

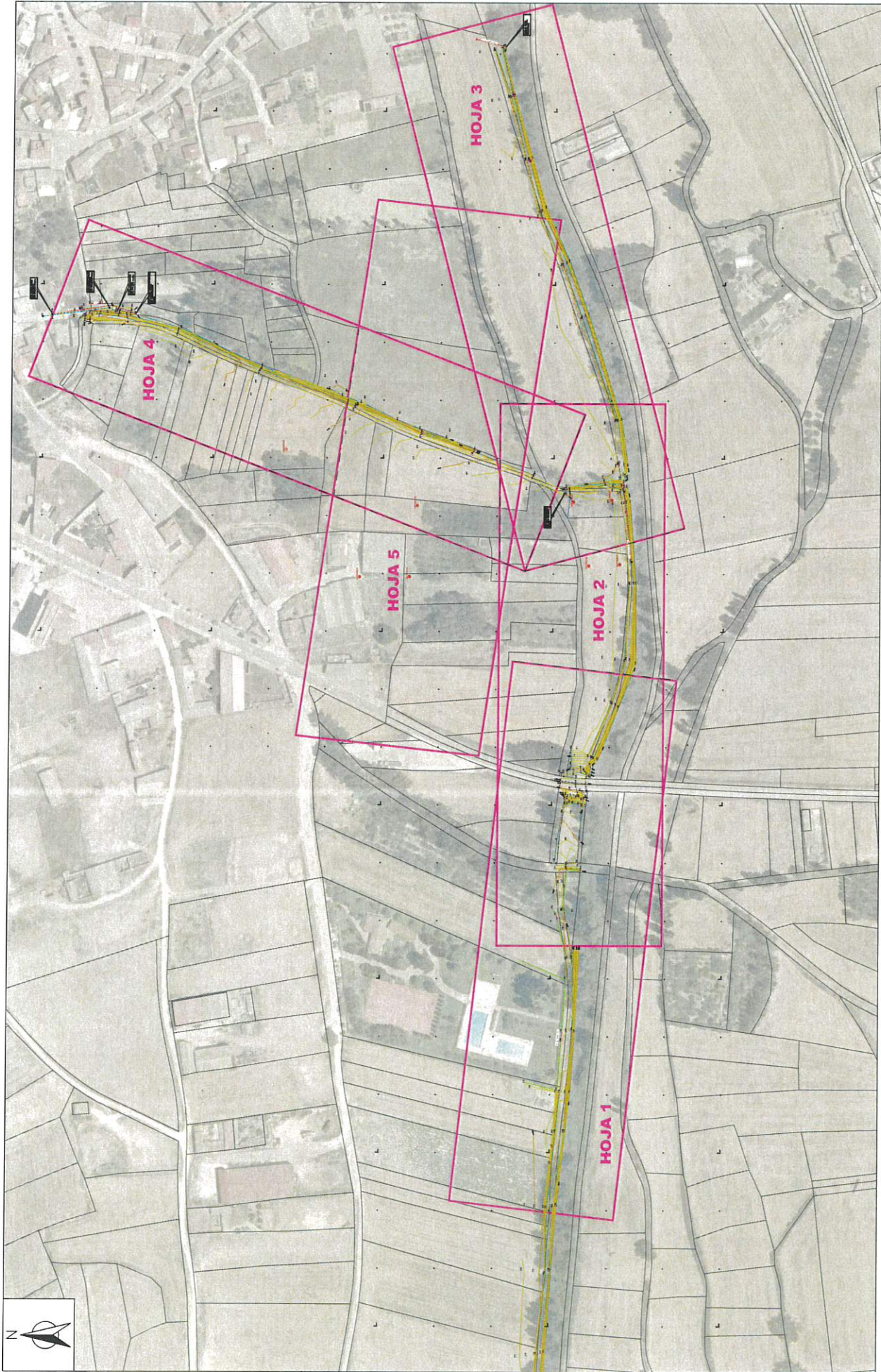
PLANTA UBICACIÓN DE LAS OBRAS






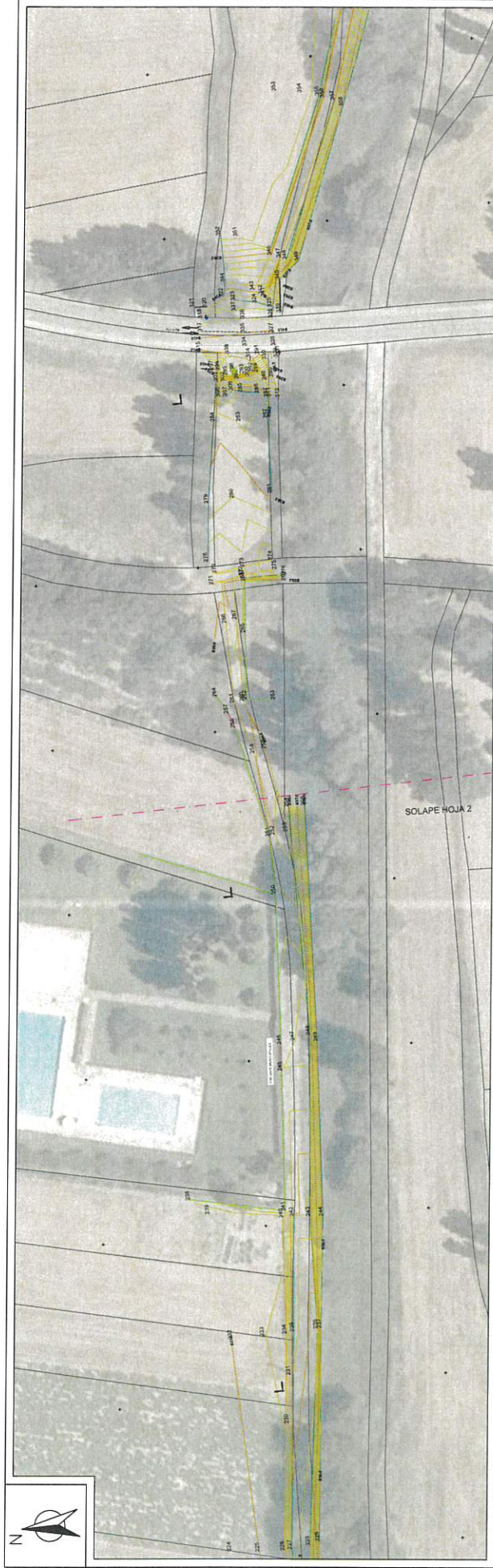
UBICACIÓN DE LA EDAR

Municipio: Torresandino (Burgos).

Suministro: 25-30 KW



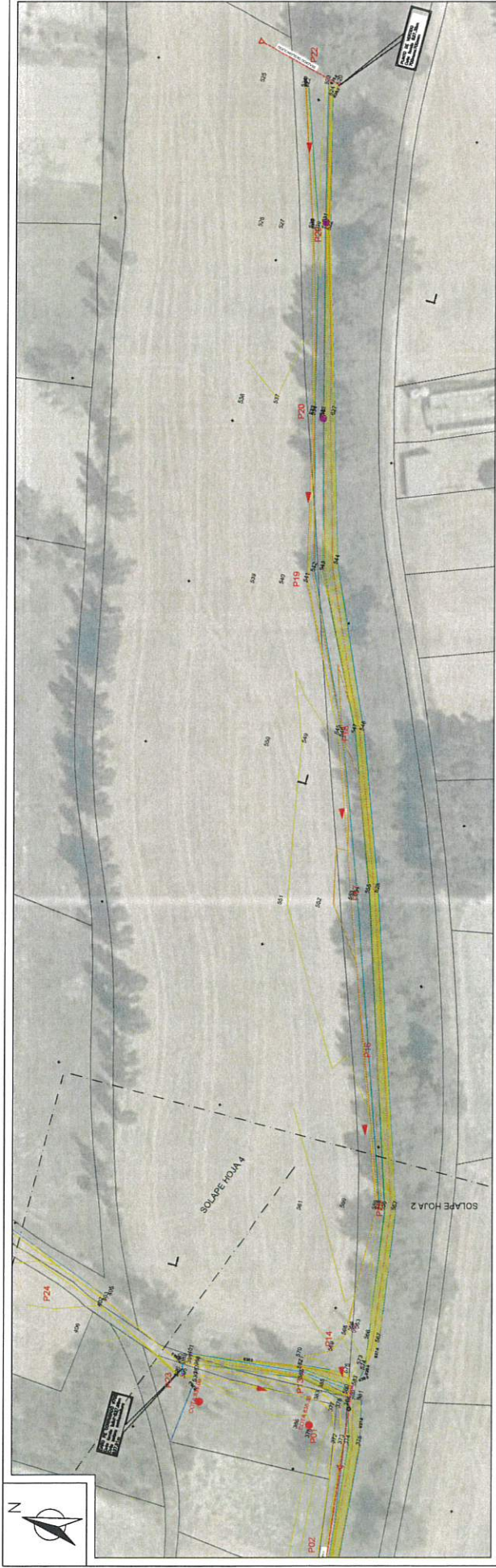
| | | | | | | | | |
|--|--|---|------------------------------|---|----------------------------|---|---|---|
|  <p>GOBIERNO DE CASTILLA Y LEÓN CANALES Y PUERTOS CASTILLA Y LEÓN</p> | <p>PROYECTO: 2021/02531/01 N.º DE PLANO: 2 FECHA: 06/07/2021</p> | <p>DESIGNACIÓN DEL PLANO: TOPOGRAFIA. PLANTA GUIA</p> | <p>FECHA: ABRIL 2021</p> | <p>TÍTULO DEL PROYECTO: EMISARIOS Y EDAR EN TORRESANDINO (BURGOS)</p> | <p>ESCALA: 1/5 000</p> | <p>AUTOR DEL PROYECTO: Fdo. José Alberto Barbaño Martín Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos Colegiado nº 24.521</p> | <p>CONSULTORA:  CIM INGENIERIA</p> | <p>SOCIEDAD PÚBLICA DE INGENIERÍAS Y MEDIO AMBIENTE DE CASTILLA Y LEÓN S.A. </p> |
|--|--|---|------------------------------|---|----------------------------|---|---|---|



