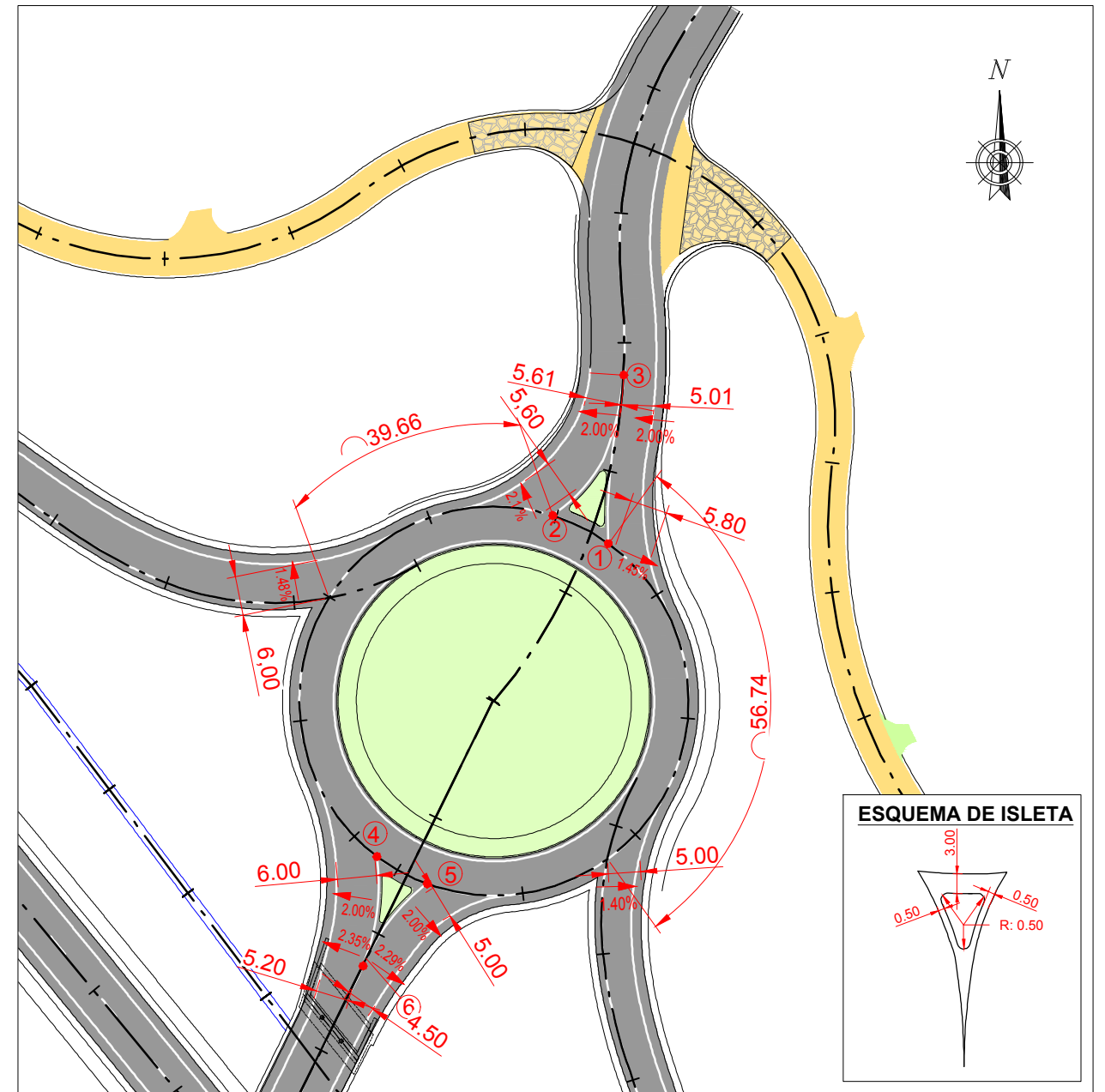


PLANTA DE REPLANTEO
E=1/500



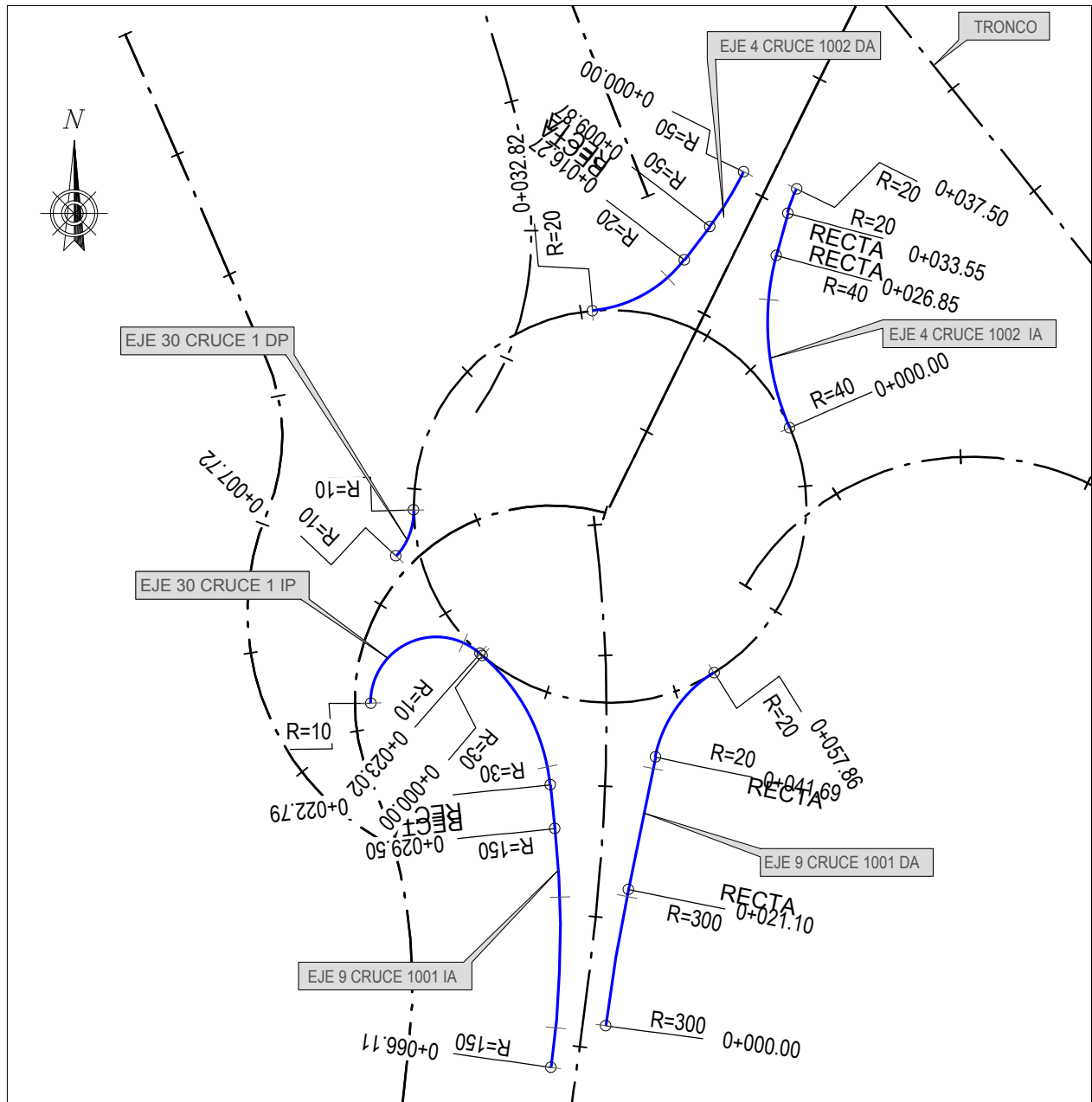
PLANTA GENERAL
E=1/500

CUADRO DE COORDENADAS

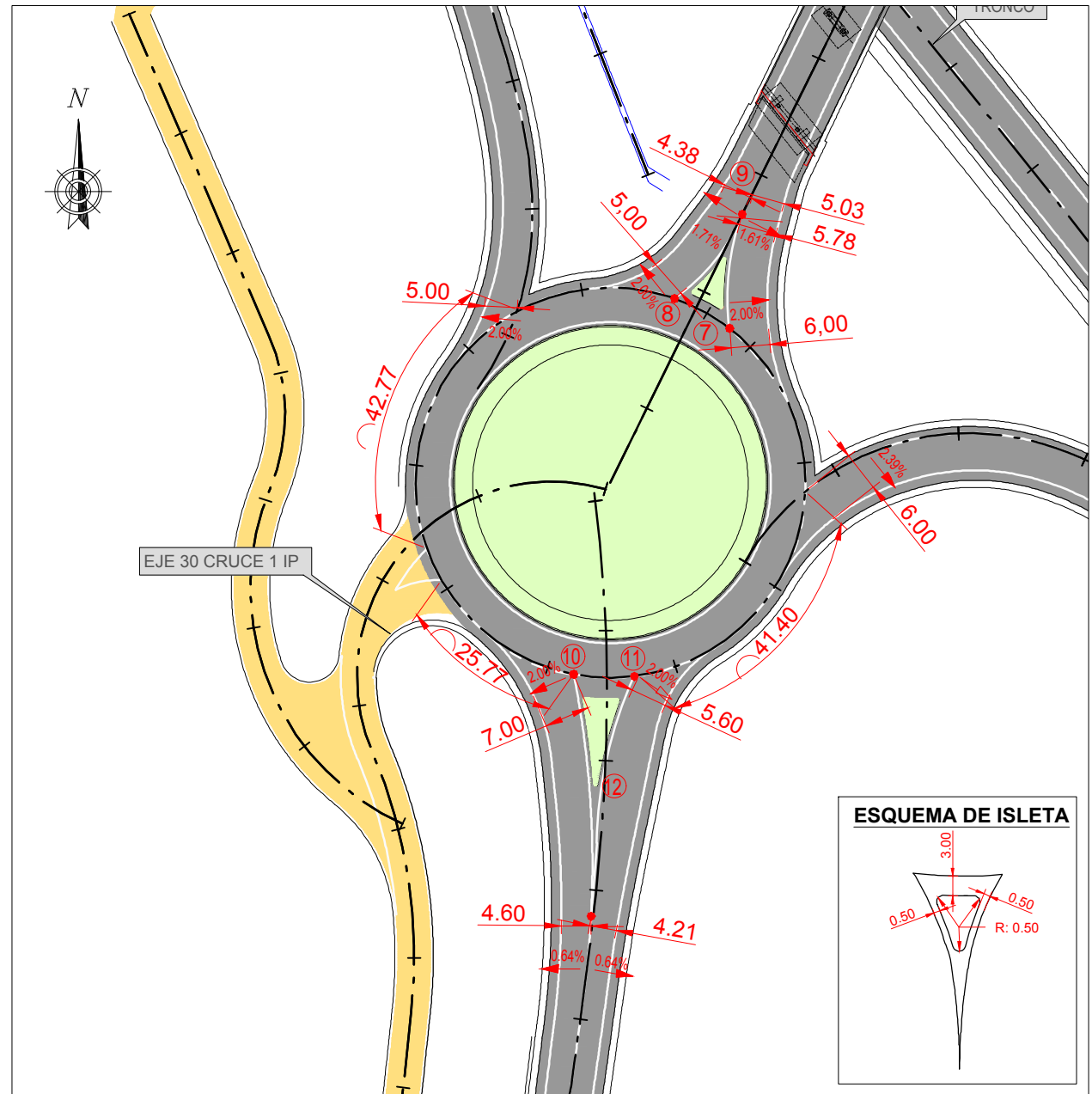
Nº Punto	X	Y	Z
1	724800,688	4258747,312	506,265
2	724792,126	4258751,639	506,052
3	724803,051	4258773,335	504,844
4	724765,021	4258699,067	506,101
5	724772,769	4258694,861	506,136
6	724762,875	4258682,332	505,891

