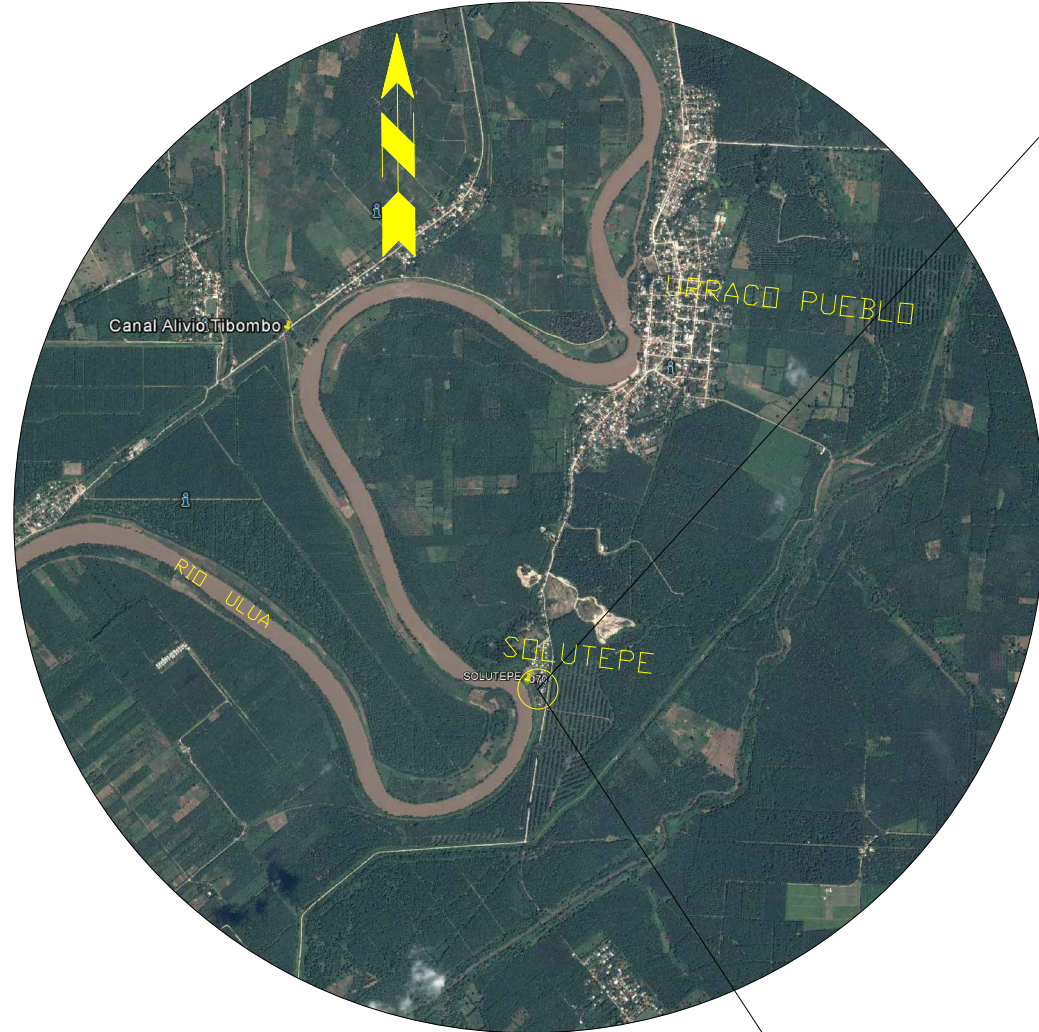
