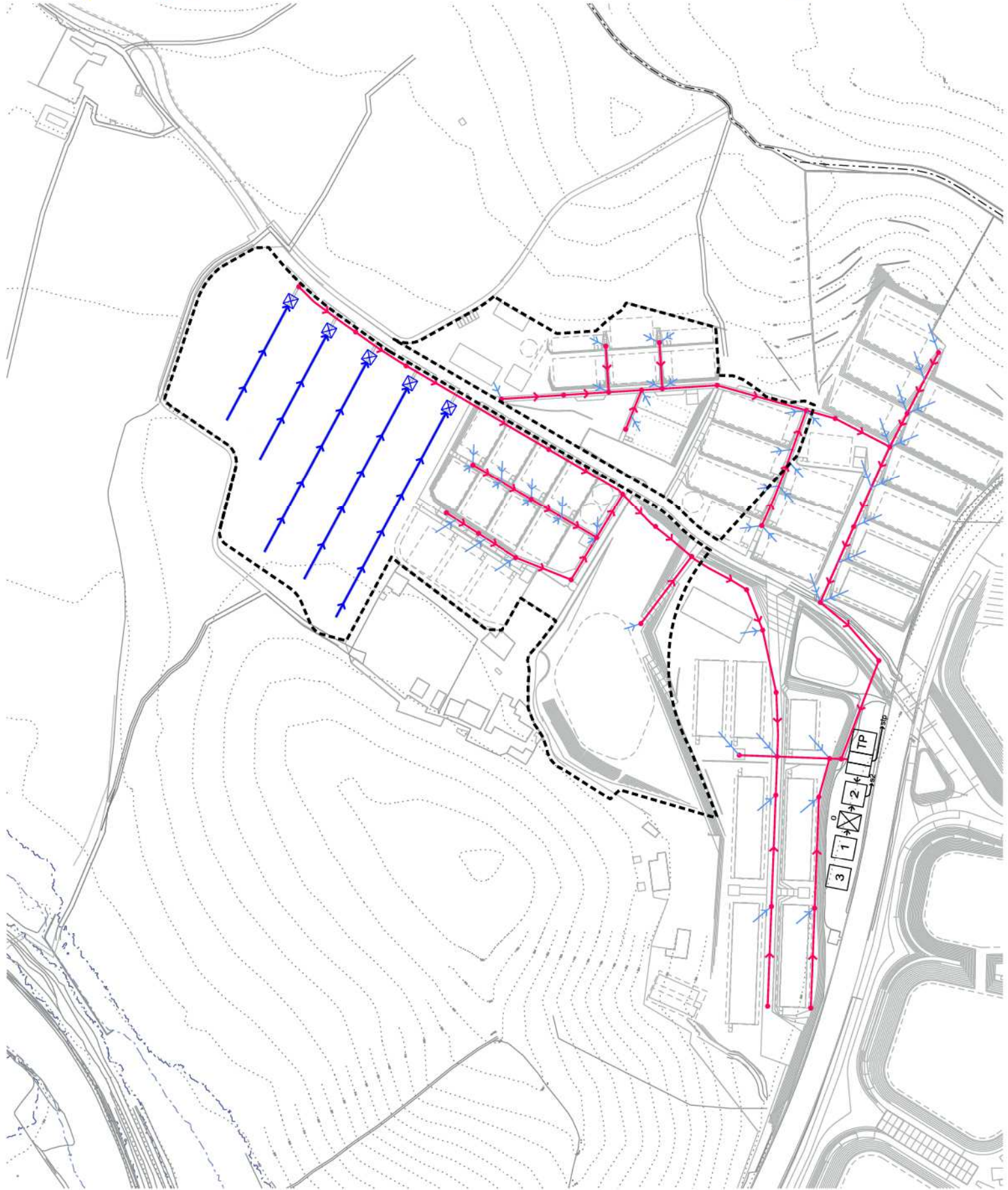


ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SNU

XARXA D'ARGÜES PLUVIALS (Xarxa privada)

