

DRENAGEM

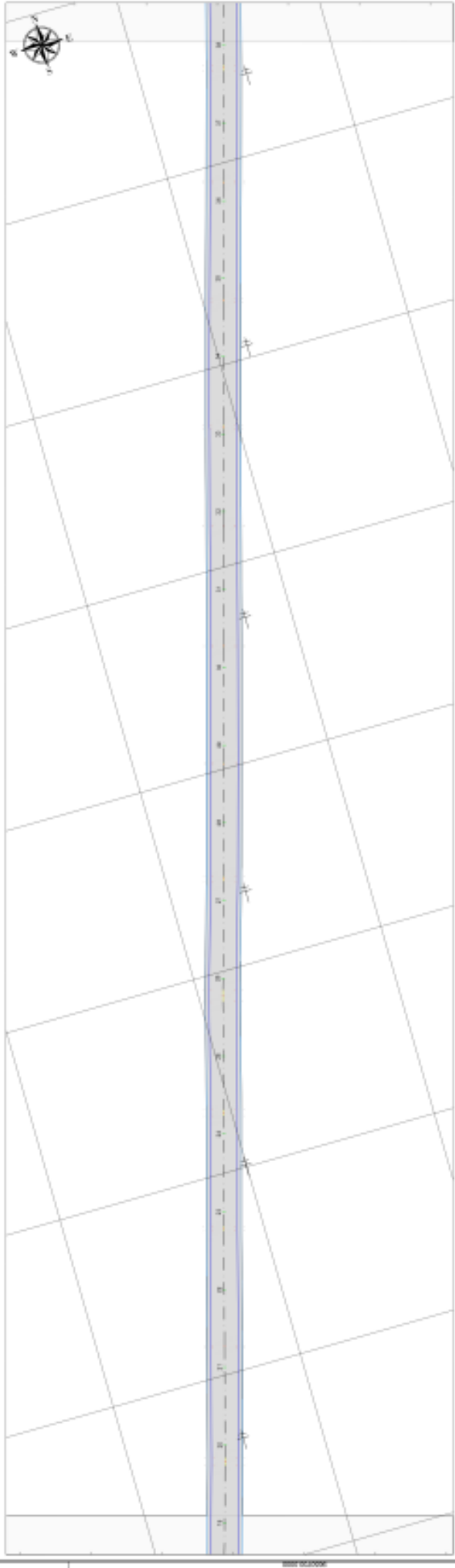
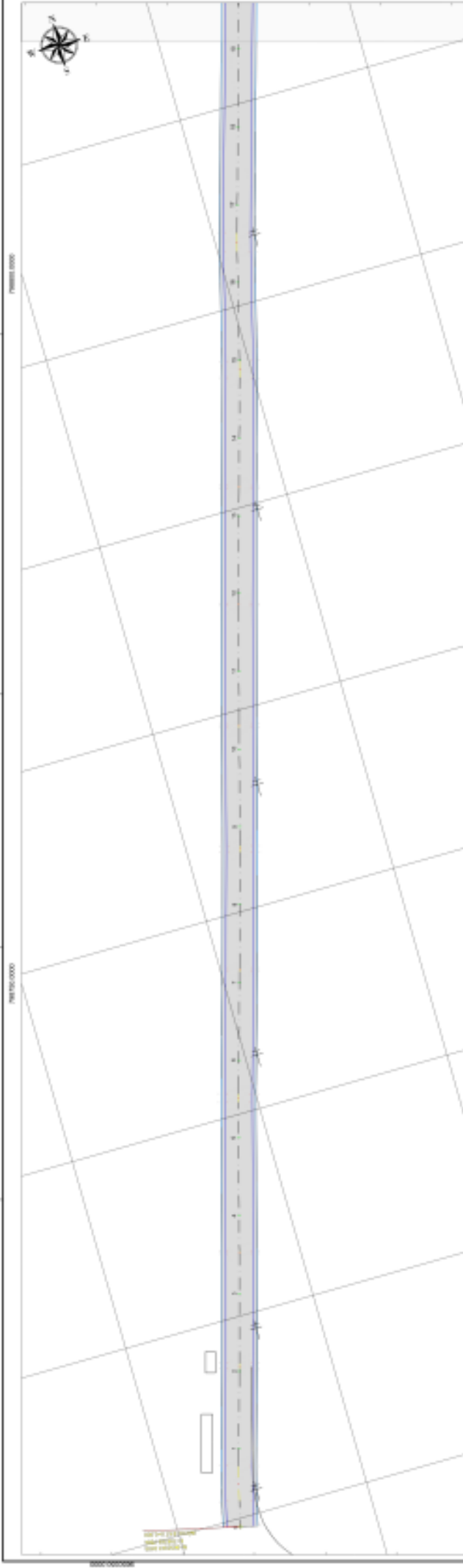
www.seinfra.am.gov.br
Instagram: @seinfra.am
TikTok: @seinfra.am
facebook.com/seinfraAM

gabinete@seinfra.am.gov.br
Fone: (92) 9 9263-0198
Av. Arquiteto José Henriques Bento
Rodrigues, 3760 - Monte das Oliveiras
Manaus – AM
CEP: 69093-149

Secretaria de
Infraestrutura



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site
<https://edoc.amazonas.am.gov.br/3C14.EDAF.B055.7614/55D8D6BC>
Código verificador: **3C14.EDAF.B055.7614** CRC: **55D8D6BC**




SEMINFRA
 Secretaría de Estado de Infraestructura
 Administración de la Red de Carreteras, Puertos, Aeropuertos y Ferrocarriles del Estado de Sonora


DEPROR
01/16
 CONSTRUCCIÓN

Proyecto: **Reducción de la velocidad**
 Fase: **Planificación de Estudios**
 Volumen: **01 de 01**
 Hoja: **01 de 01**

Autor: **Ing. Alvaro Maldonado**
 Revisado: **Ing. Alvaro Maldonado**
 Aprobado: **Ing. Alvaro Maldonado**
 Fecha: **15/03/2016**

Elaborado por: **Alvaro Maldonado**
 Revisado por: **Alvaro Maldonado**
 Aprobado por: **Alvaro Maldonado**