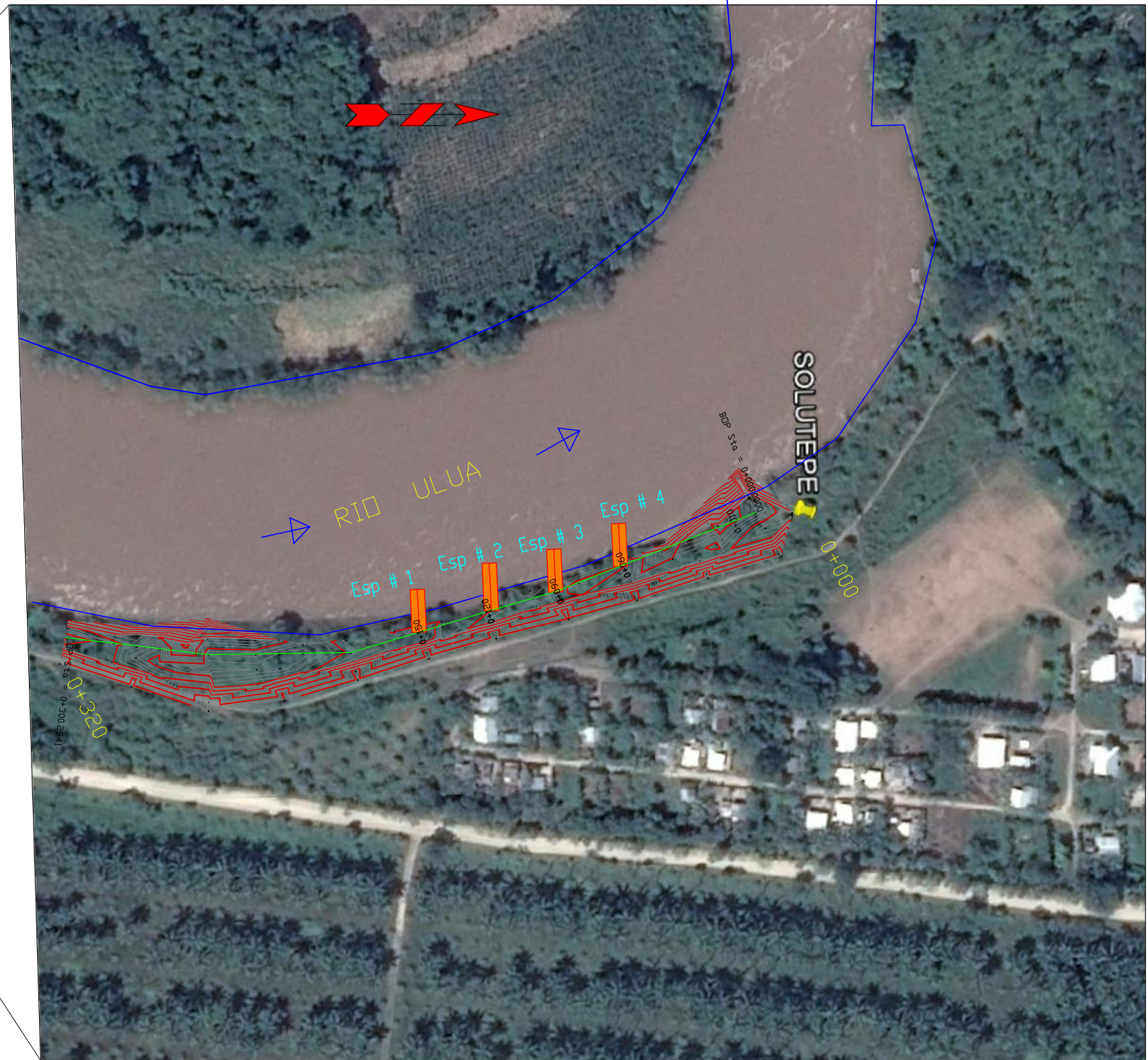


