

PARCELA	PROPIETARIO	SUP. NETA	SUP. BRUTA
1	ESTEBAN SANCHEZ, ESTEBAN	1,682.72 m ²	6,888.18 m ²
2	MOSES VARGAS, MANUEL	3,948.76 m ²	9,827.08 m ²
3	CRISTOBAL GONZALEZ, JOSE LUIS	2,348.88 m ²	5,817.75 m ²
4	MANUEL GONZALEZ, JUAN FELIX	12,232.37 m ²	31,975.04 m ²
5	INSTITUCION DE EDUCACION SUPERIOR	281.00 m ²	692.37 m ²
TOTAL		20,593.63 m ²	51,200.42 m ²

PROYECTO DE: []

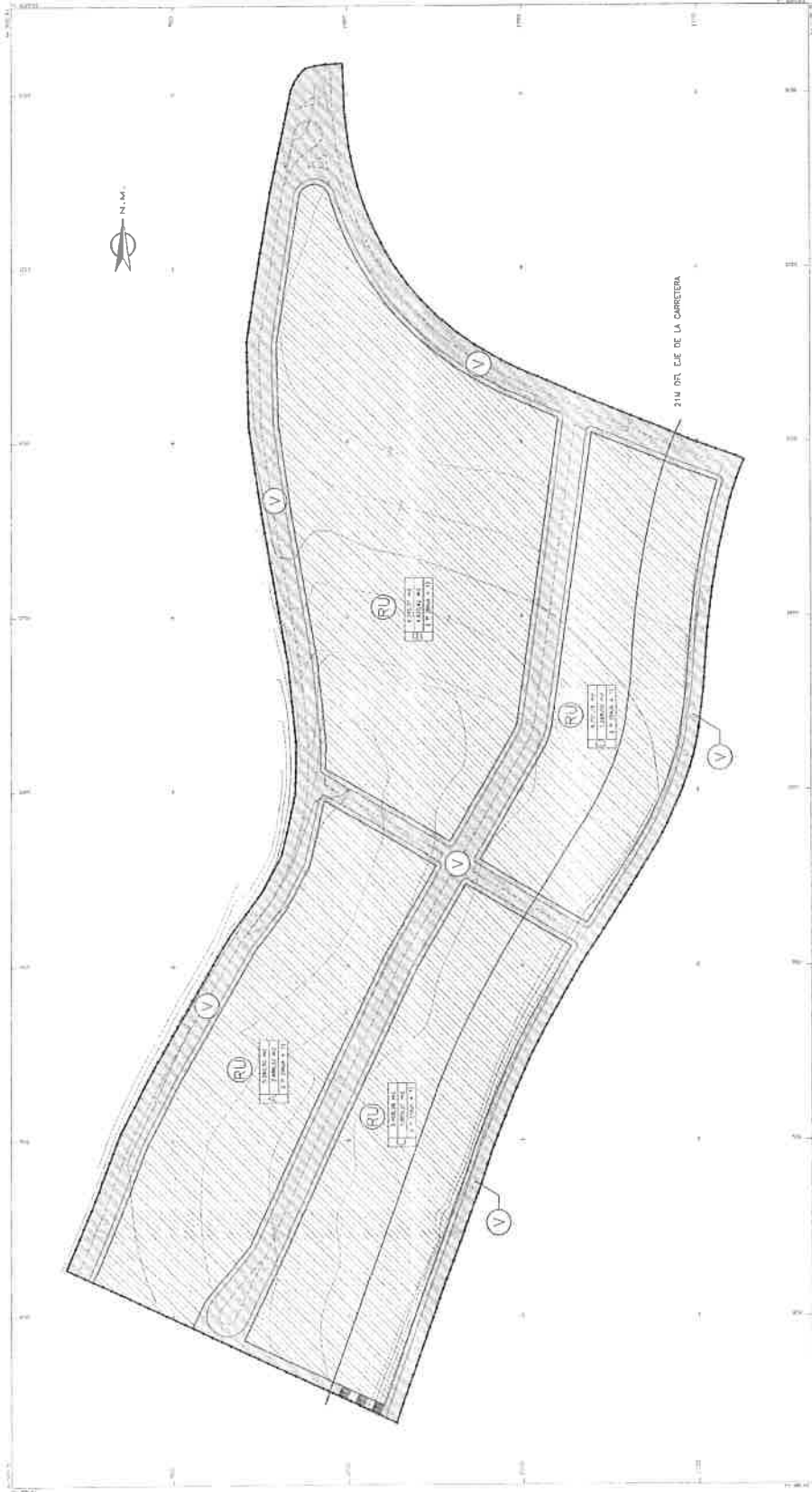
UNIDAD DE EDUCACION S.U.C.E. DEL PLAN GENERAL DE ORDENACION TERRITORIAL DE BARRIO.