CÓDIGO: S1001401310001 | ARCHIVO: 03_2_Geometria | FECHA: 27/09/2017 | DIBUJO: BA | REV. 1 | 24/07/2017 | VERIFICADO: | EL PROYECTISTA: | Deline. ETRSS6 | Proyección UTM | Zona UTM: 28N

CÓDIGO: S10014013-00E | ARCHIVO: 03_2_Glorieta | FECHA: 27/09/2017 | DIBUJO: BA | REV. 1 | 24/07/2017 | VERIFICADO: | EL PROYECTISTA: | Deline ETR580 | Proyección UTM | Zona UTM: 28N



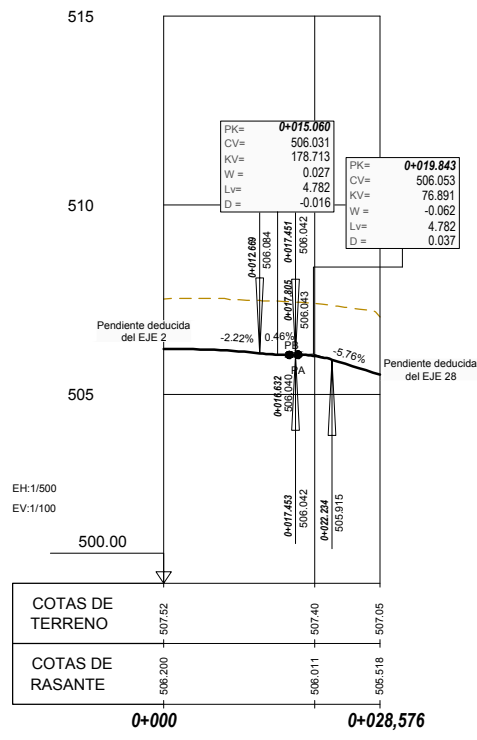
PLANTA DE REPLANTEO
E=1/500



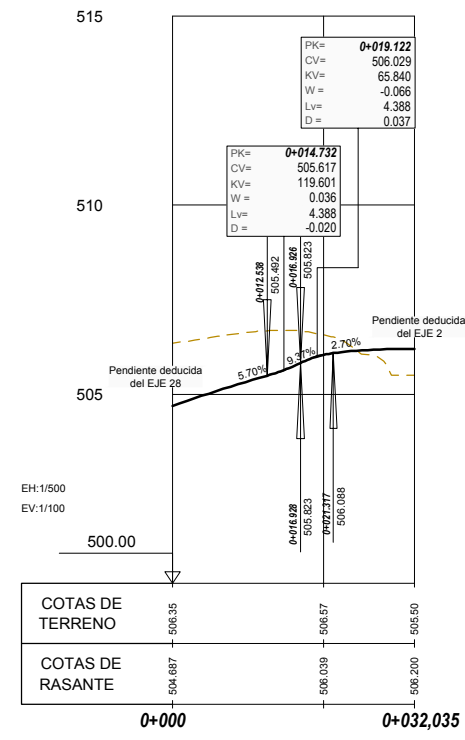
PLANTA GENERAL
E=1/500

CUADRO DE COORDENADAS

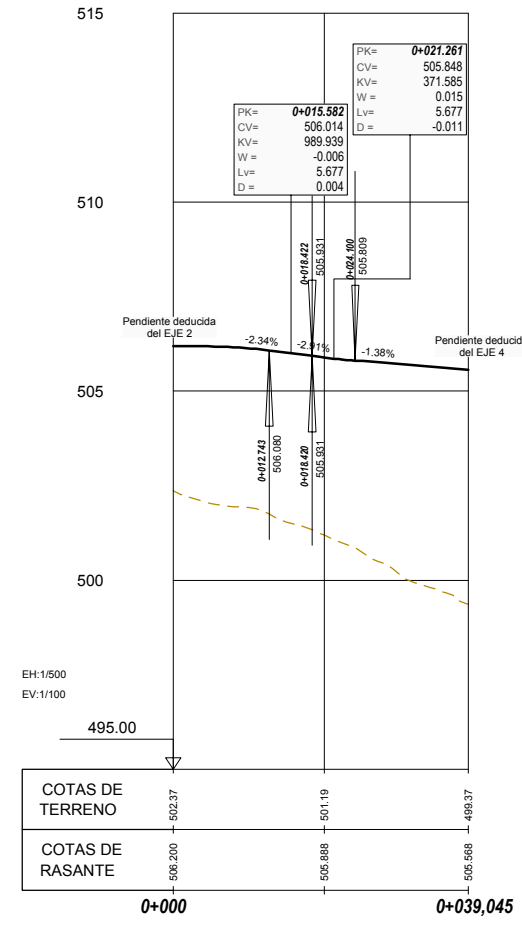
Nº Punto	X	Y	Z
7	724725,106	4258591,759	504,191
8	724716,625	4258596,355	504,231
9	724727,041	4258609,359	504,265
10	724701,106	4258538,561	504,210
11	724710,458	4258538,252	504,388
12	724703,787	4258501,316	503,809



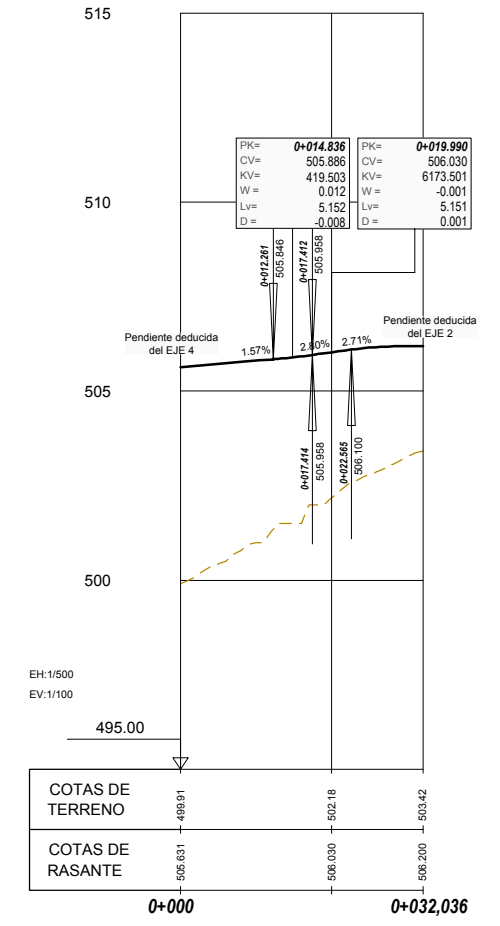
PERFIL LONGITUDINAL EJE 28 CRUCE 1001 DP



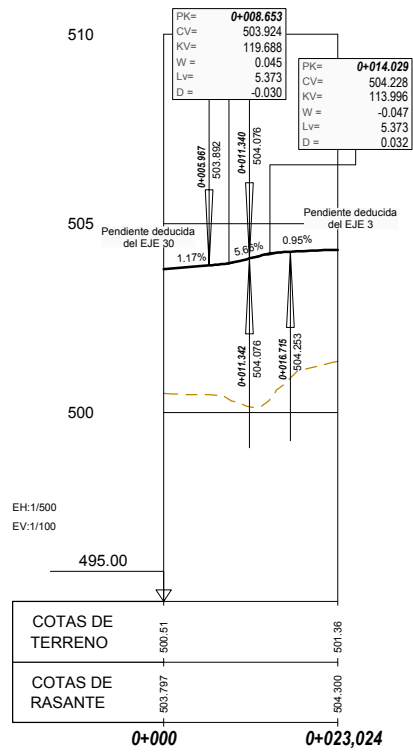
PERFIL LONGITUDINAL EJE 28 CRUCE 1001 IP



