

PREDIOS DE LA NAVAL

CALLE S/N
Eje de vía

CALLE S/N

Eje de vía

Línea Municipal

PLANO GENERAL

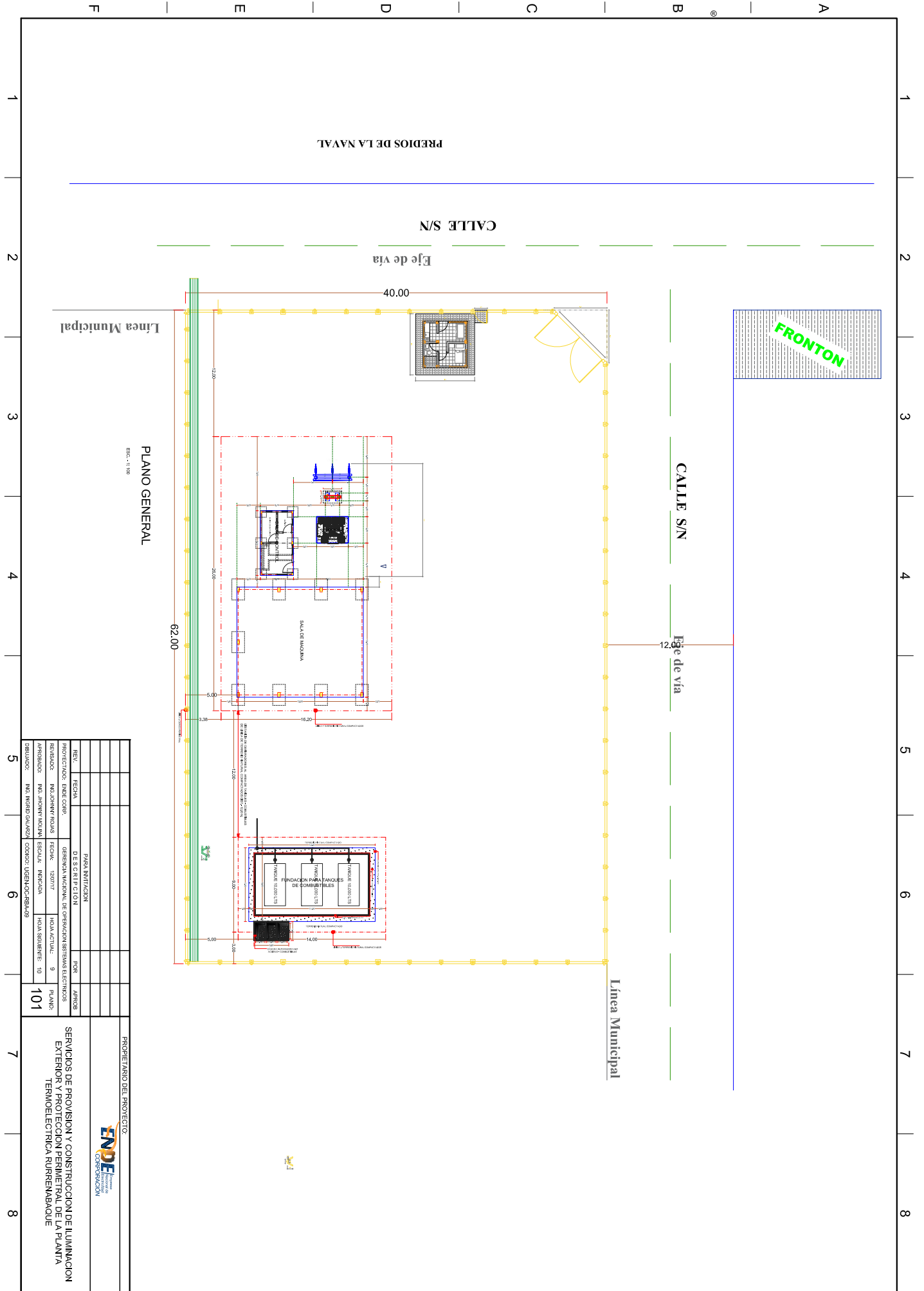
Escala: 1:100

PARA INICIACION		POR APROB	
REV.	FECHA	DESIGNACION	FECHA
PROYECTADO:	ENDE CORP.	GERENCIA NACIONAL DE OPERACIONES SISTEMAS ELECTRICOS	12/07/17
REVISADO:	ING. JOHNNY ROSAS	FECHA:	12/07/17
APROBADO:	ING. JOHNNY ROSAS	ESCALA:	1/200
DIBUJADO:	ING. MIGUEL SUAREZ	CODIGO:	USB-000-000-000
		HORA SIGUIENTE:	10
		PLANO:	101

PROPIETARIO DEL PROYECTO:

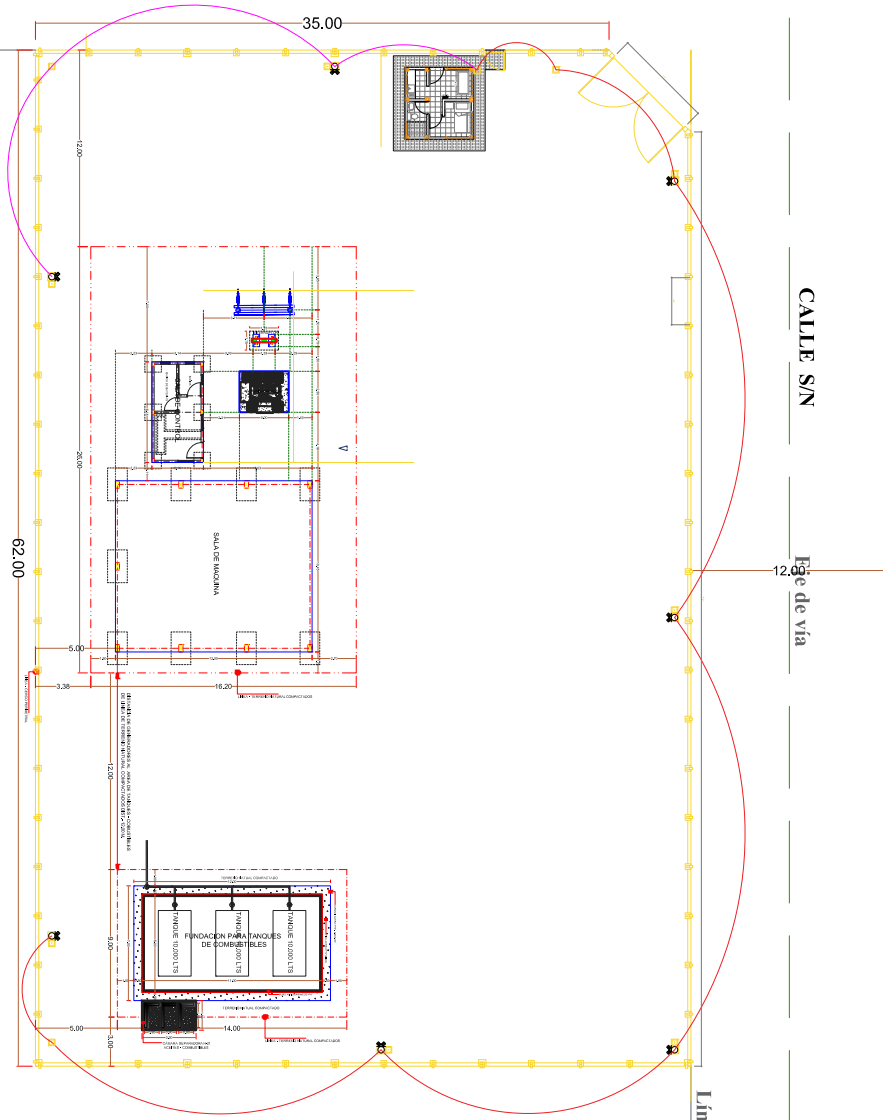


SERVICIOS DE PROVISION Y CONSTRUCCION DE ILUMINACION EXTERIOR Y PROTECCION PERIMETRAL DE LA PLANTA TERMOELECTRICA BURRENBAQUE



