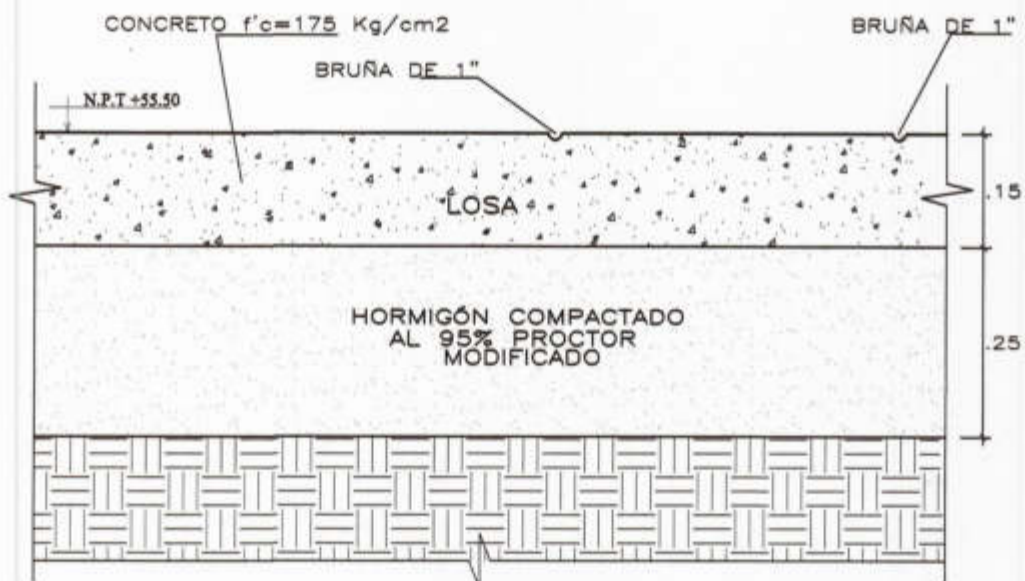


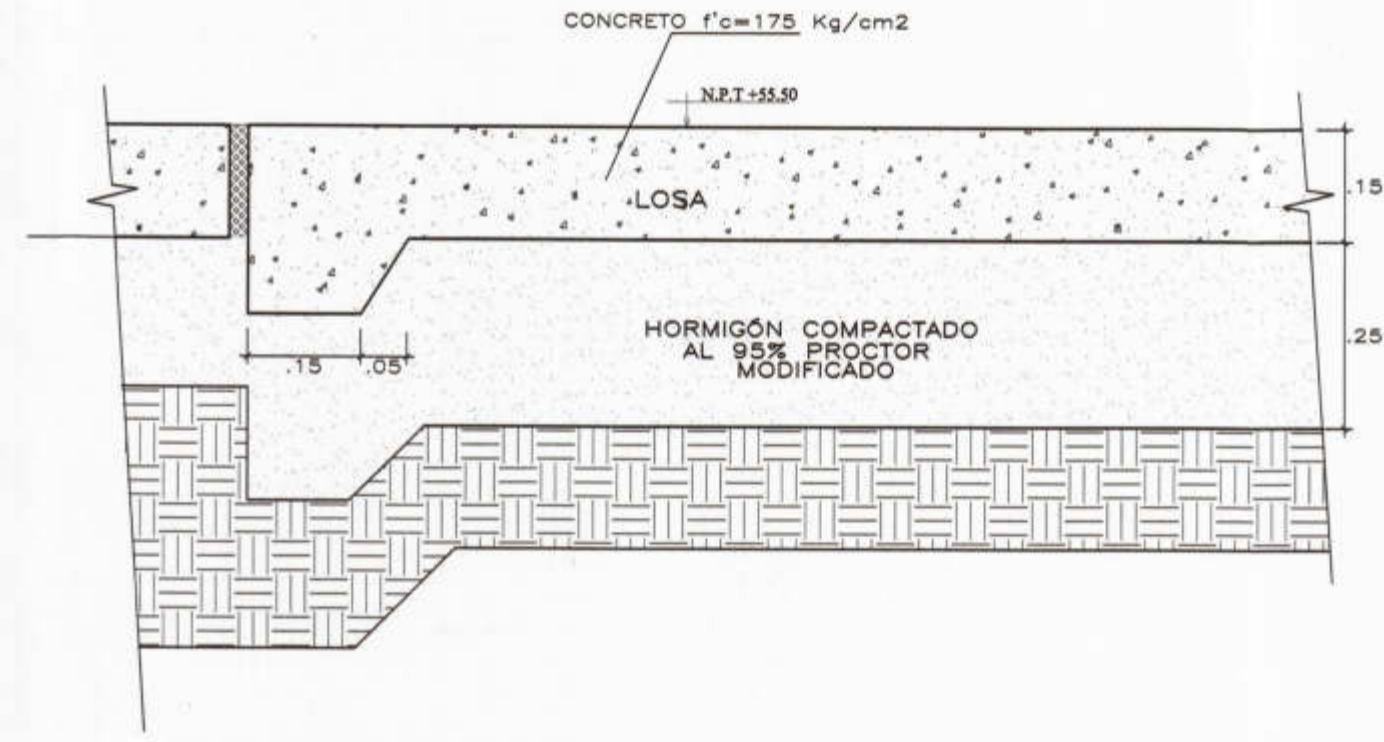
Jose Franklin Talledo Covenas
 INGENIERO CIVIL
 CIP 52167