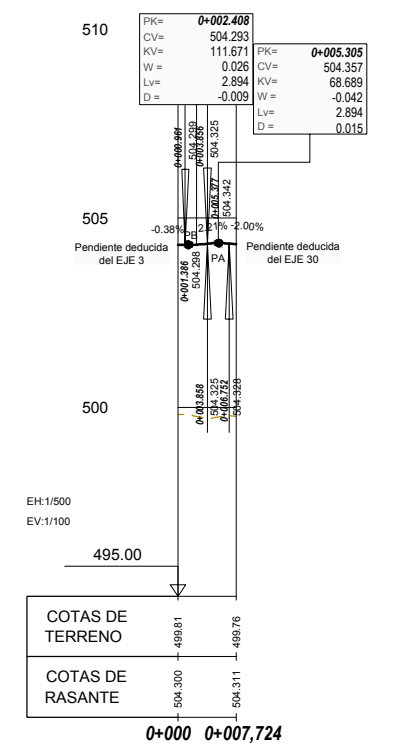
PERFIL LONGITUDINAL EJE 4 CRUCE 1001DP



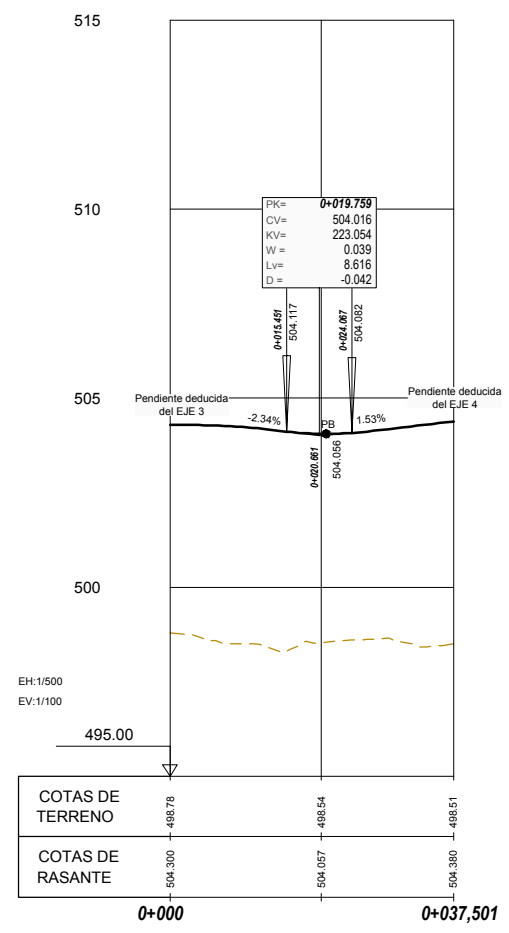
PERFIL LONGITUDINAL EJE 4 CRUCE 1001 IP



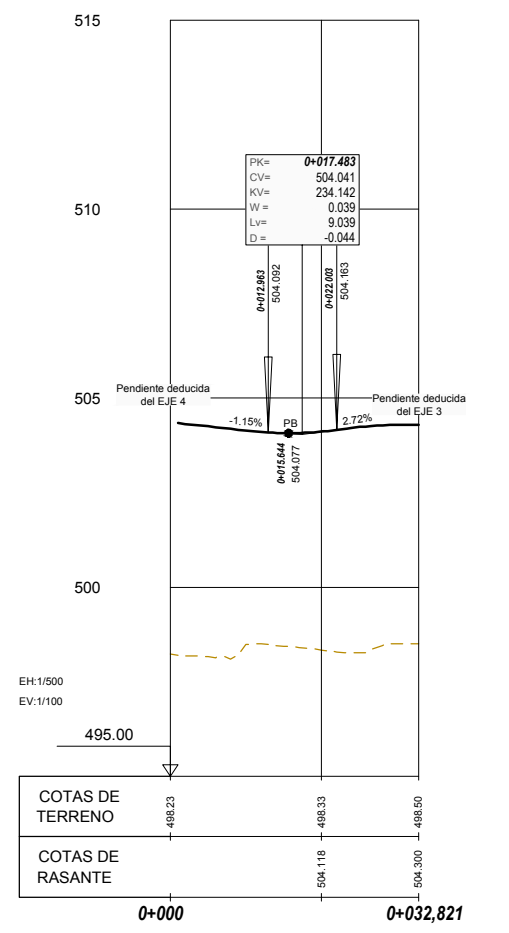
PERFIL LONGITUDINAL EJE 30 CRUCE 1 IP



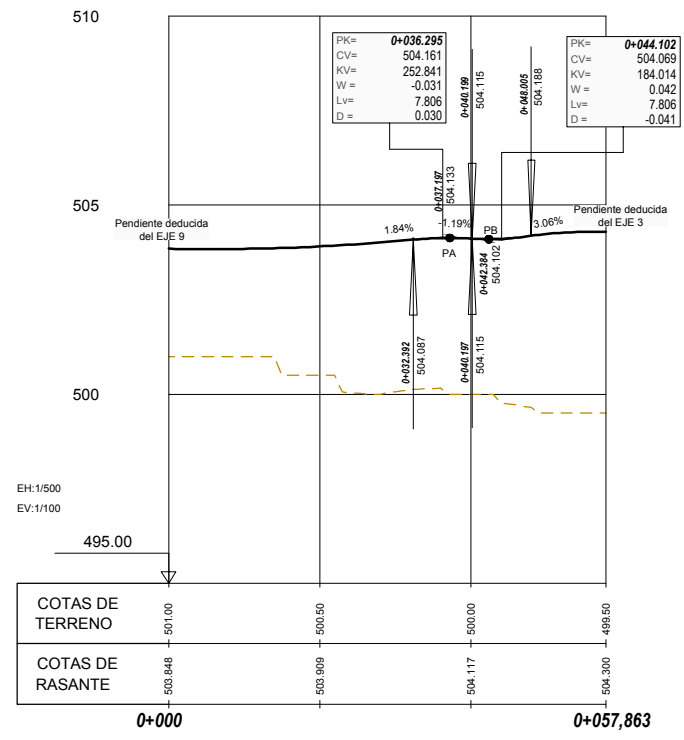
PERFIL LONGITUDINAL EJE 30 CRUCE 1 DP



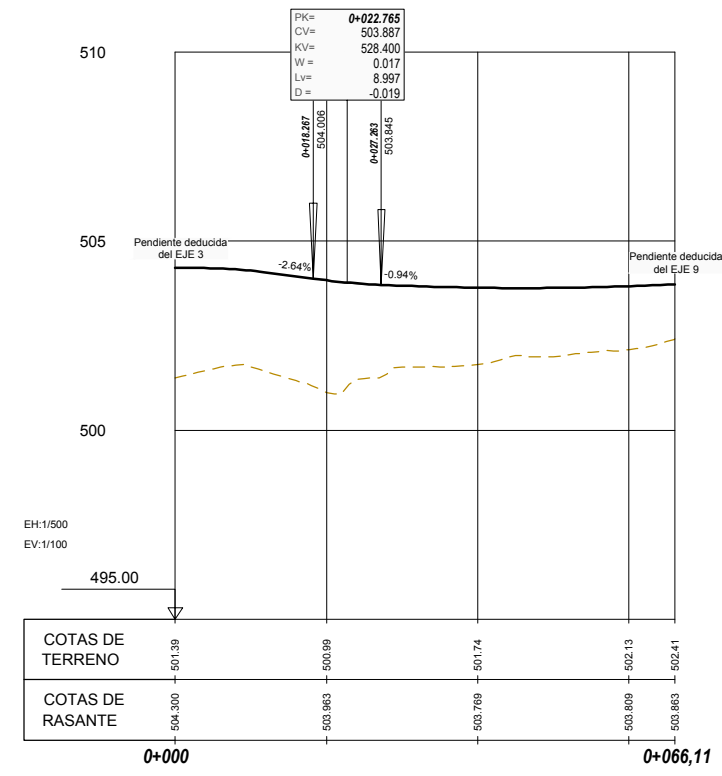
PERFIL LONGITUDINAL EJE 4 CRUCE 1002 IA



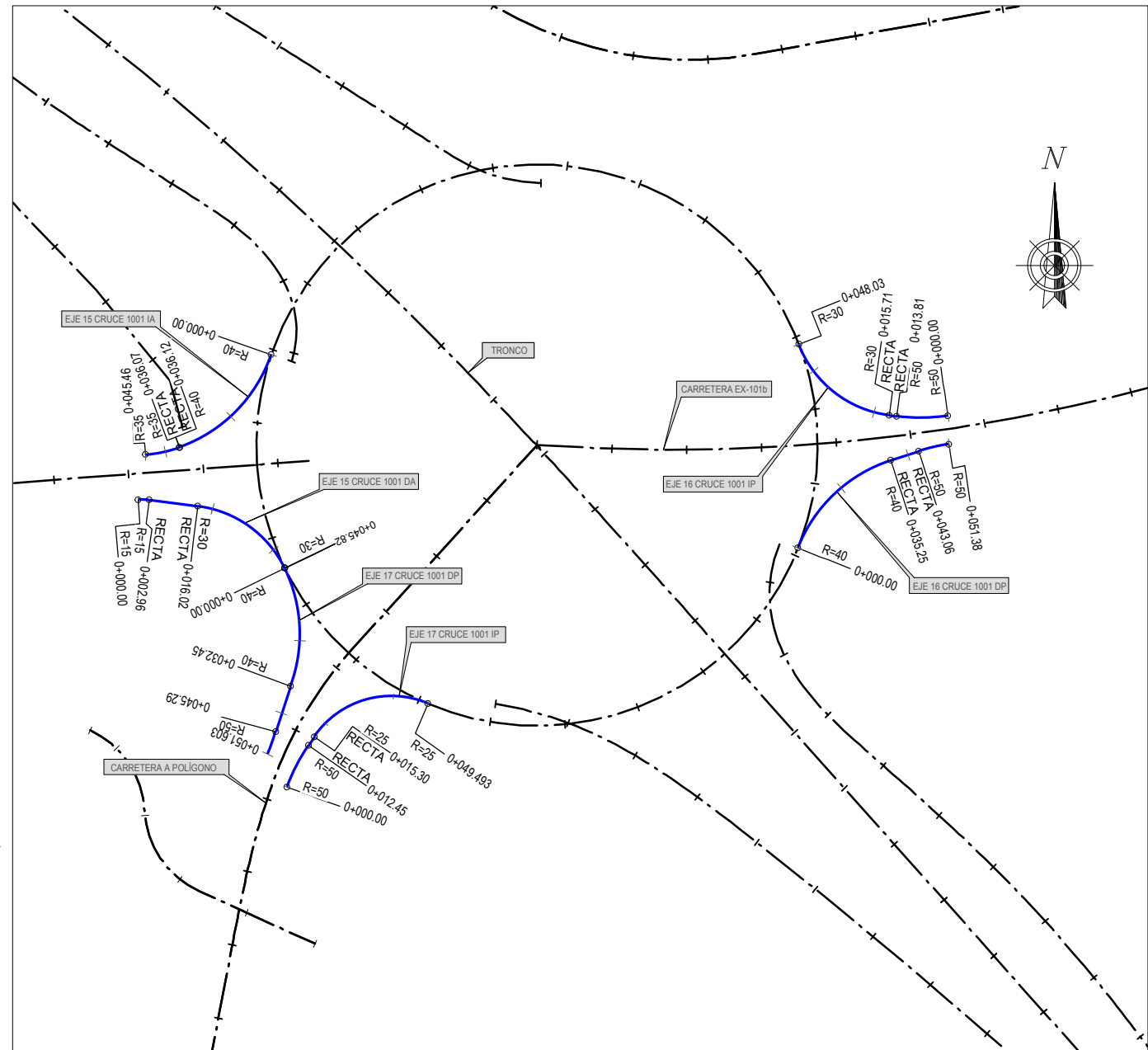
PERFIL LONGITUDINAL EJE 4 CRUCE 1002 DA



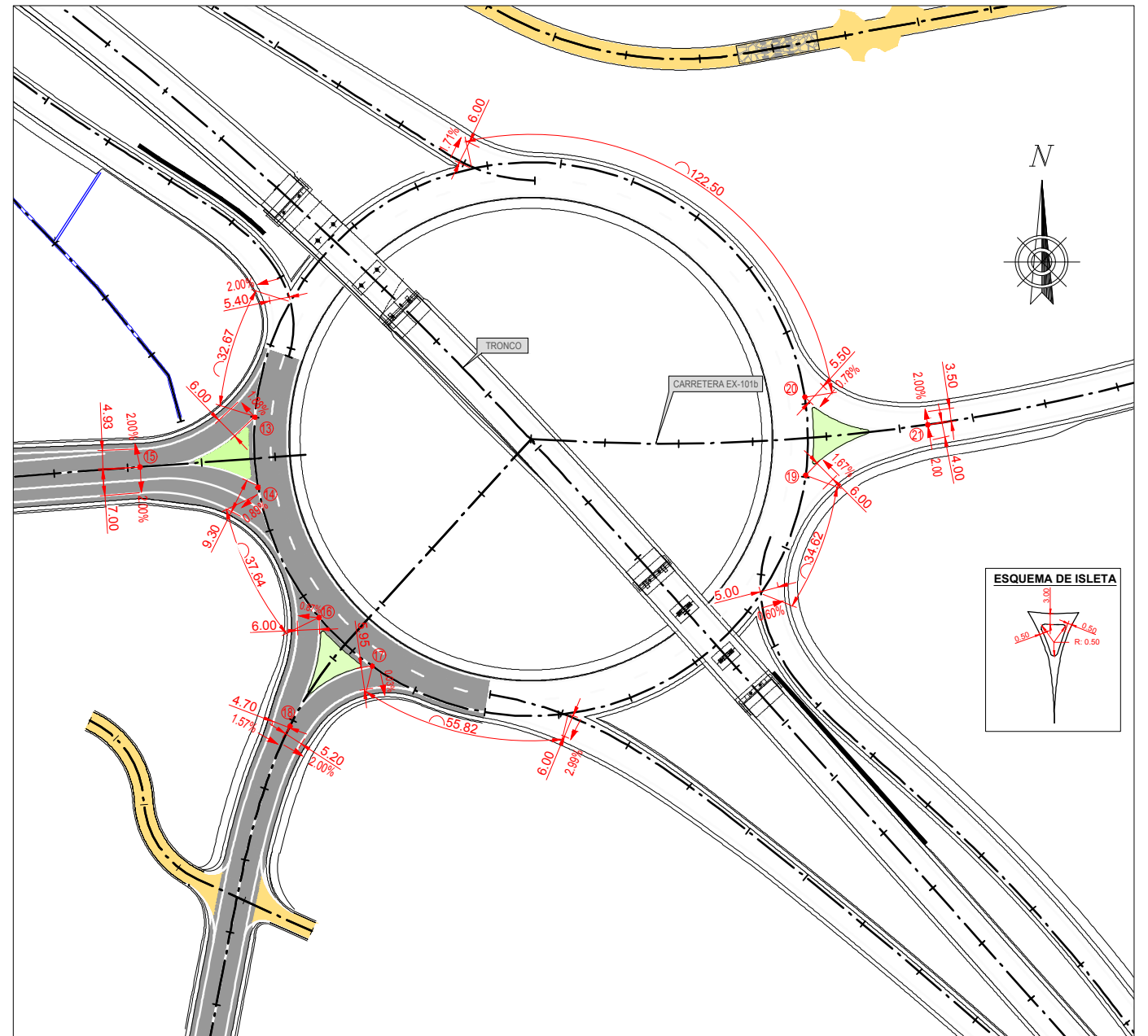
PERFIL LONGITUDINAL
EJE 9 CRUCE 1001 DA



PERFIL LONGITUDINAL
EJE 9 CRUCE 1001 IA



PLANTA DE REPLANTEO
E=1/600



PLANTA GENERAL
E=1/600

CUADRO DE COORDENADAS

Nº Punto	X	Y	Z
13	727213,958	4256963,017	551,523
14	727214,837	4256943,990	551,582
15	727182,859	4256949,491	551,654
16	727231,347	4256908,745	552,515
17	727245,767	4256895,568	552,450
18	727223,469	4256879,358	553,161
19	727363,082	4256947,290	554,008
20	727362,855	4256968,411	553,720
