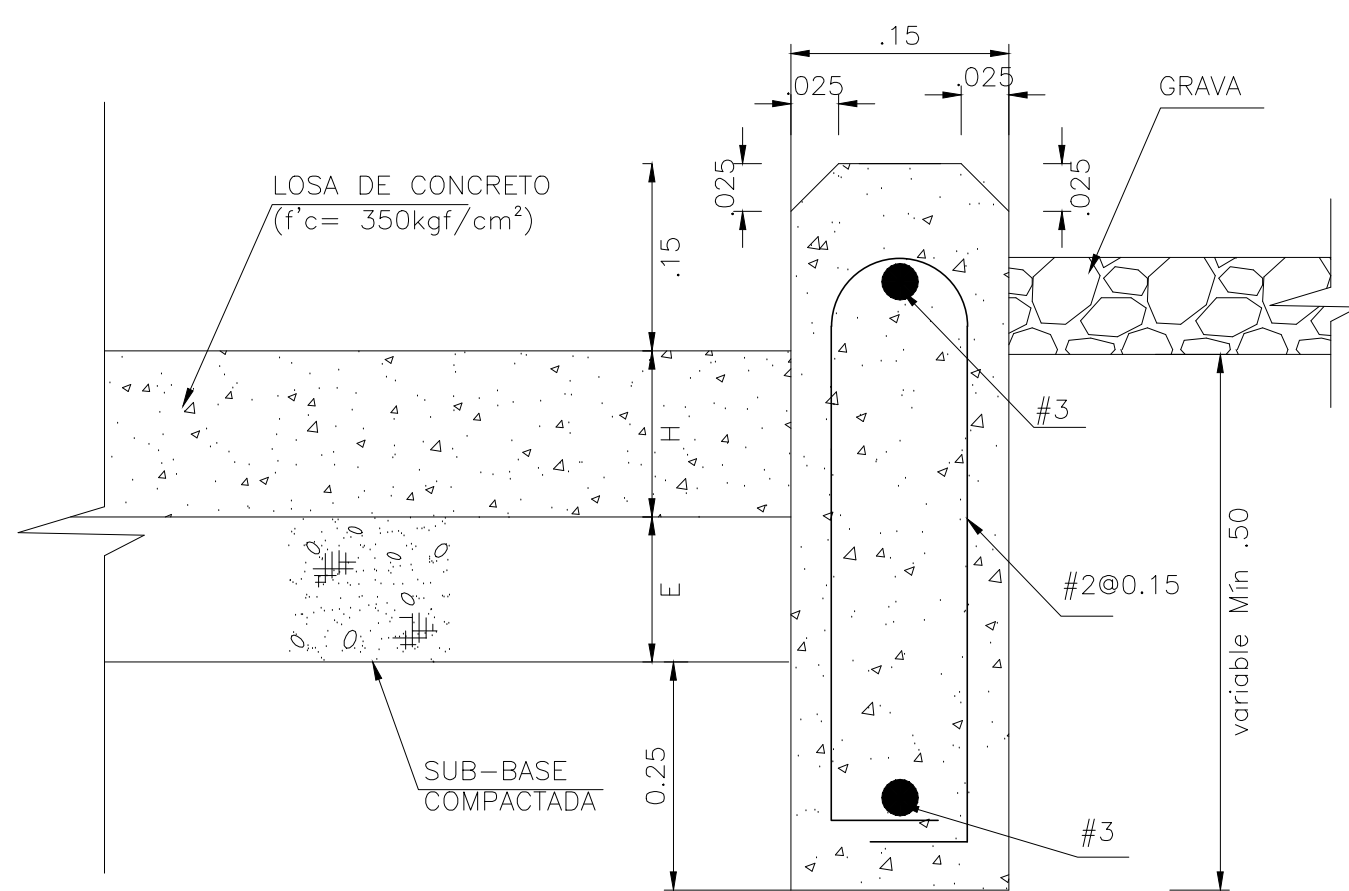


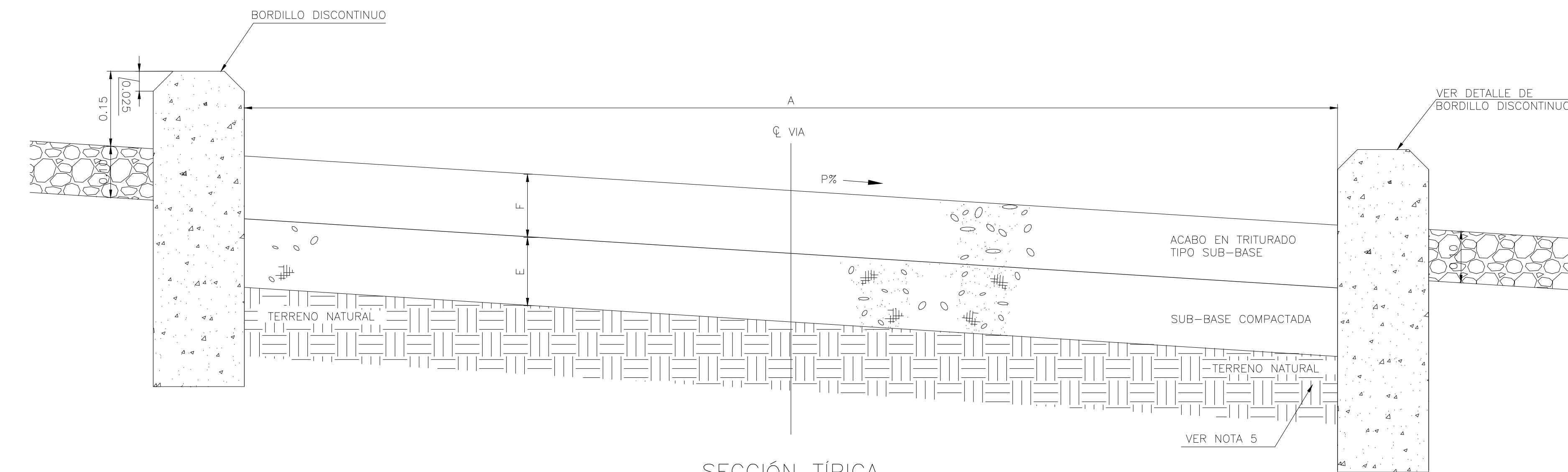
SECCIÓN TÍPICA DE VÍA INTERIOR
TIPO A
SIN ESCALA



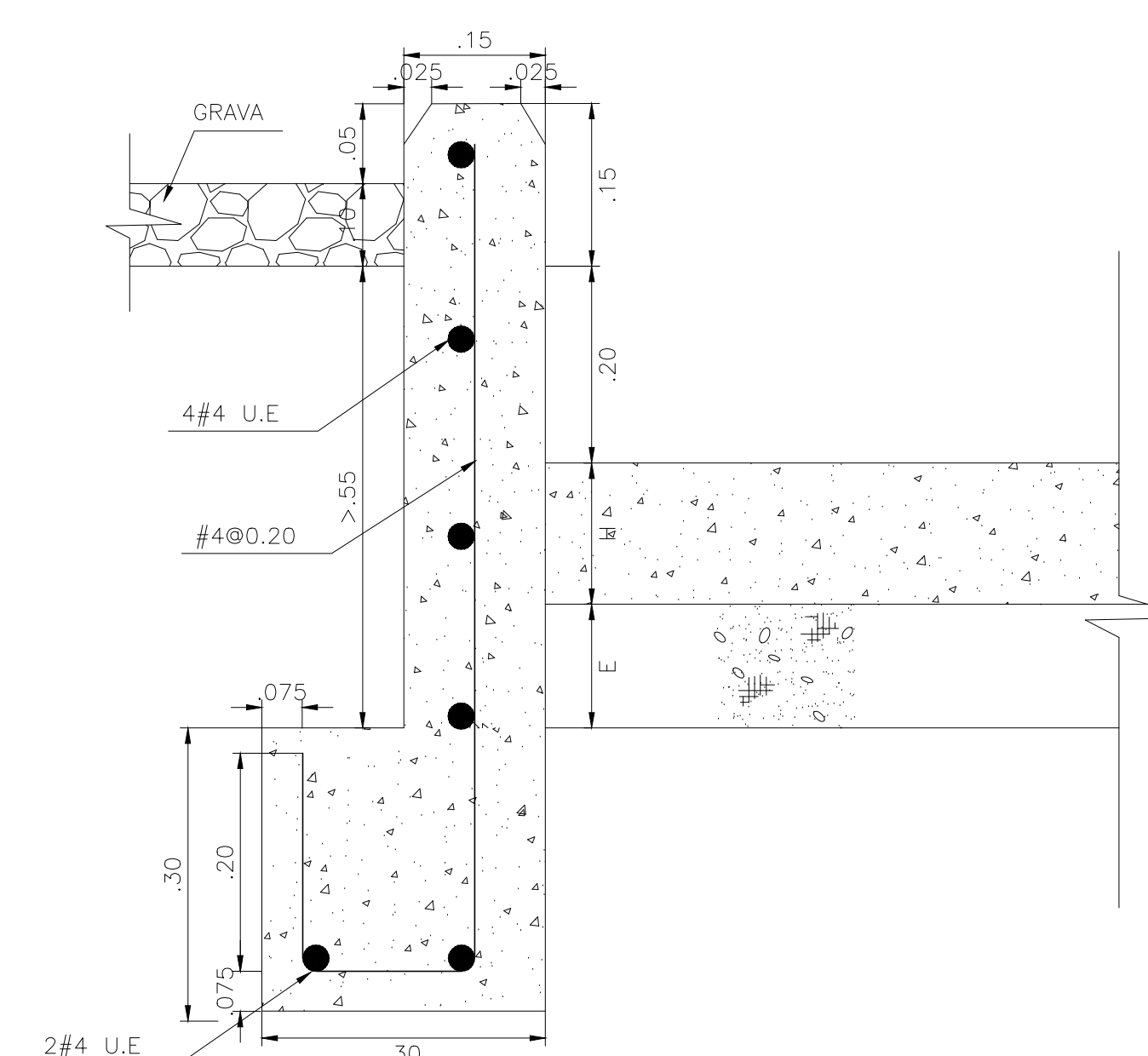