ESCALA= 1/1.000



| | | | | | | | | |
|--|--|-------------------------------|----------------------|---|----------------------|-------------------------|-----------------|--|
| | COLLECCIÓN DE INGENIEROS DE CAMBIOS CANALES Y PUERTOS INGENIERO ESCORALBUENA INGENIERIA | DE PLANO: 2 2021/02/23/101 | FECHA: ABRIL 2021 | TÍTULO DEL PROYECTO: EMISARIOS Y EDAR EN TORRESANDINO (BURGOS) | ESCALA: INDICADAS | AUTOR DEL PROYECTO: | CONSULTORA: | DESIGNACIÓN DEL PLANO: TOPOGRAFIA VISADO 2 DE 4 06/07/2021 |
|--|--|-------------------------------|----------------------|---|----------------------|-------------------------|-----------------|--|



ESCALA= 1/1.000



SOCIEDAD PÚBLICA DE
INFRAESTRUCTURAS Y
MEDIO AMBIENTE
DE CASTILLA Y LEÓN S.A.



CONSULTORA:
GIM
INGENIERIA

AUTOR DEL PROYECTO:
Fdo. José Alberto Barredo Martín
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
Colegiado nº 24.521

ESCALA:
INDICADAS

TÍTULO DEL PROYECTO:
EMISARIOS Y EDAR EN TORRESANDINO (BURGOS)