21	727396,167	4256960,946	554,930

CÓDIGO: 5.101.40113.001 | ARCHIVO: 03_2_Cobertura | FECHA: 18/12/2017 | DBLÚO: JBA | REV: 1_24/07/2017 | VERIFICADO: | EL PROYECTISTA: | Deline: ETR580 | Proyección: UTM | Zona: UTM: 28N



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTES Y VIVIENDA
SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS
DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN EXTREMADURA

CONSULTORES:
getate
EPF
PAYMACOTAS EXTREMADURA

EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:
A. Jaureguizar
A. JAUREGUÍZAR FRANCÉS

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:
A. Muriel
A. MURIEL BARRIUSO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:
J.M. Blanco
J.M. BLANCO SEGARRA

ESCALAS:
1:500
0 5 10 20 m
EN ORIGINAL UNE A1:

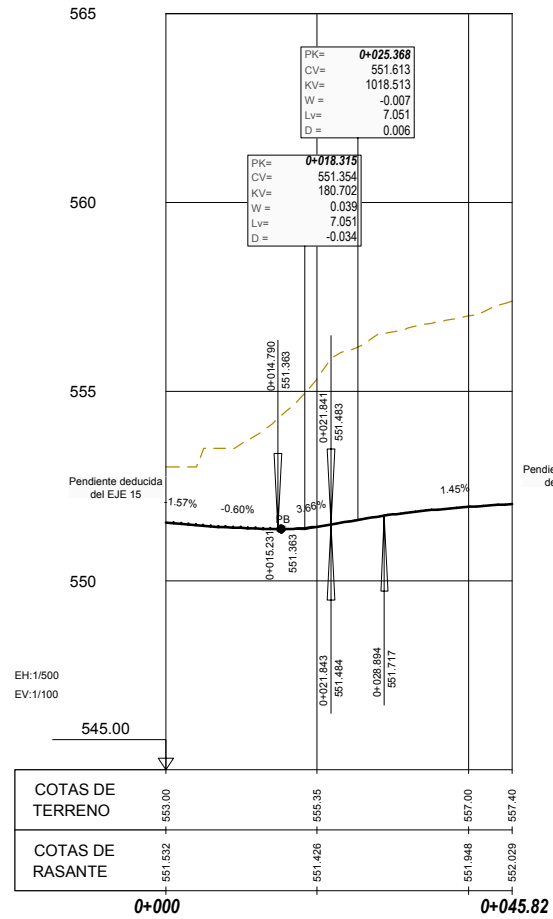
TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN VARIANTE DE ZAFRA. CARRETERA N-432 DE BADAJOZ A GRANADA, PK 69,400 AL 78,300. PROVINCIA DE BADAJOZ.

