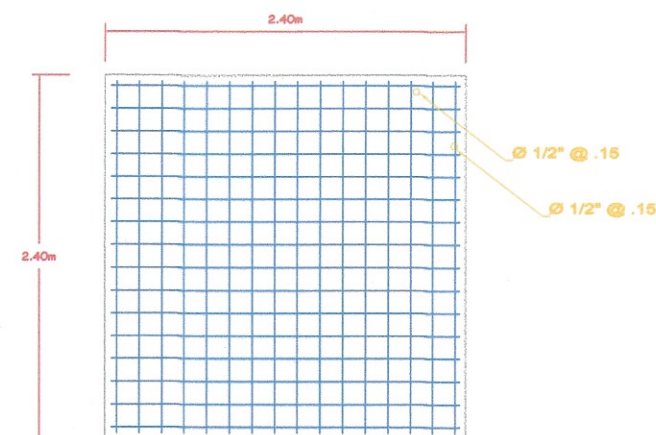


2

Ing. Omar Huaman Espino
INGENIERO CIVIL
REG. CIP N° 154389

ANCHO DE ESCULTURA = 1.60 M.

ZAPATA PARA ESCULTURA



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS



Proyecto :
"CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PUBLICOS DE INTEGRACIÓN
ECONÓMICA Y SOCIAL EN PARQUE N°01 DEL CENTRO POBLADO
SANTA CRUZ DE VILLACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA
PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA".

Plano :
PLANO DE DETALLE DE ESCULTURA

Ubicación :
Dpto. : ICA
Prov. : ICA
Dist. : SALAS
Lugar : SANTA CRUZ DE
VILLACURI

Diseño :
E.S.E.L

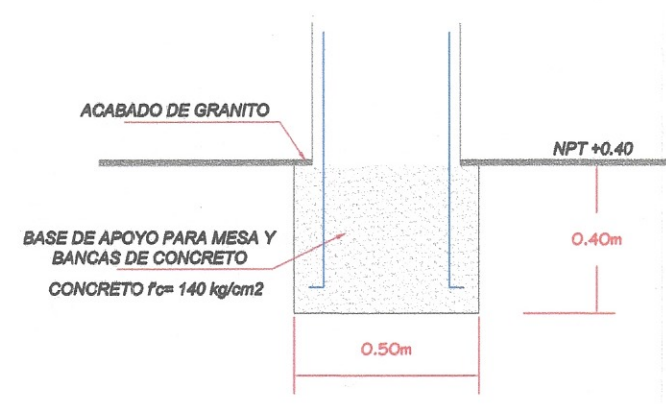
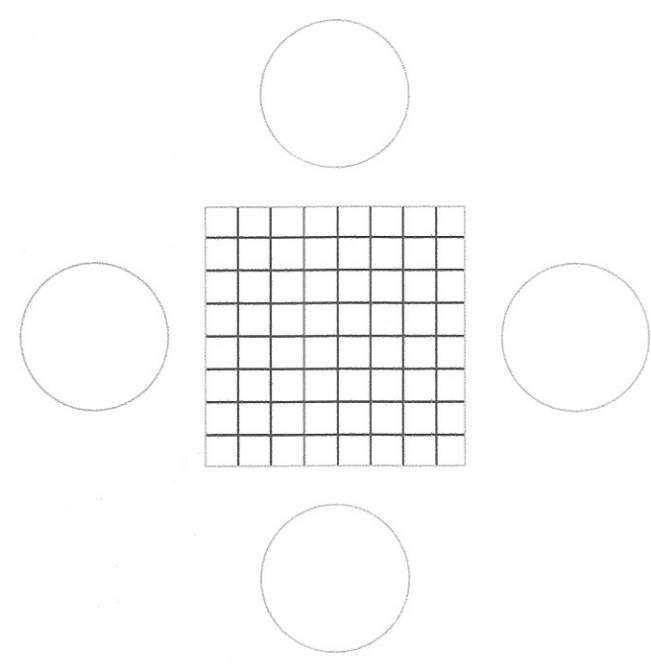
Fecha :
Junio - 2023

Escala :
1/50

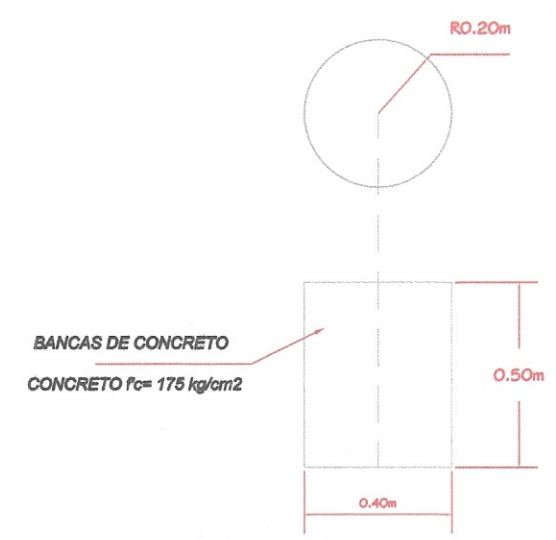
Proyectista :

PDE-01

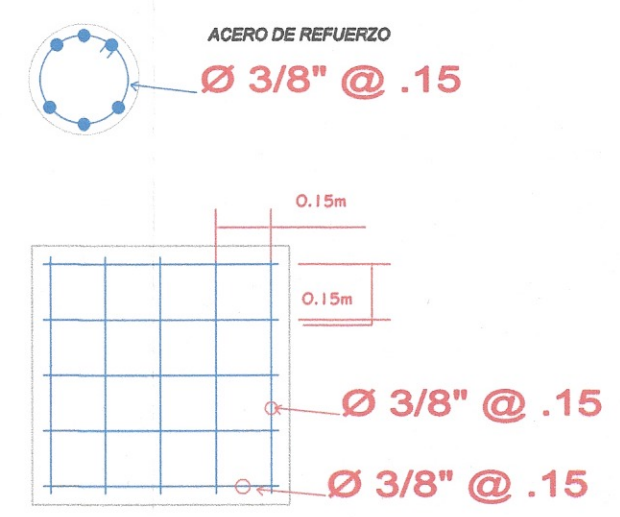
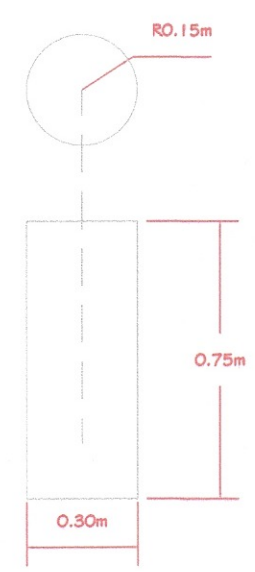
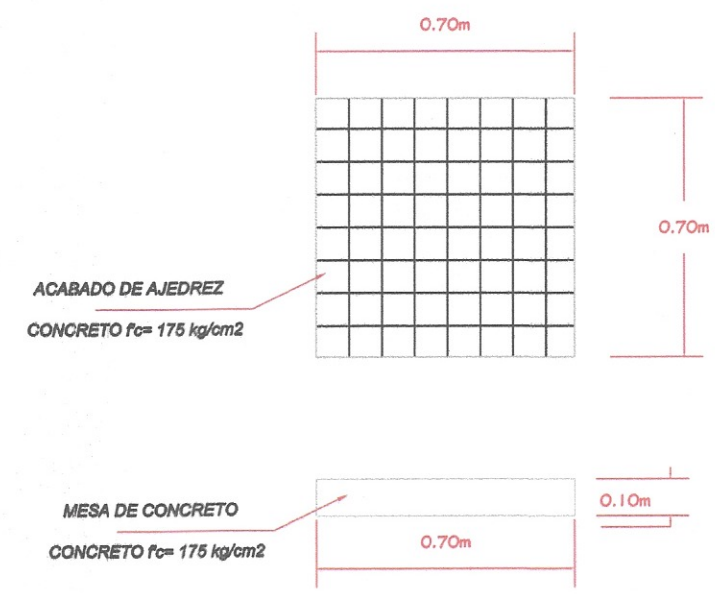
MESA DE AJEDREZ




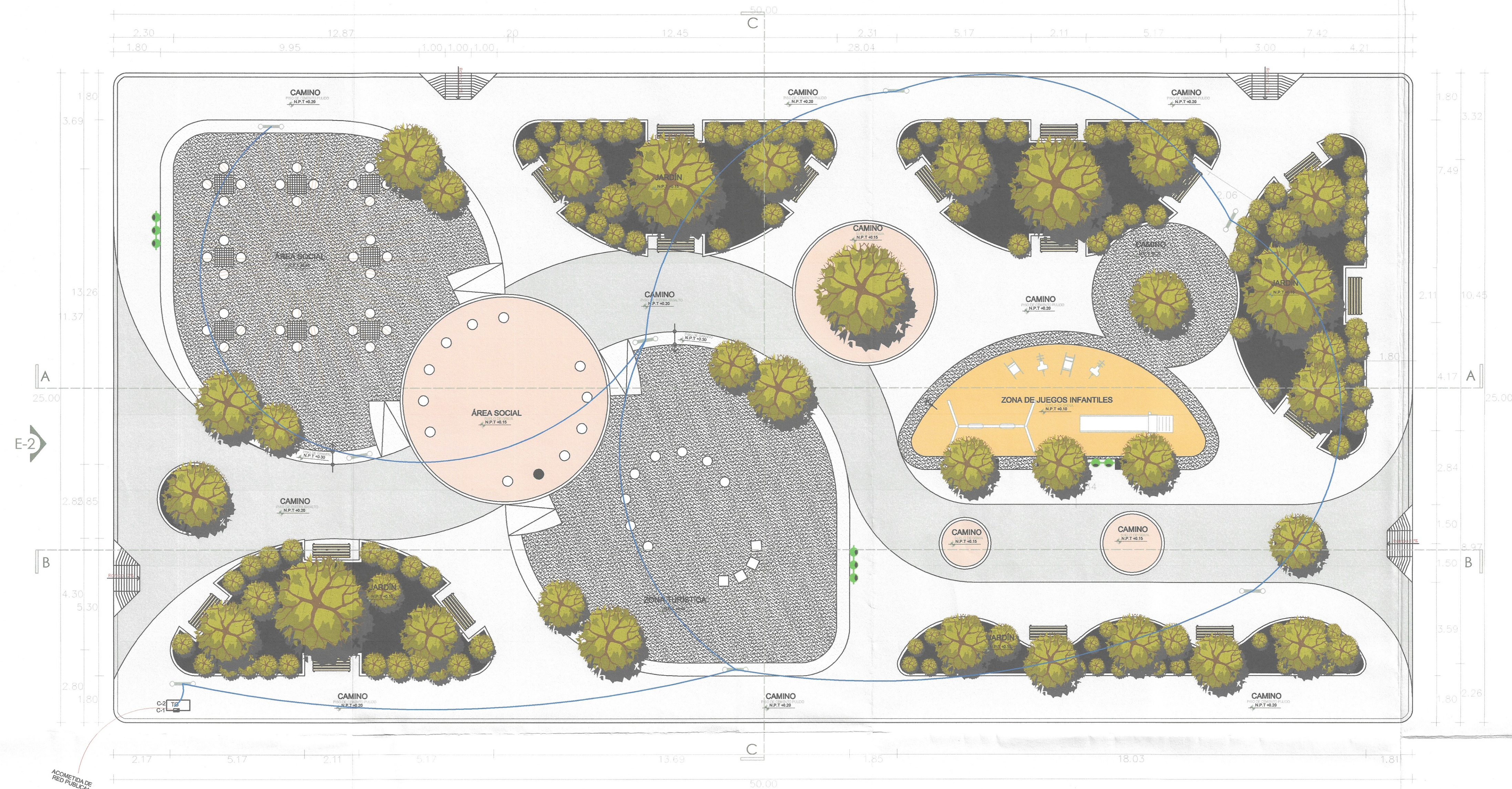
BANCA DE CONCRETO



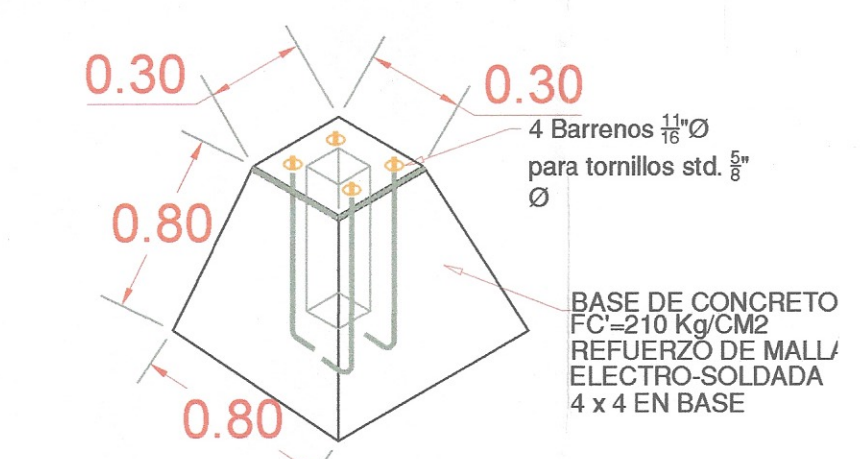
MESA DE CONCRETO



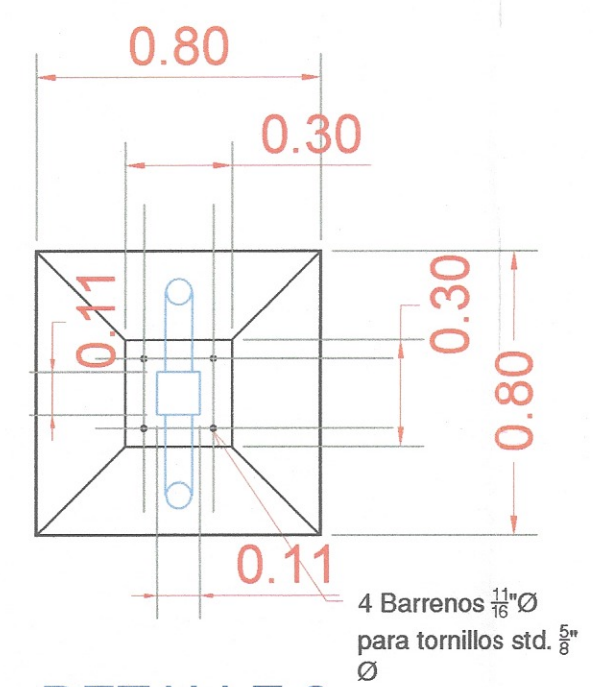
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS			
	Proyecto : "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PUBLICOS DE INTEGRACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN PARQUE N°01 DEL CENTRO POBLADO SANTA CRUZ DE VILLACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA".		
	Plano : PLANO DE MESA DE AJEDREZ		
Ubicación : Dpto. : ICA Prov. : ICA Dist. : SALAS Lugar : SANTA CRUZ DE VILLACURI		Diseño : E.S.E.L. Fecha : Junio - 2023 Escala : Indicada	PDM-01
Proyectista :			



