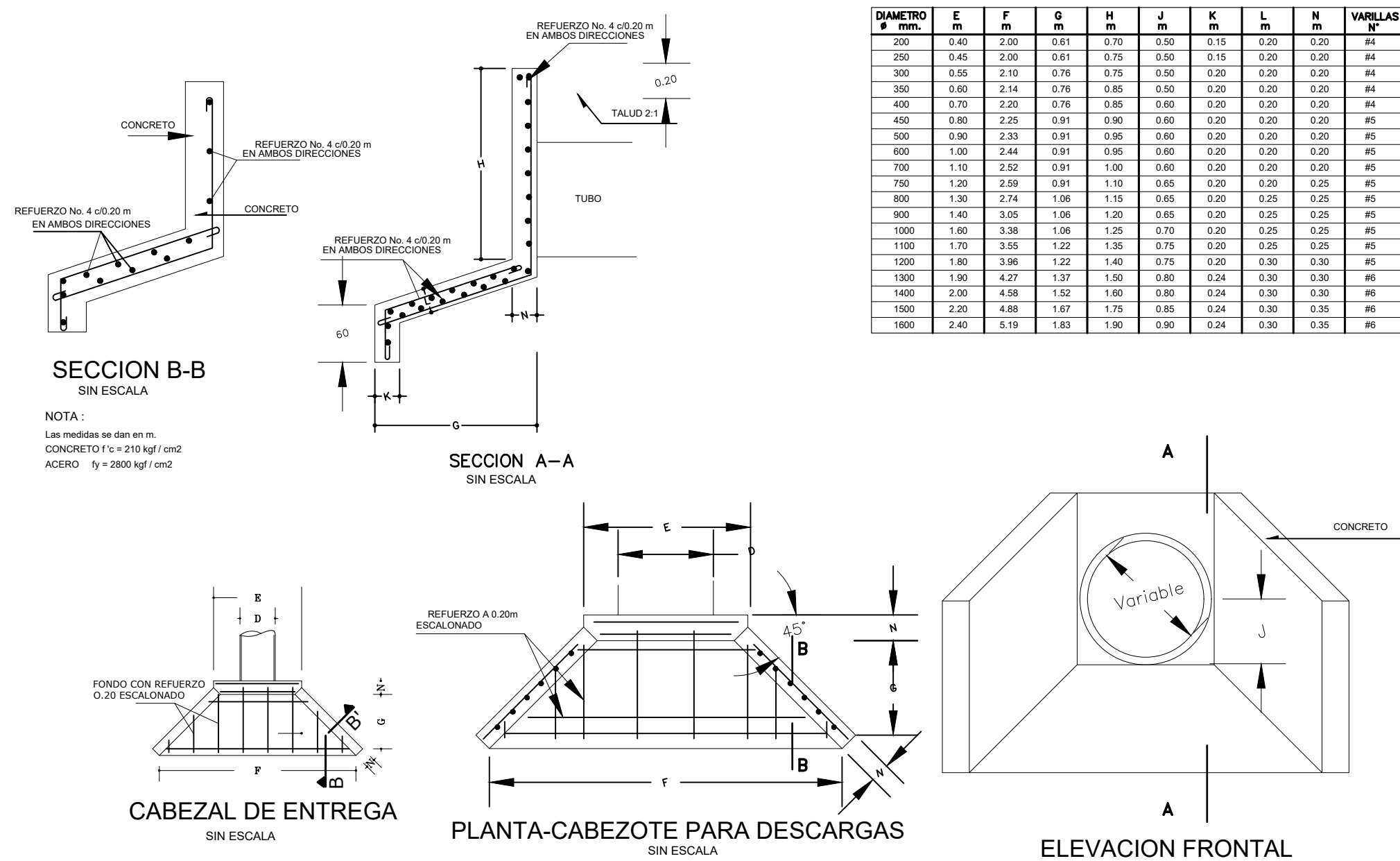
