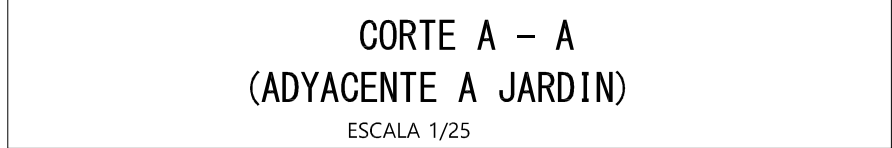
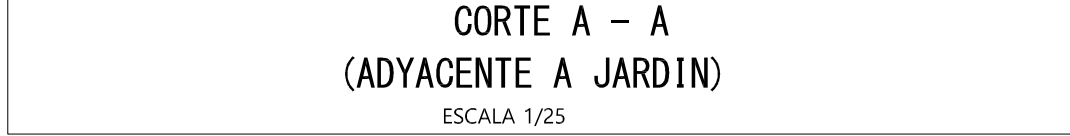
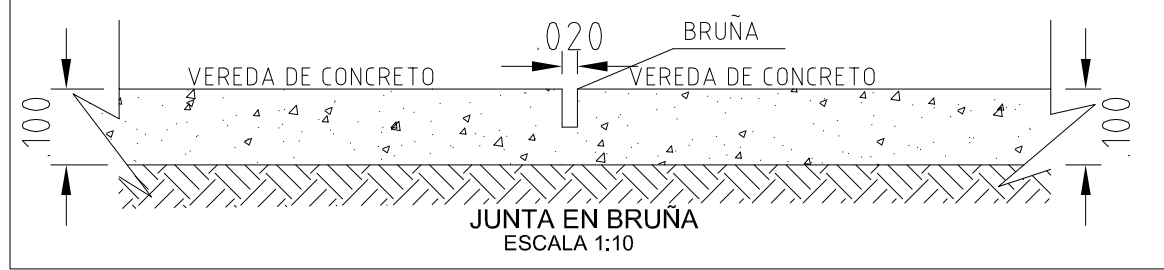
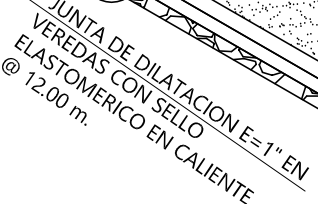




escala 1/25 ancho: 2.40 - 1.80 - 1.20
espesor: 0.10m.



1.0.- DE LOS MATERIALES

1.1.- CONCRETO SIMPLE :		
Veredera	=	F'c = 175 Kg/cm2
Marillito y veredera	=	F'c = 175 Kg/cm2
Solado e.0=10m.	=	F'c = 100 Kg/cm2
1.2.- CONCRETO ARMADO:		
a)- Losa pavimento y bermas	=	F'c = 245 Kg/cm²
b)- Sardinell de Concreto	=	F'c = 175 Kg/cm²
c)- Canaletas		
losa inferior y muros	=	F'c = 175 Kg/cm²
losa superior en calzada	=	F'c = 245 Kg/cm²
losa superior al costado de bermas	=	F'c = 175 Kg/cm²
losa superior en marillos	=	F'c = 175 Kg/cm²
d)- Puente Alcantarilla		
losa inferior	=	F'c = 280 Kg/cm²
Muros Lateral y Central	=	F'c = 280 Kg/cm²
Zapata-Alero de Encausamiento	=	F'c = 280 Kg/cm²
Alero de Encausamiento	=	F'c = 280 Kg/cm²
Losa Superior	=	F'c = 280 Kg/cm²
Vereda en Puente ALC.	=	F'c = 280 Kg/cm²
Losa de Aproximación	=	F'c = 245 Kg/cm²
1.3.- ACERO (Limite de Fluencia)		
-Acero corrugado	=	Fy = 4,200 Kg/cm
-Acero Liso	=	Fy = 2,530 Kg/cm
-Perfiles y platinas ASTM A36	=	Fy = 2,530 Kg/cm
1.4.- RECURBIMIENTOS:		
- Losa de pavimentos	=	5 cm.
- Tesis de alcantarilla	=	4 cm.
-Alcantarilla, canaletas y veredas	=	3 cm.
-Zapatas	=	7 cm.

3.0.- RELLENOS:

3.1.- Compactados con material de préstamo al 100% de la

5.0.- CURADO :

- Ø 3/8" : 45 cm.
- Ø 1/2" : 60 cm.
- Ø 5/8" : 75 cm.
- Ø 3/4" : 85 cm.

- CAPACIDAD PORTANTE (Q_c) = (Ver Estudio de suelo)

8.0.- REGLAMENTOS Y NORMAS

- AASHTO - PCA
- REGLAMENTO NACIONAL EDIFICACIONES (RNE)



GERENCIA
ESTUDIOS Y
PROYECTOS

CLEVER GONZALES HIDALGO
REPRESENTANTE COMÚN

160

Juan Manuel Reyes Meza

INGENIERO CIVIL
Reg. CIP Nº 139632

73730
PROYECTO

 MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CORONEL PORTILLO

GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS
SUB GERENCIA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

PROYECTO: AMPLIACION DEL SERVICIO DE MOVILIDAD URBANA EN AV. AVIACION (ENTRE LA AV. VIA DE EVITAMIENTO HASTA CA. LOS CLAVELES) DISTRITO DE MANANTAY DE LA PROVINCIA DE CORONEL PORTILLO DEL DEPARTAMENTO DE UCAYALI - TRAMO I - CUI N° 2639736.

PLANO :	ESPECIMIDAD :	COD. DE INVERSIÓN :	UBICACIÓN :
PLANO DETALLE DE VEREDA - AL: AVIACION	ARQUITECTURA	-----	Log. AV. AVIACION Dist. MANANTAL
JEFE DE PROYECTO :	FECHA :	ESCALA :	Prov. CORONEL PORTELLO

	OUTUBRE - 2024	PRECADA	Reg: UCARALI
--	----------------	---------	--------------