NO.	FECHA	DESCRIPCIÓN	ESTATUS	REVISADO
1	-	-	-	-
2	-	-	-	-
3	-	-	-	-
4	-	-	-	-

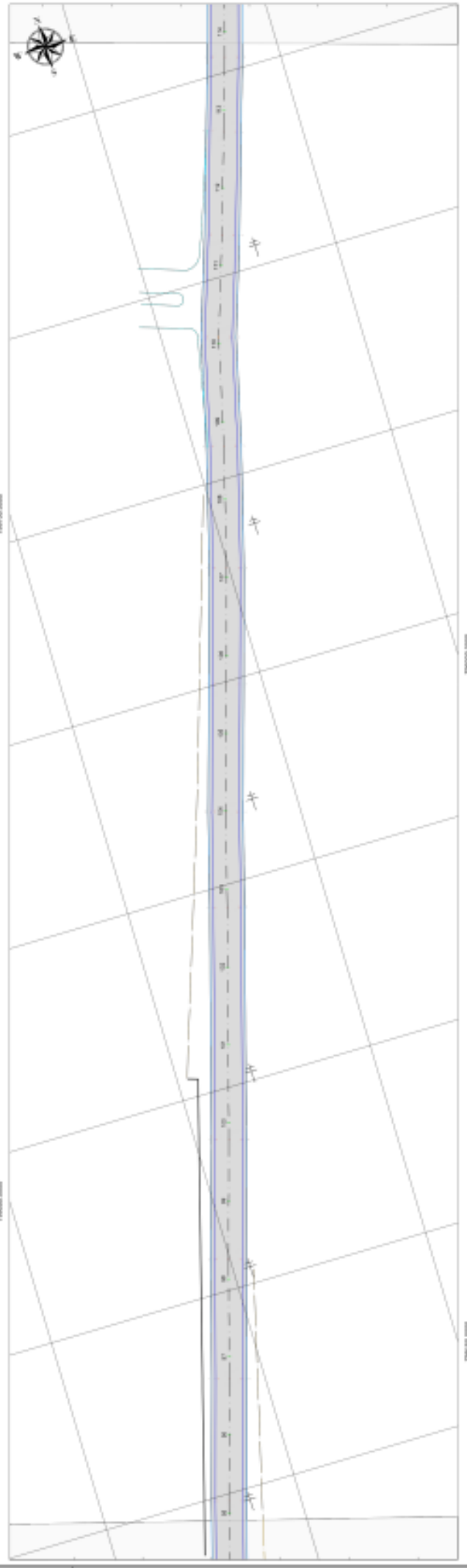
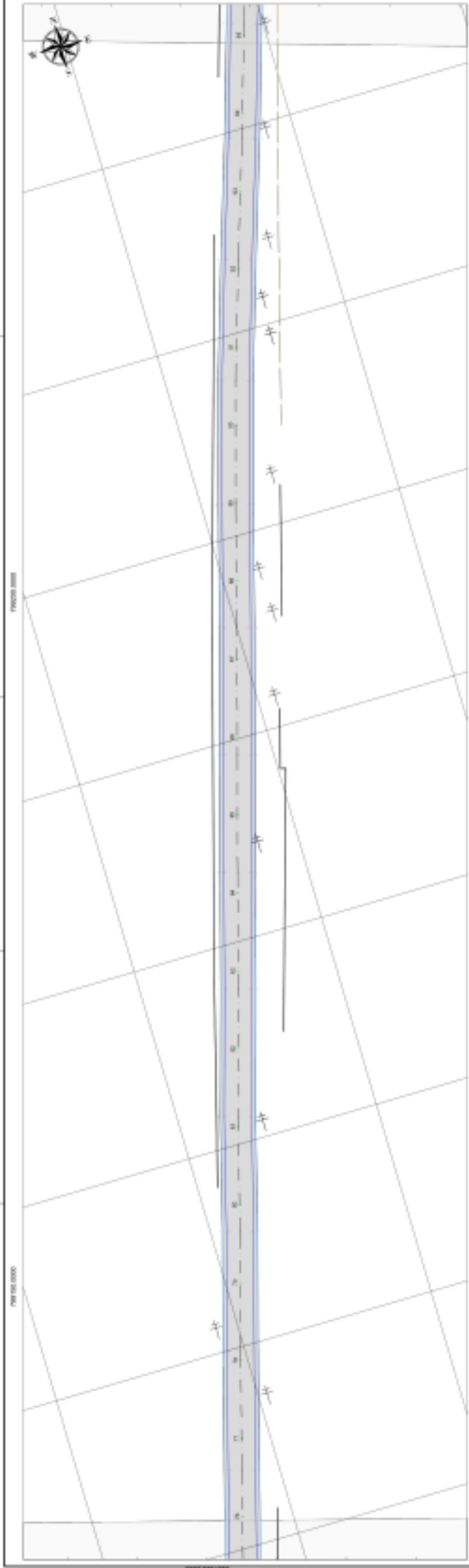
Firmado: 

LEYENDA

-  B/E de
-  B/E de
-  ESPESOR DE EMPALMADO (E) - 200 CM
-  DIRECCIÓN DE ATENCIÓN DE SEGURIDAD
-  DIRECCIÓN PARA SEÑALIZACIÓN - 15M - 30M
-  M.O. POR SEÑAL
-  DIRECCIÓN DE ATENCIÓN 100 MIPROD (I) - 10M-40

TIPO DE CONCRETO ARMADO

No se autoriza la reproducción total o parcial de este documento sin la autorización expresa de la SEMINFRA.