CONSORCIO "EL ALGARROBO"
 Lushing Staling Zurita Chung
 REPRESENTANTE COMUN
 DNI. 47922985



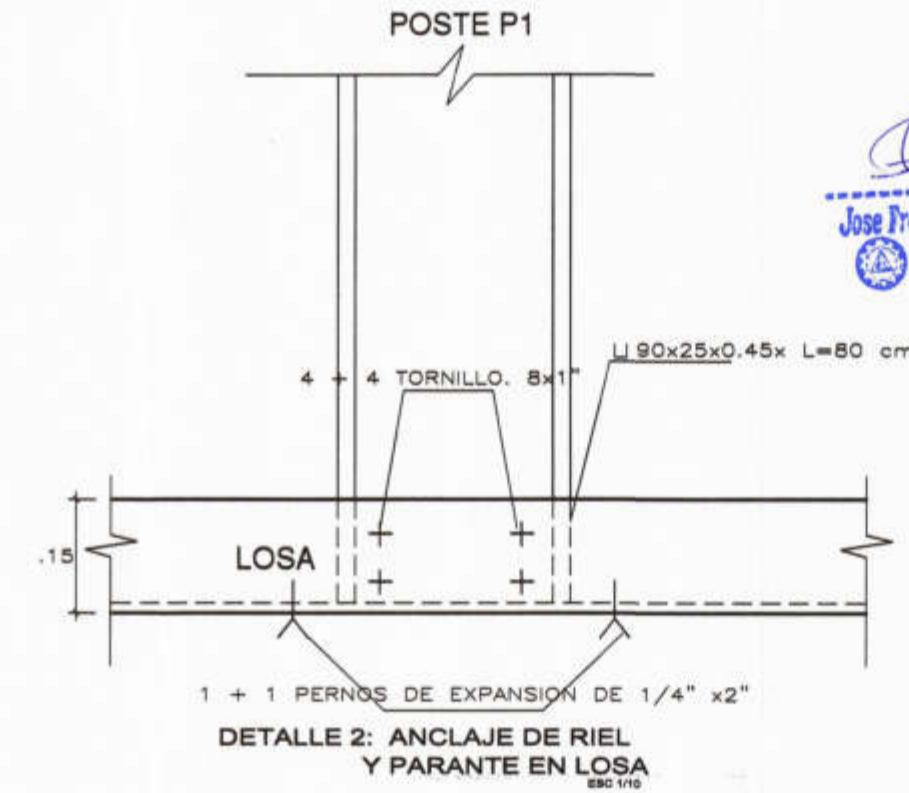
DETALLE 1 - BRUÑA

ESCALA : 1/10



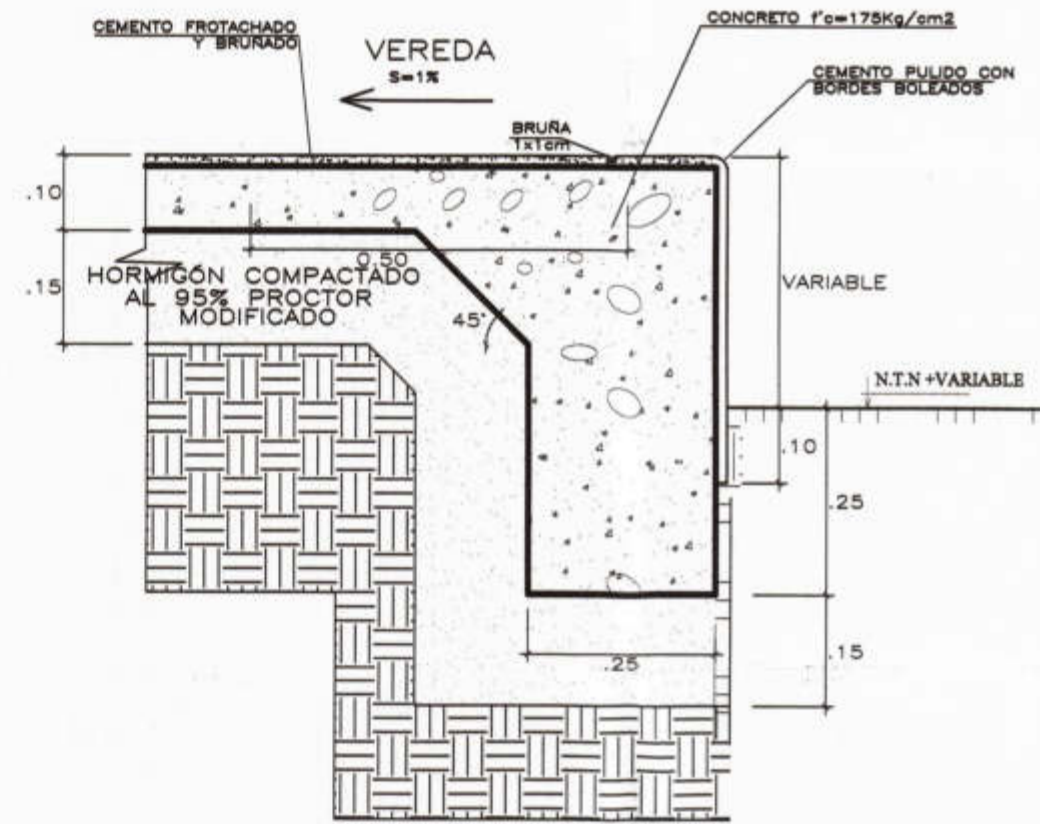
DETALLE 2 - TÍPICO DE LOSA

ESCALA : 1/10



DETALLE ANCLAJE DE RIEL Y PARANTE EN LOSA

ESCALA : 1/10

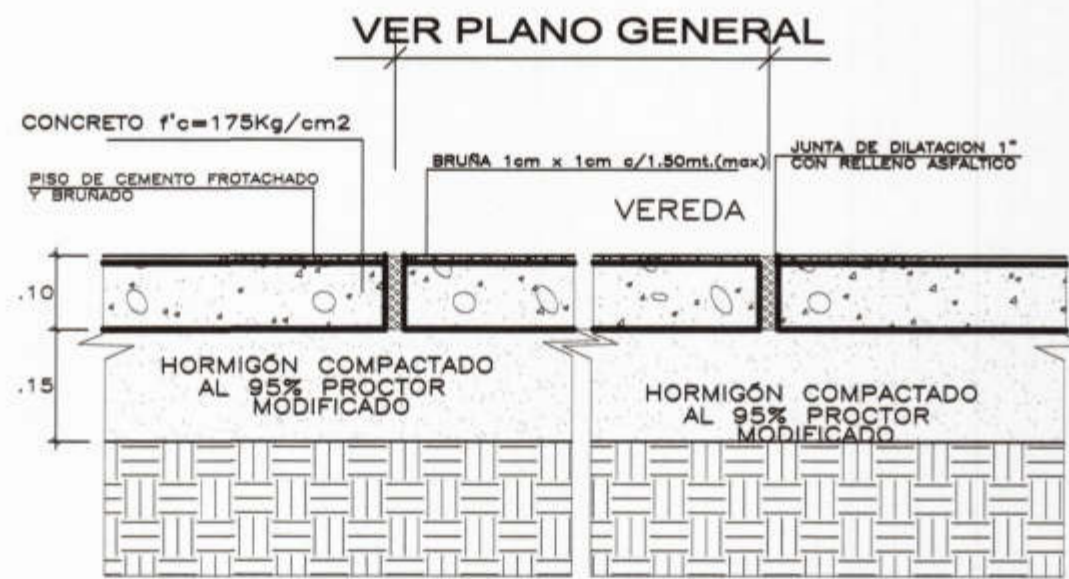


DETALLE 4 - VEREDA - TIERRA COMPACT.

ESCALA : 1/10

ESPECIFICACIONES TECNICAS	
RESIST. MIN. DEL SUELO	0.8 kg/cm2
CONCRETO	f _c = 175 Kg/cm ²
ACERO EN PERFILES	F _y = 2,500 Kg/cm ²
ACERO	ASTM A653 F1 min. 2,200 kg/m ²
GALVANIZADO	180 gr/m ²
TORNILLOS	GRADO 2 (COMERCIALES)
PANELES	FIBROCEMENTO DE 06 mm DE ESPESOR
VELOCIDAD DEL VIENTO	80 Km/h
SOBRECARGA	30 Kg/m ²
ACELERACION SISMICA	0.2 g

Marco Antonio Trelles Silva
 ARQUITECTO
 CAP N° 14260