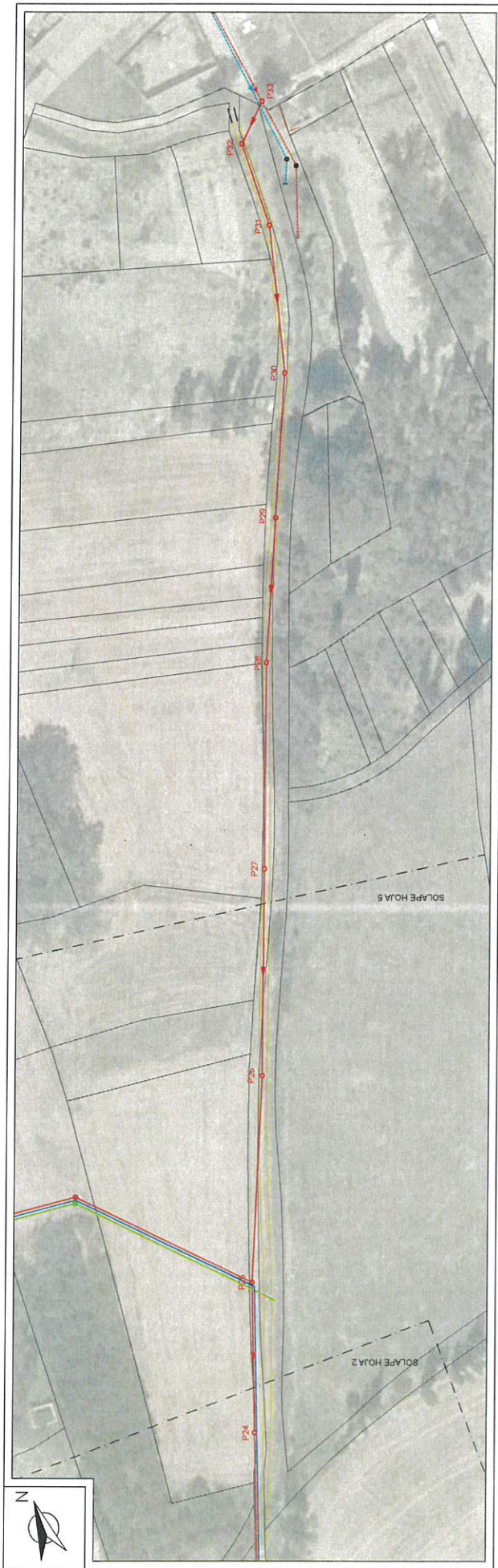
FECHA:
ABRIL 2021

DESIGNACIÓN DEL PLANO:
TOPOGRAFIA

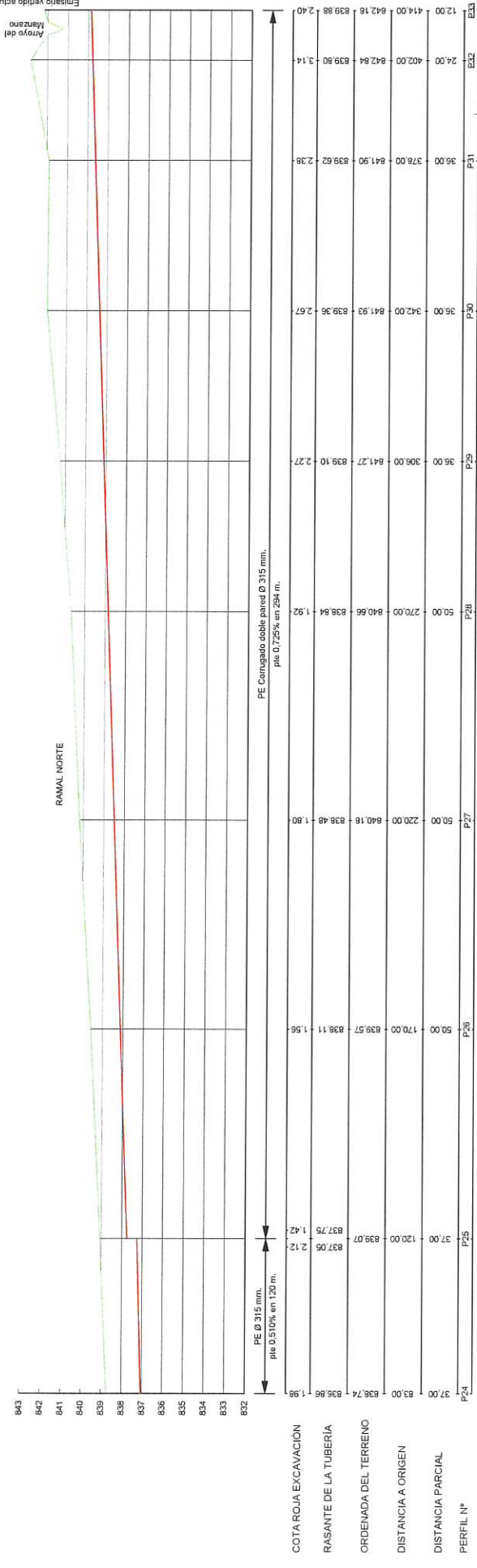
Nº DE PLANO:
2 06/07/2021



COLECCIÓN DE INGENIEROS DE CAMINOS,
CANALES Y PUERTOS.
ESCAEAATILLA-BOLEÓN



ESCALA = 1/1.000



| PERFIL N° | DISTANCIA PARCIAL | DISTANCIA A ORIGEN | ORDENADA DEL TERRENO | RASANTE DE LA TUBERÍA | COTA ROJA EXCAVACIÓN |
|-----------|-------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| P24 | 0.00 | 0.00 | 832.00 | 832.00 | 832.00 |
| P25 | 37.00 | 37.00 | 837.06 | 837.06 | 837.06 |
| P26 | 50.00 | 127.00 | 837.75 | 837.75 | 837.75 |
| P27 | 50.00 | 177.00 | 838.11 | 838.11 | 838.11 |
| P28 | 50.00 | 227.00 | 838.57 | 838.57 | 838.57 |
| P29 | 50.00 | 277.00 | 839.07 | 839.07 | 839.07 |
| P30 | 36.00 | 313.00 | 839.57 | 839.57 | 839.57 |
| P31 | 36.00 | 349.00 | 840.16 | 840.16 | 840.16 |
| P32 | 2.67 | 351.67 | 840.66 | 840.66 | 840.66 |
| P33 | 2.38 | 354.05 | 841.27 | 841.27 | 841.27 |
| P34 | 3.14 | 357.19 | 841.90 | 841.90 | 841.90 |
| P35 | 2.40 | 359.59 | 842.16 | 842.16 | 842.16 |
| P36 | 12.00 | 371.59 | 842.84 | 842.84 | 842.84 |
| P37 | 24.00 | 395.59 | 843.64 | 843.64 | 843.64 |
| P38 | 24.00 | 419.59 | 844.56 | 844.56 | 844.56 |
| P39 | 414.00 | 833.59 | 845.60 | 845.60 | 845.60 |