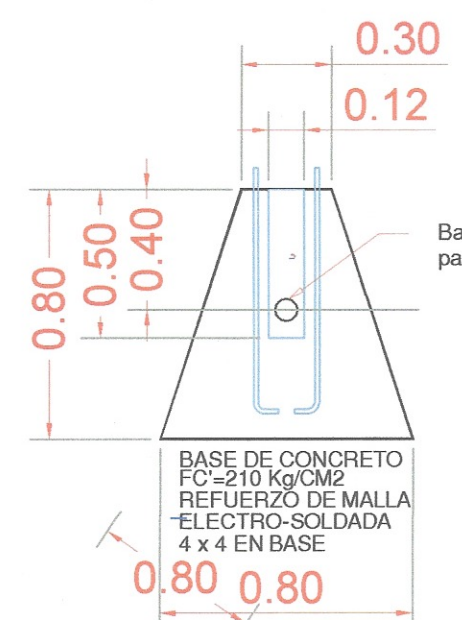
PLANO DE RED ELECTRICA
ESCALA 1:100



BASE PARA POSTE 30x80x80
ESCALA 1/20

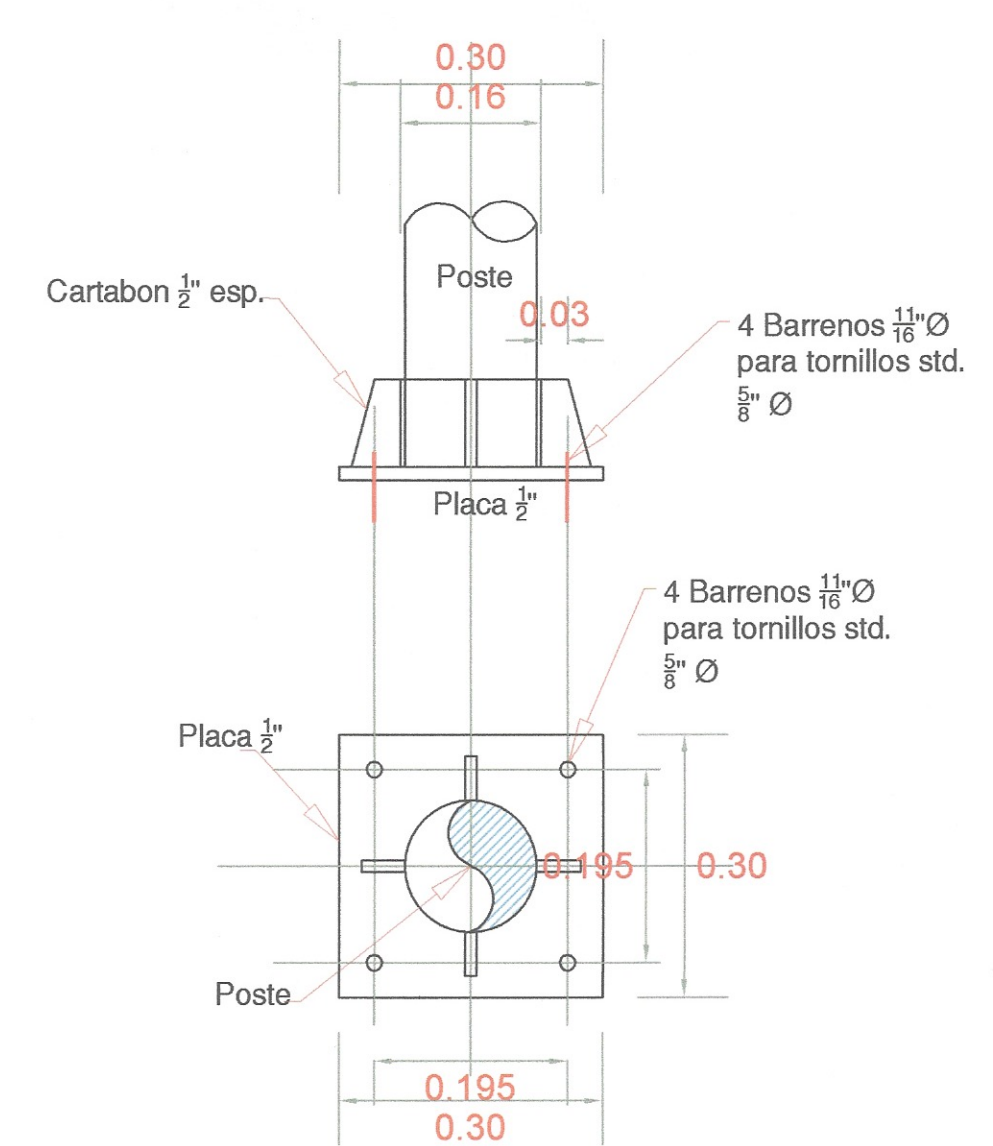


DETALLE 2
ESCALA 1/20



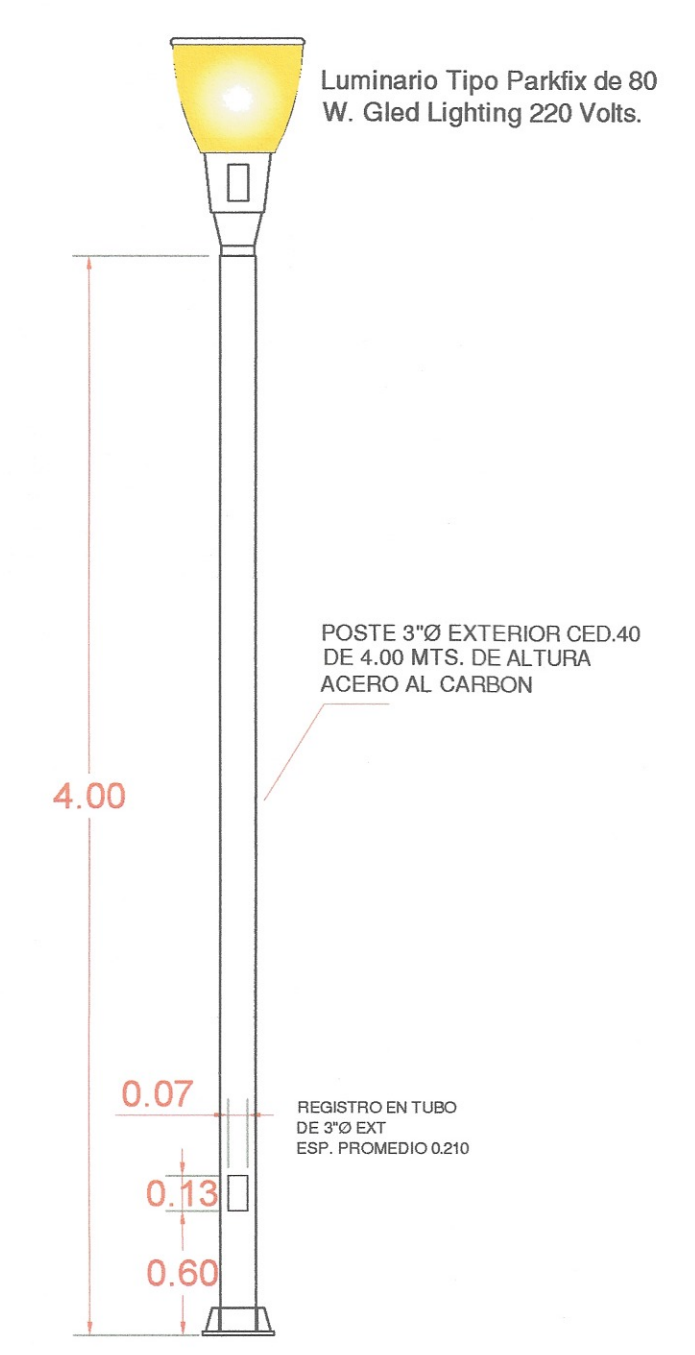
DETALLE 1
ESCALA 1/20

DETALLES DE BASE DE POSTE
ESCALA 1:20



PLACA BASE
ESCALA 1/10

DETALLE DE PLACA BASE
ESCALA 1:10



POSTE 30x80x80
ESCALA 1/25

DETALLE DE POSTE Y LUMINARIA
ESCALA 1:25

NOTAS GENERALES

- CONDUCTORES: SERAN DE COBRE ELECTROLITICO (99% DE CONDUCTIBILIDAD CON AISLAMIENTO DE MATERIAL TERMOPLASTICO).
- TUBOS: SERAN DE PVC (CLORURO DE POLIVINILO) DEL TIPO PESADO (P).
- ACCESORIOS: SIMILARES A LOS DE LA SERIE MICRO MAGIC DE TICINO CON PLACAS DE ALUMINIO.
- CAJAS: SERAN DE FQ* LIVIANO (0.8mm DE ESPESOR DE PLANCHA MINIMO), EXCEPTO PARA CAJAS DE PASO MAYORES QUE SERAN PESADO (1.6mm DE ESPESOR DE CAJA).
- LA CAJA RECTANGULAR DONDE CONVERJAN 3 O 4 TUBOS DE 20mmØ PVC-P, SE REEMPLAZARA POR UNA CAJA CUADRADA DE 100x55mm.
- LA TOMA DE TIERRA ES SEGUN DISEÑO Y EL VALOR DE LA RESISTENCIA DE LA RED DE TIERRA NO DEBERA SER MAYOR DE 10 OHMNIOS.
- LAS TUBERIAS QUE ATRAVIESEN ZONA SIN PAVIMENTO (JARDIN) SERAN DE PVC-P Y SE INSTALARAN A UNA PROFUNDIDAD DE 0.60 cms PROTEGIDOS CON DADO DE CONCRETO DE 6" DE ESPESOR (VER DETALLE).
- NO SE DEBERA INSTALAR MAS DE 2 CURVAS ENTRE CAJA Y CAJA.
- TODO LO NO ESPECIFICADO SE REGIRA POR EL CODIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD.
- CAIDA DE TENSION EN CIRCUITOS DERIVADOS DE ACUERDO A LO INDICADO EN EL C.N.E. UTILIZACION (<1.5%).
- EN LOS TRAMOS DONDE EL CONDUCTOR ATRAVIESE ZONAS DE TRANSITO VEHICULAR SE INSTALARAN DUCTOS DE CONCRETO DE 4 VIAS (VER DETALLE).

LEYENDA GENERAL

SIMBOLO	DESCRIPCION	CAJAS
	SALIDA PARA FAROLA ORNAMENTAL 2 LUMINARIAS	SUELO
	CIRCUITO EMPOTRADO EN PISO ALIMENTA A POSTES P/LUZ	
	CIRCUITO EMPOTRADO EN PISO VIENE DE ACOMETIDA	
	TABLERO GENERAL - TG	MURETE

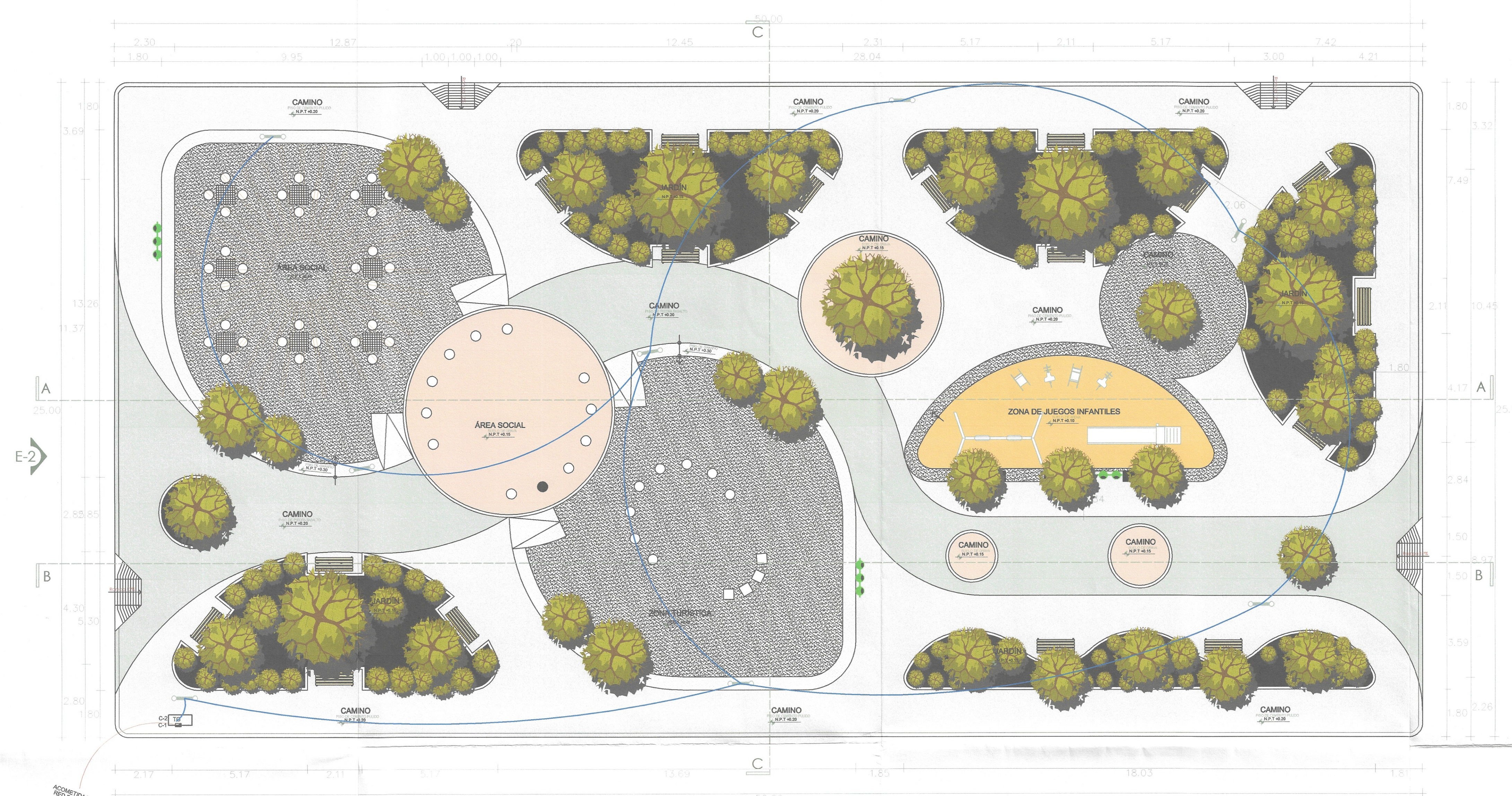
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS

Proyecto: "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PUBLICOS DE INTEGRACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN PARQUE N°01 DEL CENTRO POBLADO SANTA CRUZ DE VILLACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA".