LOCALIZACION



PLANTA DE UBICACION



I N D I C E

HOJA CONTENIDO

- 1** **ÍNDICE DEL PLANO Y UBICACIÓN.**
- 2** **PLANTA GENERAL**
- 3** **SECCIONES TRANSVERSALES (0+060 - 0+090).**
- 4** **SECCIONES TRANSVERSALES (0+120 - 0+150).**



GOBIERNO DE LA
REPUBLICA DE HONDURAS
Comision para el Control de
Inundaciones del Valle de
Sula
(CCIVS)

LEVANTO:
VICTOR CARRANZA

DISEÑO:
ROBERTO QUIROZ

DIBUJO:
VICTOR DUBON

REVISÓ:
ING. NEIL DIAZ

APROBÓ:
ING. NEIL DIAZ
DEPTO. DE INGENIERIA

ING. SERGIO VILLATORO
DIRECTOR CCIVS

PROYECTO :
CONSTRUCCION
DE ESPIGONES DE
GAVION MARGEN
DERECHA DEL RIO
ULUA, SECTOR
SOLUTEPE II
ETAPA.

PROPIETARIO:
C.C.I.V.S.

UBICACION:

JURISDICCION DE
EL PROGRESO
DEPTO. DE YORO

CONTENIDO:
INDICE DEL PLANO
PLANTA
DE
UBICACION

ESCALA:

SE

FECHA:

FEB - 2017

HOJA

1/4

PLANTA GENERAL



GOBIERNO DE LA REPUBLICA DE HONDURAS
Comision para el Control de Inundaciones del Valle de Sula (CCIVS)

LEVANTO: VICTOR CARRANZA
DISEÑO: ROBERTO QUIROZ
DIBUJO: VICTOR DUBON
REVISÓ: ING. NEIL DIAZ

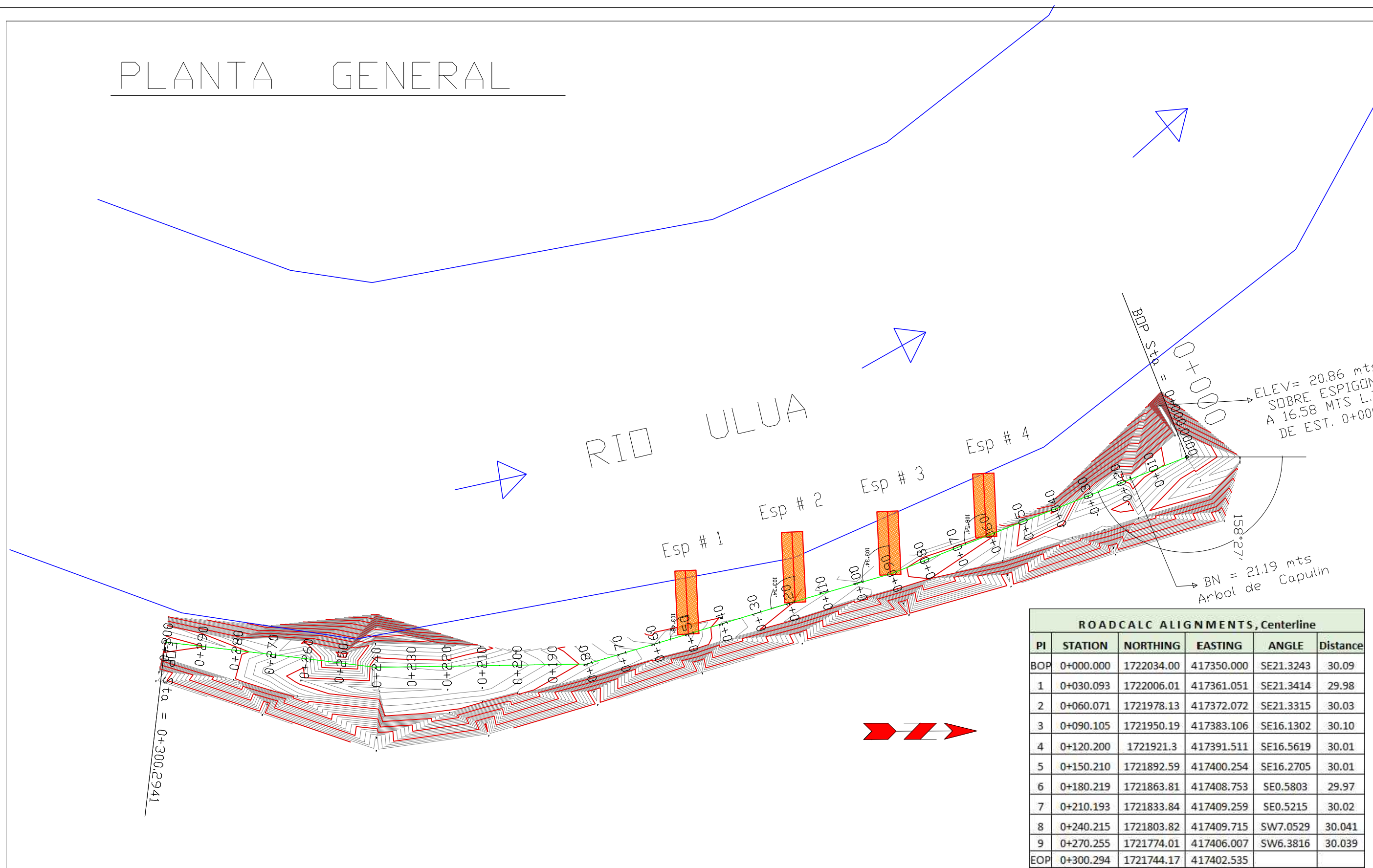
APROBÓ: ING. NEIL DIAZ DEPTO. DE INGENIERIA
ING. SERGIO VILLATORO DIRECTOR CCIVS