PROYECTO: []

PROYECTANTE: []

OTRO: []

2



LEYENDA

DELIMITACION UNIDAD DE EJECUCION
 ALINEACION EXTERIOR
 POLIGONO DE MOVIMIENTO DE LA EDIFICACION
 PARAMETROS EDIFICATORIOS

ORDENACION

SUPERFICIE TOTAL UNIDAD DE EJECUCION	34.558,54 m ²
APROVECHAMIENTO MEDIO	0,30 m ² /m ²
EDIFICABILIDAD TOTAL UNIDAD DE EJECUCION	10.367,58 m ²
SUELO CON APROVECHAMIENTO	24.777,89 m ²

ZONIFICACION

RESIDENCIAL UNIFAMILIAR	24.777,89 m ²
RED VARIA	8.780,65 m ²
TOTAL UNIDAD DE EJECUCION	34.558,54 m ²



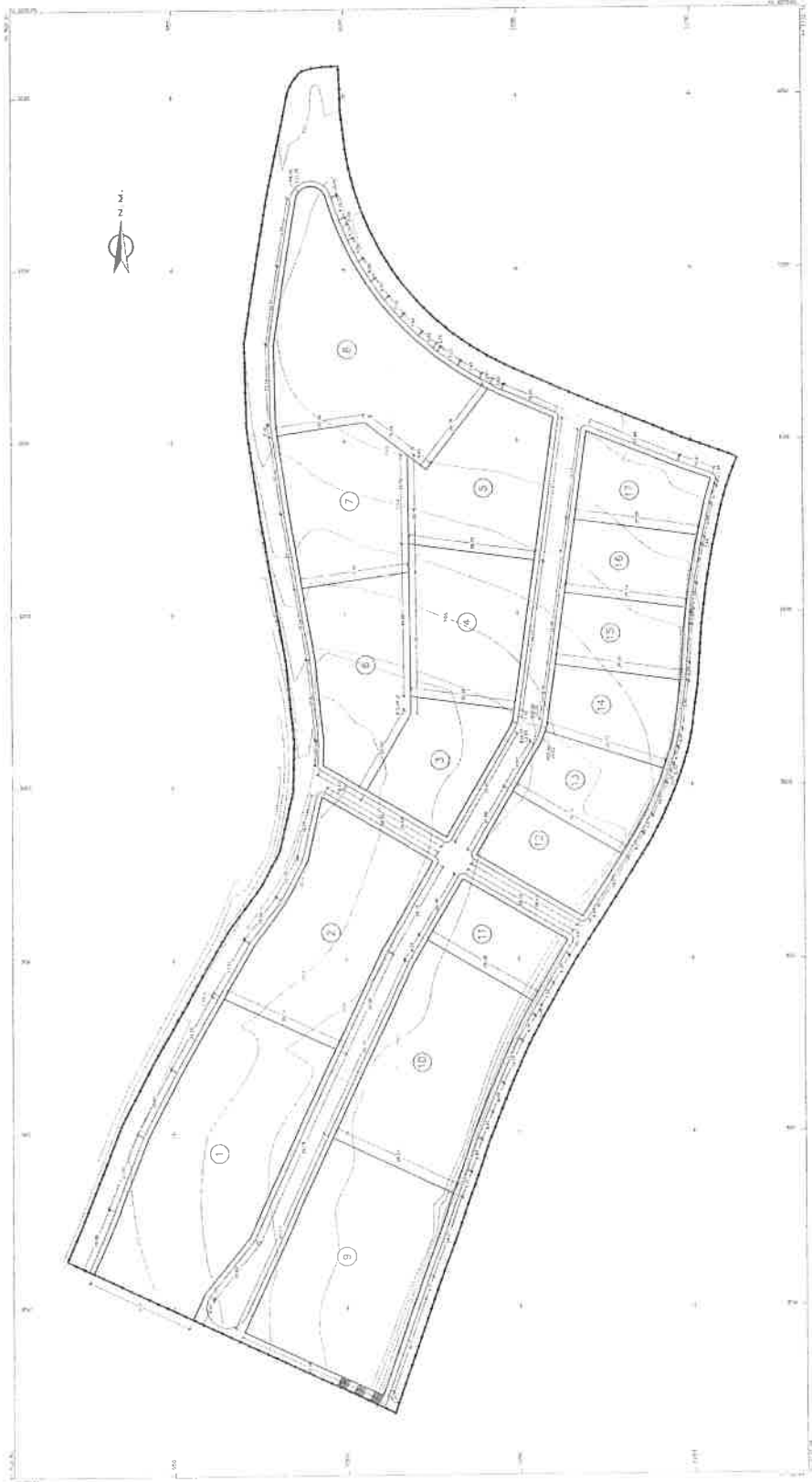
PROYECTO DE EJECUCION
 UNIDAD DE EJECUCION S.U.E. DEL PLAN GENERAL
 REPARTIDA EN 100 LOTES RESIDENCIALES URBANIZACION DE BARRIO

