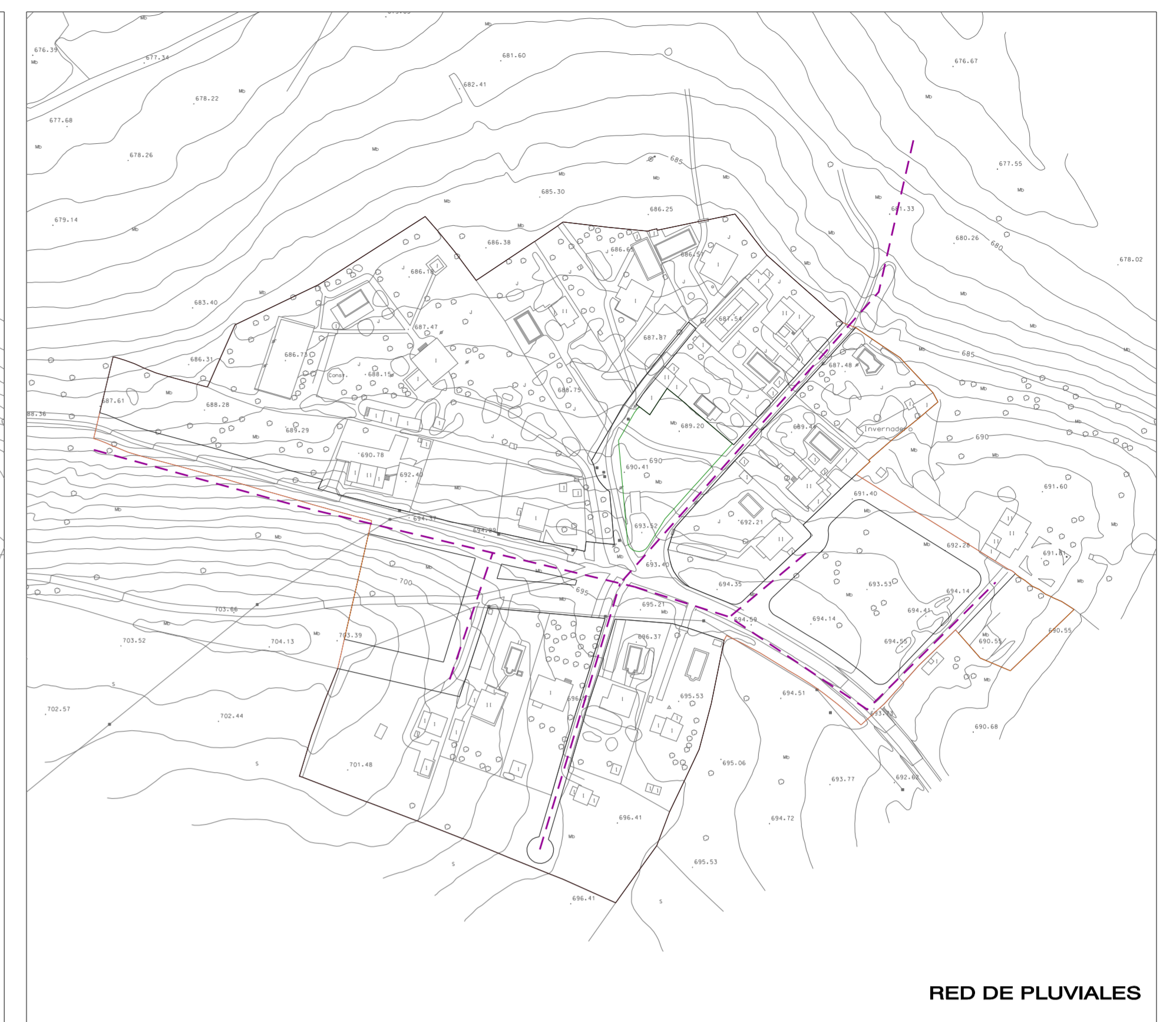


ABASTECIMIENTO DE AGUA



RED DE AGUAS FECALES Y DEPURACION



RED DE PLUVIALES



ENERGIA ELECTRICA Y ALUMBRADO PUBLICO



PAVIMENTACION

ABASTECIMIENTO DE AGUA

- RED DE CAPTACION
- RED DE DISTRIBUCION
- D DEPOSITO
- LLAVE DE PASO
- SR BOCA DE RIEGO
- LLAVE DE PASO PROPUESTA
- AMPLIACION RED DE DISTRIBUCION

SANEAMIENTO Y DEPURACION

- CONDUCCION EXISTENTE
- POZO DE REGISTRO
- S SUMIDERO
- POZO DE REGISTRO PROPUESTO
- AMPLIACION CANALIZ. RESIDUALES
- RED DE AGUAS PLUVIALES
- ED NUEVA ESTACION DEPURADORA PREVISTA

E. ELECTRICA Y ALUMBRADO PUBLICO

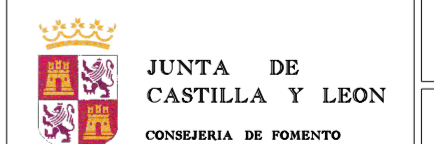
- LINEA DE MEDIA TENSION
- LINEA DE BAJA TENSION
- TF TRANSFORMADOR ELECTRICO
- PUNTO DE ALUMBRADO BACULO
- PUNTO DE ALUMBRADO BRAZO
- PUNTO DE ALUMBRADO PROPUESTO
- AMPLIACION RED ELÉCTRICA

PAVIMENTACION

- AREA DE RODADURA
- APARCAMIENTOS
- ACERA

NÚCLEO:

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE SAN CEBRIAN DE CASTRO



FECHA APROBACION CTU 18 SEPTIEMBRE 2009

ESCALA: 1/2.000

PARQUE DE VALCLEMENTE

NORMAS URBANISTICAS MUNICIPALES DE SAN CEBRIAN DE CASTRO

EJEMPLAR APROBADO DEFINITIVAMENTE

PLANO DE: ESQUEMA DE INFRAESTRUCTURAS PROPUESTAS

ARQUITECTO REDACTOR

J.L.GARCIA RAMOS

PLANO N° :

0.4.3

ORDENACION