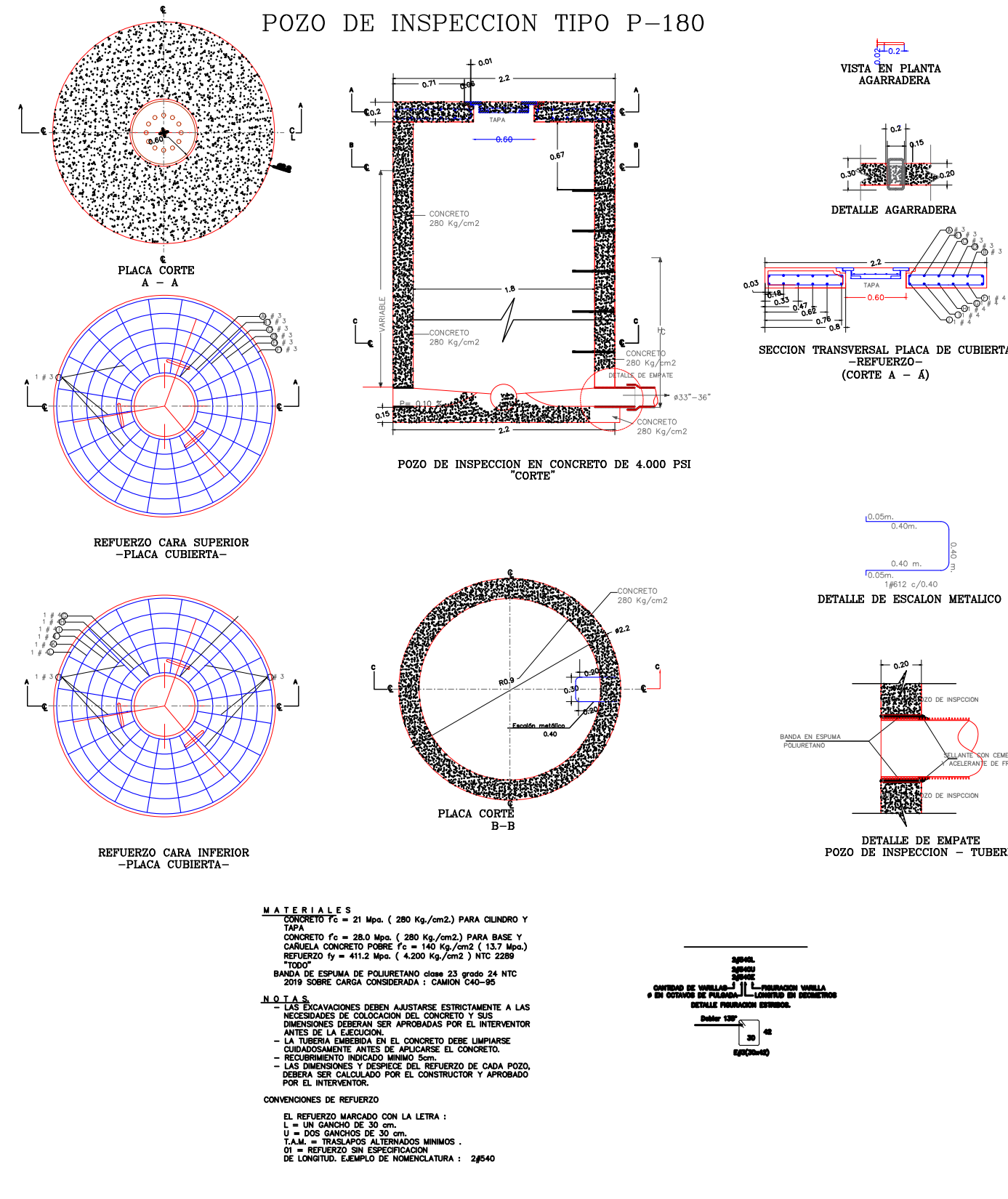