- Rasa drenant
- ☒ Pou drenant amb sobreeixidor connectat a la xarxa de clavegueram pluvial
- Nou pou de registre pluvial de fornigó prefabricat Ø1000mm
- ➔ Nou col·lector pluvial de PE conugat doble capa del Ø que s'obtingui en els càlculs
- ➔ Escanera d'argües pluvials resalta amb tub de PE conugat doble capa de Ø315mm
- TP Tanc solerat de tractament de la primera fracció pluvial
- 1 Dipòsit solerat d'uns 500m³ que acumula l'aigua del pou (fase 1) i l'aigua tractada (fase 2)
- 0 Procés d'osmosis inversa per reduir la salinitat
- 2 Dipòsit solerat d'uns 500m³ que acumula l'aigua sense sal (l'aigua de pluja)
- 3 Futur dipòsit que acumularà aigua dels pous (fase 2)
- S2 Sobreeixidor per abocar l'excedent d'aigua de pluja al torrent dels Fustes
- stp Sorpresa de la primera fracció d'aigua pluvial de la xarxa de clavegueram residual



LÍMIT TERME MUNICIPAL

MUNDABILITAT: Q10-Q100-Q500

PROJECTE D'ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SOL NO URBANITABLE PER A LA IMPLANTACIÓ D'UNA ACTIVITAT EQUÍSTRIC COMPLEMENTÀRIA DEL CENTRE D'EDDVENIMENTS DE L'AUTÒDROM DE TERRAMAR



SANT PERE DE RIBES
plànol nº d'ordenació

nº **0.16a**
XARXA DE CLAVEGUERAM AIGÜES PLUVIALS

plànol escala: c3:1/2:500

data: JUNY 2020

equip redactor: OJUA

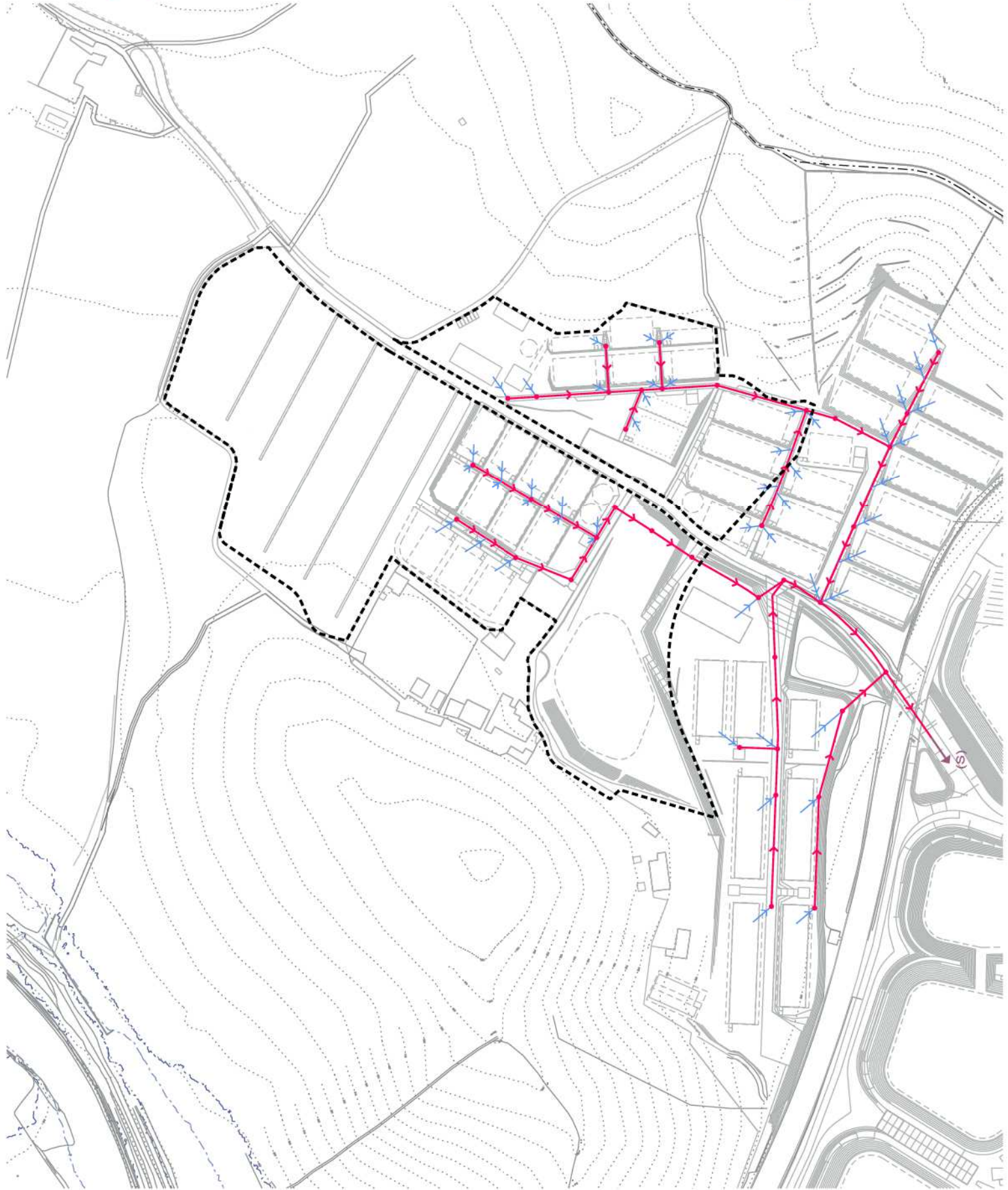
col·laboradors:

ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SNU

- XARXA D'ARGÜES RESIDUALS (XARXA PRIVADA)**
- Nou pou de registre residual de fangíng prefabricat Ø100mm
 - ➔ Nou col·lector residual de PE corrugat doble capa de Ø400mm
 - ➔ Escameixa d'argües residuals resolta amb tub de PE corrugat doble capa de Ø250mm

ESTACIÓ DE BOMBEGÜ PÚBLICA

↓ La xarxa de residuals creuarà tot el recinte de l'edifici fins arribar a la parcel·la de serveis tècnics on hi haurà una estació de bombament que impulsarà les aigües residuals fins l'EDAR de S'igües-Sant Pere de Ribes



LÍMIT TERME MUNICIPAL

MUNDABILITAT: Q10-Q100-Q500

PROJECTE D'ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SNU URBANITABLE PER A LA IMPLANTACIÓ D'UNA ACTIVITAT EQUÍSTRIC COMPLEMENTÀRIA DEL CENTRE D'EDDVENIMENTS DE L'AUTÒDROM DE TERRAMAR

SANT PERE DE RIBES

plànol d'ordenació



nº **o.16b**

XARXA DE CLAVEGUERAM, ARGÜES RESIDUALS

plànol escala: 1:2.500

data: JUNY 2020

equip redactor: **OJUA**

col·laboradors:

ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SNU

XARXA D'ABASTAMENT AIGUA POTABLE (A. privada)