CLAVE:
23-BA-4110

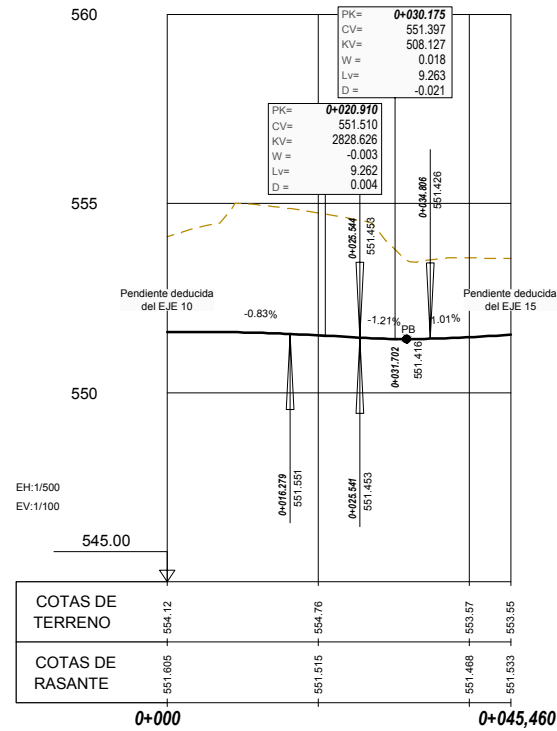
Nº PLANO:
3.2

DESIGNACIÓN:
DEFINICIÓN GEOMÉTRICA GLORIETAS. ENLACE-2 PLANTA DE TRAZADO Y REPLANTEO

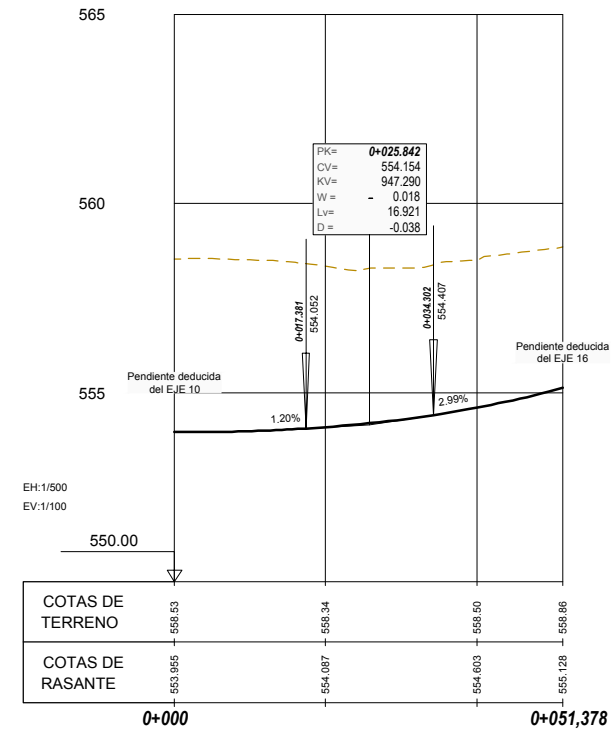
FECHA:
DICIEMBRE-2017
HOJA 6 DE 15



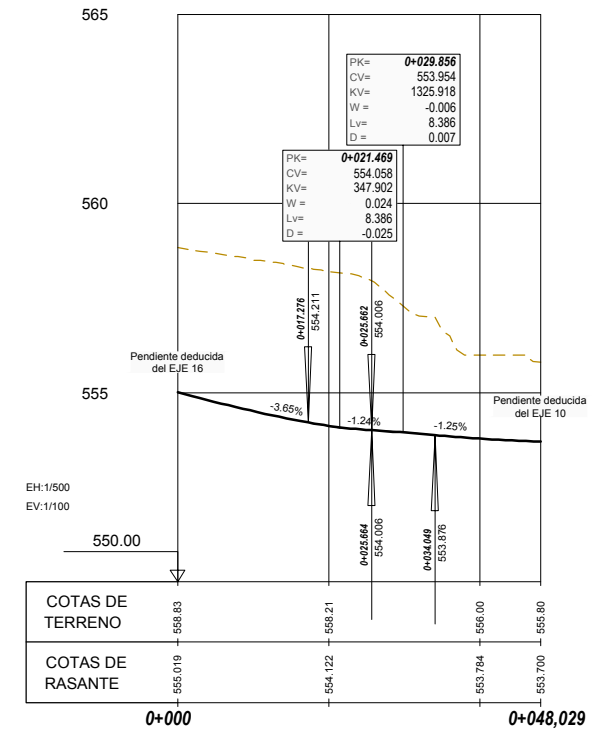
PERFIL LONGITUDINAL EJE 15 CRUCE 1001 DA



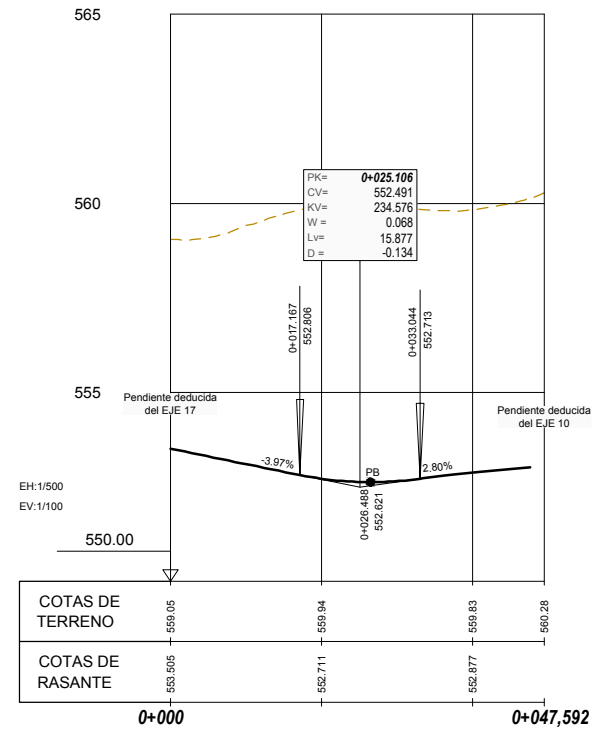
PERFIL LONGITUDINAL EJE 15 CRUCE 1001 IA



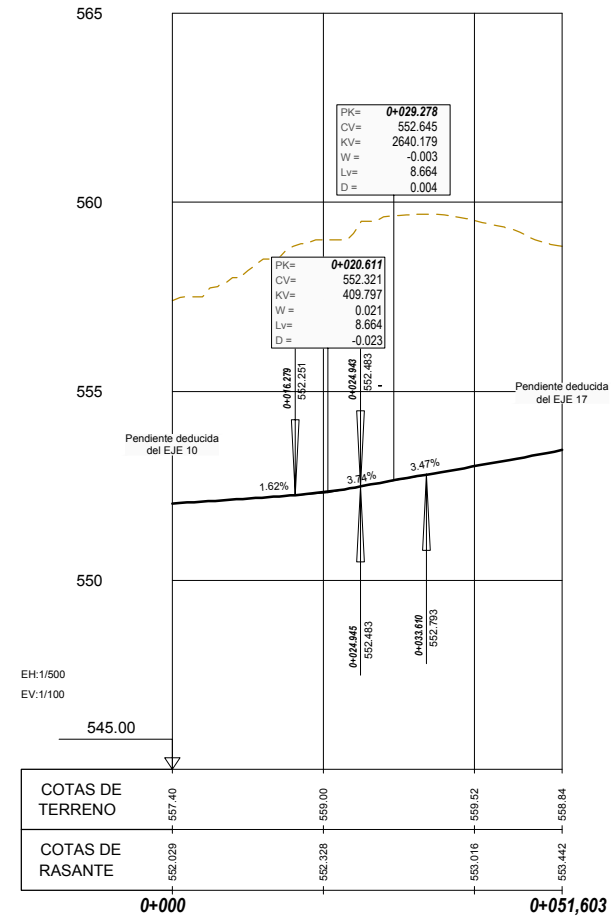
PERFIL LONGITUDINAL EJE 16 CRUCE 1001 DP



PERFIL LONGITUDINAL EJE 16 CRUCE 1001 IP

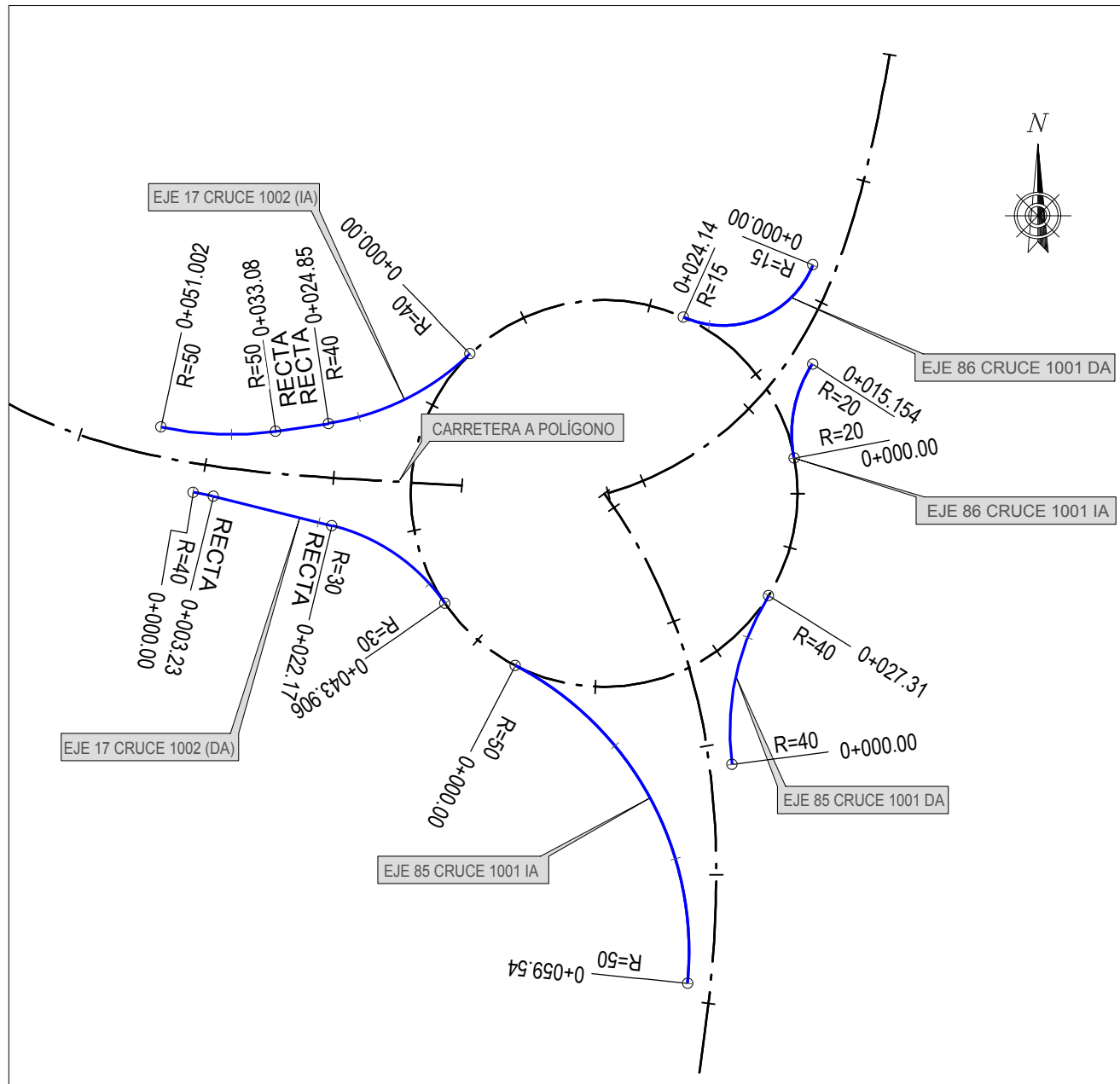


PERFIL LONGITUDINAL
EJE 17 CRUCE 1001 IP

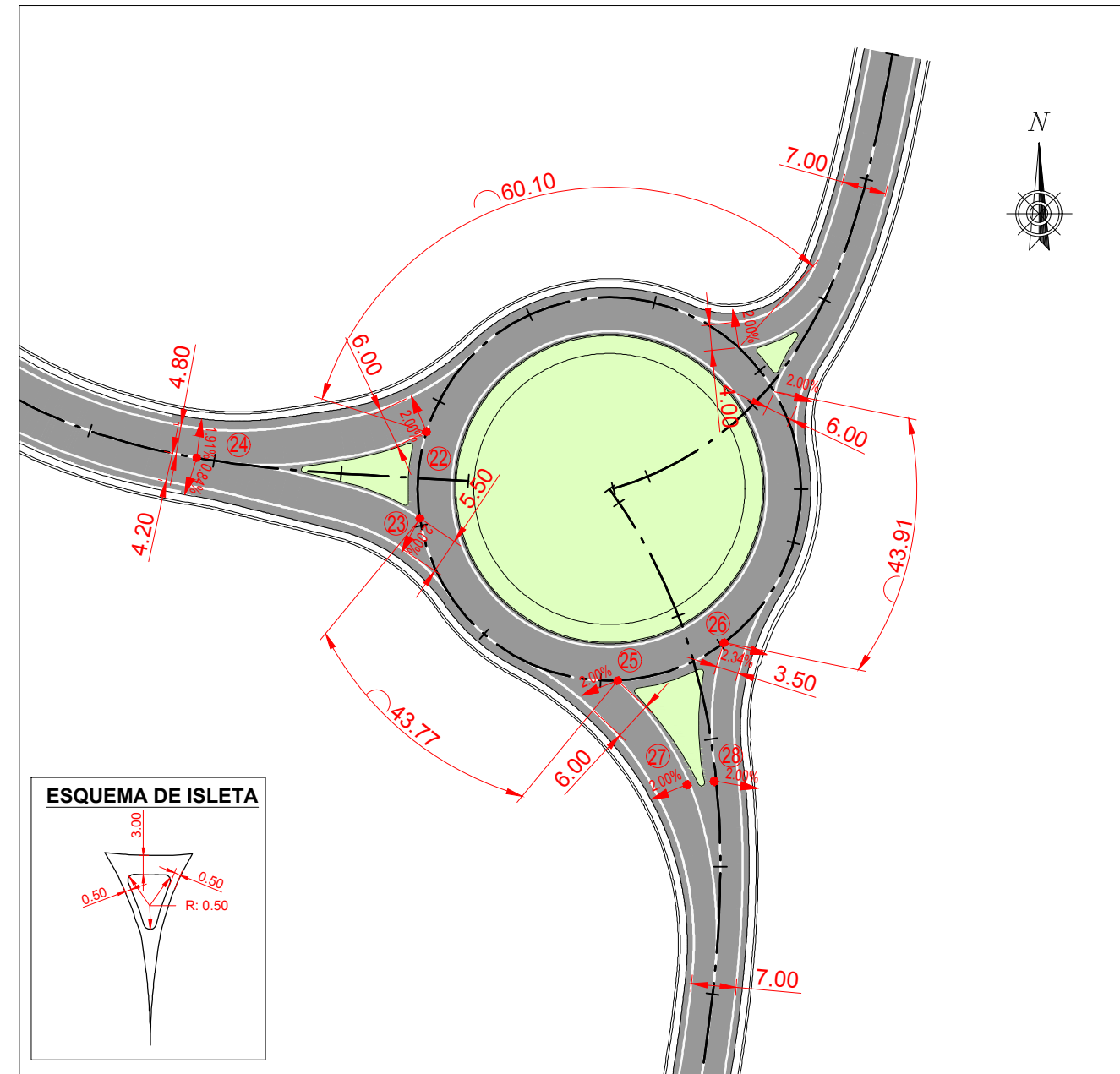


PERFIL LONGITUDINAL
EJE 17 CRUCE 1001 DP

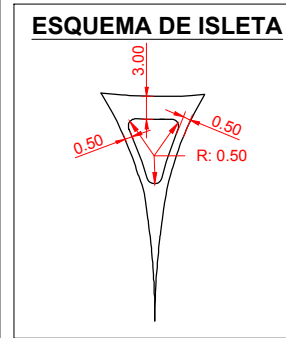
CÓDIGO: S10014013130001 | ARCHIVO: 03_2_Gobierno | FECHA: 27/09/2017 | DIBUJO: BRA | REV. 1 | 24/07/2017 | VERIFICADO: | EL PROYECTISTA: | Deline ETR580 | Proyección UTM | Zona UTM: 28N