FRONTON

REFERENCIAS	
	Luminaria exterior reflector LED de 200 W
	Tablero de Distribución



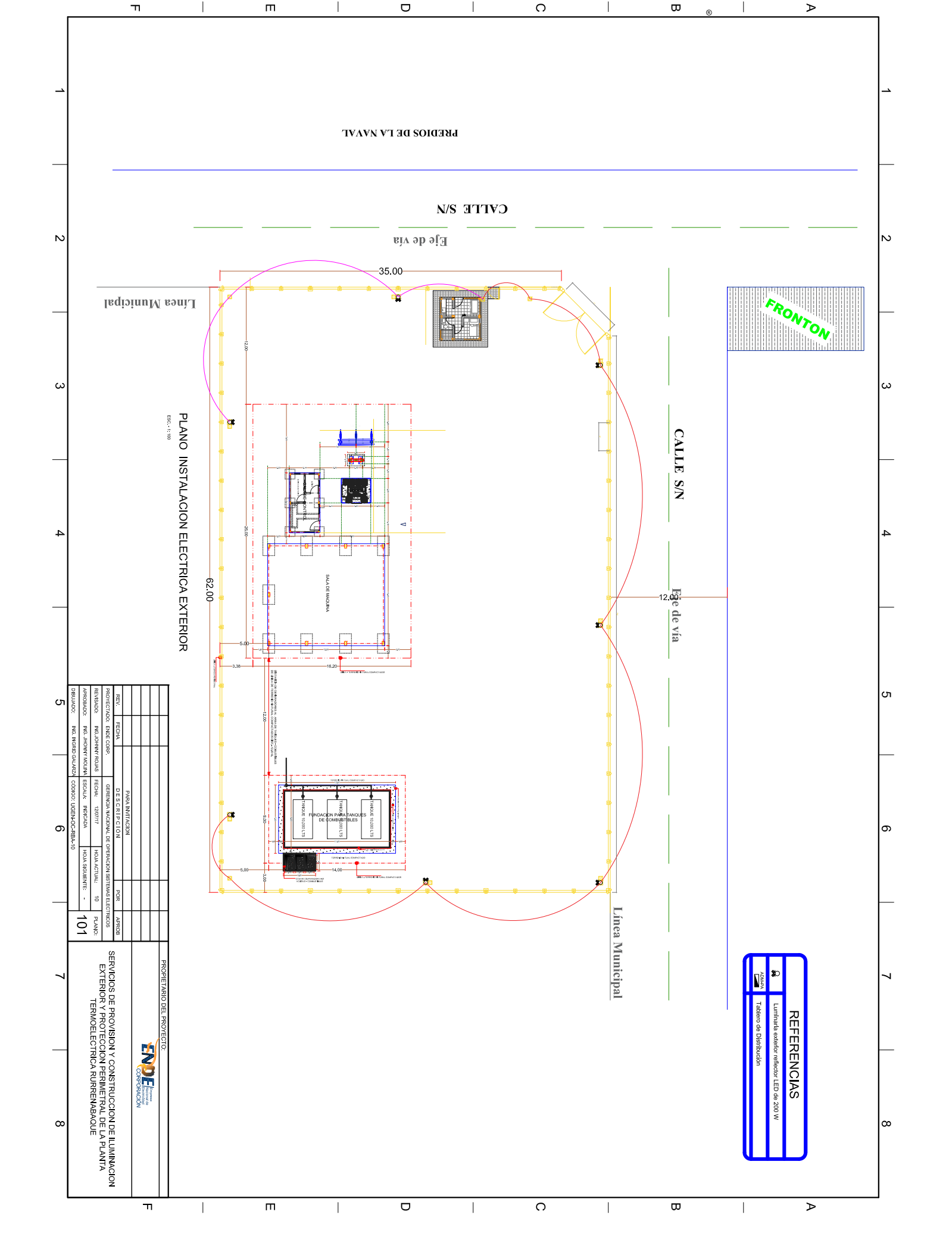
PLANO INSTALACION ELECTRICA EXTERIOR
Escala: 1:100

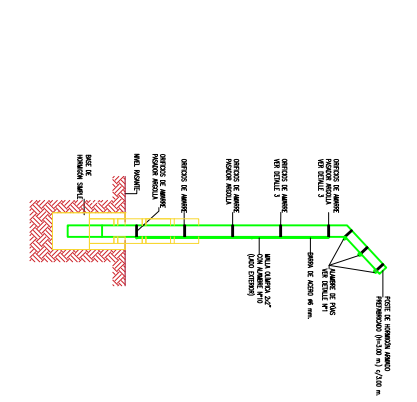
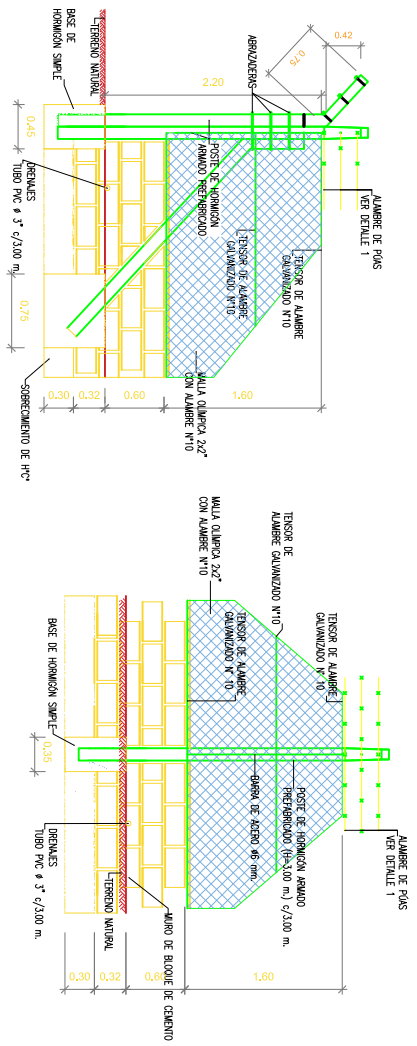
PARA INICIACION		DESIGNACION		FOR		APROB	
REV.	FECHA	GENERA	FECHA	FECHA	FECHA	FECHA	FECHA
PROYECTADO:	ING. JOSE ANTONIO ROSAS	FECHA:	10/07/17	HOJA:	01/10	PLANO:	101
APROBADO:	ING. ANDRÉS TORRES	FECHA:	10/07/17	HOJA:	01/10	PLANO:	101
DIBUJADO:	ING. ANDRÉS TORRES	FECHA:	10/07/17	HOJA:	01/10	PLANO:	101