SECCIÓN TÍPICA DE VÍA INTERIOR
TIPO B
SIN ESCALA



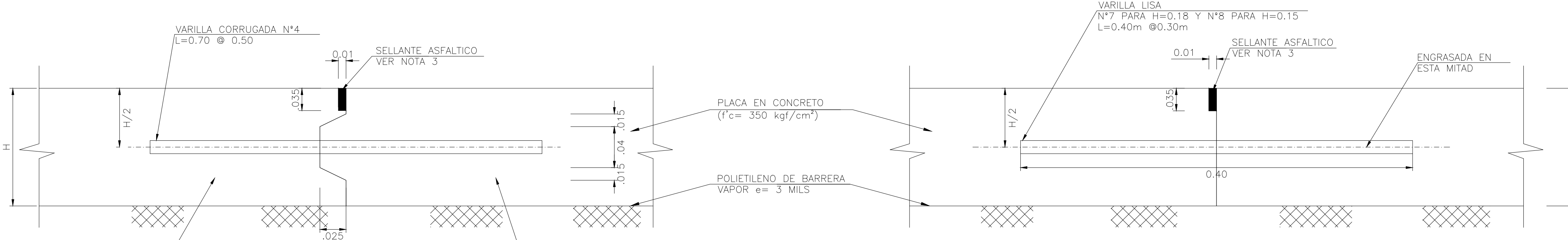
DETALLE BORDILLO Y ANDENES
SIN ESCALA



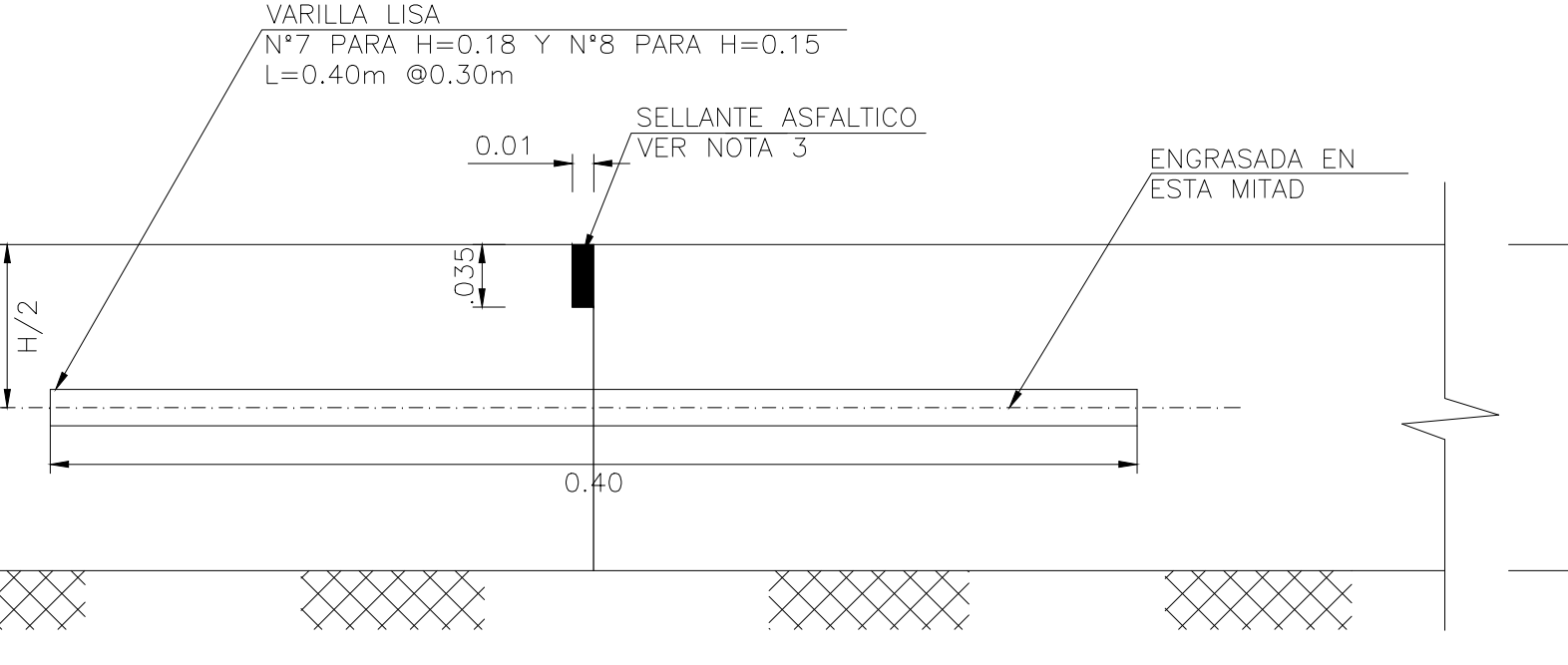
SECCIÓN TÍPICA