PLANTA DE REPLANTEO
E=1/500

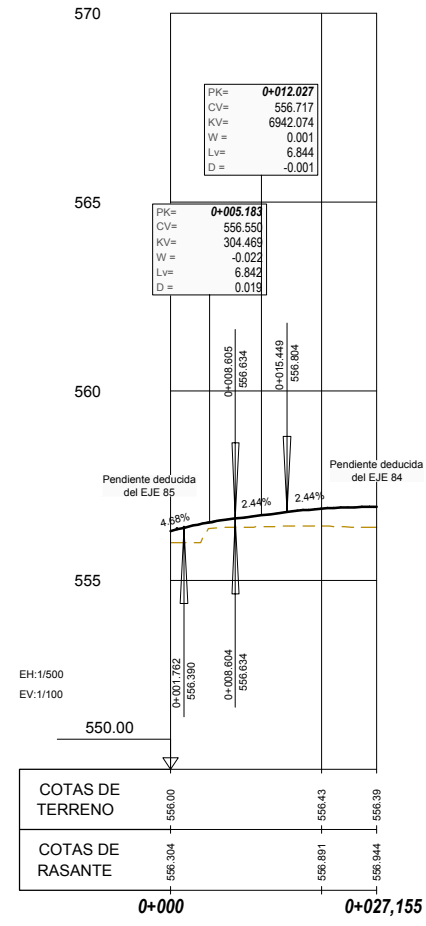


PLANTA GENERAL
E=1/500

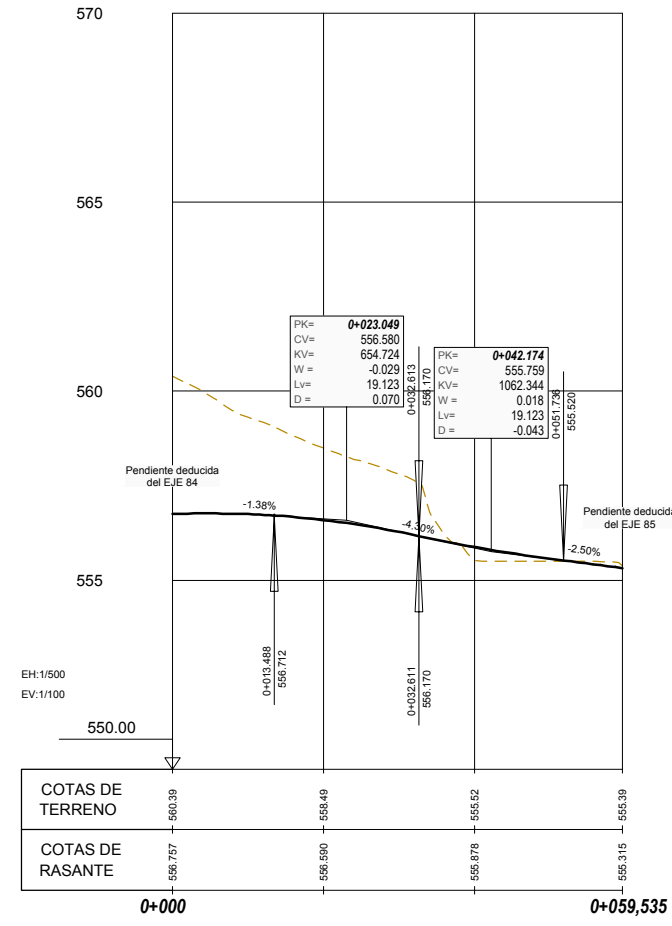


CUADRO DE COORDENADAS

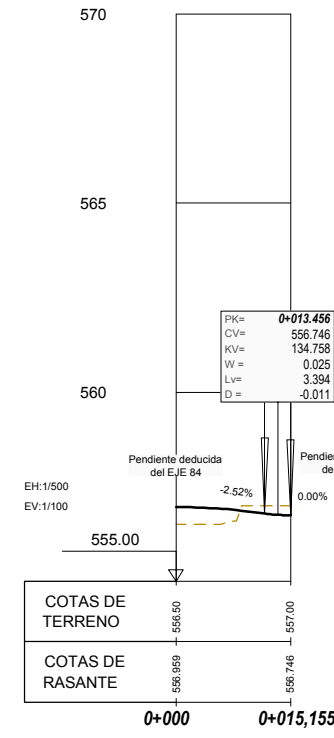
Nº Punto	X	Y	Z
22	727.294.115	4256665,870	556,696
23	727293,096	4256652,306	556,726
24	727258,17	4256661,784	556,476
25	727324,186	4256626,660	556,754
26	727338,631	4256631,514	556,732
27	727334,915	4256610,625	556,327
28	727339,154	4256611,153	556,375



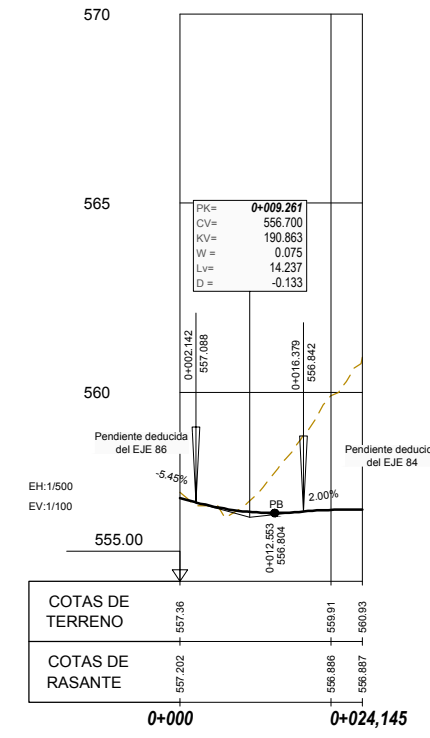
PERFIL LONGITUDINAL EJE 85 CRUCE EJE 1001 (DA)



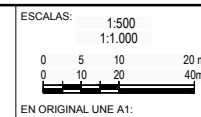
PERFIL LONGITUDINAL EJE 85 CRUCE EJE 1001 (IA)



PERFIL LONGITUDINAL EJE 86 CRUCE EJE 1001 (IA)



PERFIL LONGITUDINAL EJE 86 CRUCE EJE 1001 (DA)



TÍTULO DEL PROYECTO:
 PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN VARIANTE DE ZAFRA. CARRETERA N-432 DE BADAJOZ A GRANADA, PK 69,400 AL 78,300. PROVINCIA DE BADAJOZ.

CLAVE: 23-BA-4110

Nº PLANO: 3.2

DESIGNACIÓN:
DEFINICIÓN GEOMÉTRICA GLORIETAS. ENLACE-2. GLORIETA DEL POLÍGONO PERFILES LONGITUDINALES

FECHA: DICIEMBRE-2017
 HOJA 10 DE 15



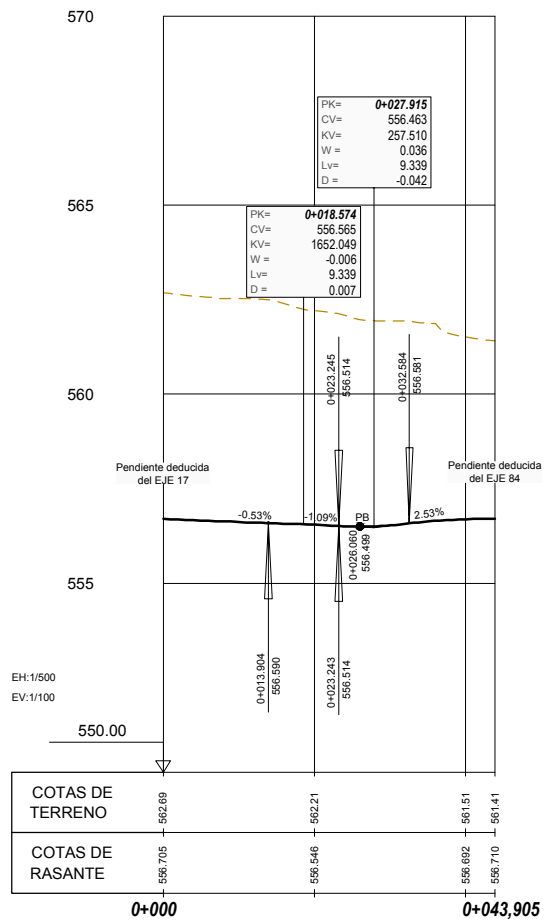
SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTES Y VIVIENDA
 SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS
 DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN EXTREMADURA

CONSULTORES:
gallardo arquitectura
PF
PAYMACOTAS EXTREMADURA

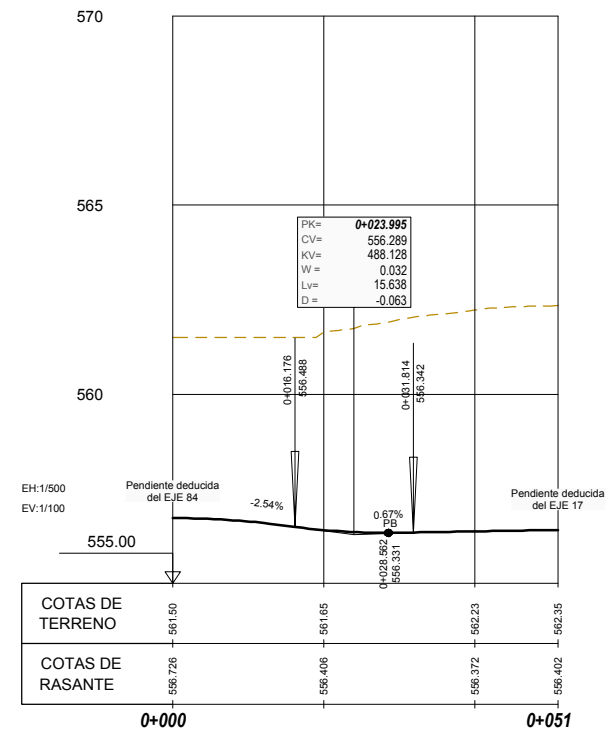
EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:
 A. JAUREGUIZAR FRANCÉS

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:
 A. MURIEL BARRIUSO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:
 J.M. BLANCO SEGARRA