SEMINRA
 SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURA Y MOVILIDAD
 MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MEDIOS DE COMUNICACIÓN
 INSTITUTO VENEZOLANO DE VIALIDAD Y SEGURIDAD VIAL (IVIA)
 Oficina Ejecutiva de Planificación y Estudios de Impacto Ambiental
 Calle Bolívar No. 1101, Caracas, Venezuela
 Teléfono: +58 (0)212 908.2500

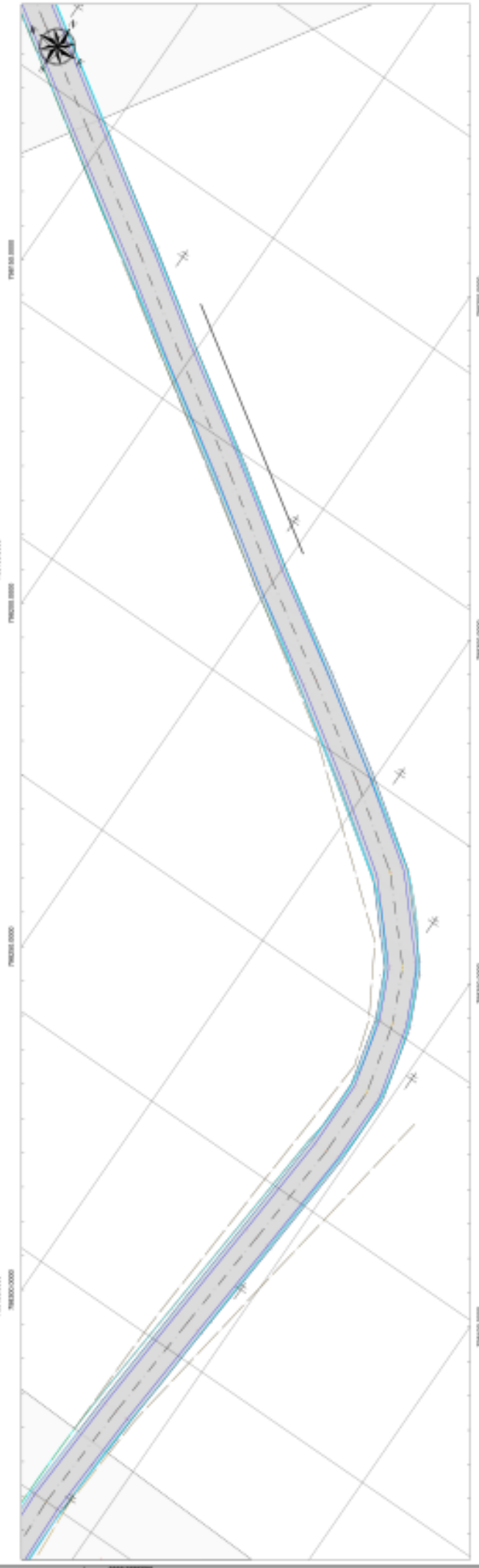
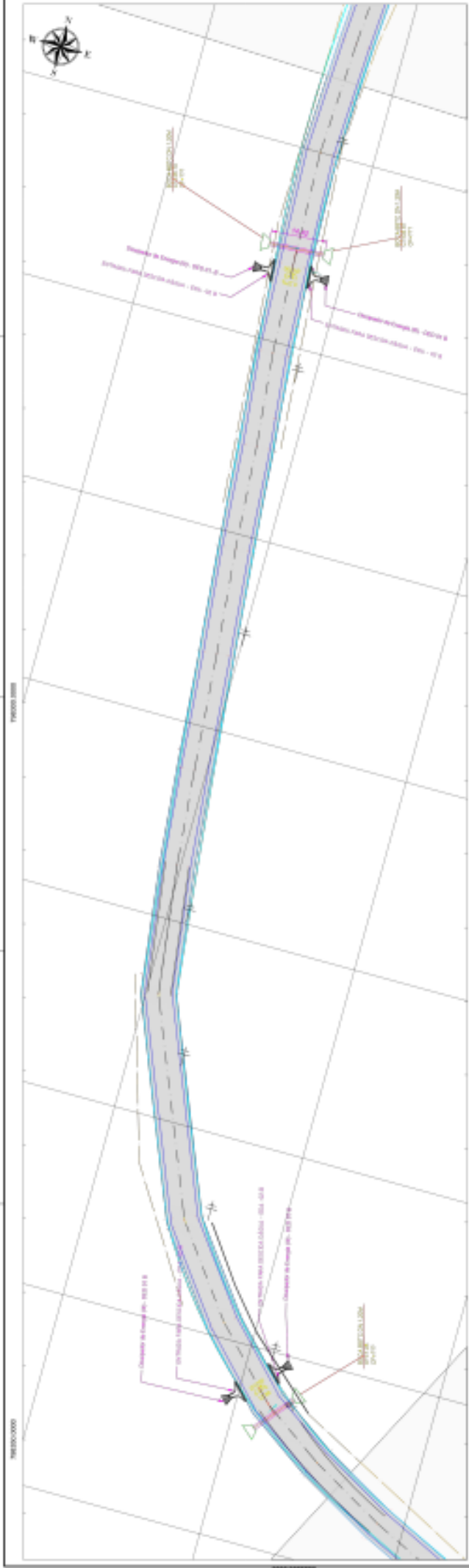
PROYECTO OBRAS DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURA Y MOVILIDAD EN EL ESTADO DE SUCRE
ACTIVIDAD DISEÑO DE PLAN DE OBRAS
FECHA DE ELABORACIÓN 03/16
REVISOR [Firma]

REVISIÓN

NO.	FECHA	DESCRIPCIÓN	ELABORADO	REVISADO
01	03/16	DISEÑO DE PLAN DE OBRAS	[Firma]	[Firma]

PROYECTISTA [Firma]
REVISOR [Firma]

- LEYENDA**
- BSE 07
 - BOTE 8 - OSEA NORMAL
 - DISPERSION DE LINDERO (D) - B07 05
 - DISEÑO CARIL DE ASERMO DE BORNAL - OAS
 - DEFENSA FIANI BORNAL SACIA - C04 -04
 - DEFENSA FIANI BORNAL STANSA - C04 -02
 - MDO PD SALETA
 - BORNAL CARIL DE ASERMO 100 IMPIDO (3) - C04-02
- TUBO DE CONCRETO AMARCO
- El contenido de este documento es confidencial y no debe ser distribuido fuera del ámbito de su uso autorizado.




SEMINFRA
 Secretaría de Estado de Infraestructura
 Presidencia del Poder Judicial, Avenida de las Américas, Edificio 1001, Caracas, Venezuela
 Teléfono: (58) 212 910 1000
 Correo Electrónico: seminfra@seminfra.gub.ve

DEPROR
06/16
 DEPARTAMENTO DE DEPROR

PROYECTO: OBRAS DE RECONSTRUCCIÓN DEL SECTOR DE LA CARRETERA NACIONAL N° 1001, ENTRE LOS PUNTO 1001+000 Y 1001+500, ESTADO CAROLINA, VENEZUELA.