ACCESO
SIN ESCALA



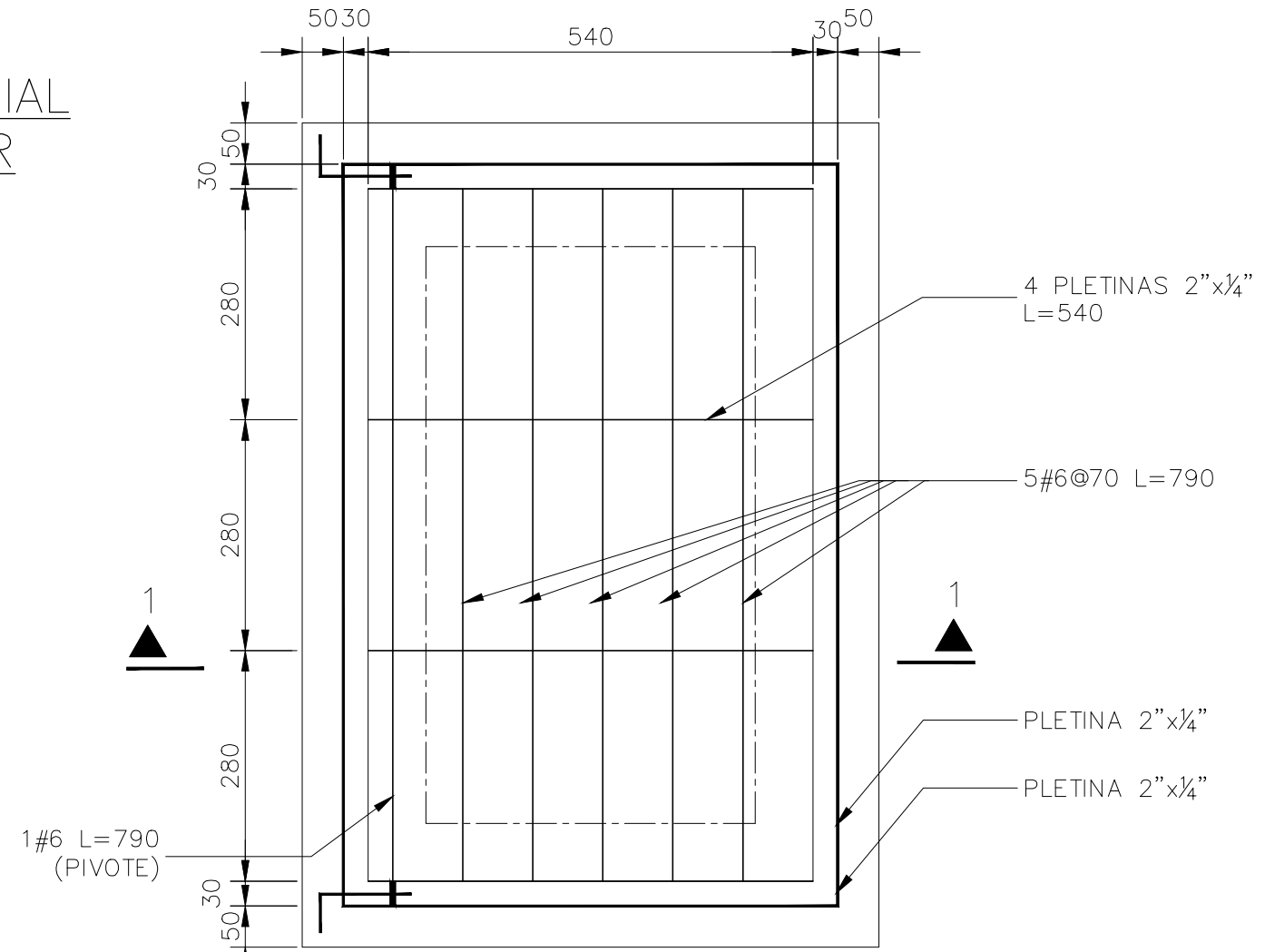
DETALLE BORDILLO ESPECIAL
EN ZONA DE REACTOR
SIN ESCALA



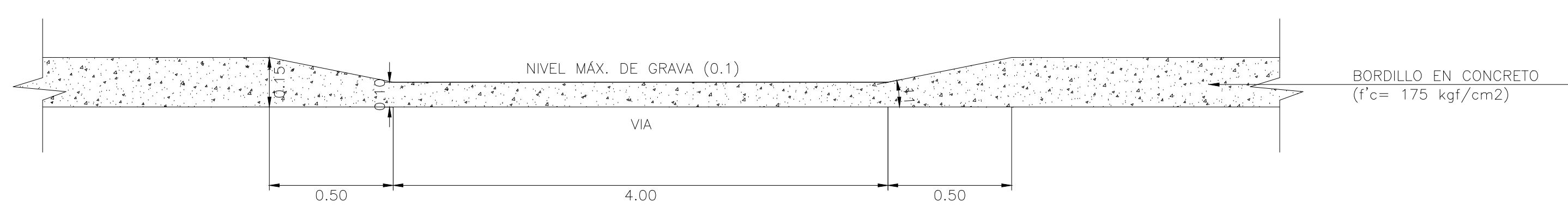
JUNTA LONGITUDINAL (JL)