— Nova canonada d'aigua potable de polietilè PE100 Ø75mm, Ø110mm i Ø150mm PVP

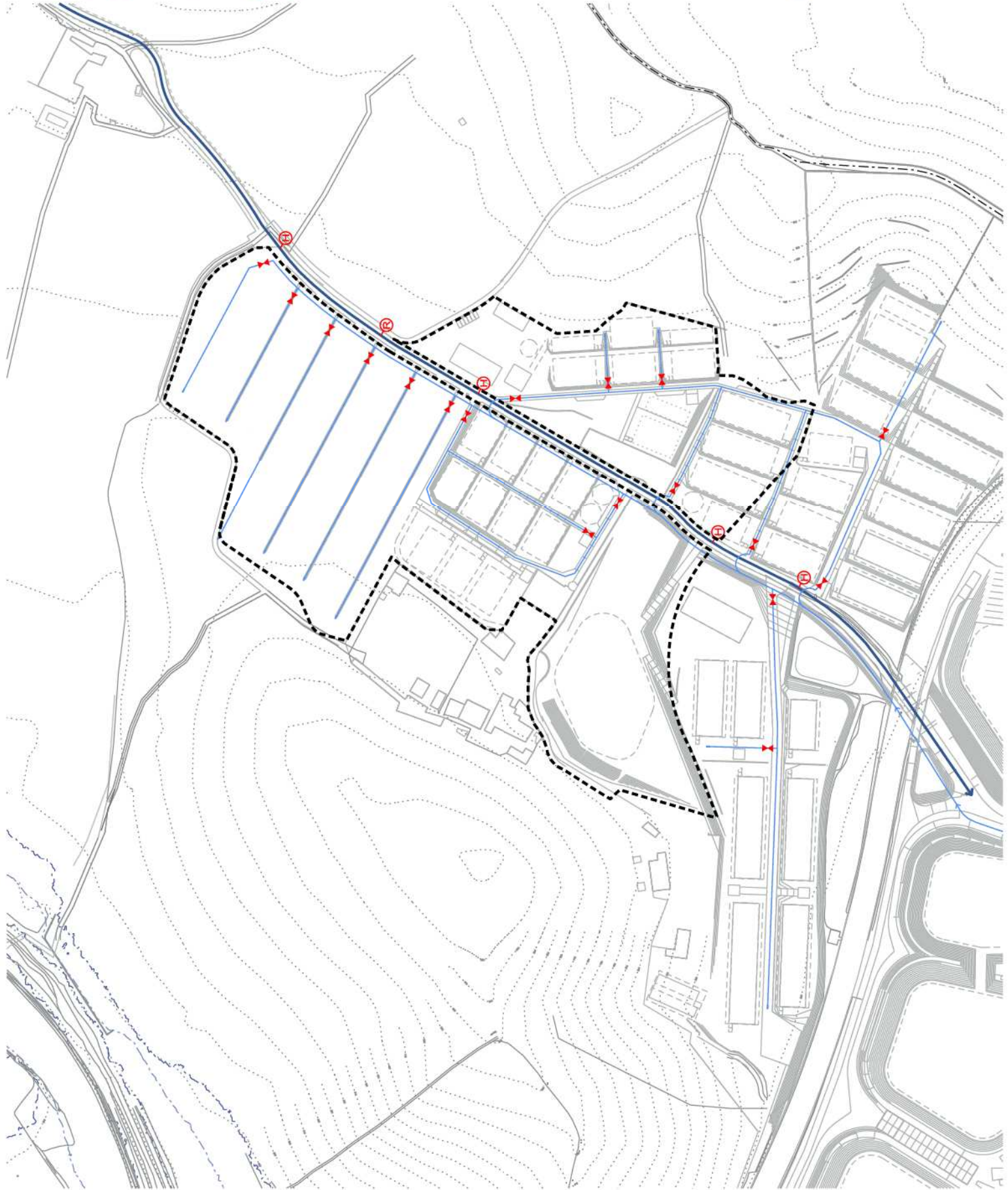
→ Nova vàlvula de comporta amb arqueta i trampes al 2/3 de la canonada

XARXA D'ABASTAMENT AIGUA POTABLE (A. pública)

— Nova anèrta principal d'alimentació d'aigua potable de fabricació resina amb canonada de PVC-Ducton amb anèrta de canonada a la canonada sota el pont de l'autopista C-32 (canonada pública)

⊕ Hidrants solenoi tipus H-100 amb 2 bocaves de 70mm, rúbards tipus Barcelona i vàlvula de quadradets