DIMENSIONES DE CABEZOTES PARA DIFERENTES DIAMETROS

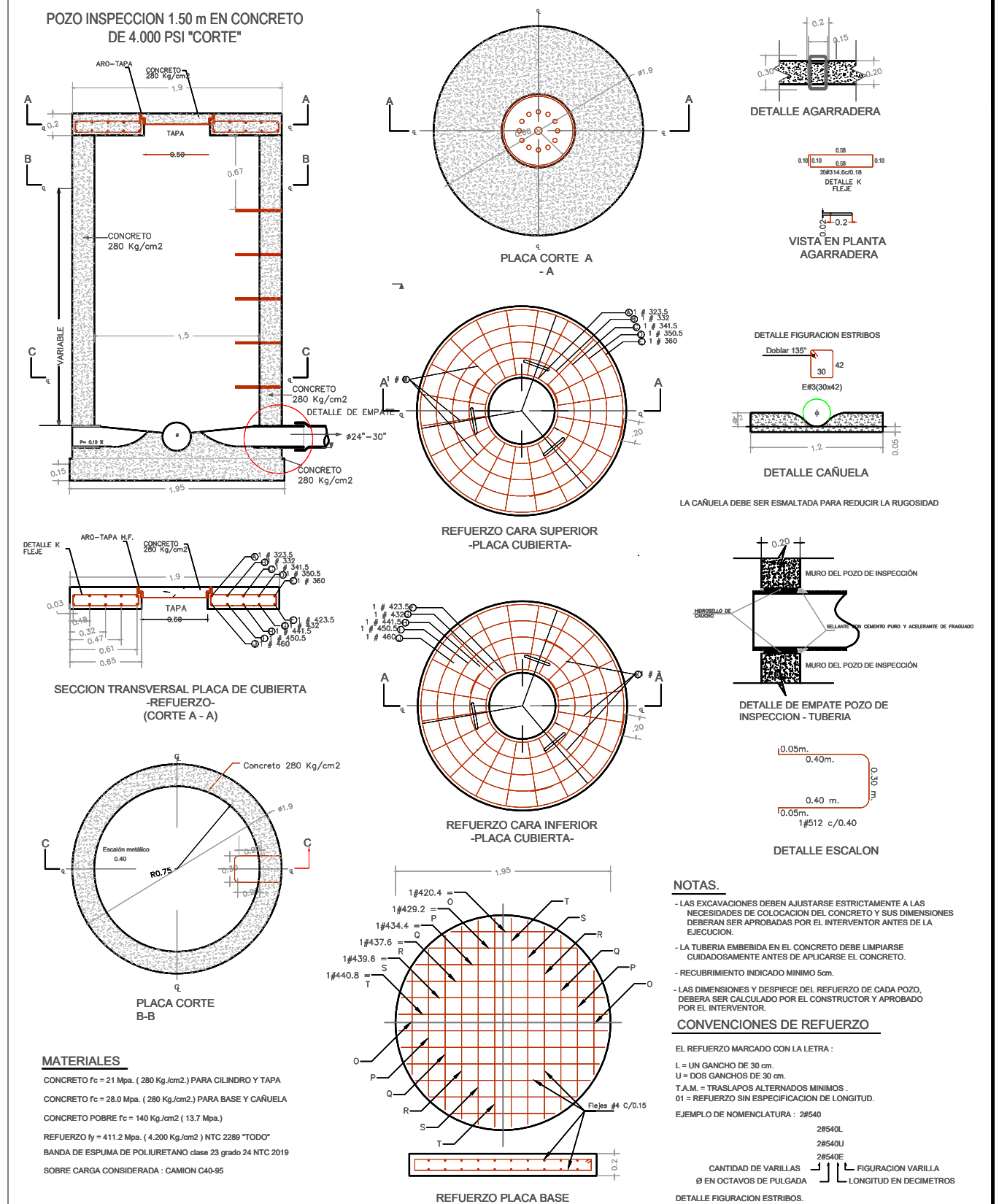
DIAMETRO mm	E mm	F mm	G mm	H mm	J mm	K mm	L mm	N mm	VARIABLES mm
200	0.40	0.20	0.10	0.05	0.20	0.10	0.20	0.20	64
250	0.45	0.20	0.10	0.05	0.20	0.15	0.20	0.20	64
300	0.50	0.20	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
350	0.60	0.20	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
400	0.70	0.20	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
450	0.80	0.25	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
500	0.90	0.30	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
600	1.00	0.44	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
700	1.10	0.52	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
800	1.20	0.60	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
900	1.30	0.65	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
1000	1.40	0.70	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
1200	1.60	0.88	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
1400	1.80	1.00	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
1600	2.00	1.10	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
1800	2.20	1.20	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
2000	2.40	1.30	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
2200	2.60	1.40	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
2400	2.80	1.50	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
2600	3.00	1.60	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
2800	3.20	1.70	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
3000	3.40	1.80	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
3200	3.60	1.90	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
3400	3.80	2.00	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
3600	4.00	2.10	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
3800	4.20	2.20	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
4000	4.40	2.30	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
4200	4.60	2.40	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
4400	4.80	2.50	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
4600	5.00	2.60	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
4800	5.20	2.70	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
5000	5.40	2.80	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
5200	5.60	2.90	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
5400	5.80	3.00	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
5600	6.00	3.10	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
5800	6.20	3.20	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
6000	6.40	3.30	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
6200	6.60	3.40	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
6400	6.80	3.50	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
6600	7.00	3.60	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
6800	7.20	3.70	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
7000	7.40	3.80	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64
7200	7.60	3.90	0.10	0.05	0.20	0.20	0.20	0.20	64