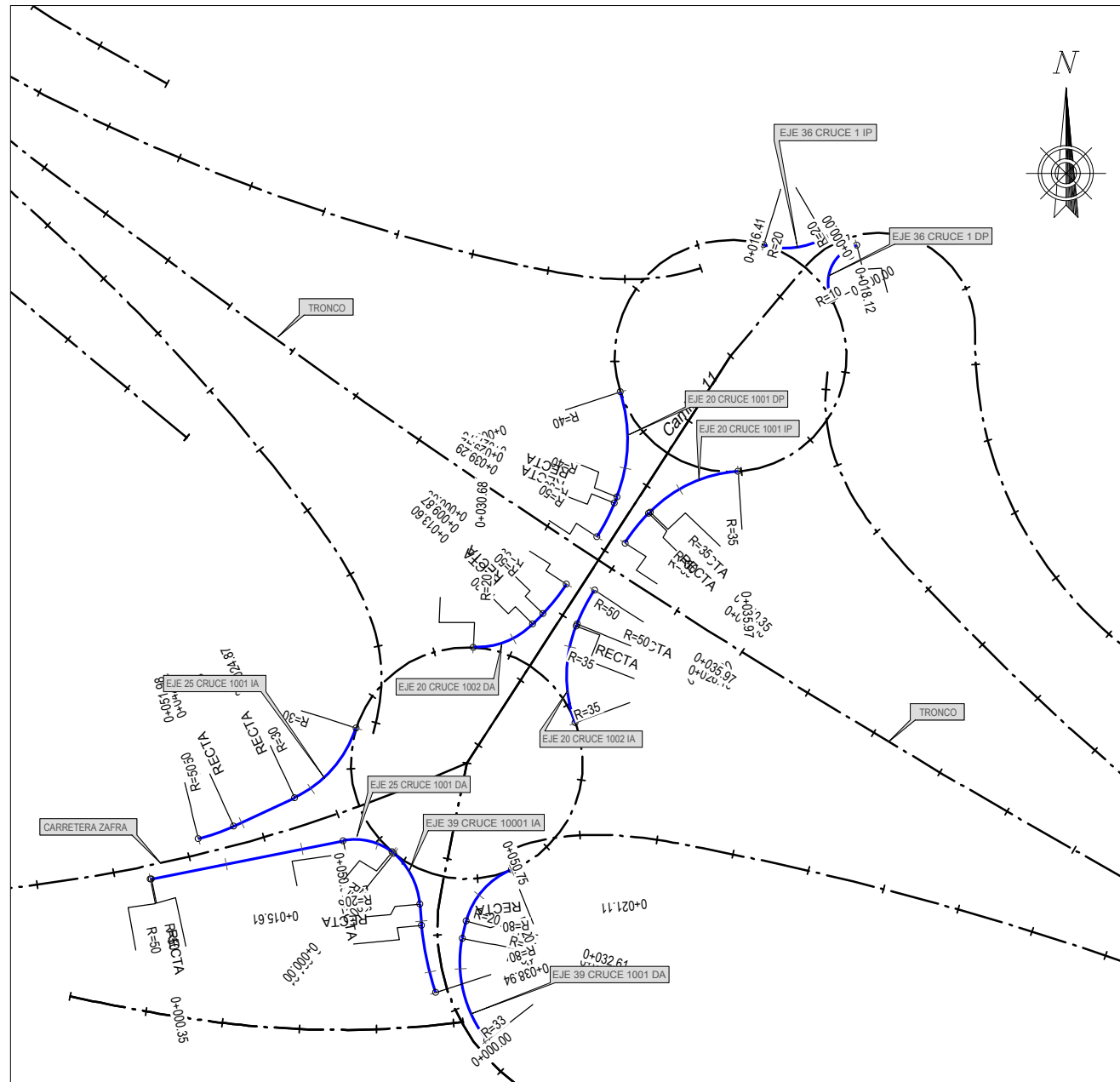


PERFIL LONGITUDINAL
EJE 17 CRUCE 1002 (DA)

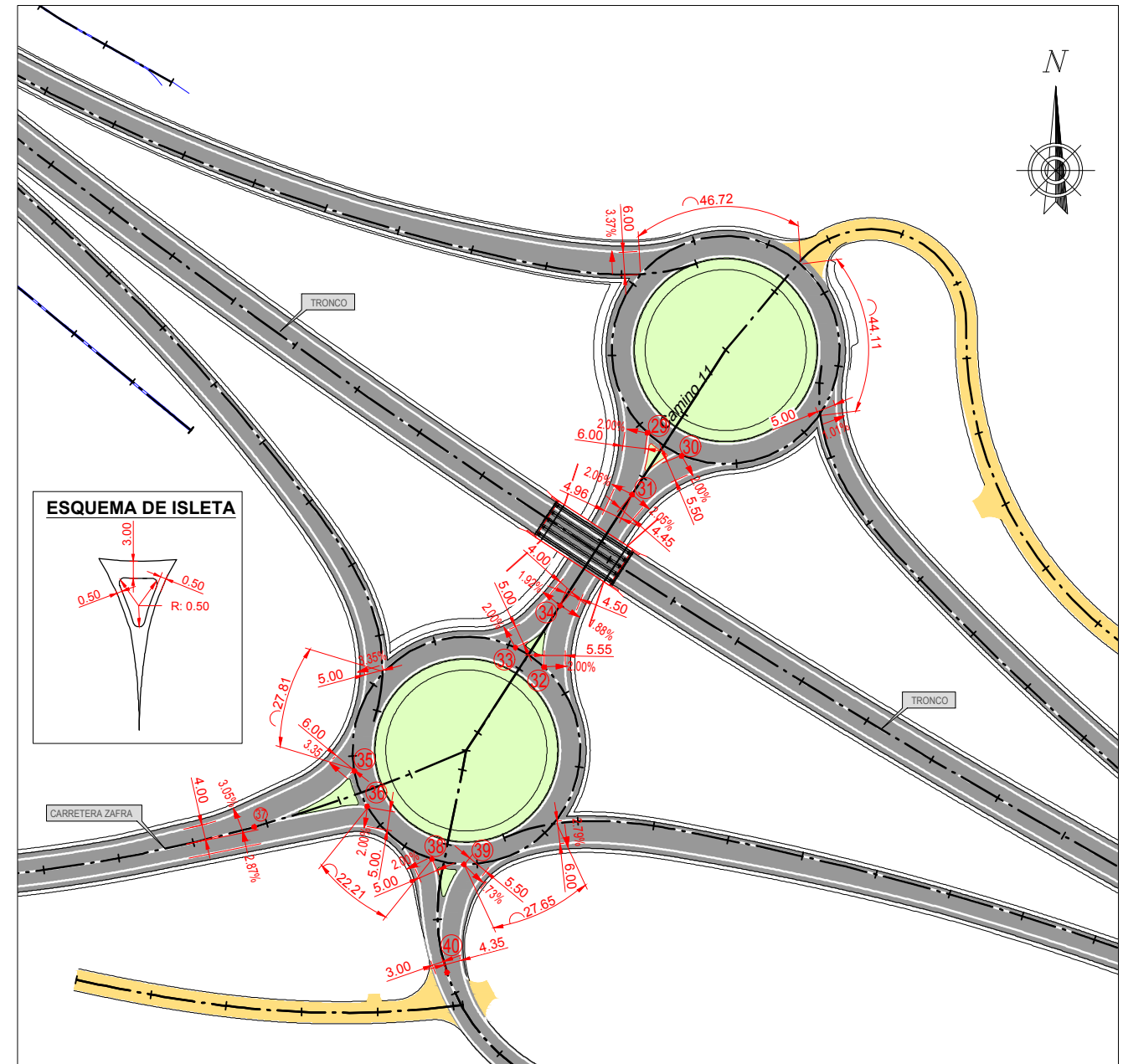


PERFIL LONGITUDINAL
EJE 17 CRUCE 1002 (IA)

CÓDIGO: S100140131-001 | ARCHIVO: 03_2_Geometria | FECHA: 27/09/2017 | DIBUJO: BA | REV. 1 | 24/07/2017 | VERIFICADO: | EL PROYECTISTA: | Delineo ETR580 | Proyección UTM | Zona UTM: 28N



PLANTA DE REPLANTEO
E=1/600



PLANTA GENERAL
E=1/600

CUADRO DE COORDENADAS

Nº Punto	X	Y	Z
29	729083,649	4254512,065	545,501
30	729092,639	4254506,015	545,498
31	729079,581	4254495,810	545,293
32	729056,431	4254450,42	545,304
33	729048,879	4254455,562	545,327
34	729060,635	4254466,562	545,110
35	729006,462	4254423,064	545,287
36	729009,843	4254413,735	545,486
37	728980,116	4254408,329	544,812
38	729026,919	4254399,88	545,405
39	729035,311	4254398,489	545,379
40	729030,837	4254370,025	543,945



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTES Y VIVIENDA
SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS
DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN EXTREMADURA

CONSULTORES:
gallardo arquitectura
INGENIEROS
PAYMOCOTAS EXTREMADURA

EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:
A. Jaureguizar
A. JAUREGUIZAR FRANCÉS

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:
A. Muriel
A. MURIEL BARRIUSO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:
J.M. Blanco
J.M. BLANCO SEGARRA

ESCALAS:
INDICADAS
EN ORIGINAL UNE A1:

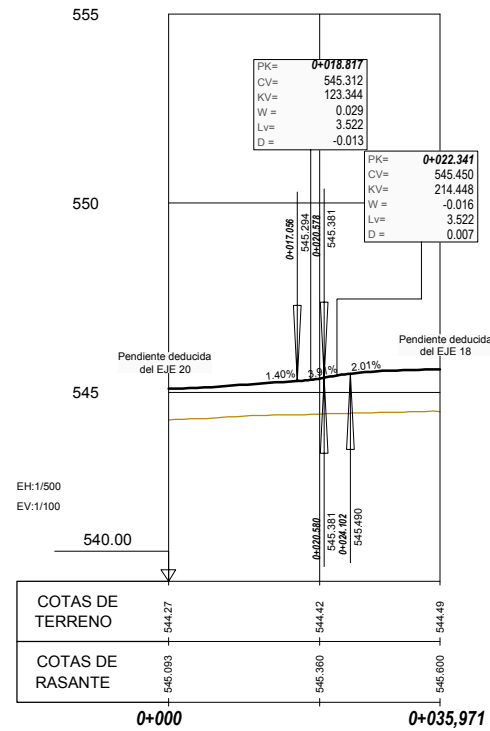
TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN VARIANTE DE ZAFRA. CARRETERA N-432 DE BADAJOZ A GRANADA, PK 69,400 AL 78,300. PROVINCIA DE BADAJOZ.