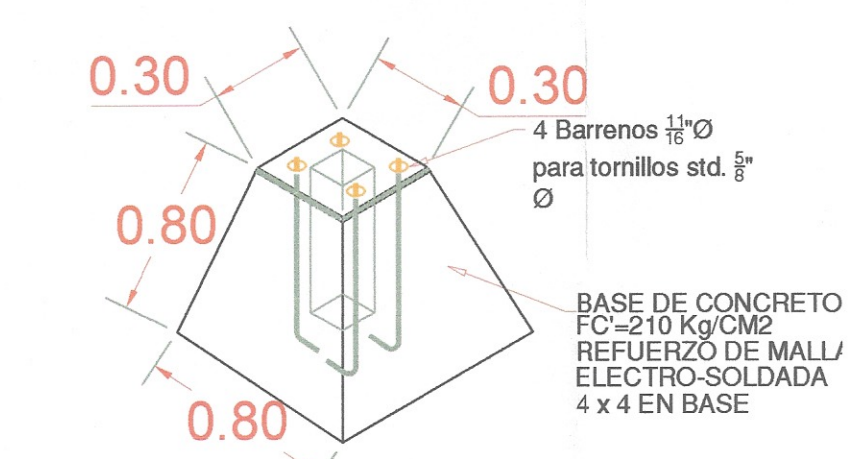
Plano: **PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS**

Ubicación:	Diseño:	II.EE-01
Dpto. : ICA	E.S.E.L	
Prov. : ICA	Fecha: Agosto - 2023	
Dist. : SALAS	Escala: Indicada	
Lugar: SANTA CRUZ DE VILLACURI		
Proyectista:		

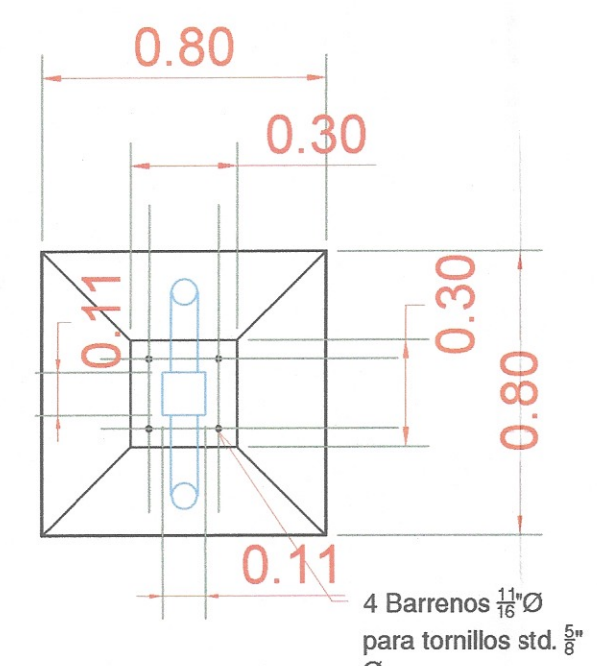
PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS ESCALA :INDICADA



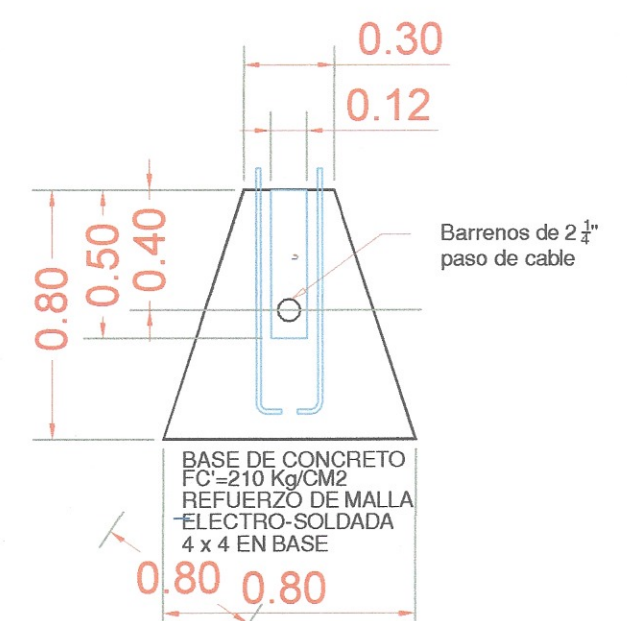
PLANO DE RED ELECTRICA
ESCALA 1:100



BASE PARA POSTE 30x80x80
ESCALA 1/20

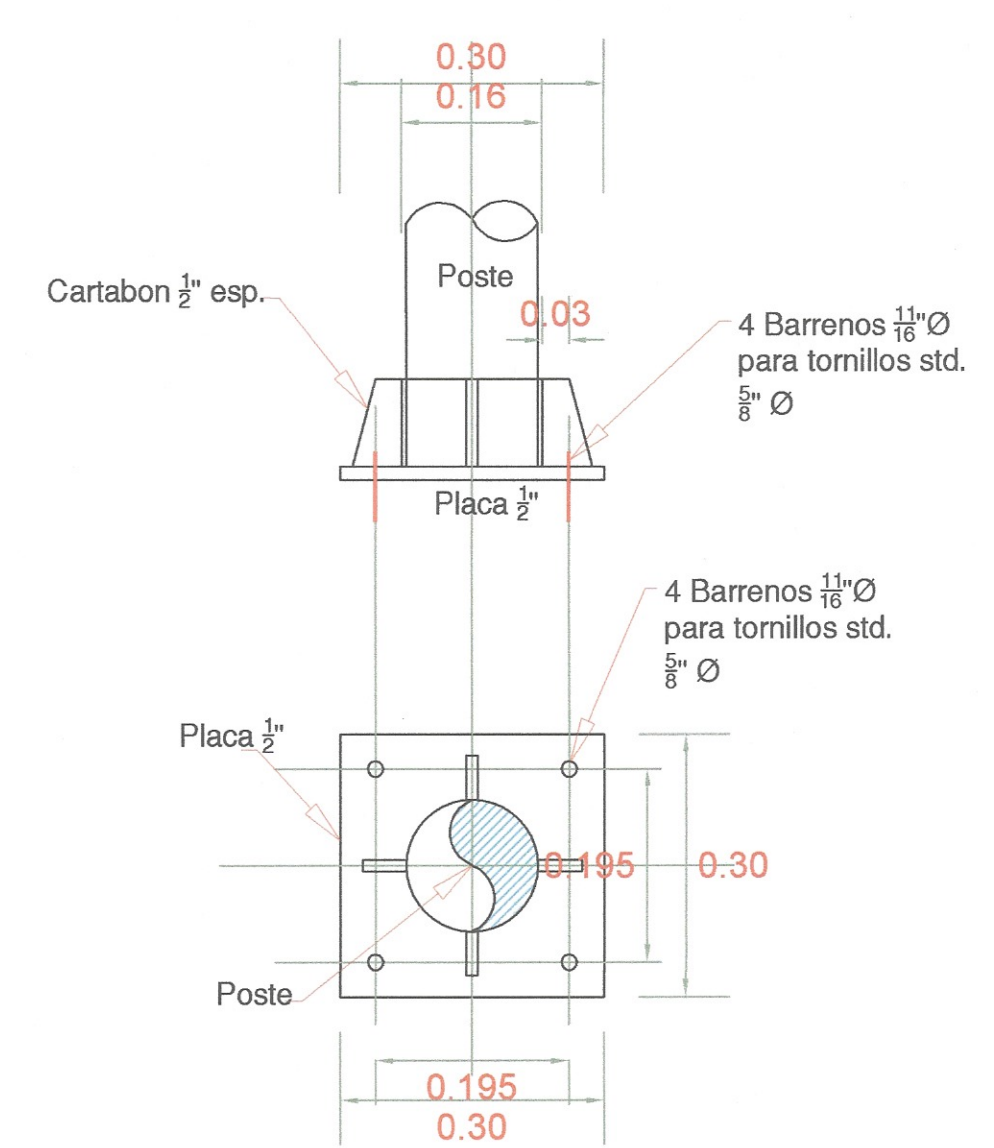


DETALLE 2
ESCALA 1/20



DETALLE 1
ESCALA 1/20

DETALLES DE BASE DE POSTE
ESCALA 1:20



PLACA BASE
ESCALA 1/10

DETALLE DE PLACA BASE
ESCALA 1:10



POSTE 30x80x80
ESCALA 1/25

DETALLE DE POSTE Y LUMINARIA
ESCALA 1:25

NOTAS GENERALES

- 1.- CONDUCTORES: SERAN DE COBRE ELECTROLITICO (99% DE CONDUCTIBILIDAD CON AISLAMIENTO DE MATERIAL TERMOPLASTICO).
- 2.- TUBOS: SERAN DE PVC (CLORURO DE POLIVINILO) DEL TIPO PESADO (P).
- 3.- ACCESORIOS: SIMILARES A LOS DE LA SERIE MICRO MAGIC DE TIGINO CON PLACAS DE ALUMINIO
- 4.- CAJAS: SERAN DE F"O" LIVIANO (0.8mm DE ESPESOR DE PLANCHINA MINIMO), EXCEPTO PARA CAJAS DE PASO MAYORES QUE SERAN PESADO (1.6mm DE ESPESOR DE CAJA).
- 5.- LA CAJA RECTANGULAR DONDE CONVERJAN 3 O 4 TUBOS DE 20mm PVC-P, SE REEMPLAZARA POR UNA CAJA CUADRADA DE 100x55mm.
- 6.- LA TOMA DE TIERRA ES SEGUN DISEÑO Y EL VALOR DE LA RESISTENCIA DE LA RED DE TIERRA NO DEBERA SER MAYOR DE 10 OHMNIOS.
- 7.- LAS TUBERIAS QUE ATRAVIESEN ZONA SIN PAVIMENTO (JARDIN) SERAN DE PVC-P Y SE INSTALARAN A UNA PROFUNDIDAD DE 0.60 cms PROTEGIDOS CON DADO DE CONCRETO DE 6" DE ESPESOR (VER DETALLE).
- 8.- NO SE DEBERA INSTALAR MAS DE 2 CURVAS ENTRE CAJA Y CAJA.
- 9.- TODO LO NO ESPECIFICADO SE REGIRA POR EL CODIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD.
- 10.- CAIDA DE TENSION EN CIRCUITOS DERIVADOS DE ACUERDO A LO INDICADO EN EL C.N.E. UTILIZACION (<1.5%)
- 11.- EN LOS TRAMOS DONDE EL CONDUCTOR ATRAVIESE ZONAS DE TRANSITO VEHICULAR SE INSTALARAN DUCTOS DE CONCRETO DE 4 VIAS (VER DETALLE)

LEYENDA GENERAL

SIMBOLO	DESCRIPCION	CAJAS
	SALIDA PARA FAROLA ORNAMENTAL 2 LUMINARIAS	SUELO
	CIRCUITO EMPOTRADO EN PISO ALIMENTA A POSTES P/LUZ	
	CIRCUITO EMPOTRADO EN PISO VIENE DE ACOMETIDA	
	TABLERO GENERAL - TG	MURETE

PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS

ESCALA :INDICADA

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS

Proyecto: "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PUBLICOS DE INTEGRACIÓN ECONOMICA Y SOCIAL EN PARQUE Nº91 DEL CENTRO POBLADO SANTA CRUZ DE VILACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA".

Plano: **PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS**

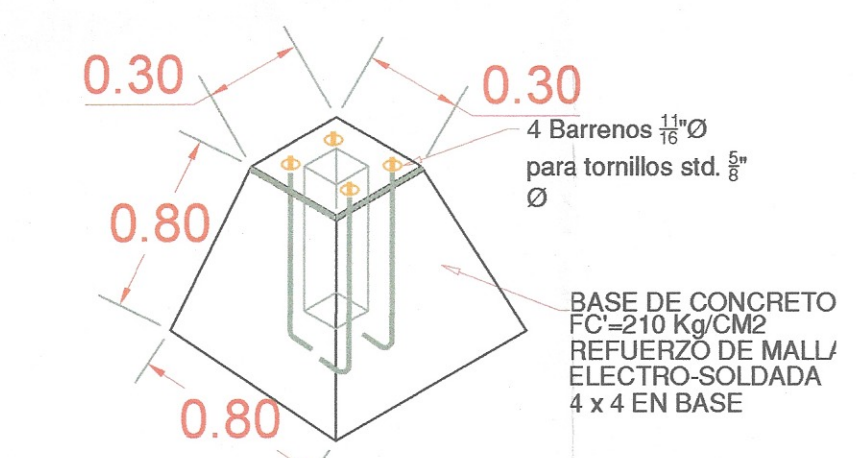
Ubicación: Dpto. : ICA
Prov. : ICA
Dist. : SALAS
Lugar : SANTA CRUZ DE VILACURI