DETALLE 1
SIN ESCALA



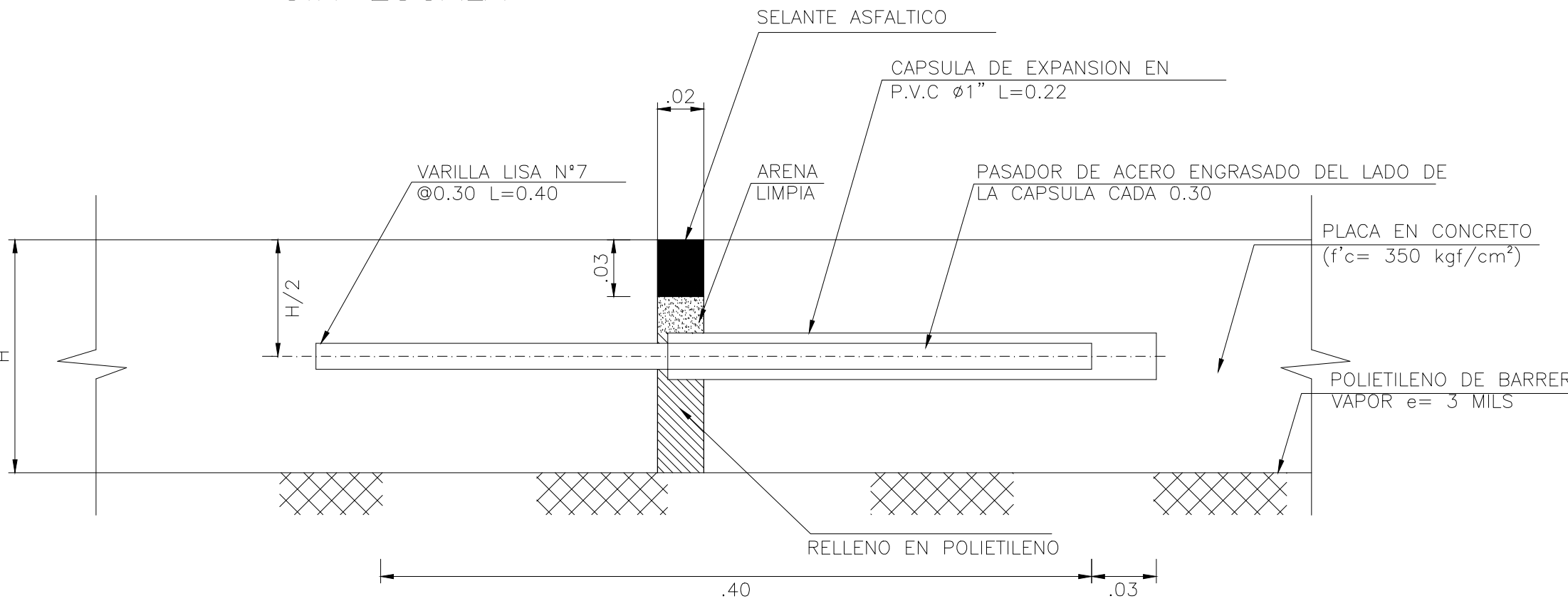
JUNTA TRANSVERSAL DE CONTRACCIÓN (JT)
SIN ESCALA



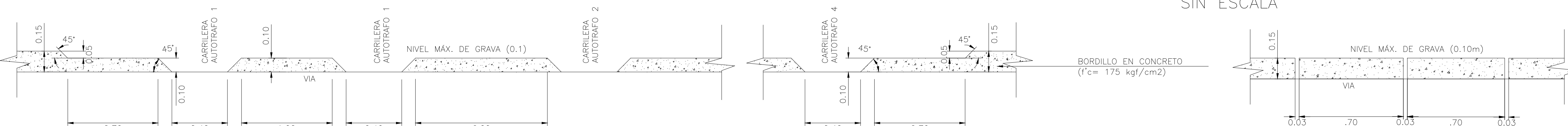
VISTA EN PLANTA