Ⓡ Vàlvula reductora de pressió



LÍMIT TERME MUNICIPAL

MUNICIPALITAT: Q1B-Q10B-Q500

PROJECTE D'ACTUACIÓ ESPECÍFICA
EN SÒL NO URBANITZABLE PER A LA
IMPLANTACIÓ D'UNA ACTIVITAT
EQUÍVOC COMPLEMENTÀRIA
DEL CENTRE D'EDUCCIONS DE
L'AUTÒDROM DE TERRAMAR



SANT PERE DE RIBES
plànol d'ordenació

nº **0.16C**
XARXA D'ABASTAMENT
D'AIGUA POTABLE

plànol escala: c3:1/2.500

data: JUNY 2020

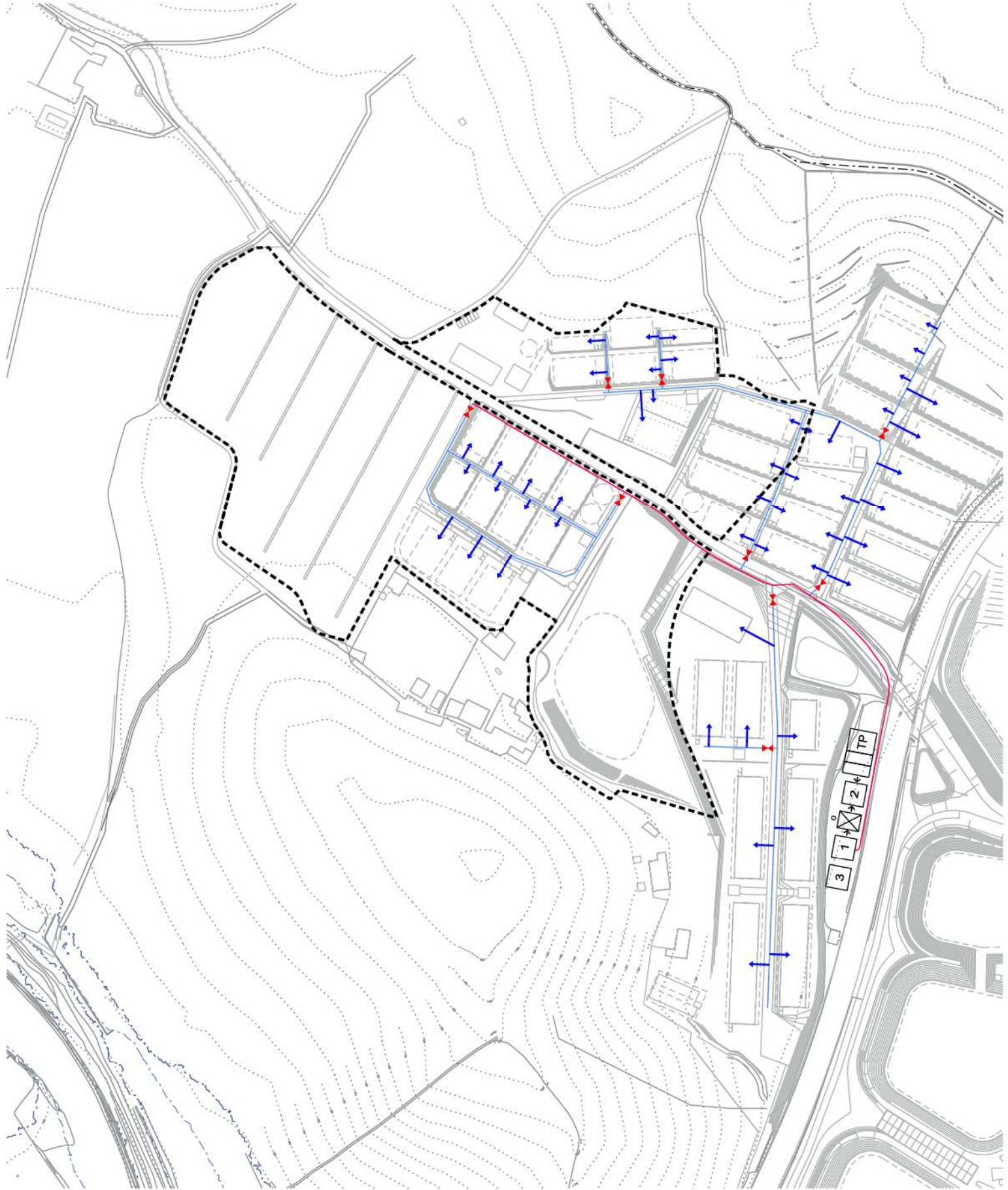
equip redactor: OJUA

col·laboradors:

ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SNU

XARXA D'ÀGUA NO POTABLE DE DUTXA DELS CAVALLS

- Nova canonada d'aigua no potable de polietilè PE100 de Ø75mm i PN=10 amb banda marro
- Nova canonada d'aigua potable de polietilè PE100 de Ø75mm PN=10 amb banda marro
- Nova vàlvula de comporta amb arquetol i frangible del 10
- Punt de connexió per la dutxa dels cavalls



LIMIT TERME MUNICIPAL

MUNDABILITAT: Q10-Q100-Q500

PROJECTE D'ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SOL NO URBANITZABLE PER A LA IMPLANTACIÓ D'UNA ACTIVITAT EQUÍSTRIC COMPLEMENTÀRIA DEL CENTRE D'EDD'OMNIS DE TERRAMAR L'AUTÒDROM DE TERRAMAR