Diseño: E.S.E.L.
Fecha: Agosto - 2023
Escala: Indicada

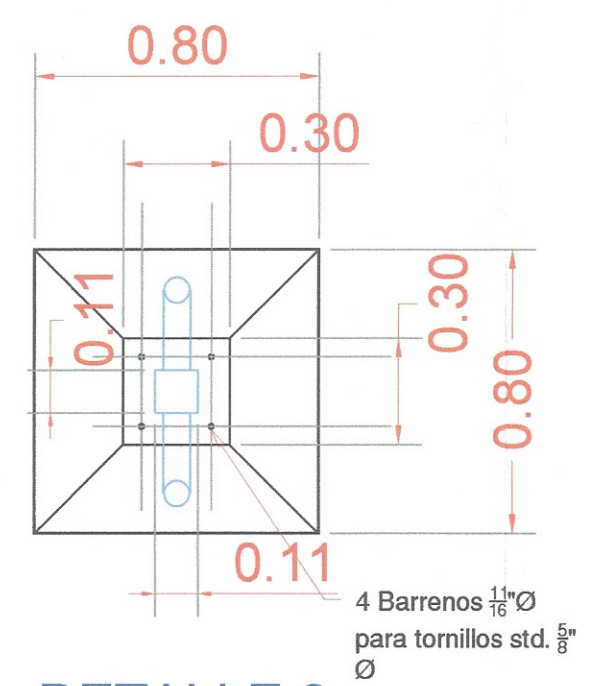
Proyectista: I.I.EE-01



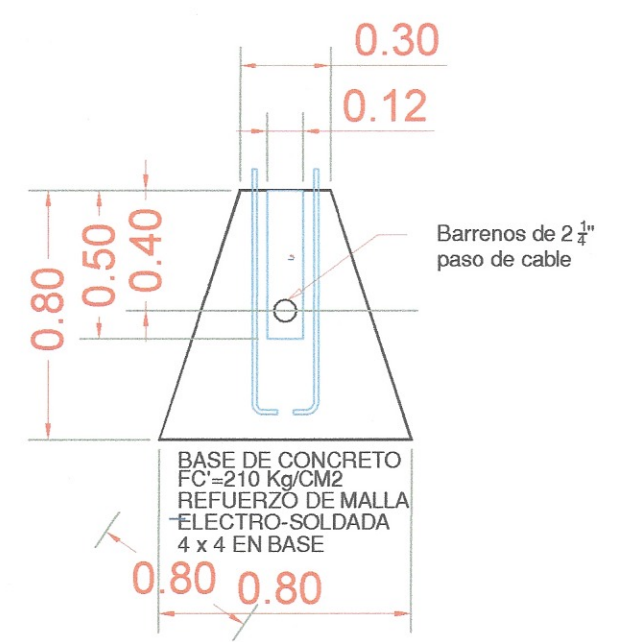
PLANO DE RED ELECTRICA
ESCALA 1:100



BASE PARA POSTE 30x80x80
ESCALA 1/20

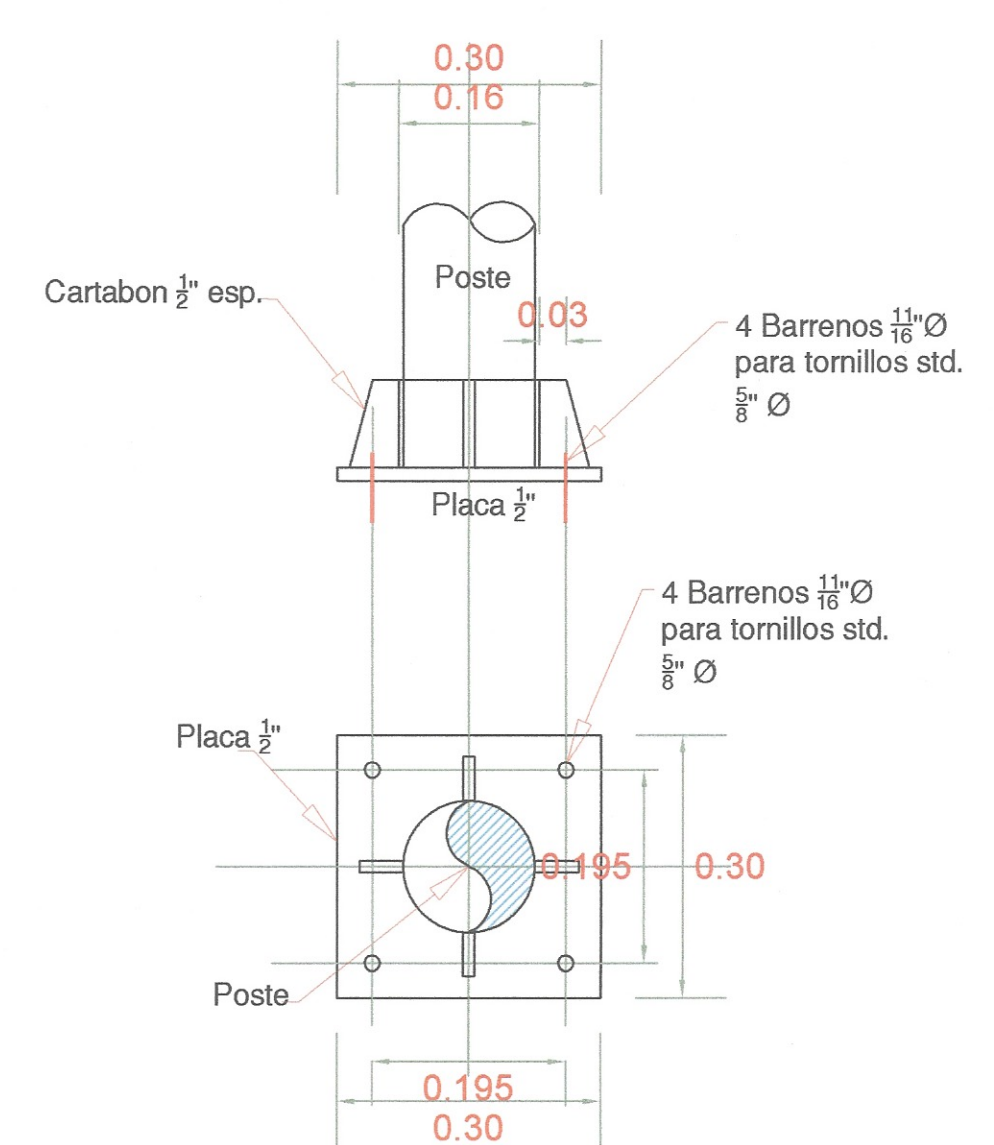


DETALLE 2
ESCALA 1/20



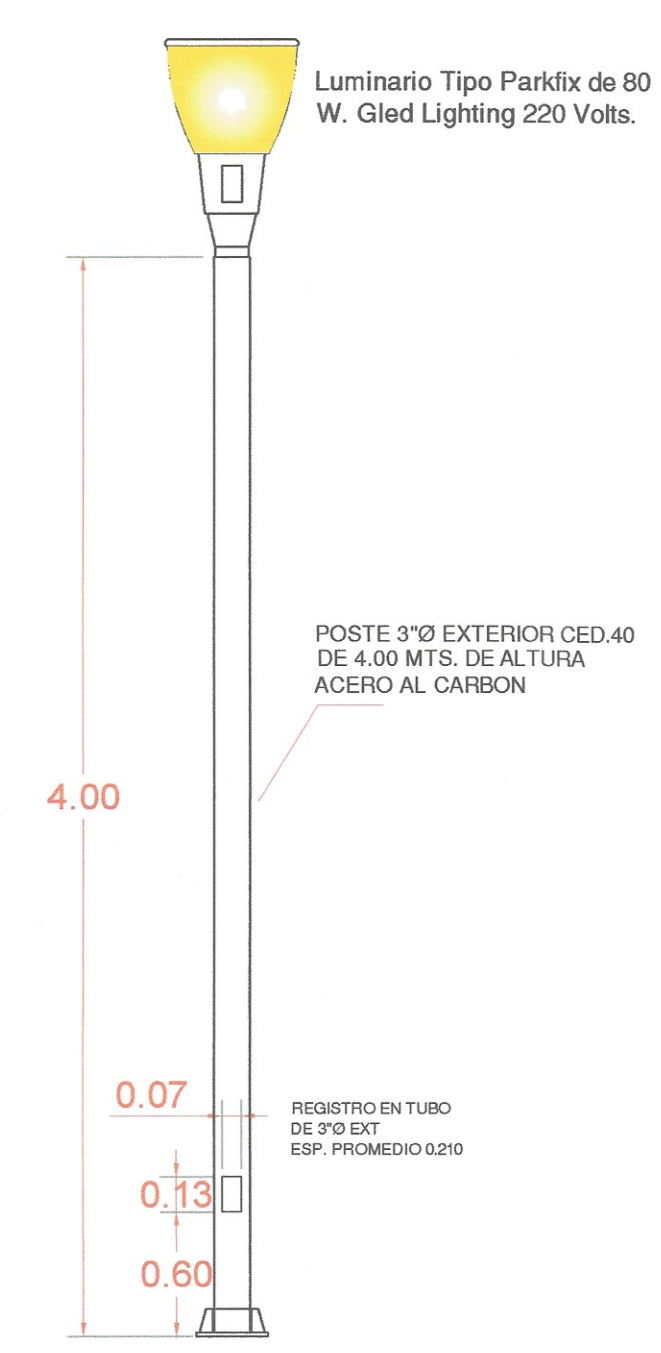
DETALLE 1
ESCALA 1/20

DETALLES DE BASE DE POSTE
ESCALA 1:20



PLACA BASE
ESCALA 1/10

DETALLE DE PLACA BASE
ESCALA 1:10



POSTE 30x80x80
ESCALA 1/25

DETALLE DE POSTE Y LUMINARIA
ESCALA 1:25

NOTAS GENERALES

- CONDUCTORES: SERAN DE COBRE ELECTROLITICO (99% DE CONDUCTIBILIDAD CON AISLAMIENTO DE MATERIAL TERMOPLASTICO).
- TUBOS: SERAN DE PVC (CLORURO DE POLVINILO) DEL TIPO PESADO (P).
- ACCESORIOS: SIMILARES A LOS DE LA SERIE MICRO MAGIC DE TICINO CON PLACAS DE ALUMINIO.
- CAJAS: SERAN DE P"O LIVIANO (0.8mm DE ESPESOR DE PLANCHA MINIMO), EXCEPTO PARA CAJAS DE PASO MAYORES QUE SERAN PESADO (1.6mm DE ESPESOR DE CAJA).
- LA CAJA RECTANGULAR DONDE CONVERJAN 3 ó 4 TUBOS DE 20mm PVC-P, SE REEMPLAZARA POR UNA CAJA CUADRADA DE 100x55mm.
- LA TOMA DE TIERRA ES SEGUN DISEÑO Y EL VALOR DE LA RESISTENCIA DE LA RED DE TIERRA NO DEBERA SER MAYOR DE 10 OHMIOS.
- LAS TUBERIAS QUE ATRAVIESEN ZONA SIN PAVIMENTO (JARDIN) SERAN DE PVC-P Y SE INSTALARAN A UNA PROFUNDIDAD DE 0.60 cms PROTEGIDOS CON DADO DE CONCRETO DE 6" DE ESPESOR (VER DETALLE).
- NO SE DEBERA INSTALAR MAS DE 2 CURVAS ENTRE CAJA Y CAJA.
- TODO LO NO ESPECIFICADO SE REGIRA POR EL CODIGO NACIONAL DE ELECTRICIDAD.
- CAIDA DE TENSION EN CIRCUITOS DERIVADOS DE ACUERDO A LO INDICADO EN EL C.N.E. UTILIZACION (<1.5%)
- EN LOS TRAMOS DONDE EL CONDUCTOR ATRAVIESE ZONAS DE TRANSITO VEHICULAR SE INSTALARAN DUCTOS DE CONCRETO DE 4 VIAS (VER DETALLE)

LEYENDA GENERAL

SIMBOLO	DESCRIPCION	CAJAS
	SALIDA PARA FAROLA ORNAMENTAL 2 LUMINARIAS	SUELO
	CIRCUITO EMPOTRADO EN PISO ALIMENTA A POSTES P/LUZ	
	CIRCUITO EMPOTRADO EN PISO VIENE DE ACOMETIDA	
	TABLERO GENERAL - TG	MURETE

PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS

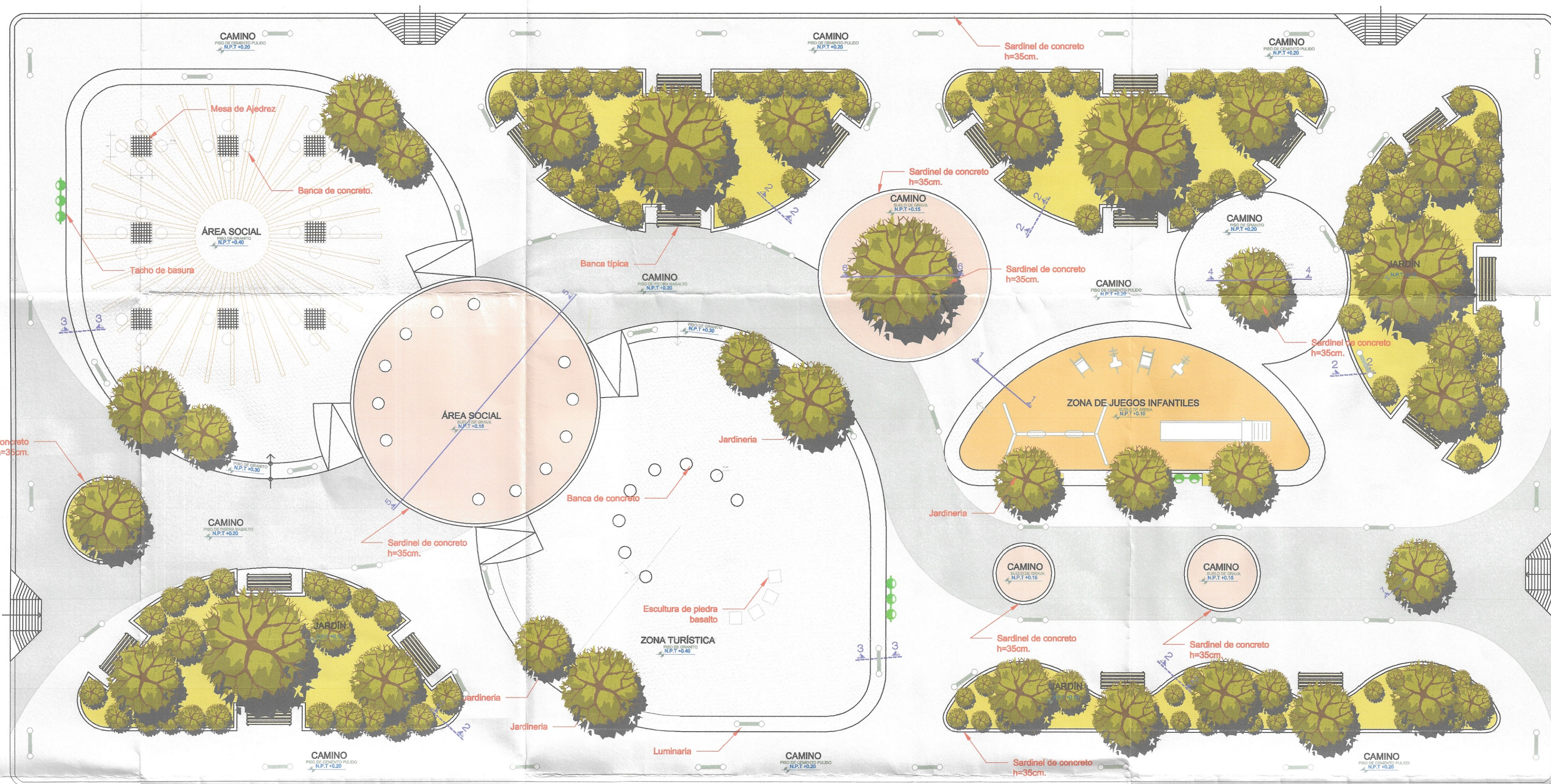
ESCALA :INDICADA

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS

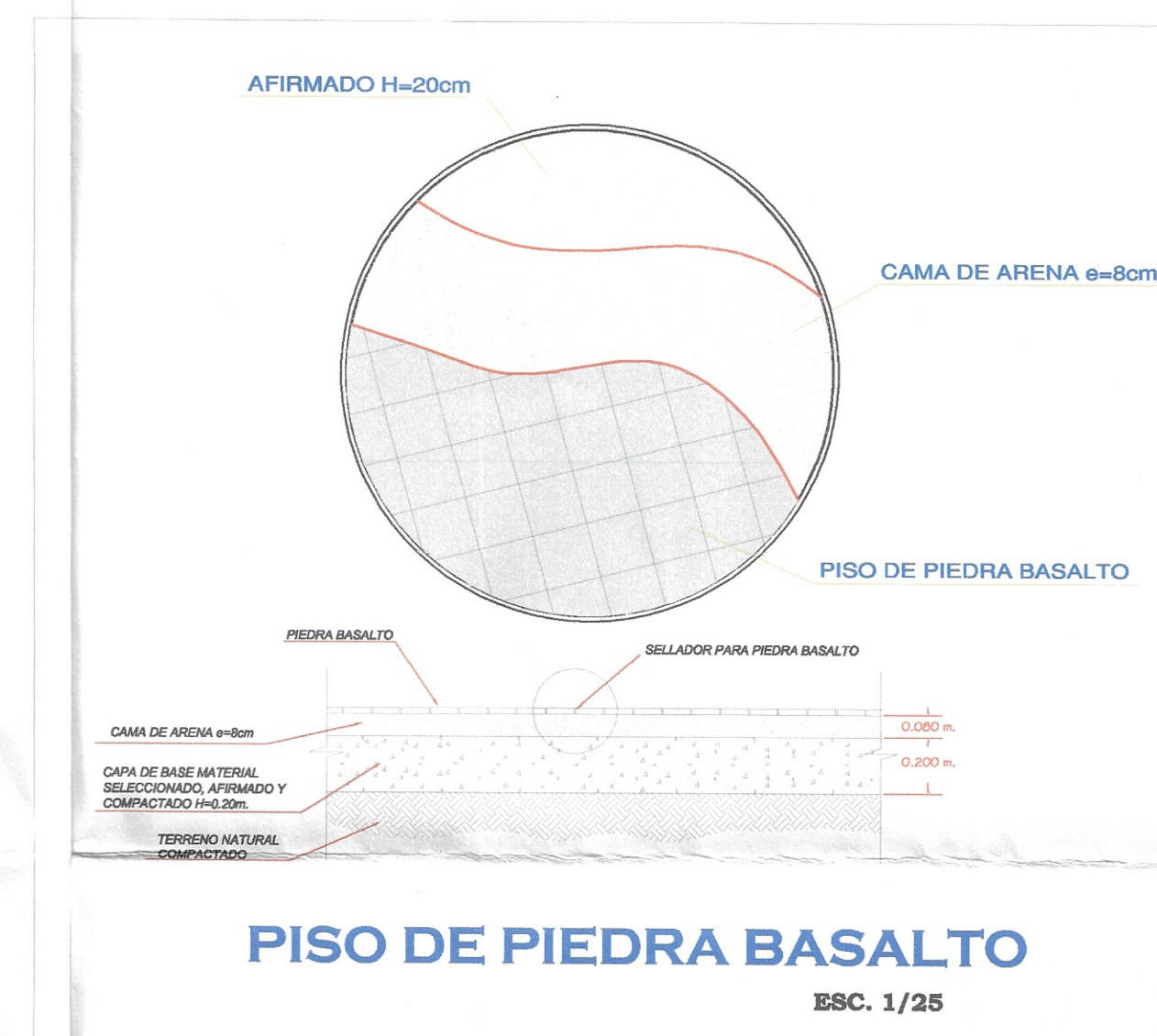
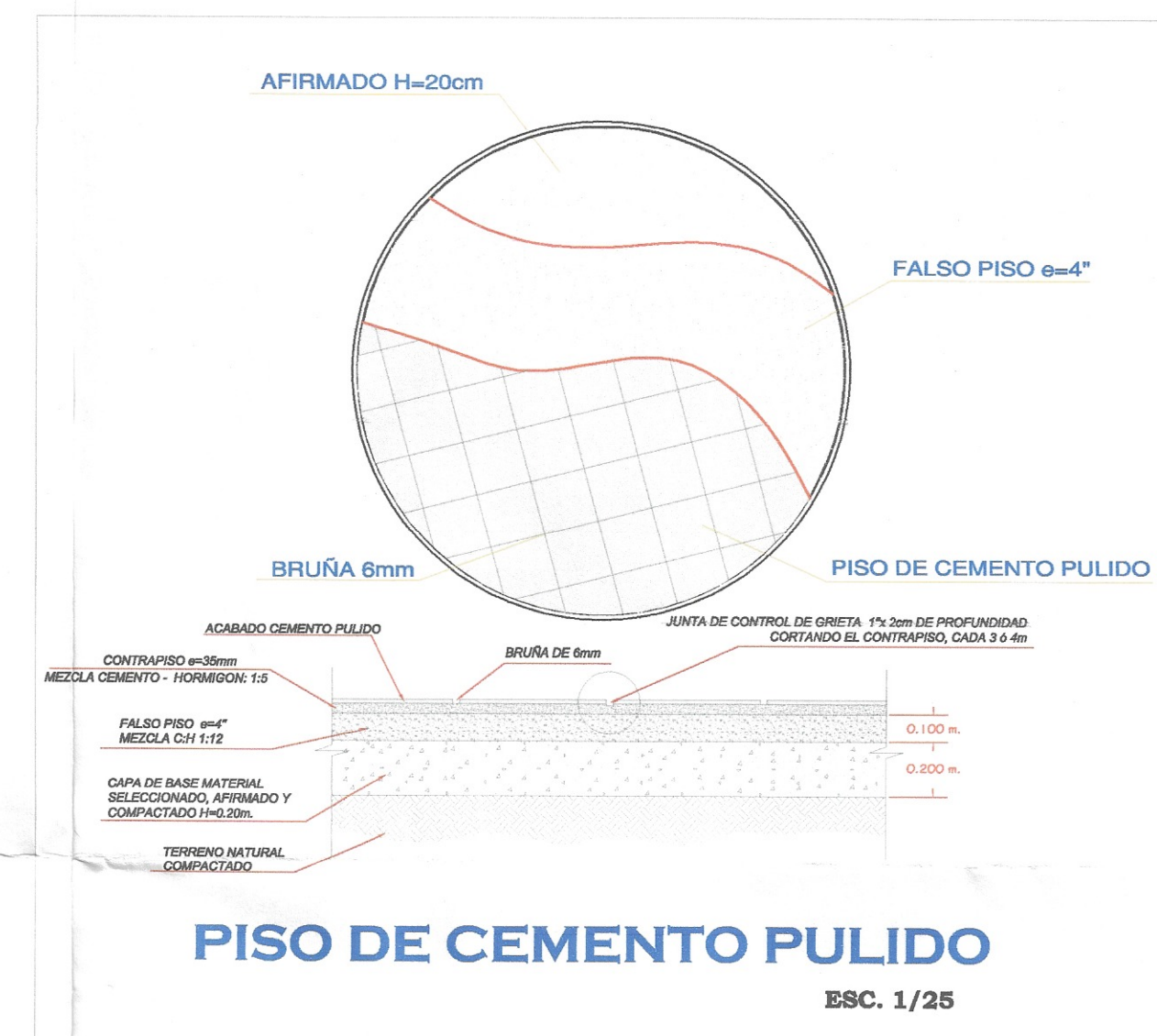
Proyecto: "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PUBLICOS DE INTEGRACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN PARQUE N°01 DEL CENTRO POBLADO SANTA CRUZ DE VILLACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA".

Plano: **PLANO DE INSTALACIONES ELECTRICAS**

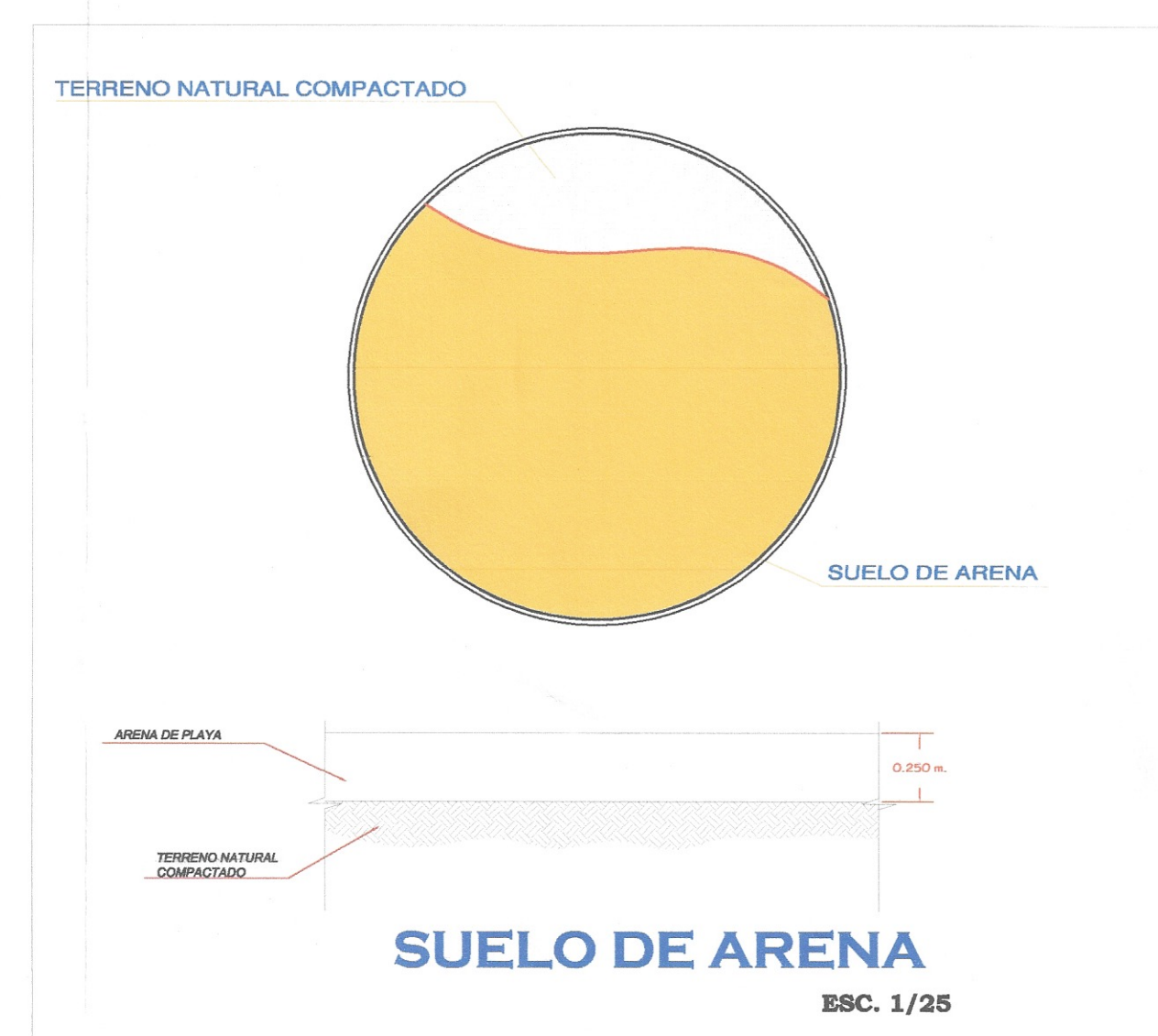
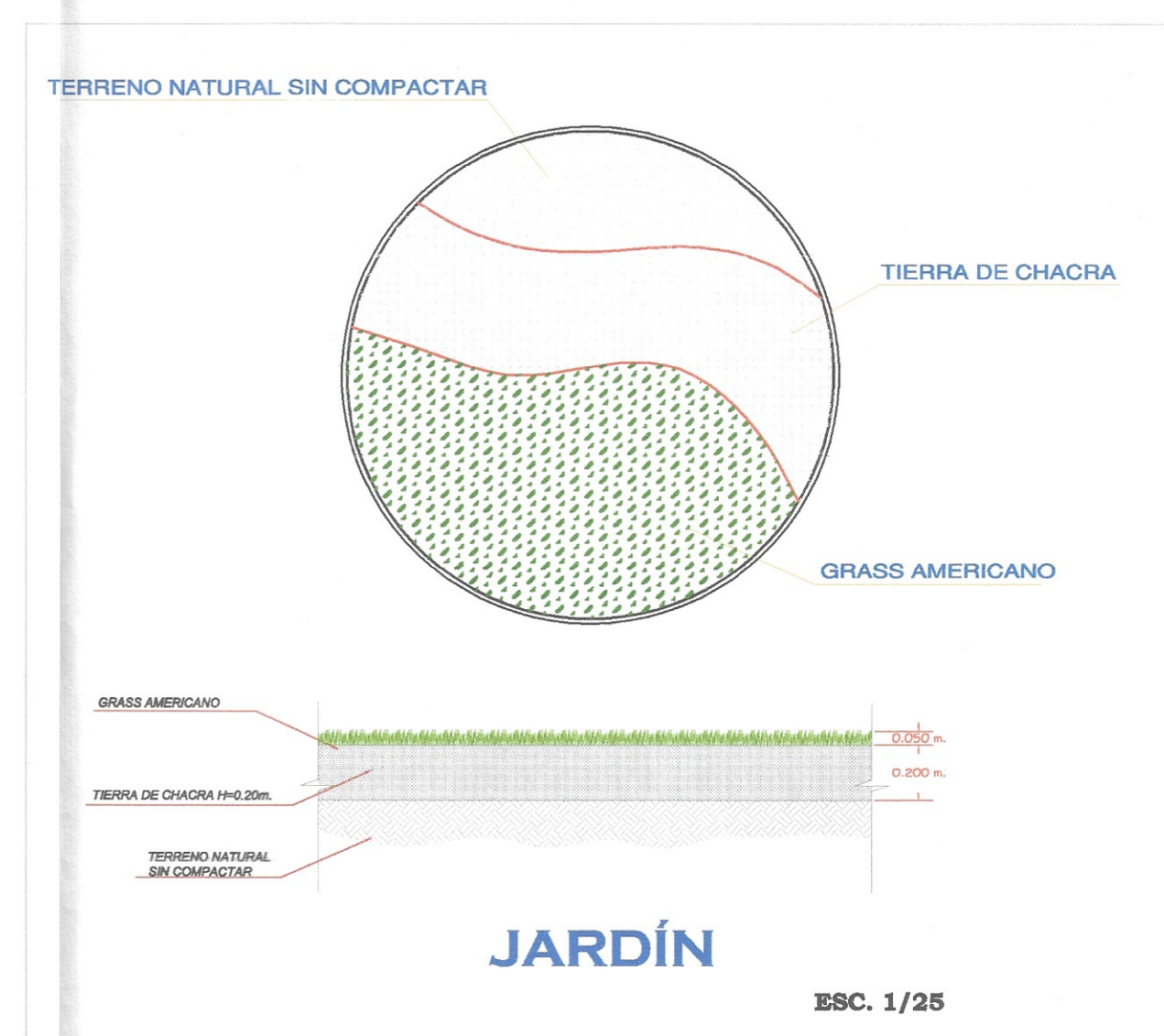
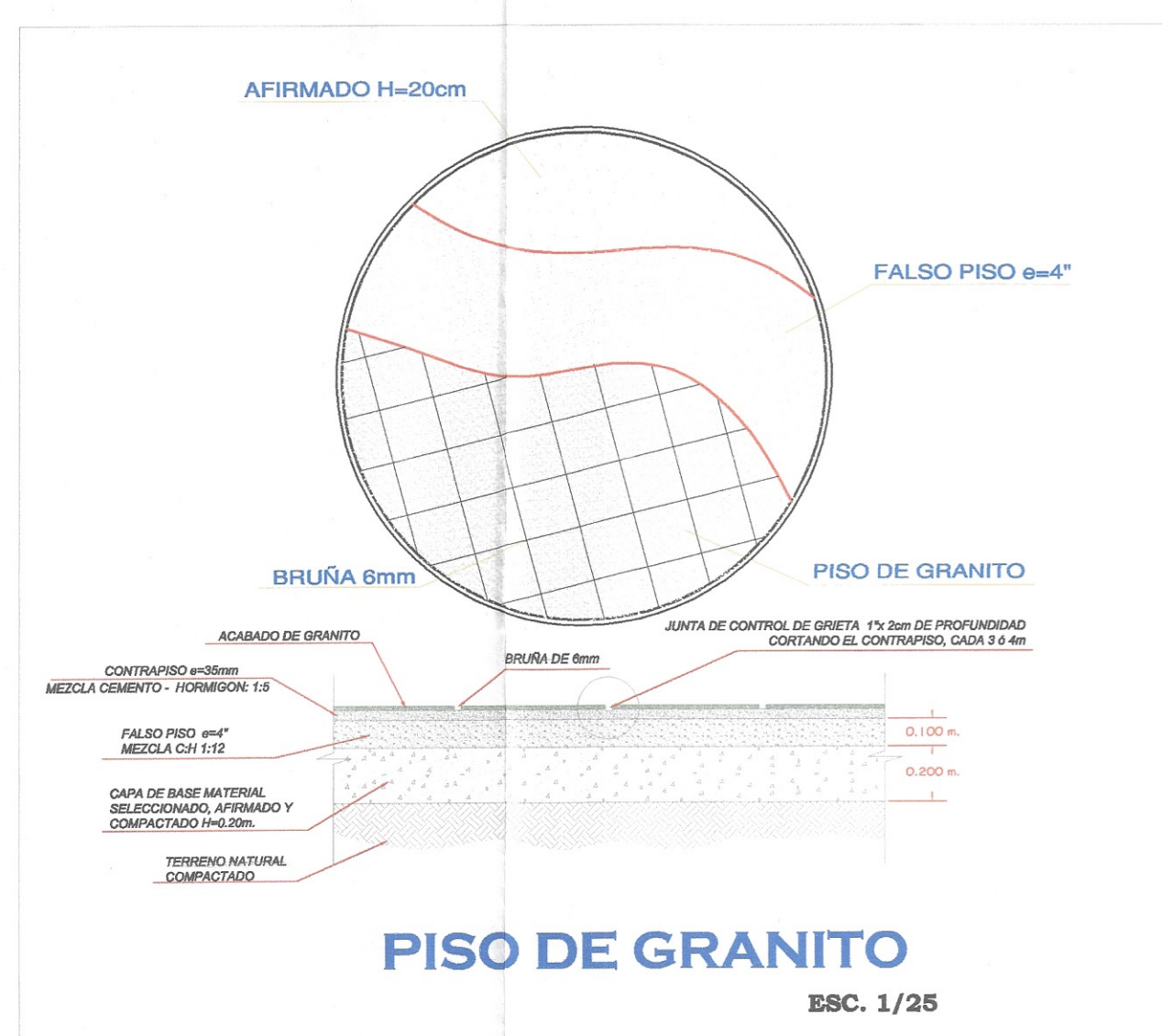
Ubicación:	Diseño:	II.EE-01
Dpto.: ICA	E.S.E.L.	
Prov.: ICA	Fecha: Agosto - 2023	
Dist.: SALAS	Escala: Indicada	
Lugar: SANTA CRUZ DE VILLACURI		
Proyectista:		