AUTOR DEL PROYECTO:
 Ing. José Alberto Barba Martín
 Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
 Colegiado nº 49.521

ESCALA:
 INDICADAS

TÍTULO DEL PROYECTO:
 EMISARIOS Y EDAR EN TORRESANDINO (BURGOS)

FECHA:
 ABRIL 2021

DESIGNACIÓN DEL PLANO:
 PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL

Nº DE PLANO:
 3
 06/07/2021



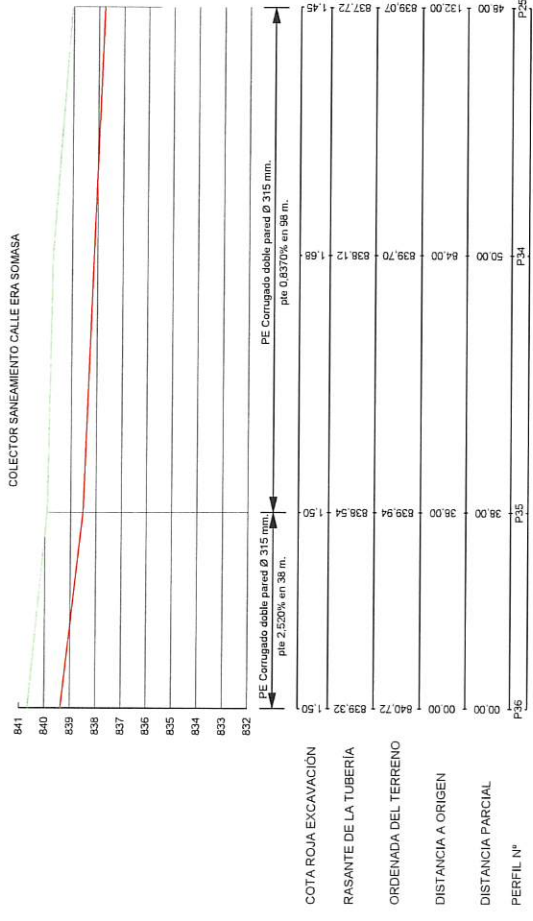
UNIVERSIDAD DE BURGOS
 ESCUELA DE INGENIEROS DE CAMINOS,
 CANALES Y PUERTOS.
 EHE 1/1 06/07/2021

VISADO
 5 DE 6



ESCALA= 1/1.000

COLECTOR SANEAMIENTO CALLE ERA SOMASA



COLECTOR PLUVIALES CALLE ERA SOMASA



EV= 1/200
EH= 1/1.000

| | | | | |
|--|---|---------------------|--|--|
| | | | | |
| | CONSULTORA AUTOR DEL PROYECTO Fdo. José Alberto Barredo Martín Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos Colegiado n.º 21.541 | ESCALA INDICADAS | TÍTULO DEL PROYECTO EMISARIOS Y EDAR EN TORRESANDINO (BURGOS) | FECHA ABRIL 2021 |
| SOCIEDAD PÚBLICA DE INVESTIGACIONES MEDIO AMBIENTE DE CASTILLA Y LEÓN S.A. | | CONSULTORA | | EMISARIOS Y EDAR EN TORRESANDINO (BURGOS) |
| CODEROTUNDA DE CAMINOS DE CASTILLA Y LEÓN | | FECHA ABRIL 2021 | | DENOMINACIÓN DEL PLANO: EMISARIO, PLANTA GENERAL Y PERFIL LONGITUDINAL |
| N.º DE PLANO: 3 | | FECHA 06/07/2021 | | VISADO 6 DE 6 |