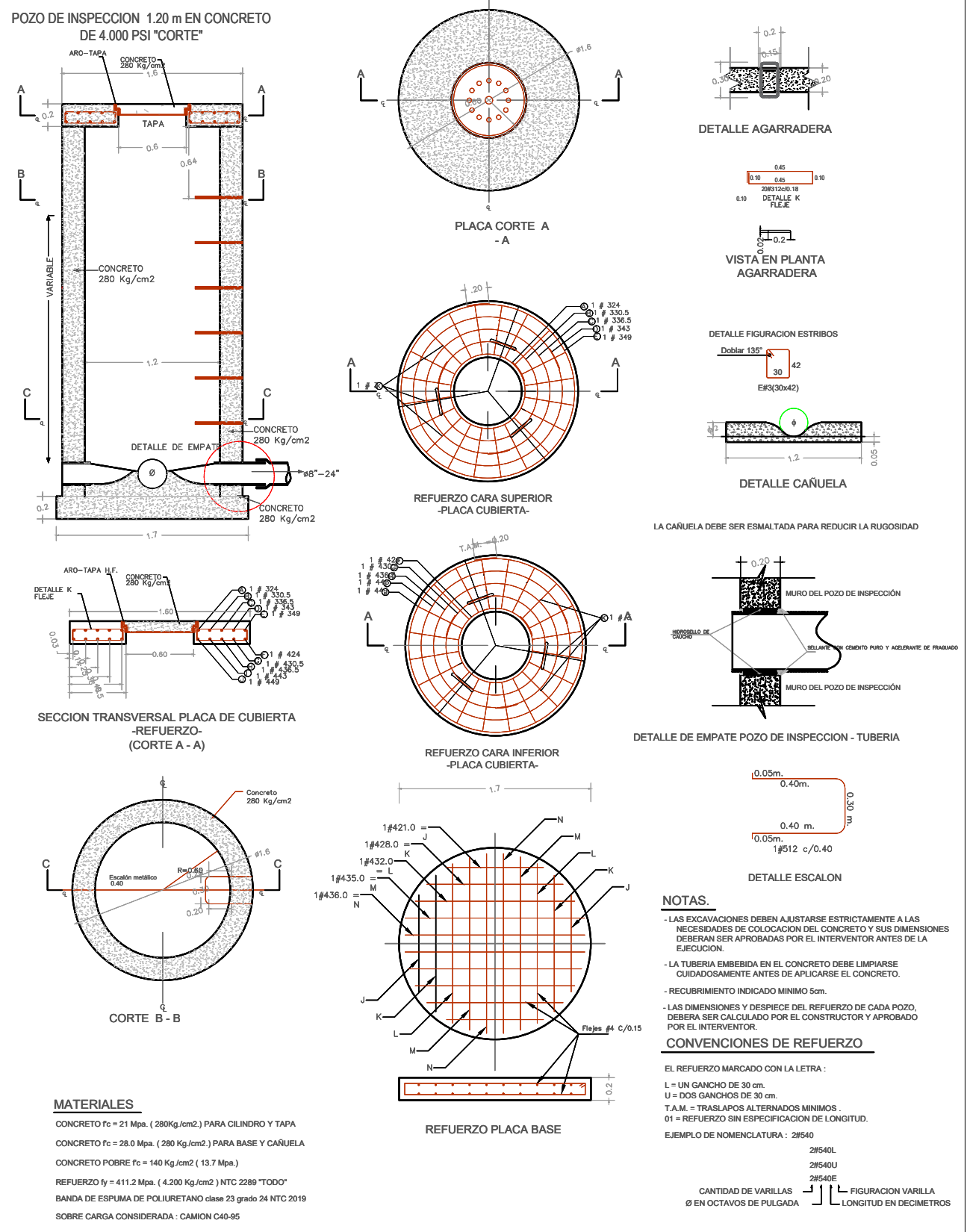
POZO DE INSPECCION TIPO P-180



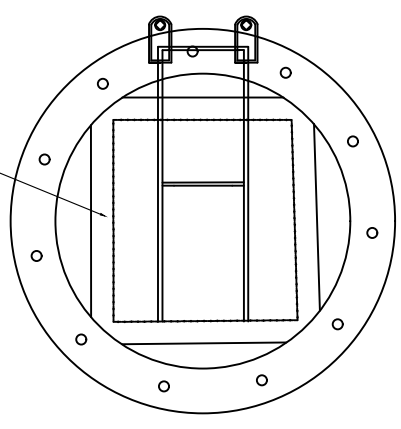
POZO INSPECCION 1.50 m EN CONCRETO