ESC. 1/100

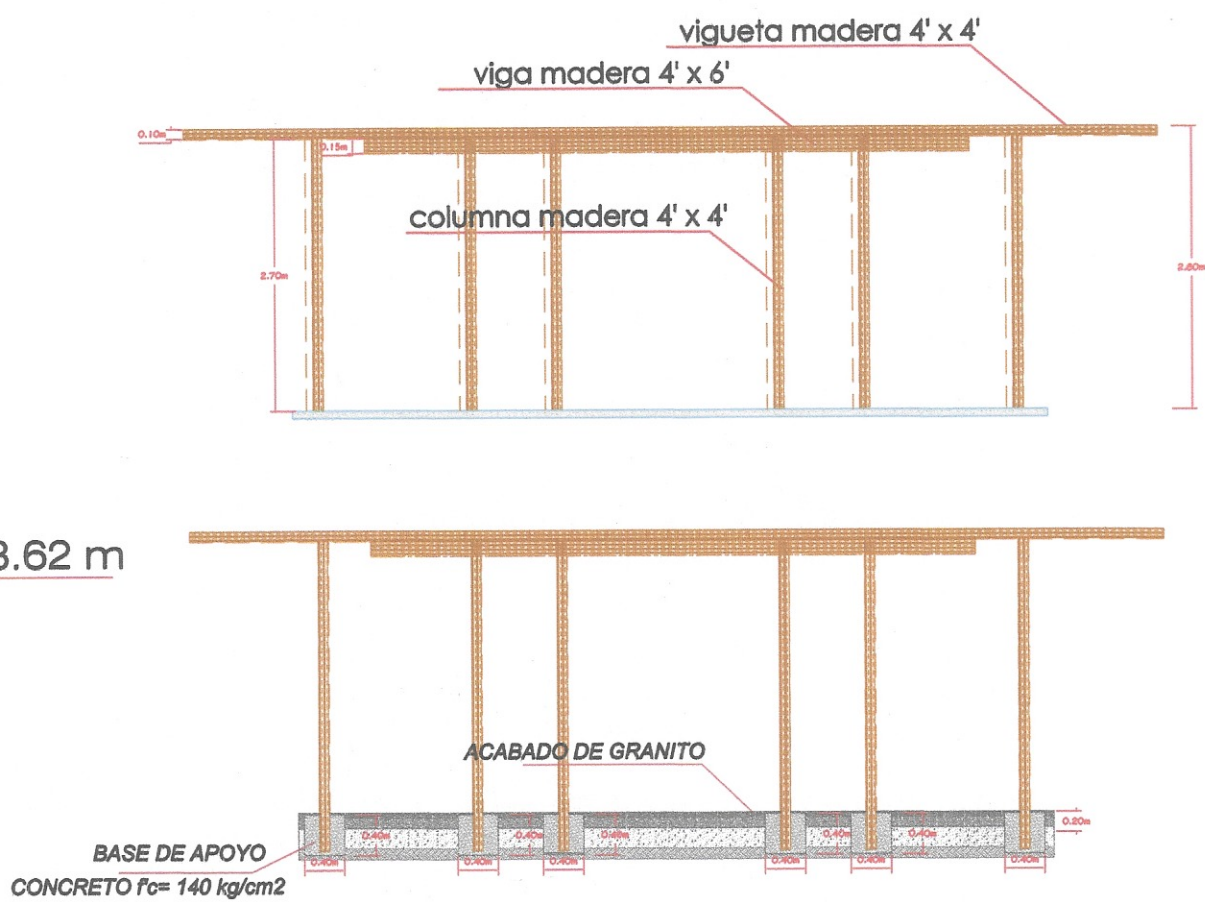
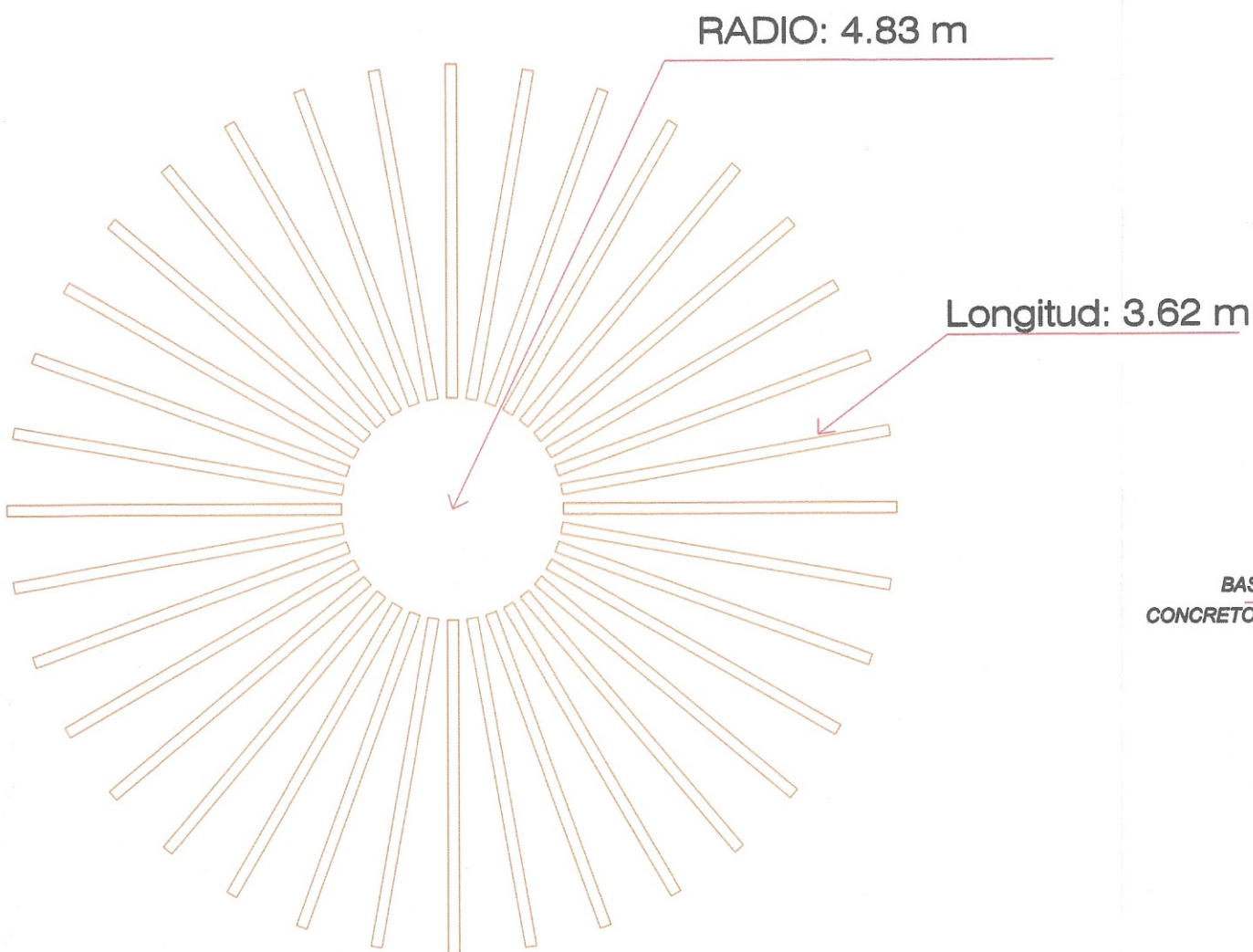


3



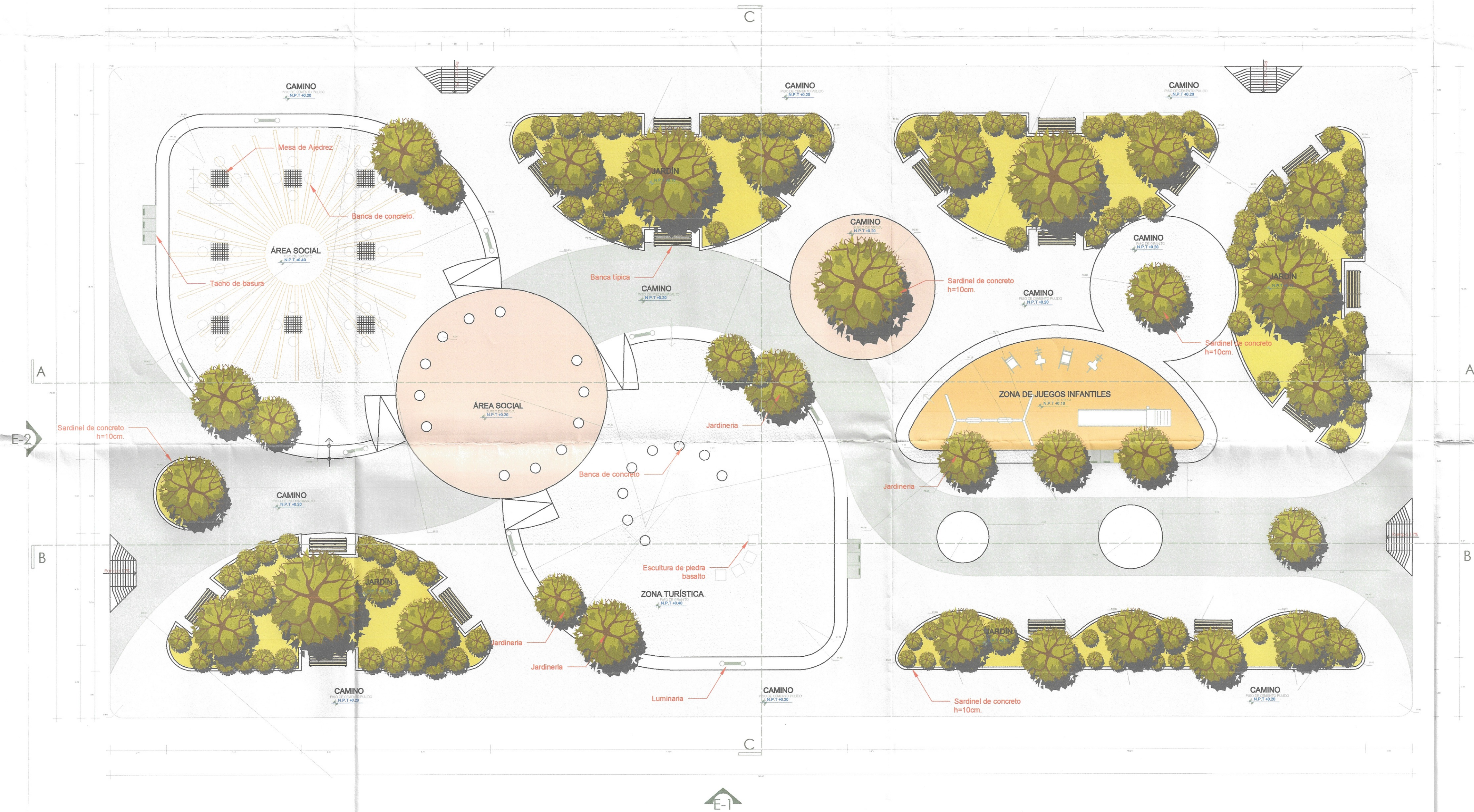
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS			
Proyecto: "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PUBLICOS DE INTEGRACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN PARQUE N°01 DEL CENTRO POBLADO SANTA CRUZ DE VILLACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA". Plano: PLANO DE DETALLES			
Ubicación:	Dpto. : ICA	Diseño: E.S.E.L	PD-03
	Prov. : ICA	Fecha: Junio - 2023	
	Dist. : SALAS	Escala: Indicada	
	Lugar : SANTA CRUZ DE VILLACURI		
Proyectista:			

PÉRGOLA DE MADERA



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS		
	Proyecto : "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PUBLICOS DE INTEGRACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN PARQUE N°01 DEL CENTRO POBLADO SANTA CRUZ DE VILLACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA".	
	Plano : PLANO DE DETALLE DE PÉRGOLA DE MADERA	
	Ubicación : Dpto. : ICA Prov. : ICA Dist. : SALAS Lugar : SANTA CRUZ DE VILLACURI	Diseño : E.S.E.L Fecha : Junio - 2023 Escala : 1/75
Proyectista :		