PROYECTO: CONSTRUCCION DE ESPIGONES DE GAVION MARGEN DERECHA DEL RIO ULUA, SECTOR SOLUTEPE II ETAPA.

PROPIETARIO: C.C.I.V.S.
UBICACIÓN: JURISDICCION DE EL PROGRESO DEPTO. DE YORO

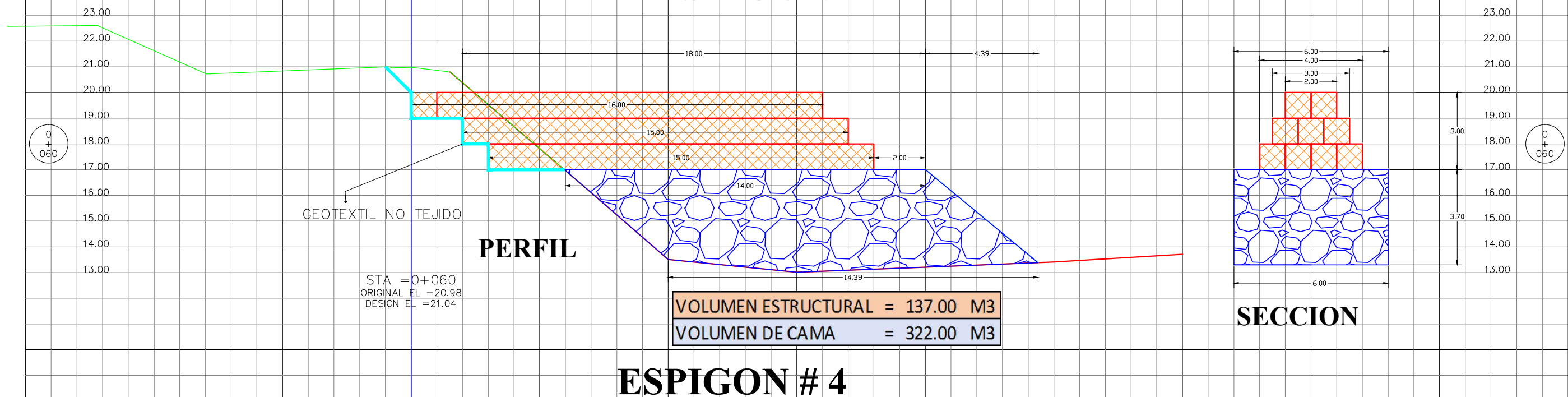
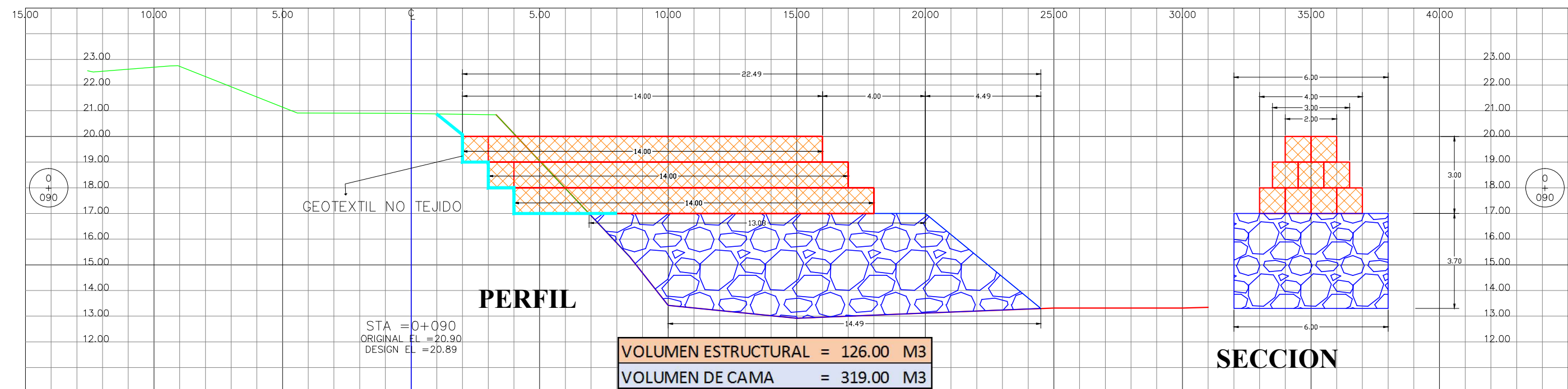
CONTENIDO: PLANTA GENERAL
ESCALA: 1 / 300
FECHA: FEB - 2017