ZONIFICACION Y DISTRIBUCION

ESCALA: 1:1000

FECHA: 10/05/2010

3



RESUMEN DE ANÁLISIS

INDICADOR	VALOR	UNIDAD	VALOR	UNIDAD
1. Área total del terreno	10.000	m ²	10.000	m ²
2. Área de construcción	5.000	m ²	5.000	m ²
3. Área de estacionamiento	2.000	m ²	2.000	m ²
4. Área de áreas verdes	3.000	m ²	3.000	m ²
5. Área de áreas comunes	1.000	m ²	1.000	m ²
6. Área de áreas de servicio	0.500	m ²	0.500	m ²
7. Área de áreas de recreación	0.500	m ²	0.500	m ²
8. Área de áreas de seguridad	0.500	m ²	0.500	m ²
9. Área de áreas de mantenimiento	0.500	m ²	0.500	m ²
10. Área de áreas de almacenamiento	0.500	m ²	0.500	m ²
11. Área de áreas de distribución	0.500	m ²	0.500	m ²
12. Área de áreas de comunicación	0.500	m ²	0.500	m ²
13. Área de áreas de información	0.500	m ²	0.500	m ²
14. Área de áreas de control	0.500	m ²	0.500	m ²
15. Área de áreas de monitoreo	0.500	m ²	0.500	m ²
16. Área de áreas de mantenimiento preventivo	0.500	m ²	0.500	m ²
17. Área de áreas de mantenimiento correctivo	0.500	m ²	0.500	m ²

ANÁLISIS DE SUELOS

INDICADOR	VALOR	UNIDAD	VALOR	UNIDAD
1. Tipo de suelo	1.000	m ²	1.000	m ²
2. Tipo de suelo	2.000	m ²	2.000	m ²
3. Tipo de suelo	3.000	m ²	3.000	m ²
4. Tipo de suelo	4.000	m ²	4.000	m ²
5. Tipo de suelo	5.000	m ²	5.000	m ²
6. Tipo de suelo	6.000	m ²	6.000	m ²
7. Tipo de suelo	7.000	m ²	7.000	m ²
8. Tipo de suelo	8.000	m ²	8.000	m ²
9. Tipo de suelo	9.000	m ²	9.000	m ²
10. Tipo de suelo	10.000	m ²	10.000	m ²
11. Tipo de suelo	11.000	m ²	11.000	m ²
12. Tipo de suelo	12.000	m ²	12.000	m ²
13. Tipo de suelo	13.000	m ²	13.000	m ²
14. Tipo de suelo	14.000	m ²	14.000	m ²
15. Tipo de suelo	15.000	m ²	15.000	m ²
16. Tipo de suelo	16.000	m ²	16.000	m ²
17. Tipo de suelo	17.000	m ²	17.000	m ²



MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS
 UNIDAD DE EJECUCIÓN SILEA DEL PLAN GENERAL
 DE ORDENACIÓN URBANA DE BRIVIESCA