PLANO EN PLANTA 1:100

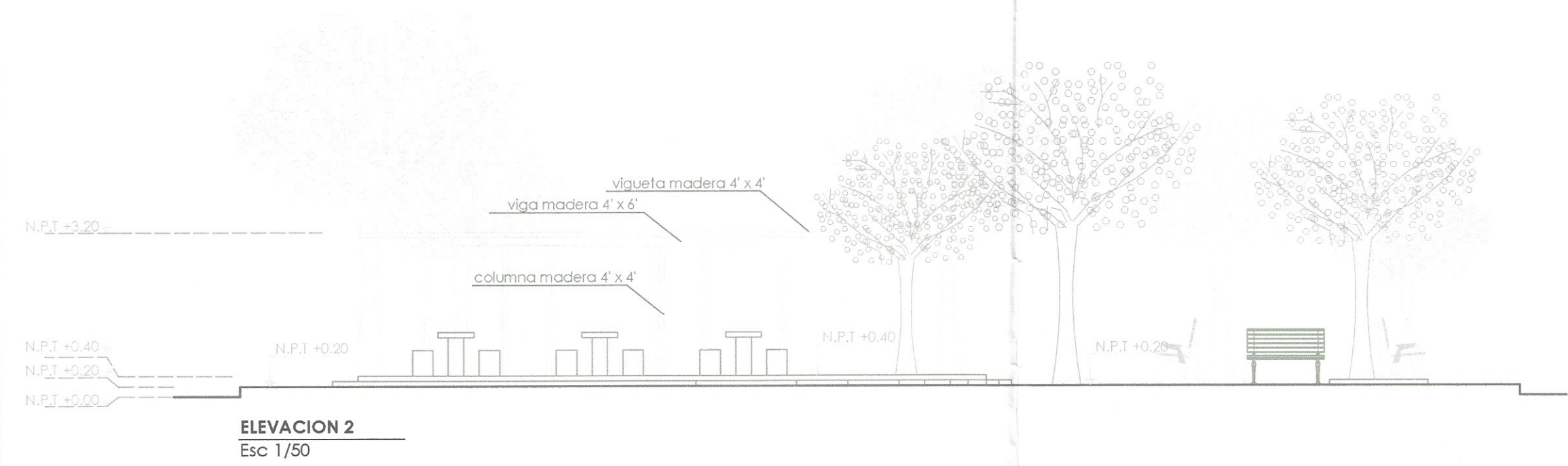
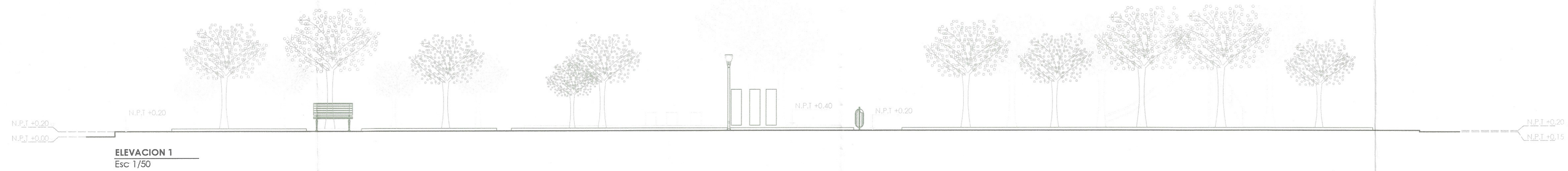


Ing. Omar Huaman Espinoza
INGENIERO CIVIL
REG. CIP N. 154489


MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS			
	Proyecto : "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PUBLICOS DE INTEGRACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN PARQUE Nº01 DEL CENTRO POBLADO SANTA CRUZ DE VILLACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA".		
	Plano : PLANTA 01		
	Ubicación : Dpto. : ICA Prov. : ICA Dist. : SALAS Lugar : SANTA CRUZ DE VILLACURI	Diseño : E.S.E.L. Fecha : Junio - 2023 Escala : Indicada	PP-01
	Proyectista :		