CLAVE:
23-BA-4110

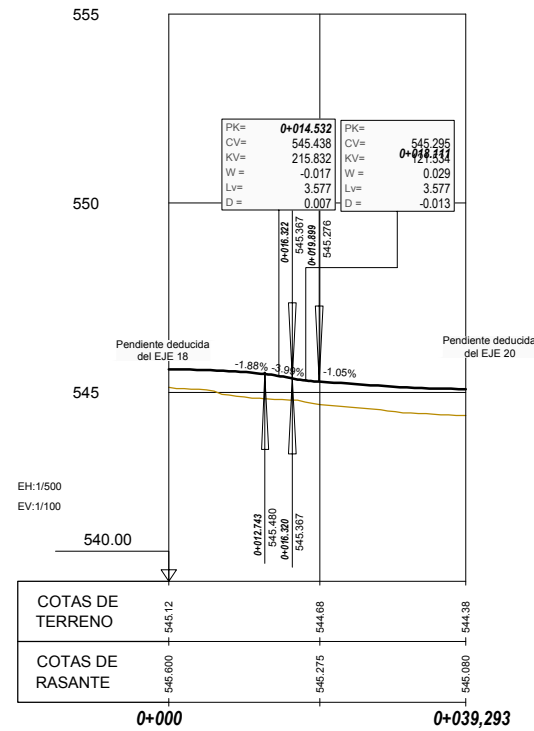
Nº PLANO:
3.2

DESIGNACIÓN:
DEFINICIÓN GEOMÉTRICA GLORIETAS. ENLACE-3 PLANTA DE TRAZADO Y REPLANTEO

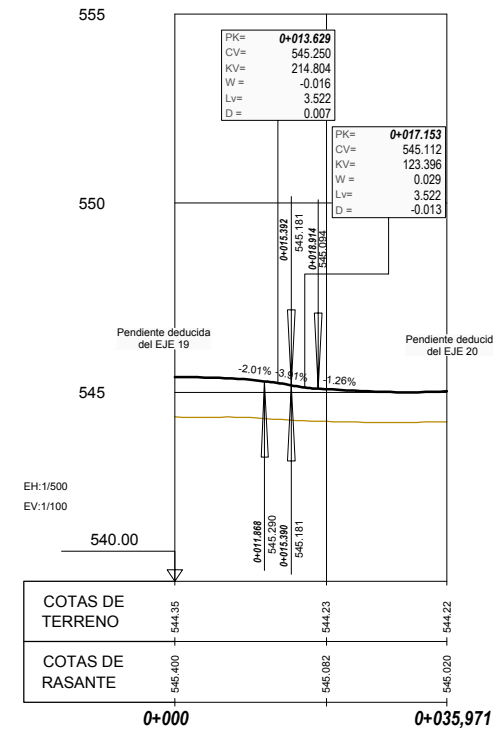
FECHA:
DICIEMBRE-2017
HOJA 12 DE 15



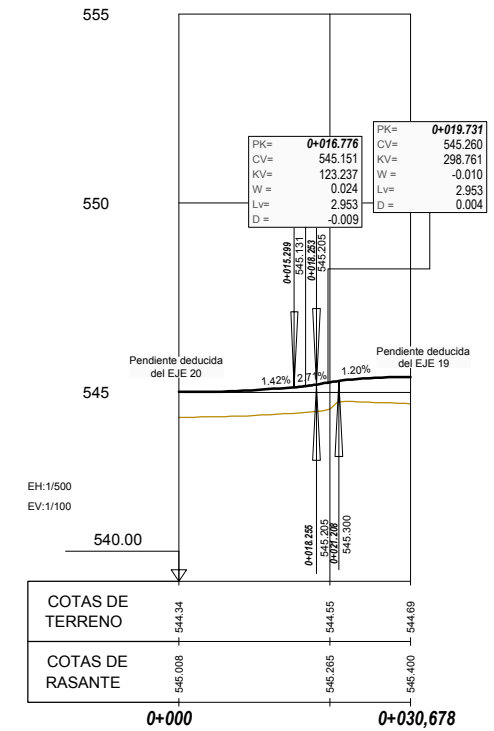
PERFIL LONGITUDINAL
EJE 20 CRUCE 1001 IP



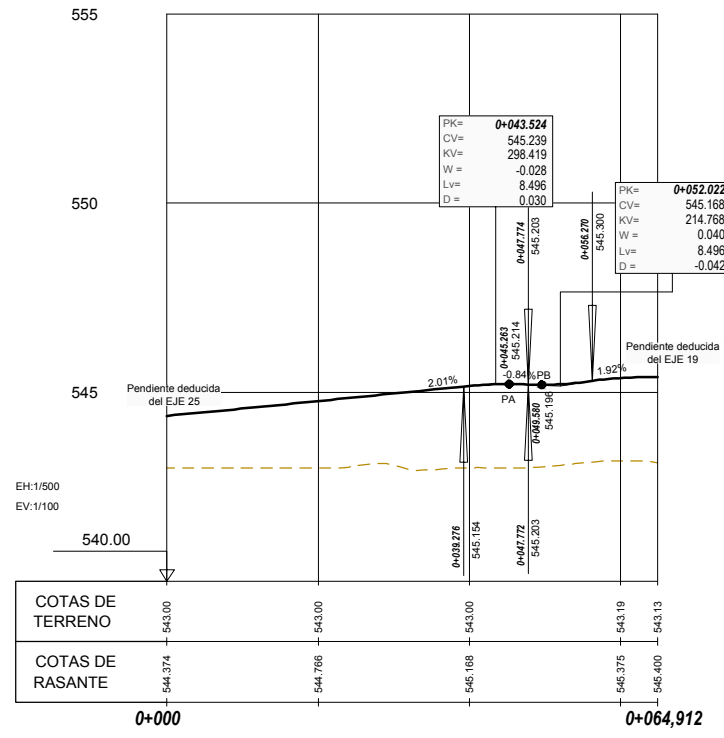
PERFIL LONGITUDINAL
EJE 20 CRUCE 1001 DP



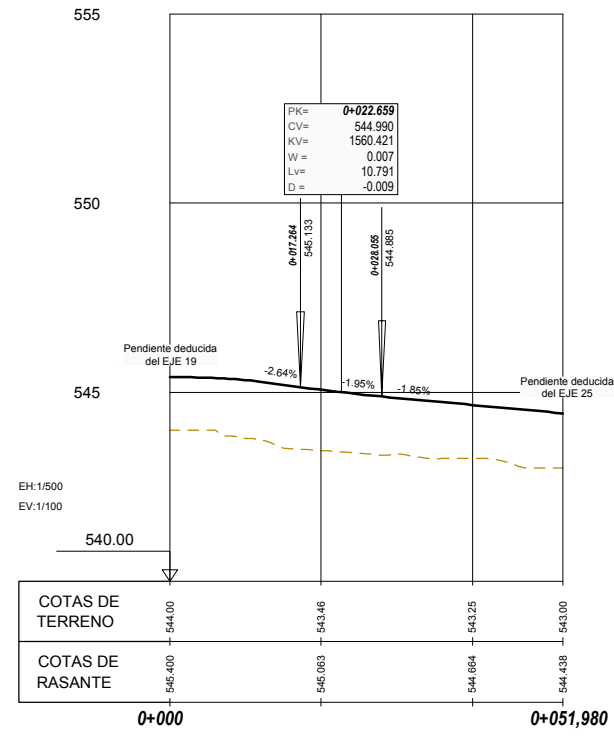
PERFIL LONGITUDINAL
EJE 20 CRUCE 1002 IA



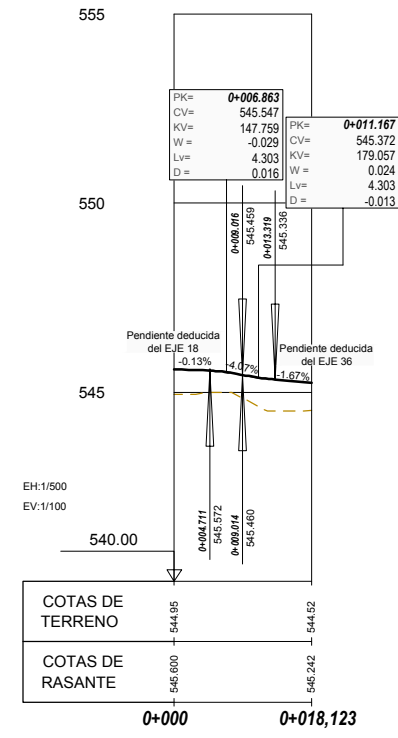
PERFIL LONGITUDINAL
EJE 20 CRUCE 1002 DA



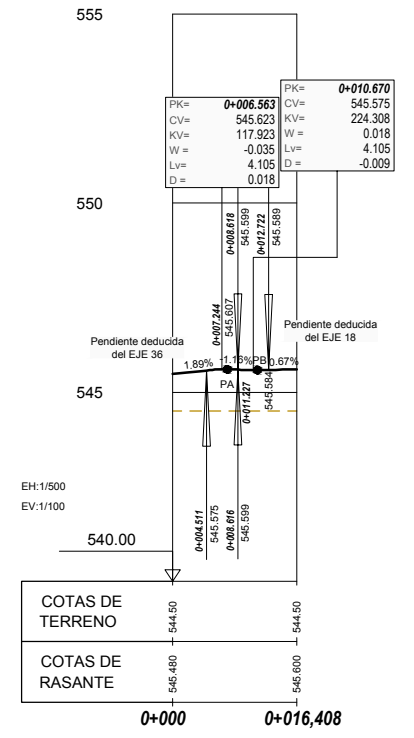
PERFIL LONGITUDINAL
EJE 25 CRUCE 1001 DA



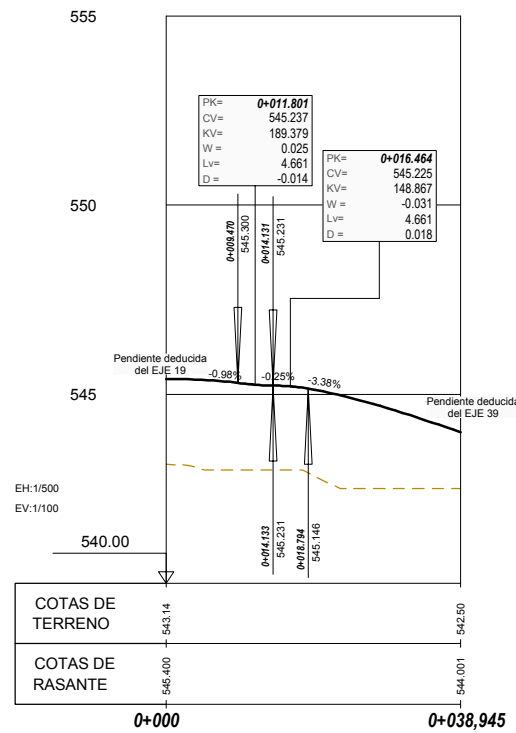
PERFIL LONGITUDINAL
EJE 25 CRUCE 1001 IA



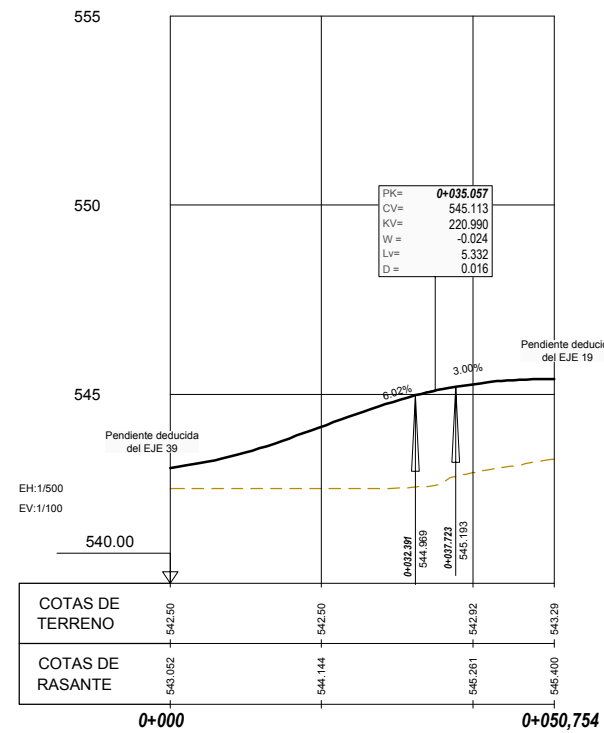
PERFIL LONGITUDINAL
EJE 36 CRUCE 1 DP



PERFIL LONGITUDINAL
EJE 36 CRUCE 1 IP



PERFIL LONGITUDINAL
EJE 39 CRUCE 1001 IA



PERFIL LONGITUDINAL
EJE 39 CRUCE 1001 DA