DE 4 000 PSI *CORTE*



POZO DE INSPECCION 1.20 m EN CONCRETO
DE 4,000 PSI "CORTE"

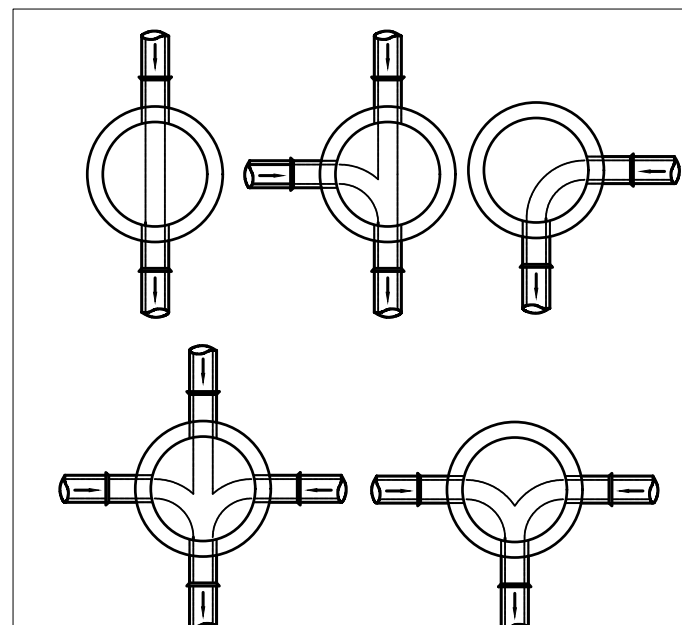
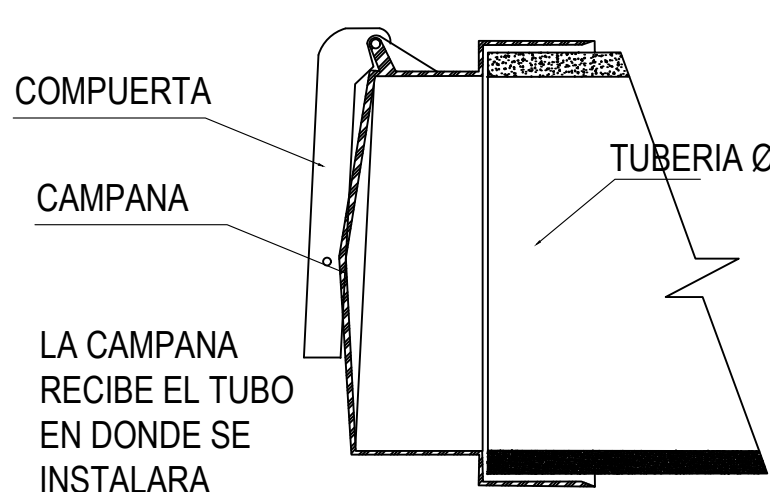