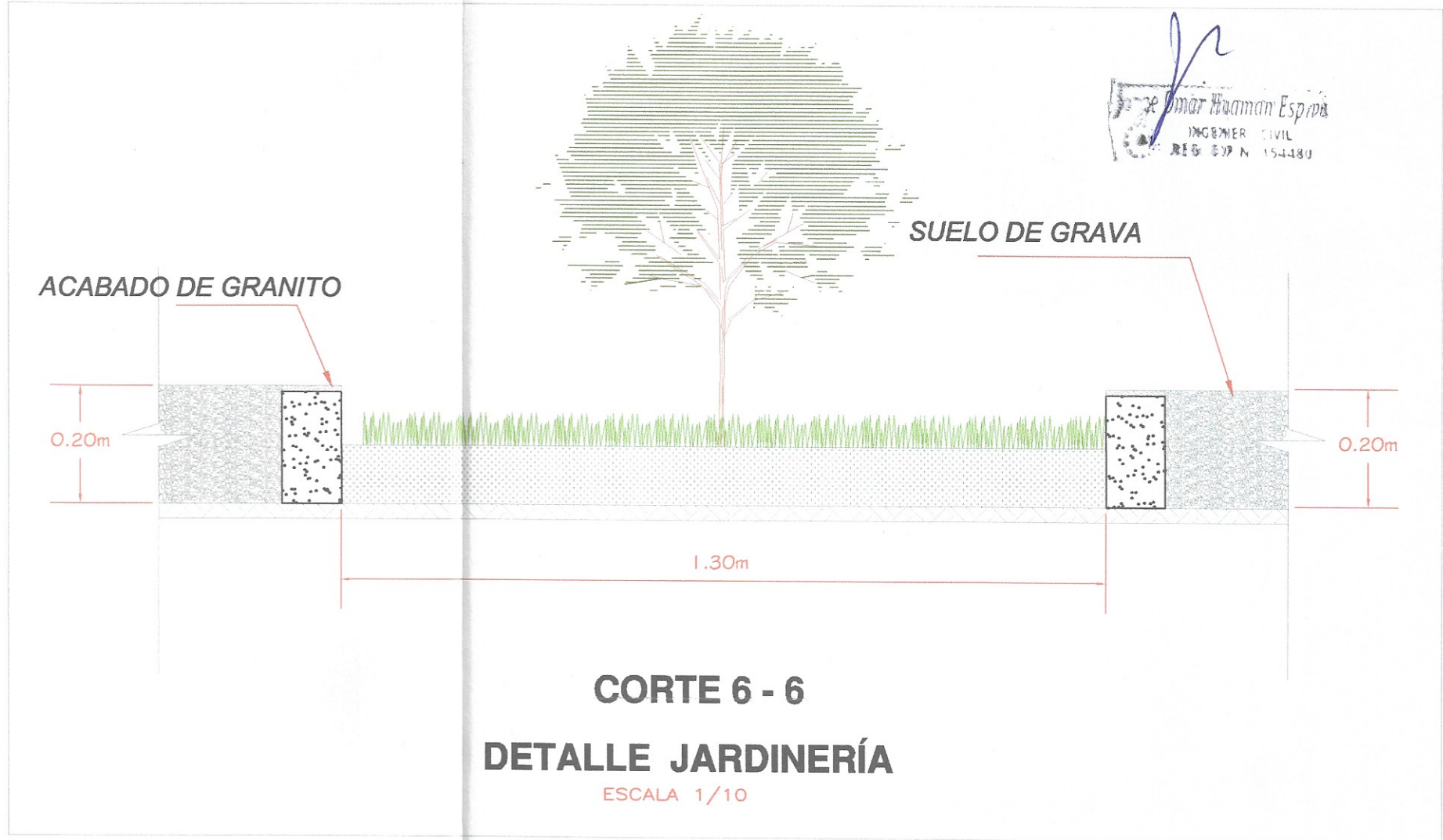
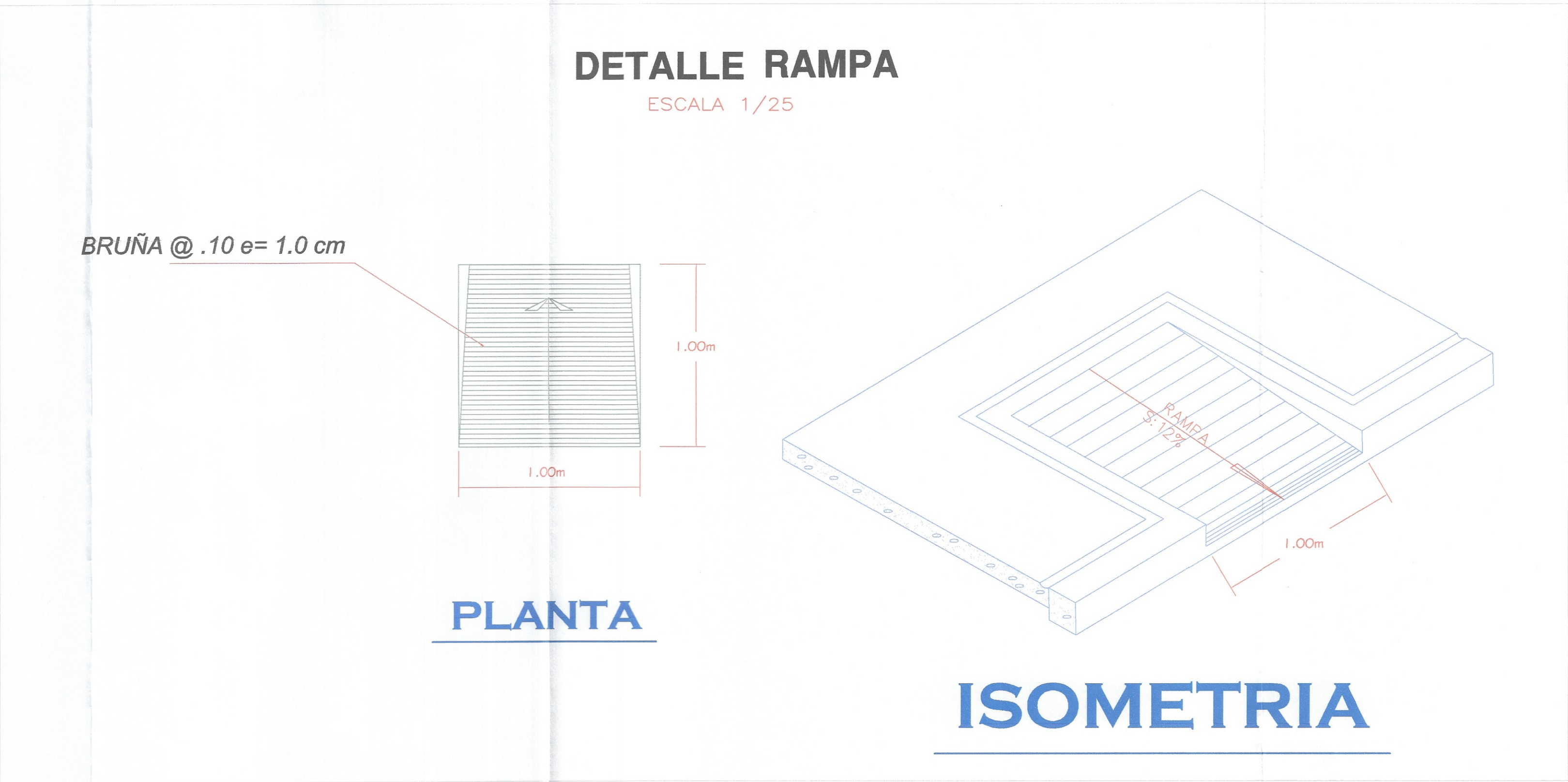
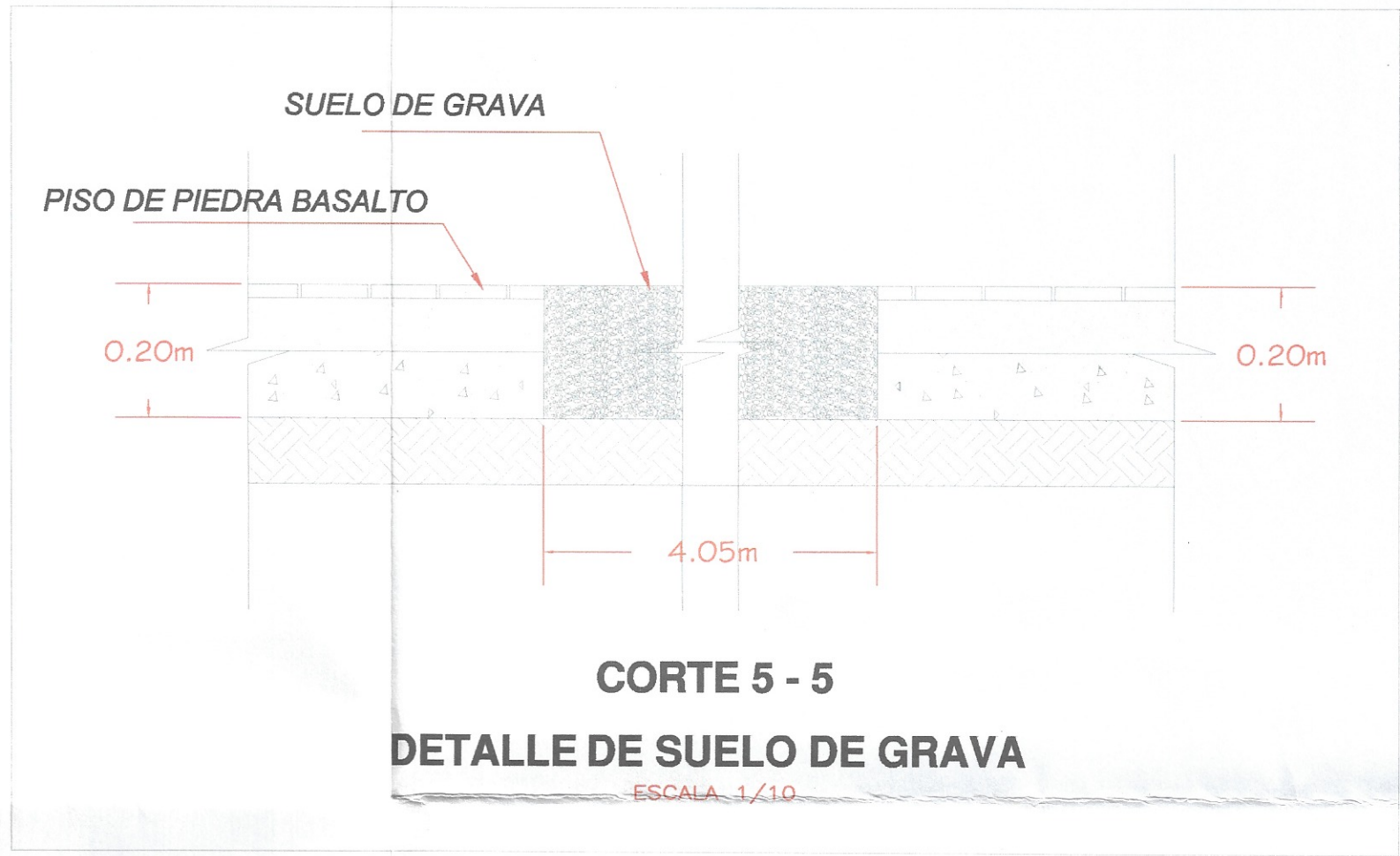
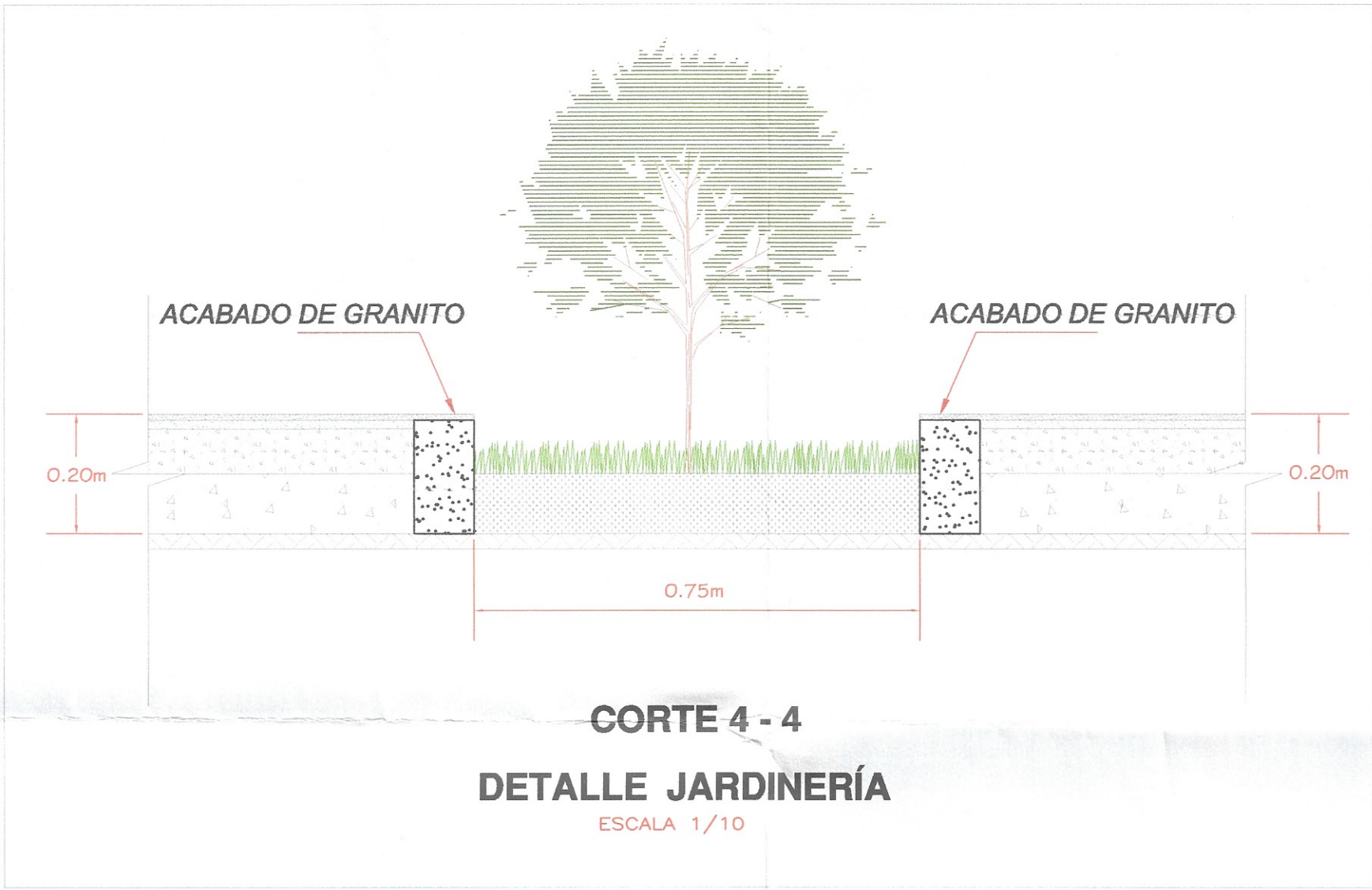
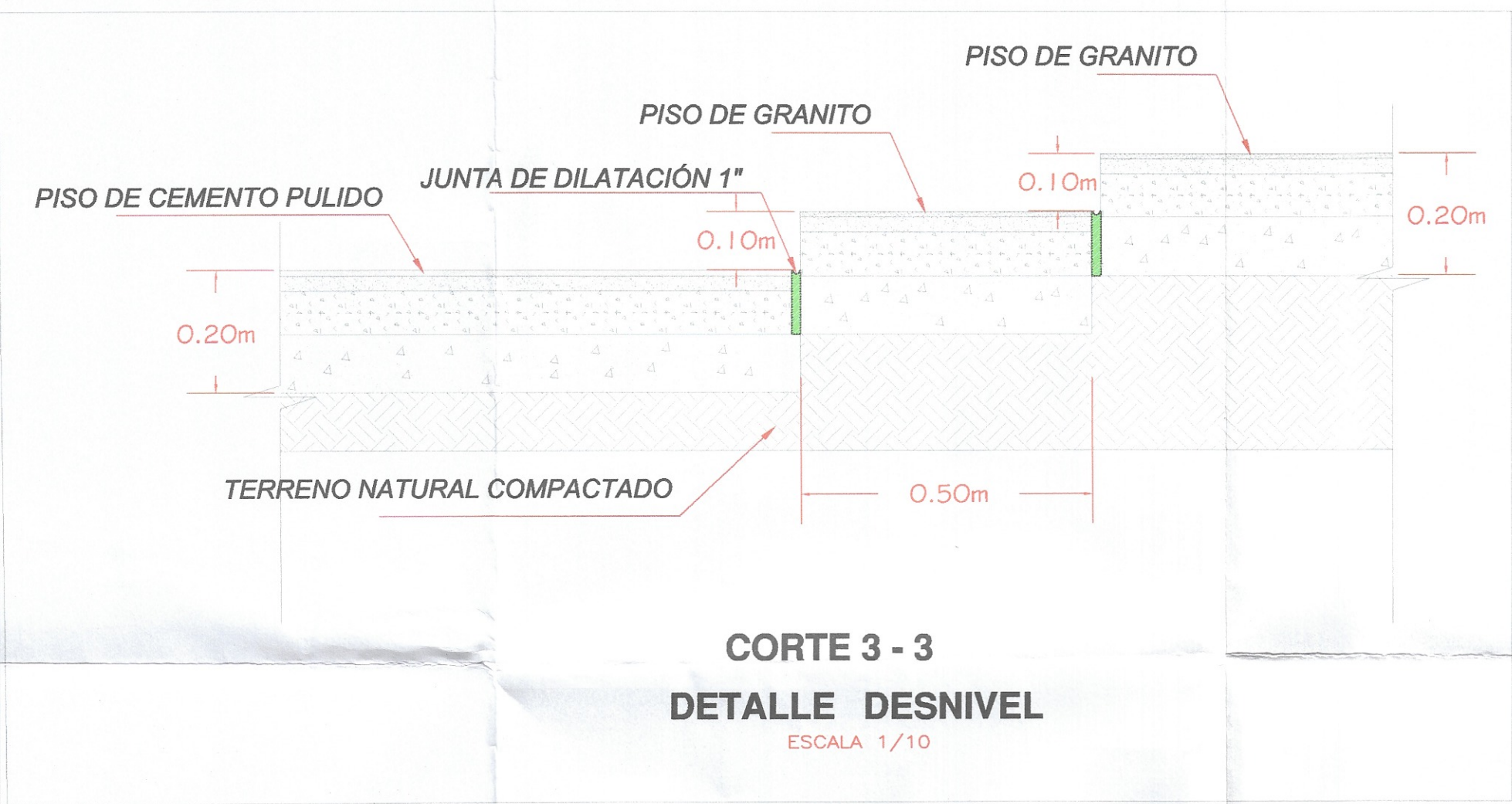
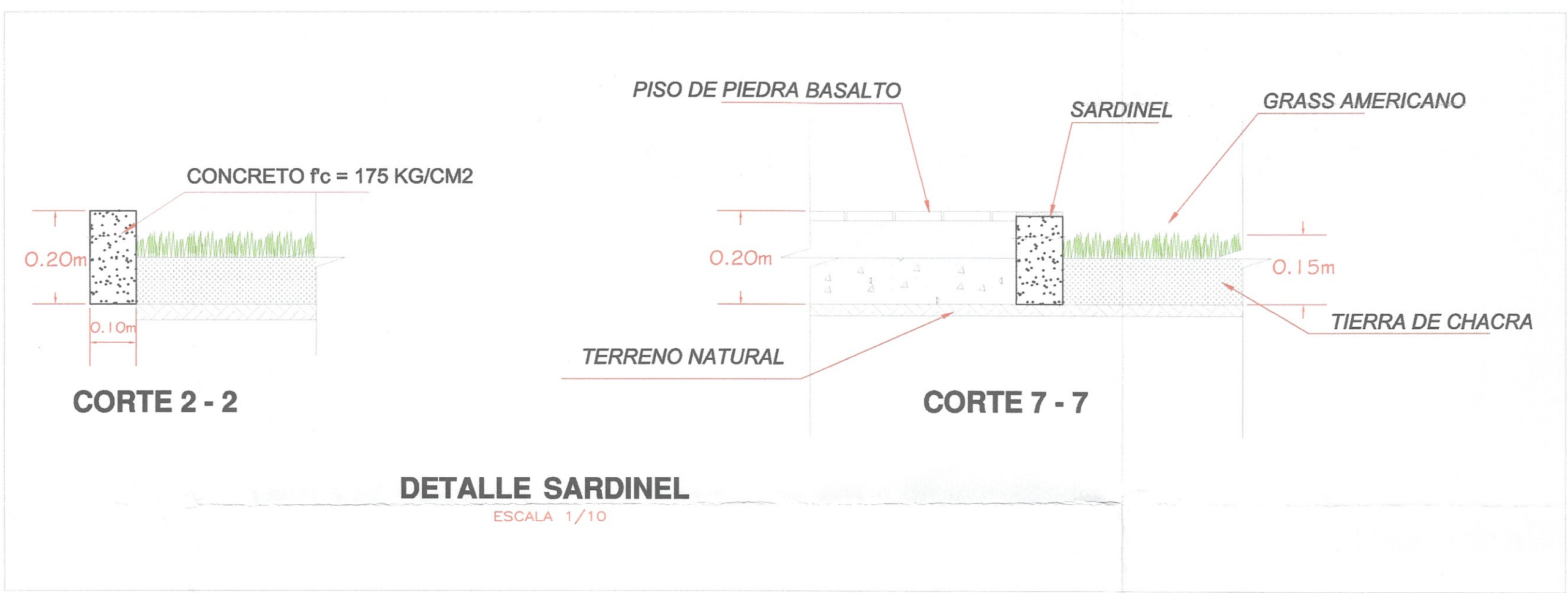
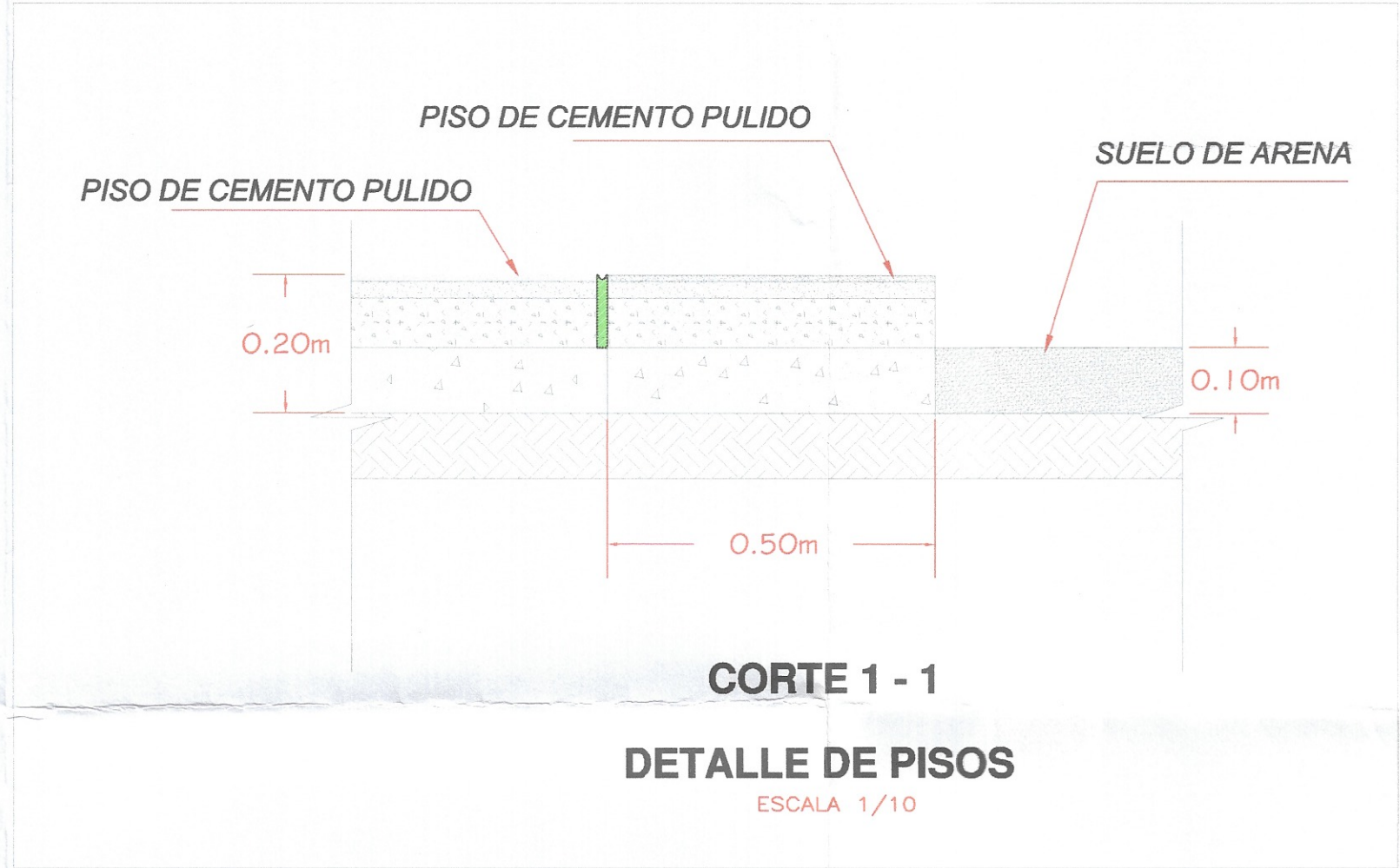
PLANO DE ELEVACIONES

1:100



Ing. Omar Huamán Espinoza
INGENIERO CIVIL
REG. CIP N° 154489

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS			
			
Proyecto : "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS DE INTEGRACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN PARQUE N°01 DEL CENTRO POBLADO SANTA CRUZ DE VILLACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA".			
Plano : CORTES Y ELEVACIONES			
Ubicación :	Dpto. : ICA	Diseño : E.S.E.L.	PP-02
	Prov. : ICA	Fecha : Junio - 2023	
	Dist. : SALAS	Escala : Indicada	
	Lugar : SANTA CRUZ DE VILLACURI		
Proyectista :			



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SALAS			
	Proyecto : "CREACIÓN DE LOS SERVICIOS PUBLICOS DE INTEGRACIÓN ECONÓMICA Y SOCIAL EN PARQUE N°01 DEL CENTRO POBLADO SANTA CRUZ DE VILLACURI DEL DISTRITO DE SALAS DE LA PROVINCIA DE ICA DEL DEPARTAMENTO DE ICA".		
	Plano : PLANO DE DETALLES		
Ubicación :		Diseño : <i>E.S.E.L</i>	
Dpto. : ICA		Fecha : <i>Junio - 2023</i>	
Prov. : ICA		Escala : <i>Indicada</i>	
Dist. : SALAS		PD-02	
Lugar : SANTA CRUZ DE VILLACURI			
Proyectista :			