PROYECTO: PLAN DE ORDENACIÓN URBANA DE BRIVIESCA

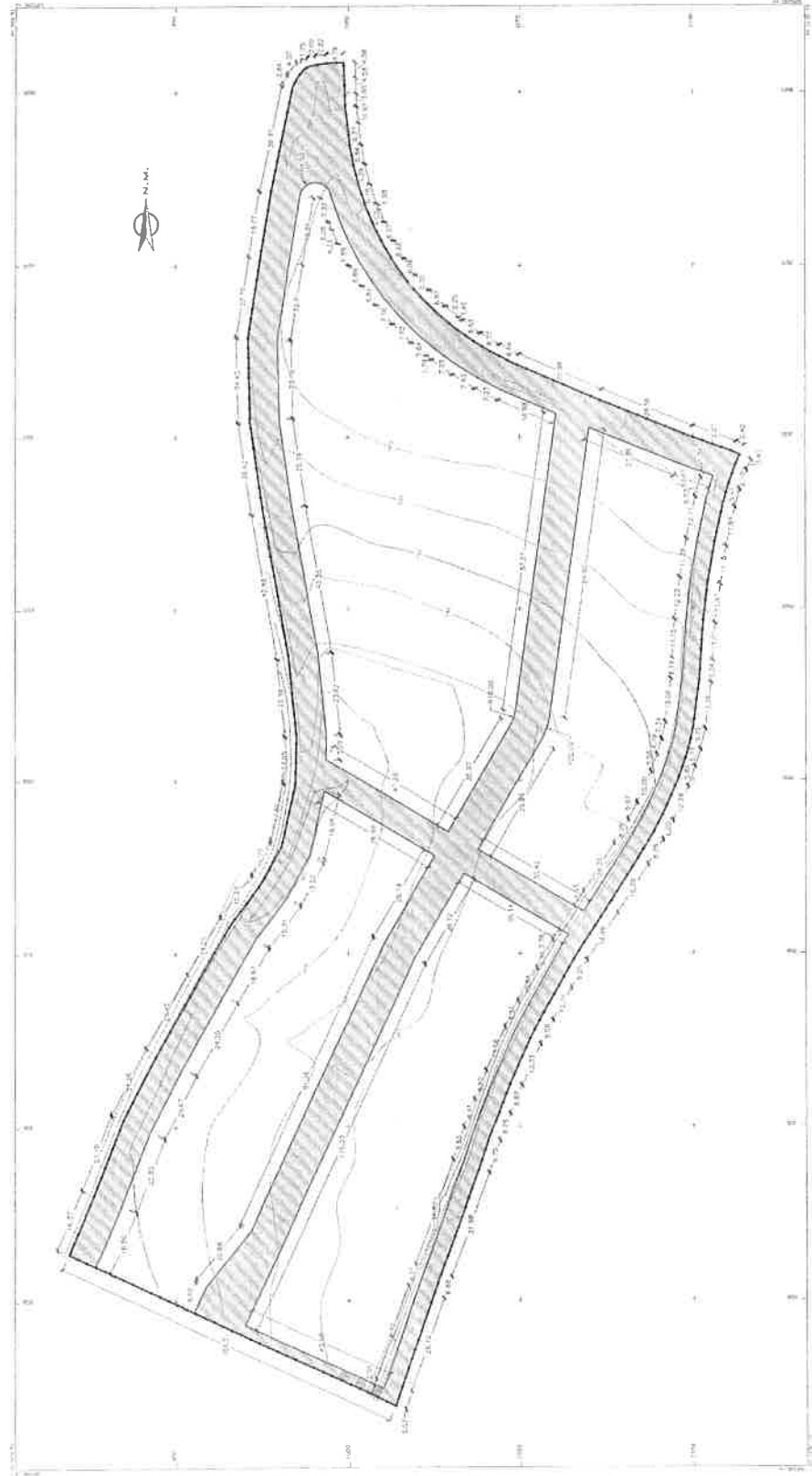
PLANO: PLAN DE ORDENACIÓN URBANA DE BRIVIESCA

FECHA: 15/05/2014

ESCALA: 1:1000

PROYECTISTA: [Firma]

4



RED VARIA RESULTANTE
 SUPERFICIE: 9 780,85m²

PROYECTO: []
 PLAN GENERAL
 E1

UNIDAD DE EJECUCION: SALIC DEL PLAN GENERAL
 DIRECCION: []
 SUP: []
 5