HOJA
2/4



ROADCALC ALIGNMENTS, Centerline

PI	STATION	NORTHING	EASTING	ANGLE	Distance
BOP	0+000.000	1722034.00	417350.000	SE21.3243	30.09
1	0+030.093	1722006.01	417361.051	SE21.3414	29.98
2	0+060.071	1721978.13	417372.072	SE21.3315	30.03
3	0+090.105	1721950.19	417383.106	SE16.1302	30.10
4	0+120.200	1721921.3	417391.511	SE16.5619	30.01
5	0+150.210	1721892.59	417400.254	SE16.2705	30.01
6	0+180.219	1721863.81	417408.753	SE0.5803	29.97
7	0+210.193	1721833.84	417409.259	SE0.5215	30.02
8	0+240.215	1721803.82	417409.715	SW7.0529	30.041
9	0+270.255	1721774.01	417406.007	SW6.3816	30.039
EOP	0+300.294	1721744.17	417402.535		



LEVANTO:
 VICTOR CARRANZA
DISEÑO:
 ROBERTO QUIROZ
DIBUJO:
 VICTOR DUBON
REVISÓ:
 ING. NEIL DIAZ
APROBÓ:
 ING. NEIL DIAZ
 DEPTO. DE INGENIERIA
 ING. SERGIO VILLATORO
 DIRECTOR CCIVS

PROYECTO :
 CONSTRUCCION DE
 GAVION MARGEN DE
 DERECHA DEL RIO
 ULUA, SECTOR
 SOLUTEPE II
 ETAPA.

PROPIETARIO:
 C.C.I.V.S.
UBICACION:
 JURISDICCION DE
 EL PROGRESO
 DEPTO. DE YORO

CONTENIDO:
 SECCIONES
 TRANSV.

ESCALA:
 1 / 300
FECHA:
 FEB - 2017

HOJA
4/4