DETALLE DE SUMIDERO
ESCALA 1:10



DETALLE BORDILLO EN INGRESO A PATIOS
(BORDILLO EN CONCRETO)
SIN ESCALA

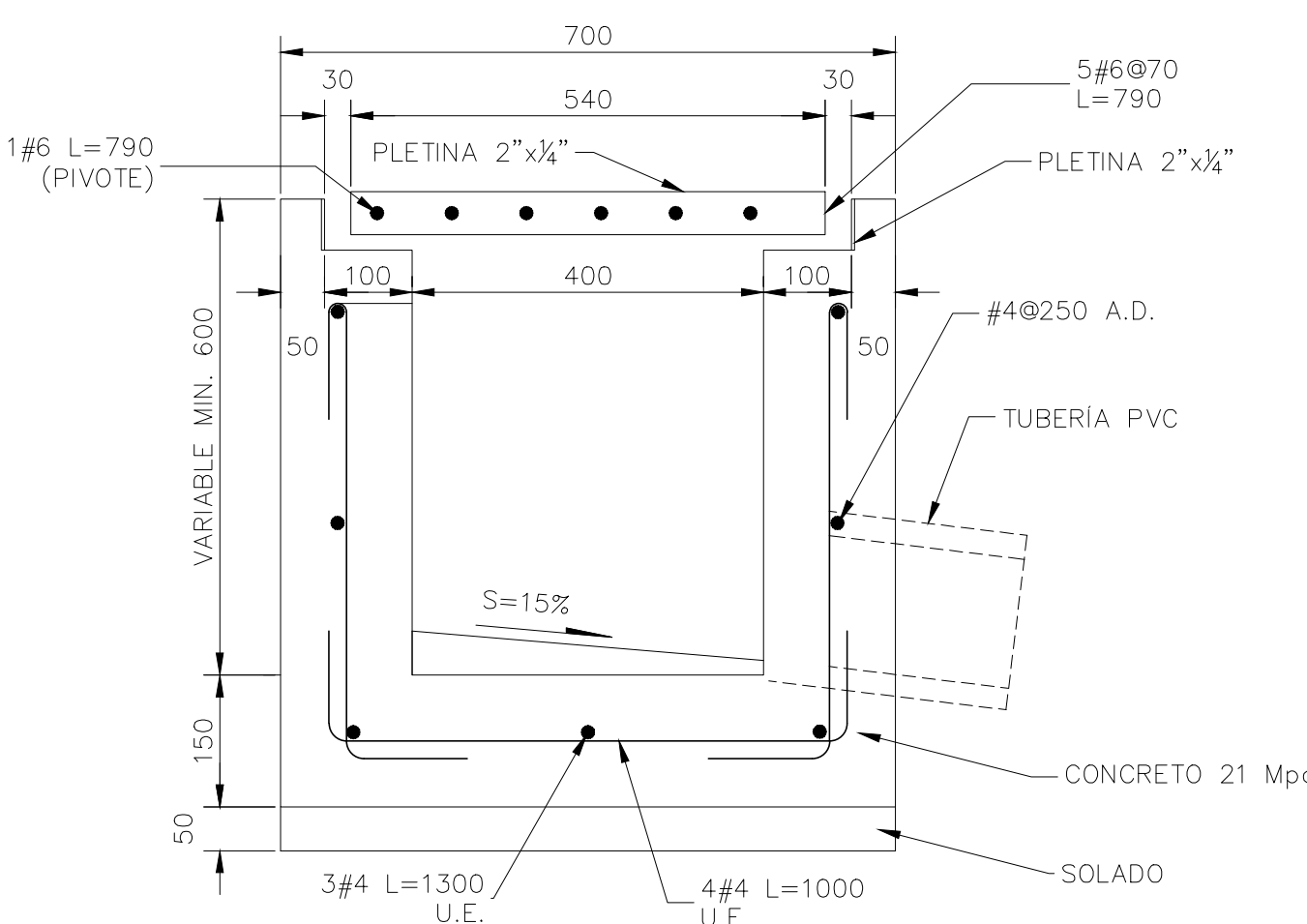


JUNTA DE DILATACIÓN (JD)
SIN ESCALA



DETALLE BORDILLO EN CARRILERA AUTOTRAFOS
(BORDILLO EN CONCRETO)
SIN ESCALA

DETALLE BORDILLO DISCONTINUO EN ACCESOS
SIN ESCALA



SECCIÓN 1-1
ESCALA 1:10



PROYECTO EXPANSIÓN TRANSMISIÓN
GUATEMALA PET-1-2009

PLANO PROTOTIPO DETALLES DE VÍA
SUBESTACIÓN CHIANTLA 230/69 kV

ESCALA	FORMATO	ARCHIVO	REFERENCIA INGENIERIA	HOJA	REV.
INDICADA	PL000			1/1	