ESCALA: 1:500
 FECHA: 06/16
 AUTORIZADO: [Firma]

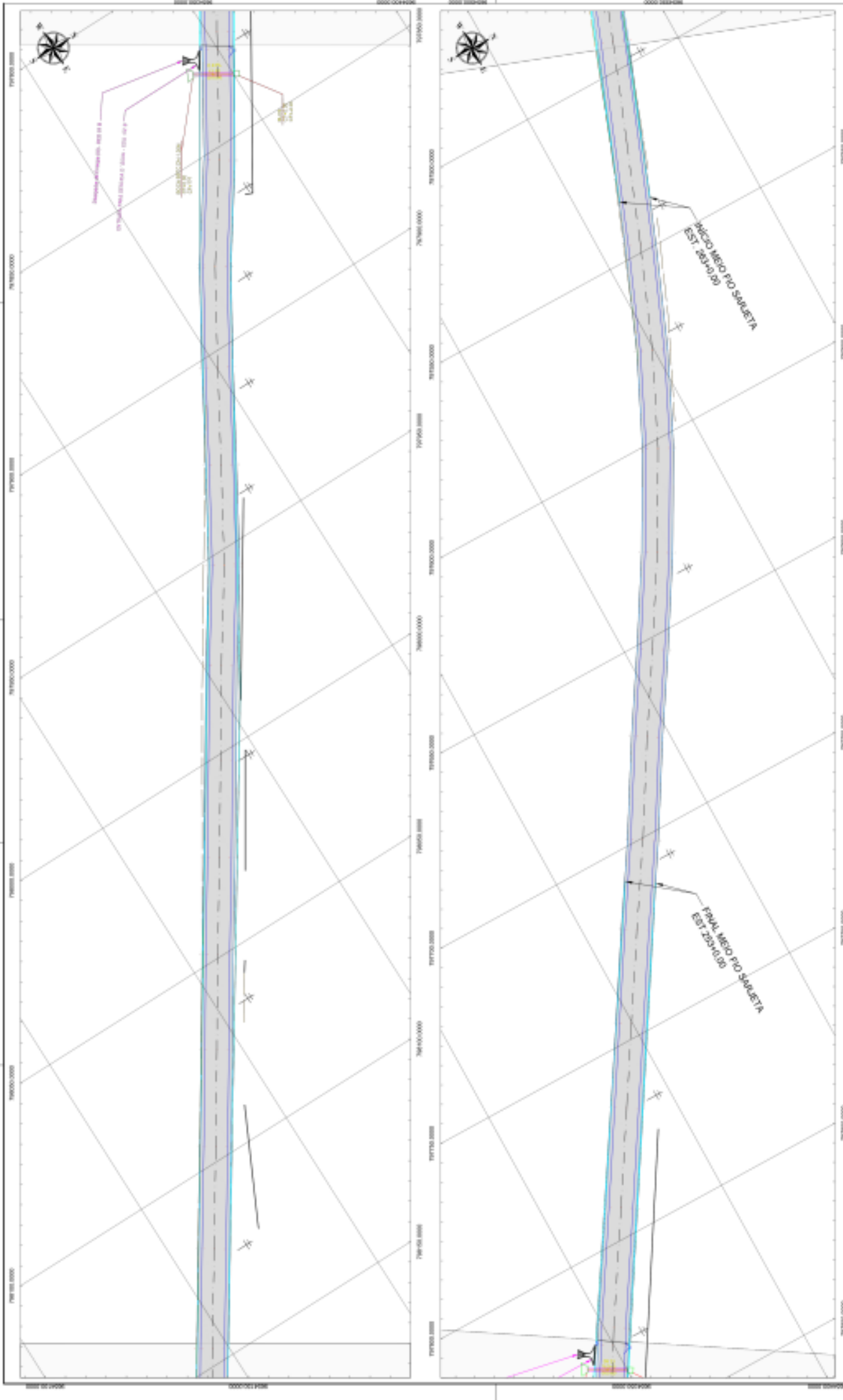
REVISOR: [Firma]
 DISEÑADOR: [Firma]
 INGENIERO EN CARRETERAS: [Firma]

FECHA	REVISOR	REVISIÓN

OBSERVACIONES: [Espacio para notas]

Este documento es propiedad de SEMINFRA y no debe ser utilizado sin el consentimiento expreso de SEMINFRA.

SEMINFRA
 SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURA



SEINFRA
 Secretaría de Estado de Infraestructura
 Dependencia de Recursos Humanos, Asistencia en Recursos Humanos
 y Tecnología de Información

AMAZONAS
 GOBIERNO REGIONAL DE AMAZONAS

DEPROR
07/16
 Contrato

PROYECTO: OBRAS DE MEJORA EN LOS SERVICIOS DE TRANSPORTE PÚBLICO EN LA ZONA URBANA DE SAREETA
PROYECTO DE OBRAS DE MEJORA EN LOS SERVICIOS DE TRANSPORTE PÚBLICO EN LA ZONA URBANA DE SAREETA

FECHA: 07/16
ESTADO: EJECUCIÓN

REVISIÓN:

1. ELABORACIÓN DEL DISEÑO PRELIMINAR Y DEFINITIVO
 2. APROBACIÓN DEL DISEÑO PRELIMINAR Y DEFINITIVO
 3. EJECUCIÓN DE LAS OBRAS DE MEJORA EN LOS SERVICIOS DE TRANSPORTE PÚBLICO EN LA ZONA URBANA DE SAREETA

NO.	FECHA	DESCRIPCIÓN	ESTADUS
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-

PROYECTISTA:

LEYENDA:

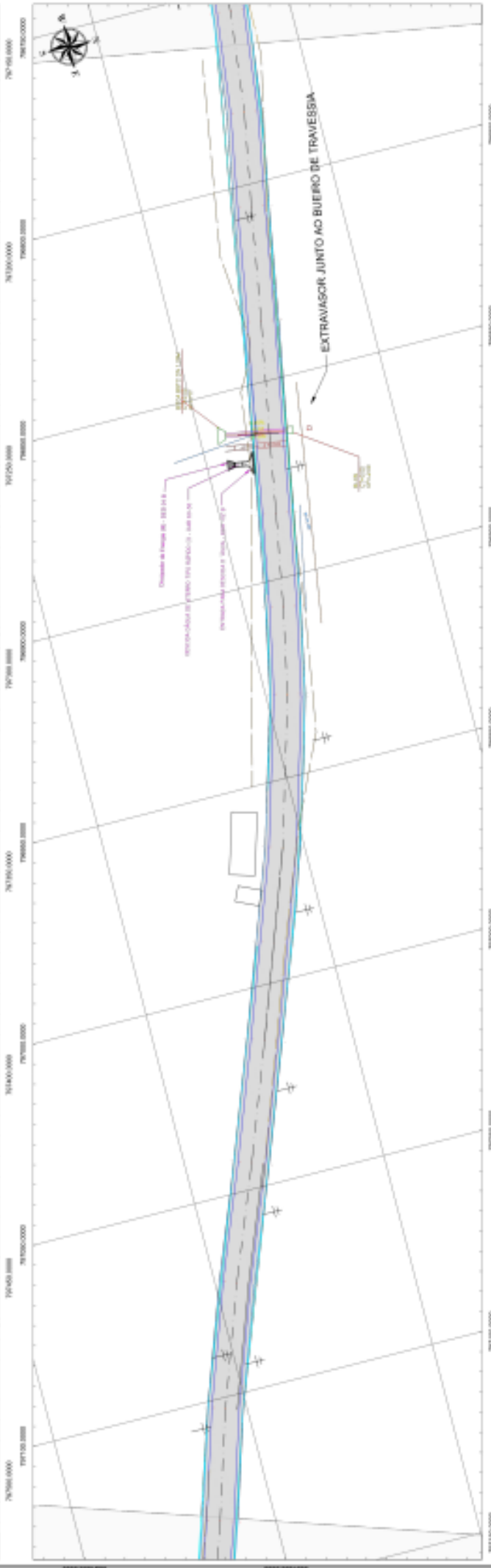
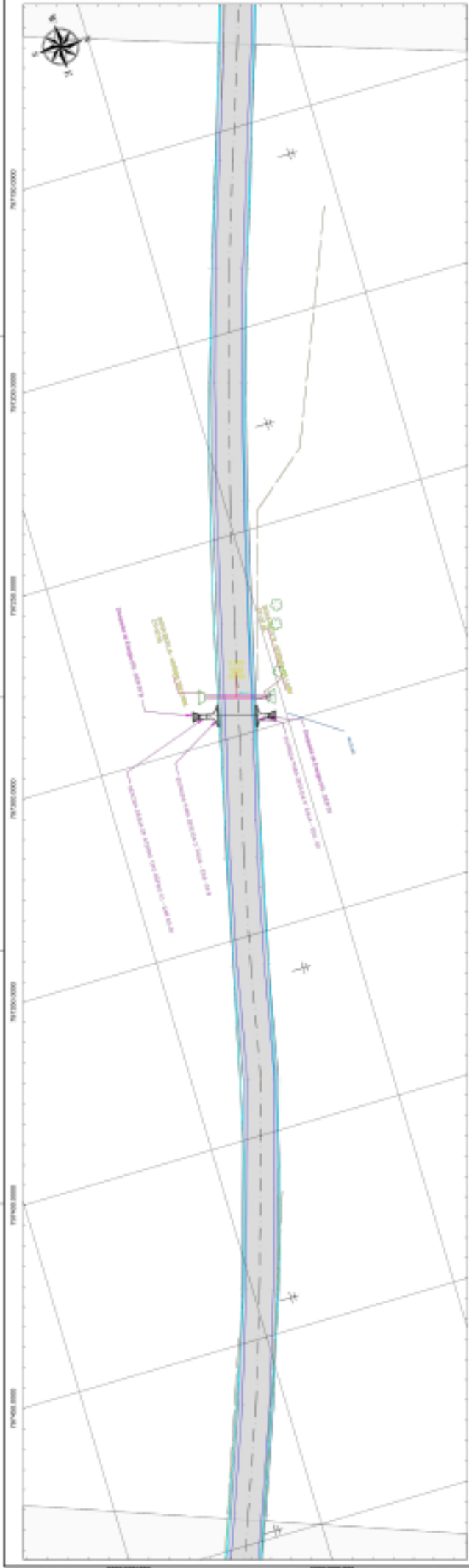
TUBO DE CONCRETO ARMADO
 PAVIMENTO DE ASFALTO
 CONCRETO
 ASFALTO
 DRENAJE
 ILUMINACIÓN
 SEÑALIZACIÓN

NOTAS:

1. SE DEBE MANTENER EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y OBRAS DE LA OBRA EN TODO MOMENTO.
 2. SE DEBE MANTENER EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y OBRAS DE LA OBRA EN TODO MOMENTO.
 3. SE DEBE MANTENER EL ESTADO DE LOS MATERIALES Y OBRAS DE LA OBRA EN TODO MOMENTO.

FECHA: 07/16
ESTADO: EJECUCIÓN

PROYECTISTA:



SEINFRA
Secretaria do Estado de Infraestrutura

PRONTO PARA O TRABALHO
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2016
PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2016

PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2016
PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2016

PRONTO PARA O TRABALHO

DEPROR
08/16

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA
PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2016

LEGENDA

- BSE 01
- BOTE 01 - DUA NUNHA
- EXTRAVASOR DE ENCRUSTAÇÃO - BSE 01
- DECKON CASCA DE ASFALTO DE BORDA - DAB
- DEFENSA PARA BORDA SACIA - CSM -B4
- DEFENSA PARA BORDA ENCRUSTAÇÃO - CSM -B3
- MEO FO SALEXA
- DECKON CASCA DE ASFALTO 10% IMPREGNADO (1) - DAB-02

LEGENDA

- TUBO DE CONCRETO ARMADO

NOTAS

1. OBRAS DE LICITAÇÃO Nº 001/2016 - PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2016
2. OBRAS DE LICITAÇÃO Nº 001/2016 - PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2016
3. OBRAS DE LICITAÇÃO Nº 001/2016 - PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2016