PROPIETARIO DEL PROYECTO:

ENDE
CORPORACION

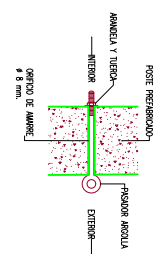
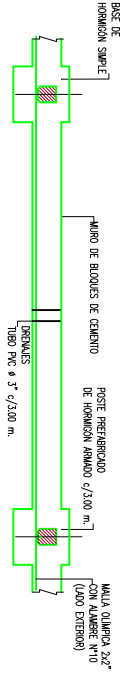
SERVICIOS DE PROVISION Y CONSTRUCCION DE ILUMINACION EXTERIOR Y PROTECCION PERIMETRAL DE LA PLANTA TERMOELECTRICA BURRENABAQUE





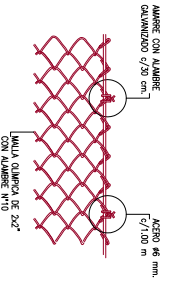
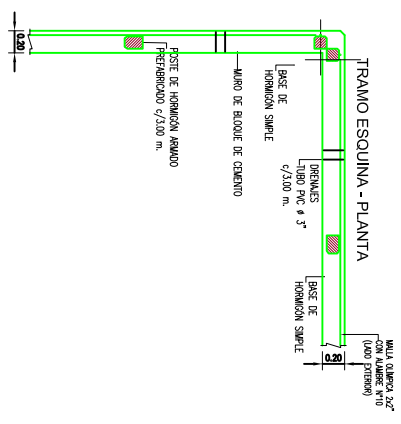
- 1- SECCIONES TRANSVERSALES EN SECCIONES DE CONCRETO CON UN ESPESOR MÍNIMO DE 10 CM.
- 2- EL ALAMBRE DE PUNAS DEBE SER DE ACERO N° 6.
- 3- EL ALAMBRE DE PUNAS DEBE SER DE ACERO N° 6.
- 4- EL ALAMBRE DE PUNAS DEBE SER DE ACERO N° 6.
- 5- EL ALAMBRE DE PUNAS DEBE SER DE ACERO N° 6.
- 6- EL ALAMBRE DE PUNAS DEBE SER DE ACERO N° 6.
- 7- EL ALAMBRE DE PUNAS DEBE SER DE ACERO N° 6.
- 8- EL ALAMBRE DE PUNAS DEBE SER DE ACERO N° 6.
- 9- EL ALAMBRE DE PUNAS DEBE SER DE ACERO N° 6.
- 10- EL ALAMBRE DE PUNAS DEBE SER DE ACERO N° 6.

TRAMO RECTO - PLANTA

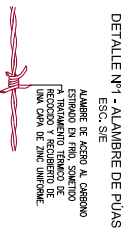


DETALLE N°3 - ORIFICIOS DE AMARRE
ESC. 5/8

TRAMO ESQUINA - PLANTA



DETALLE N°2 - MALLA OLIMPICA
ESC. 5/8



DETALLE N°1 - ALAMBRE DE PUNAS
ESC. 5/8

REV.	FECHA	PARA ENTREGA	FOR	ARCHIVO
PROYECTO	ENDE CORP.	GERENCIA NACIONAL DE OPERACIONES SISTEMAS ELECTRICOS		
DISEÑO	ING. ANDREW MOORE	ESCALA: 1/20	HOLA ACTUAL: 2	PLANO
REVISADO	ING. ANDREW MOORE	ESCALA: 1/20	HOLA ACTUAL: 2	PLANO
APROBADO	ING. ANDREW MOORE	ESCALA: 1/20	HOLA ACTUAL: 2	PLANO
DIBUJADO	ING. ANDREW MOORE	ESCALA: 1/20	HOLA ACTUAL: 2	PLANO

PROPIETARIO DEL PROYECTO:

SERVICIOS DE PROVISIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE ILUMINACION EXTERIOR Y PROTECCION PERIMETRAL DE LA PLANTA TERMOELECTRICA BURENABACQUE

1 2 3 4 5 6 7 8