SANT PERE DE RIBES
plànol nº 0.16d

0.16d
XARXA D'ÀGUA NO POTABLE DE DUTXA DELS CAVALLS

nº

plànol

escala: 1:2.500

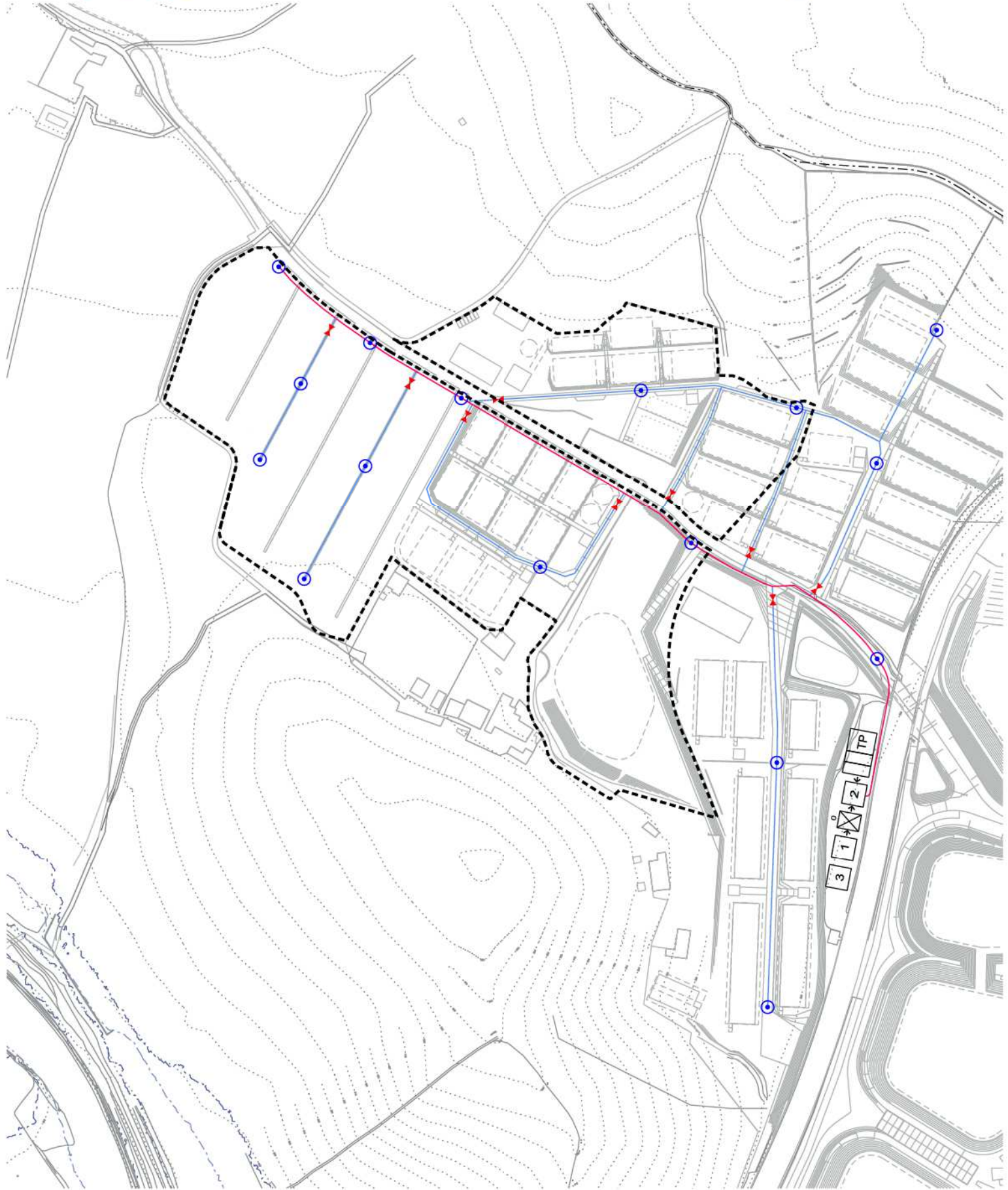
data: JUNY 2020

equip redactor: OJUA

col·laboradors:

ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SNU

- XARXA D'ÀGUA NO POTABLE PEL REG DE LA GESPÀ I LES PLANTACIONS**
- Nova canonada d'aigua no potable de polietilè PE100 de Ø75mm i PN=10 amb banda març
 - Nova canonada d'aigua potable de polietilè PE100 de Ø75mm PN=10 amb banda març
 - Nova vàlvula de comporta amb arquetes i frangibles del 10
 - Boca de reg altre arqueta d'aigua no potable



LÍMIT TERME MUNICIPAL

MUNDABILITAT: Q10-Q100-Q500

PROJECTE D'ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SNU NO URBANITABLE PER A LA IMPLANTACIÓ D'UNA ACTIVITAT EQUÍSTRE COMPLEMENTÀRIA DEL CENTRE D'EDDOROM DE TERRAMAR L'AUTÒDROM DE TERRAMAR