DATA	REVISÃO	DESCRIÇÃO

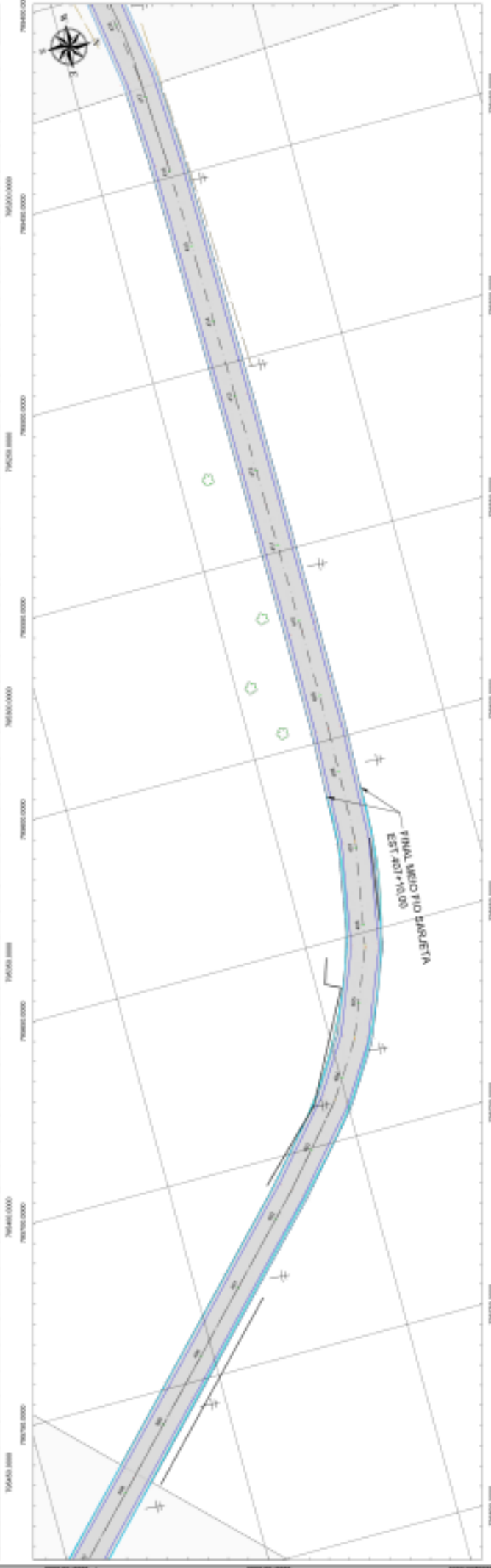
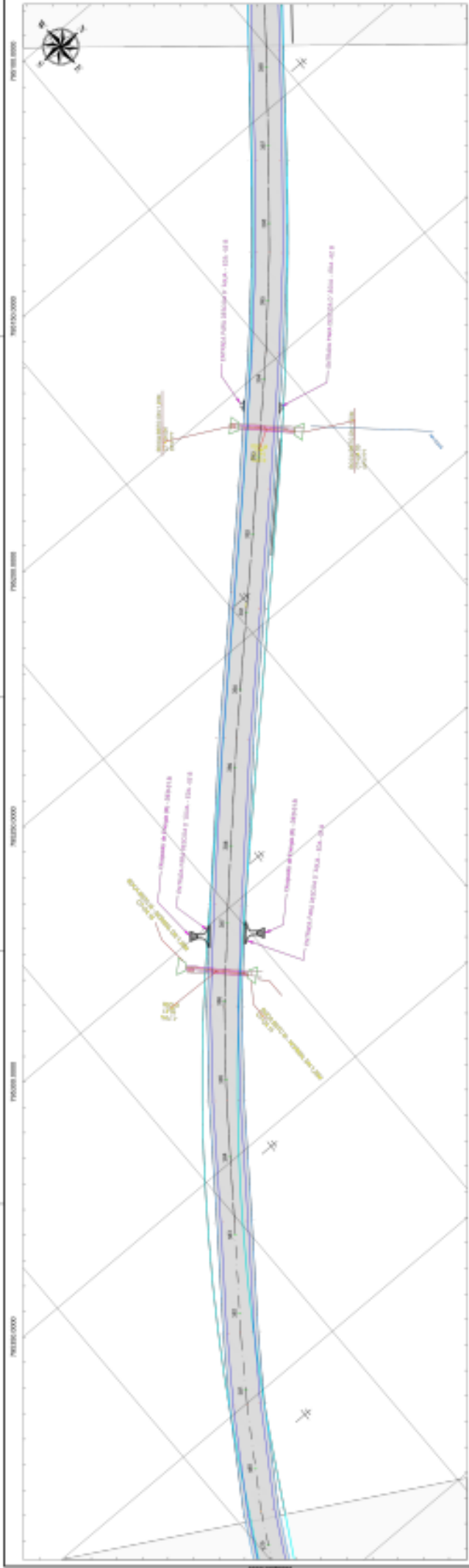
AUTOR: _____

PROJETADE: _____

REVISOR: _____

APROVADO: _____

PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2016



LEYENDA

- B.S. O.T.
- BOTE # - OVA NORMAL
- DISPENSADOR DE ENGRASA (E) - B.O. O.T.
- DESECCION CASERA DE ASESINO DE BOMBAL - O.A.
- DEFENSA PARA RESERVA SACIA - C.S. -04
- DEFENSA PARA RESERVA ESTANCA - C.S. -02
- MED. P.O. SALES
- DESECCION CASERA DE ASESINO 1ºº IMPEDIO (I) - C.M. -02