COMPUERTA

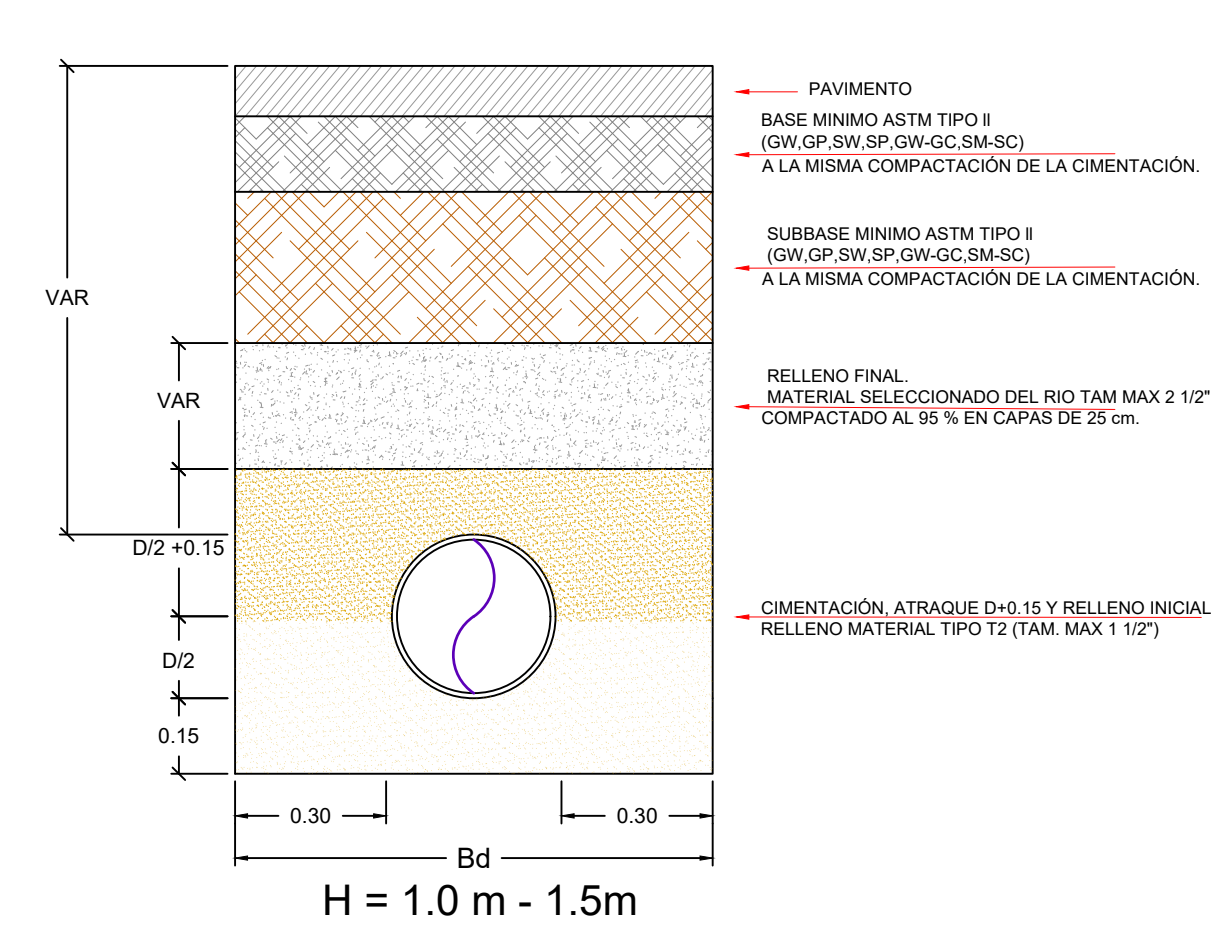


DETALLE PERFIL CHARNELA DE CAMPANA

DETALLE PERFIL CHARNELA DE CAMPANA

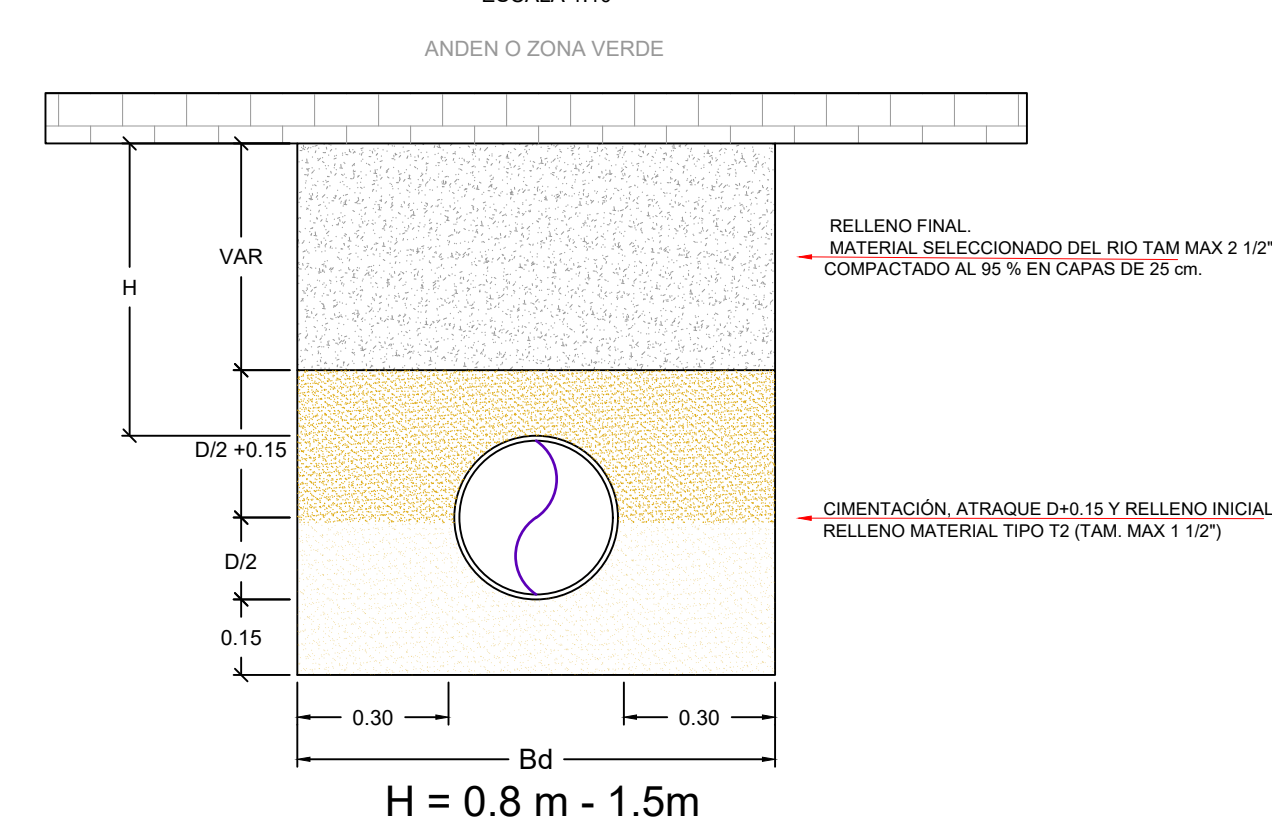


ESQUEMA TIPO DE CIMENTACIÓN PARA RASANTE DE VÍA
ESCALA 1:10

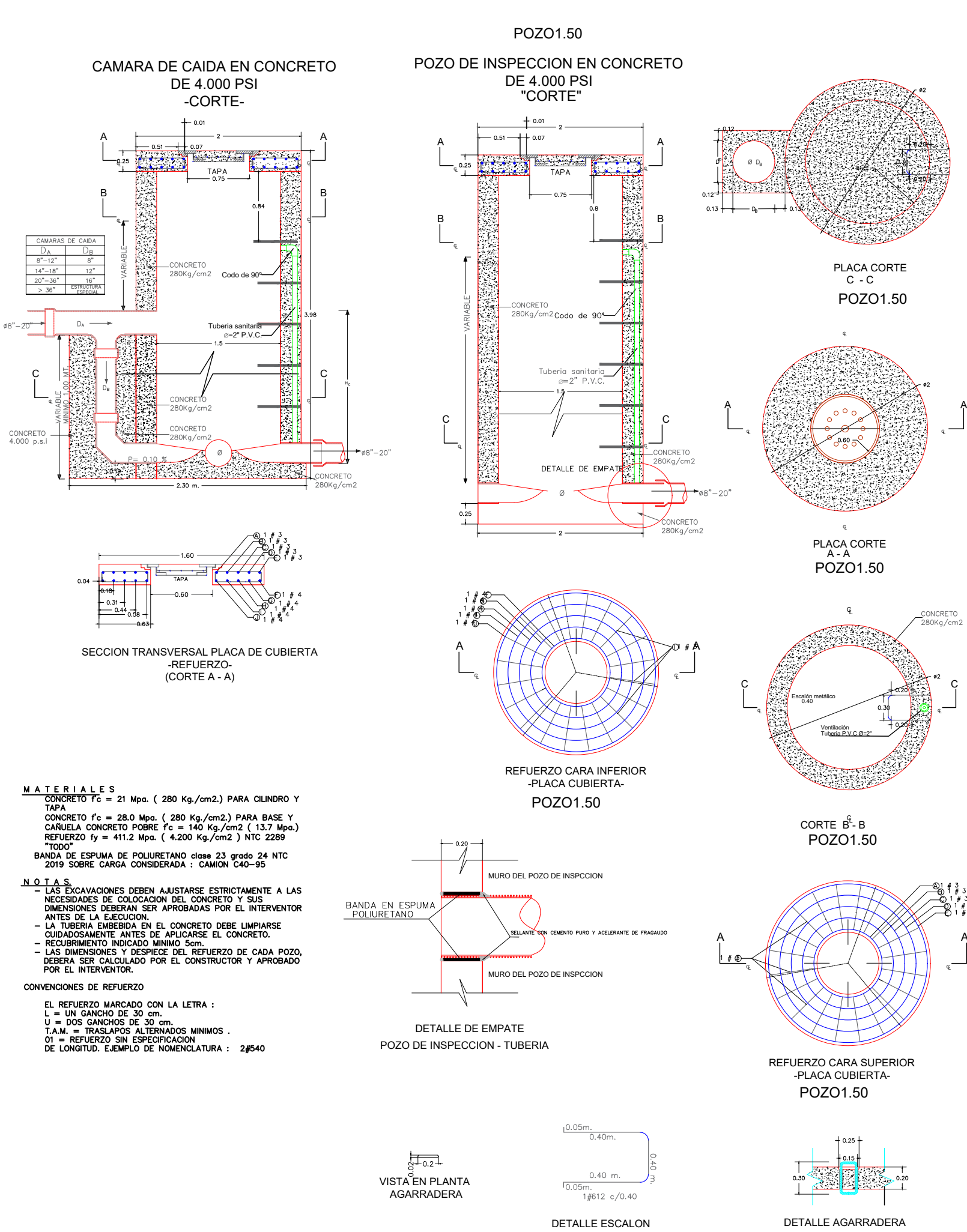


NOTA: LOS 0.15 m DE MATERIAL DE RELLENO SOBRE LA CUBIERTA SE VERIFICARÁN DESPUÉS DE QUE LA CUBIERTA SE HAYA INSTALADO.

ESQUEMA TIPO DE CIMENTACIÓN PARA RASANTE DE VÍA



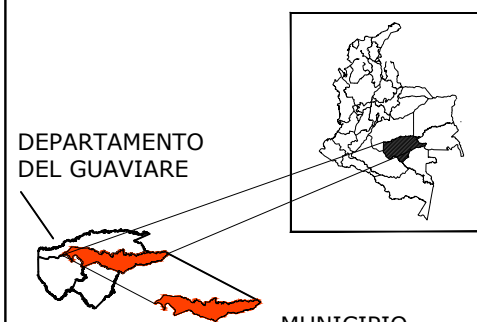