SANT PERE DE RIBES
plànol nº 016/016-0500

0.16e

XARXA D'ÀGUA NO POTABLE PEL REG PLÀNOL DE LA GESPÀ I LES PLANTACIONS

escala: 1:2.500

data: JUNY 2020

equip redactor

ccf laboradors

ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SNU

XARXA ELÈCTRICA MITJA TENSIÓ

- Nova línia soterrada de MT particular del tipus 3x240mm² A (16-30 kV)
- Nou centre de mesura de tipus privat amb accés a via pública i que permeti connectar l'electricitat en mitja tensió. Estarà integrat amb l'entorn.



LÍMIT TERME MUNICIPAL

MUNDABILITAT: Q1B-Q1B-Q500

PROJECTE D'ACTUACIÓ ESPECÍFICA EN SOL NO URBANITZABLE PER A LA IMPLANTACIÓ D'UNA ACTIVITAT EQUIVOSTRE COMPLEMENTÀRIA DEL CENTRE D'EDDFIENENTS DE L'AUTÒDROM DE TERRAMAR



SANT PERE DE RIBES
plànol d'ordenació

0.16f
XARXA ELÈCTRICA
MITJA TENSIÓ

nº

plànol

escala: 1:2.500

data: Juny 2020

equip redactor: **CIUJA**

col·laboradors