TIPO DE CONCRETO ARMADO

- TUBO DE CONCRETO ARMADO

REVISIÓN

FECHA	REVISIÓN	EFECTOS	REVISOR

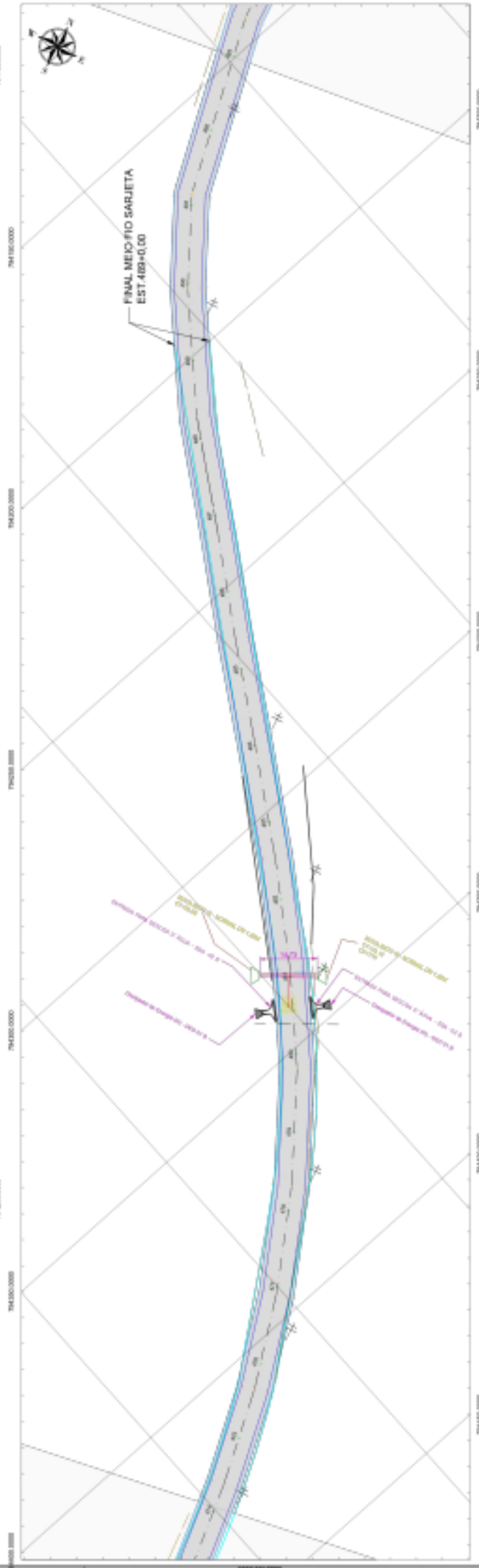
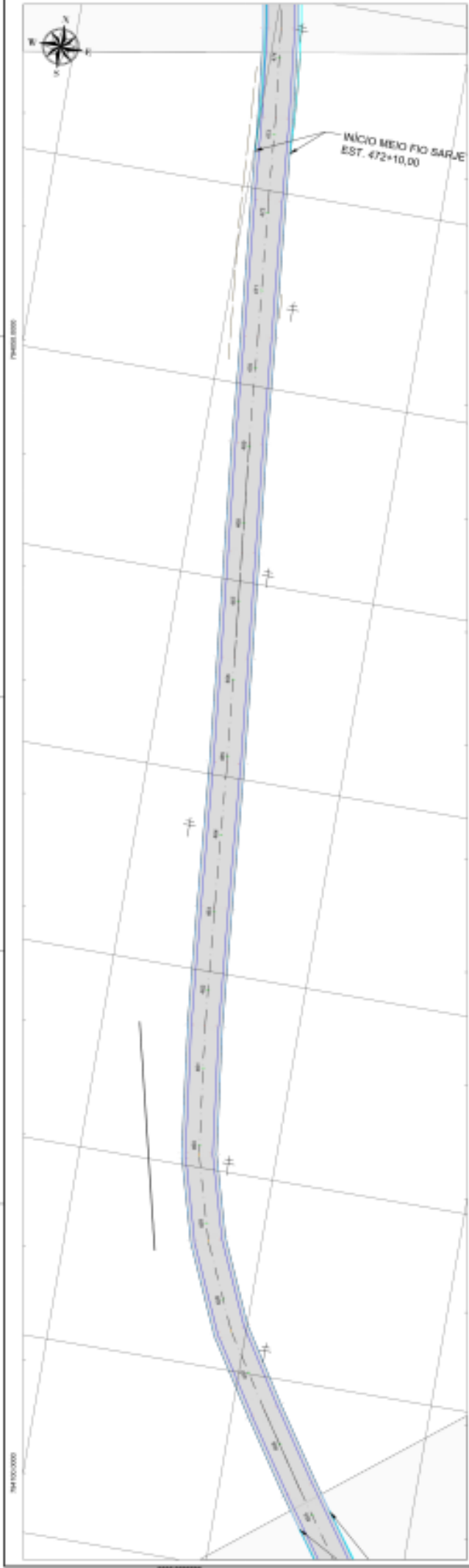
1. REVISAR Y APROBADO POR EL INGENIERO EN CARGO DE LA OBRA.
 2. APROBADO POR EL INGENIERO EN CARGO DE LA OBRA.
 3. REVISADO POR EL INGENIERO EN CARGO DE LA OBRA.

SEINFRA
 Secretaría de Estado de Infraestructura
 perteneciente al Estado de Apurímac, sus labores se realizan en el Estado de Apurímac.

AMAZONAS
 GOBIERNO REGIONAL DE AMAZONAS
 PROYECTO DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA
 LEONARDO DE ALBA LÓPEZ

DEPROR
 11/16

DIRECTOR: ING. ANDRÉS RAMÍREZ DE LOS RÍOS - 0804.0004.000
 GERENTE: ING. ANDRÉS RAMÍREZ DE LOS RÍOS - 0804.0004.000
 JEFE DE OFICINA: ING. ANDRÉS RAMÍREZ DE LOS RÍOS - 0804.0004.000
 JEFE DE SECCIÓN: ING. ANDRÉS RAMÍREZ DE LOS RÍOS - 0804.0004.000



SEINFRA
Secretaria do Estado de Infraestrutura
Prestadora de Serviços de Engenharia, Arquitetura e Projetos em Engenharia Civil

AMAZONAS
Estado do Amazonas

DEPROR
13/16

Projeto: Projeto de Engenharia de Estruturas para a Construção de uma Ponte sobre o Rio Sarjeta, Município de São Paulo do Araguaia, Estado do Amazonas.

Objetivo: Execução de uma ponte de concreto armado sobre o Rio Sarjeta, com 100 metros de comprimento e 12 metros de largura total.