CAMARA DE CAIDA



PROYECTO

CONSTRUCCIÓN DEL
ALCANTARILLADO SANITARIO Y
PLUVIAL DE LA INSPECCIÓN LA
UNILLA DEL MUNICIPIO DEL
RETORNO - DEPARTAMENTO DEL
GUAVIARE.

LOCALIZACIÓN GENERAL

[illegible]

No.	OBSERVACIONES	FECH
EDICIONES		

PROPIETARIO

PREDIO PROPIEDAD DEL MUNICIPIO
DE EL RETORNO DEPARTAMENTO
DEL GUAVIARE

DISEÑO

Ing. YEYSON JAVIER MEDINA NEIRA
Mp: 25202 175933 CND

PROYECTISTA

CONTIENE:

**DETALLES
CONSTRUCTIVOS RED
PLUVIAL.**

DIBUJO

CODIGO DEL PROYECTO

P	L	-	D	E	T	-	1
---	---	---	---	---	---	---	---

NOTA:
Este documento y toda su información, conceptos, diseños y notas contenidas en él son propiedad intelectual del Ingeniero. Por lo tanto no podrán ser copiadas o reproducidas sin su consentimiento escrito.
El Ingeniero no se hace responsable por la ejecución de la obra, sólo se hace responsable por la información contenida en los planos.

ESCALA	PLANO
--------	-------

INDICADAS

FECHA	
-------	--

PI 7

SEPTIEMBRE 2025

--	--