DETALLE 3 - JUNTA EN VEREDAS

ESCALA : 1/10



PROYECTO :
 ELABORACIÓN DE 03 EXPEDIENTES TÉCNICOS DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS, DISTRITO DE PIURA-PROVINCIA DE PIURA-PIURA

COMPONENTE 03:
 REHABILITACIÓN DEL LOCAL DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARCEMON Saldarriaga-DISTRITO DE PIURA-PROVINCIA PIURA-REGIÓN GRAU

UBICACION:
 DEPARTAMENTO: PIURA
 PROVINCIA: PIURA
 DISTRITO: PIURA
 SECTOR: PACHITEA

CONSULTOR:
 CONSORCIO EL ALGARROBO

ESPECIALIDAD:
 ARQUITECTURA
 PLANO:
 AULAS PROVISIONALES
 DETALLES DE PISOS-AULAS-COCINA-ADMINISTRACIÓN

DIBUJO: XIN-VILL ESCALA: 1/10 FECHA: SETIEMBRE 2019

EQUIPO DE DISEÑO:
 ARQ. MARCO TRELLES
 CAP 14260
 JEFE DE PROYECTO:
 ING. JOSE TALLEDO COVENAS
 REVISADO:
 APROBADO:

OBSERVACIONES	FECHA

LAMINA:
 COMPONENTE 03
 AULAS PROVISIONALES
AP-12