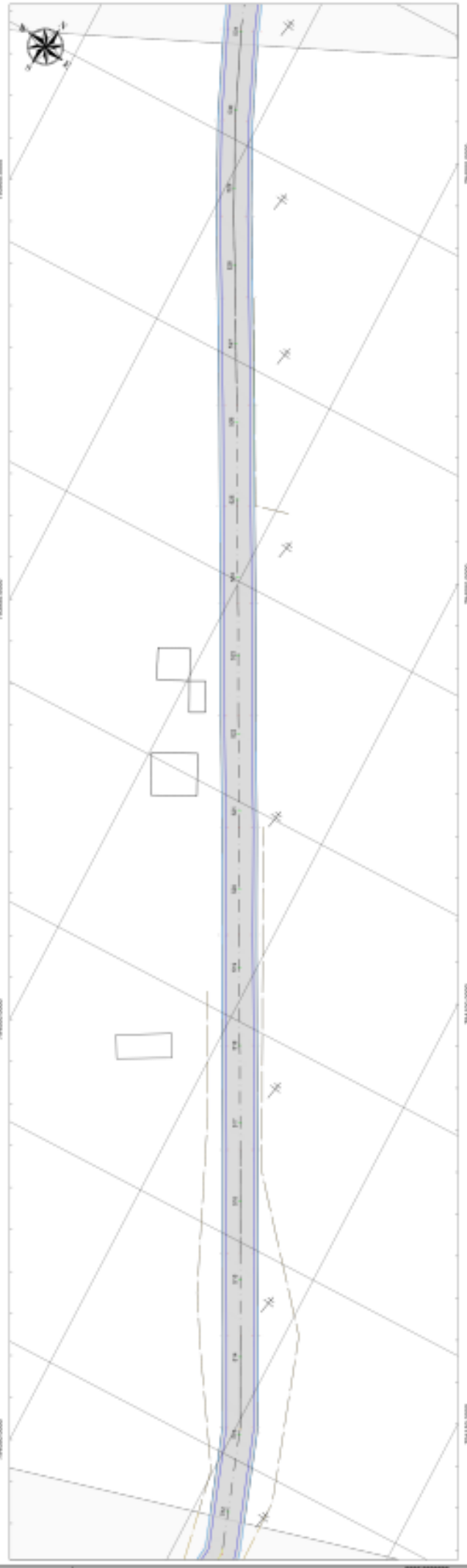
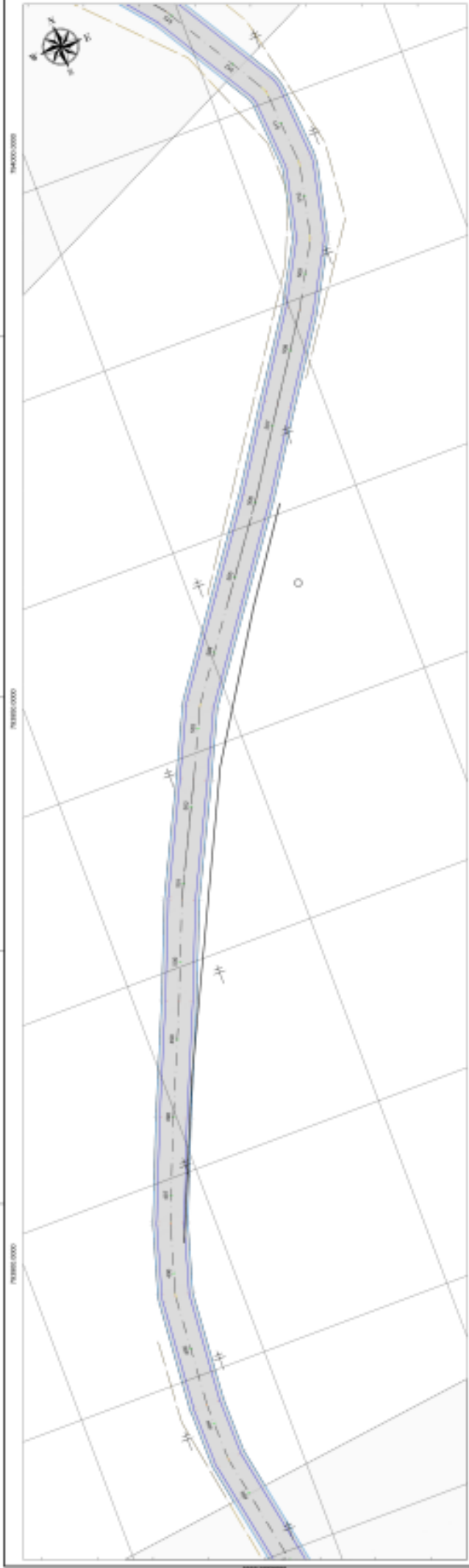
DATA	REVISÃO	DESCRIÇÃO
10/08/2016	01	ELABORAÇÃO DO PROJETO
10/08/2016	02	REVISÃO DO PROJETO
10/08/2016	03	REVISÃO DO PROJETO
10/08/2016	04	REVISÃO DO PROJETO

LEGENDA

- MEIO FIO
- ROTE 8 - OVA HORIZONTAL
- DISPENSADOR DE ENCHIMENTO (E) - 800 L
- DESDORÇÃO C/ABRIL DE ALUMINO DE 200x40 - 048
- DEFINIDA PARA REDESA SÁRIA - CSM - 3/4
- DEFINIDA PARA REDESA SÁRIA - CSM - 1/2
- MEIO FIO SÁRIA
- DESDORÇÃO C/ABRIL DE ALUMINO 80x100 (E) - 048-02
- TUBO DE CONCRETO ARMADO

Projeto de Engenharia de Estruturas para a Construção de uma Ponte sobre o Rio Sarjeta, Município de São Paulo do Araguaia, Estado do Amazonas.

Projeto de Engenharia de Estruturas para a Construção de uma Ponte sobre o Rio Sarjeta, Município de São Paulo do Araguaia, Estado do Amazonas.



SEINFRA
 Secretaría de Estado de Infraestructura
 Poder Ejecutivo Nacional
 Ministerio de Transportes y Obras Públicas
 Proyecto de Construcción
 1. Estado de: 14/16
 2. Estado de: 14/16

ANACOMAS
 ANEXO 1
 PLAN DE OBRAS
 2015-2016

LEGENDA

1. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 2. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 3. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS

NO.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD
1	ALBERGUE DE PASAJEROS	m ²	100
2	ALBERGUE DE PASAJEROS	m ²	100
3	ALBERGUE DE PASAJEROS	m ²	100

LEYENDA

1. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 2. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 3. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS

1. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 2. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 3. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS

1. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 2. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 3. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS

1. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 2. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS
 3. LÍNEA DE ALBERGUE DE PASAJEROS

