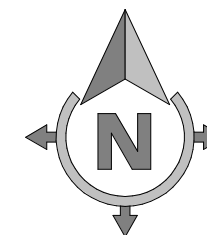
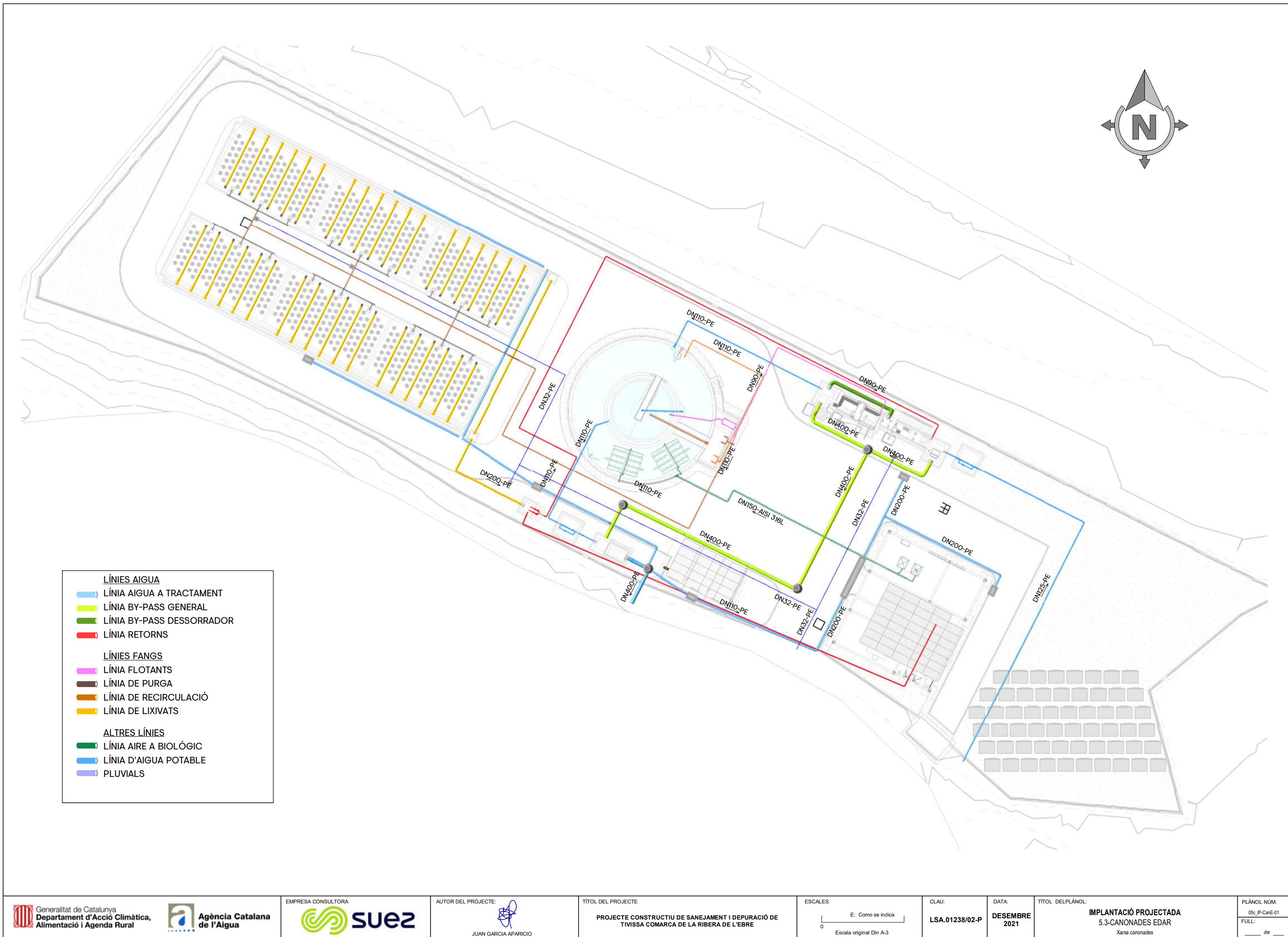


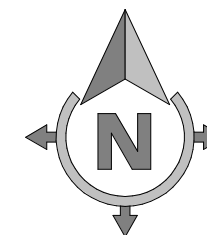
LLEENDA ELEMENTS PROJECTATS

- | | |
|--|---|
| 1 ACCÉS EDAR | 13 FONT DE PRESENTACIÓ |
| 2 CENTRE DE DISTRIBUCIÓ | 14 SALA DE CONTROL |
| 3 ARRIBADA I CANAL DE DESBAST (TAMISAT DE FINS) | 15 LAVABO |
| 4 DESSORADOR-DESGREIXADOR | 16 SALA DE QUADRES ELÈCTRICS |
| 5 ARQUETA BY-PASS DESSORADOR-DESGREIXADOR I PLUVIALS | 17 SALA DE BUFADORS |
| 6 ARQUETA DE MESURA DE CABAL | 18 MAGATZEM |
| 7 REACTOR BIOLÒGIC | 19 APARCAMENT |
| 8 ARQUETA RECIRCULACIÓ PURGA DE FANGS I SORTIDA FLOTANTS | 20 ZONA PLAQUES SOLARS |
| 9 DECANTADOR SECUNDARI | 21 ZONA FUTURA PER A TANC D'HOMOGENEÏTZACIÓ |
| 10 LLIT DE RIZOCOMPOSTAGE | 22 RENTADORA SECADORA |
| 11 ARQUETA DE RETORNS | 23 VESTUARI |
| 12 ARQUETA MESURA CABAL AIGUA TRACTADA | |

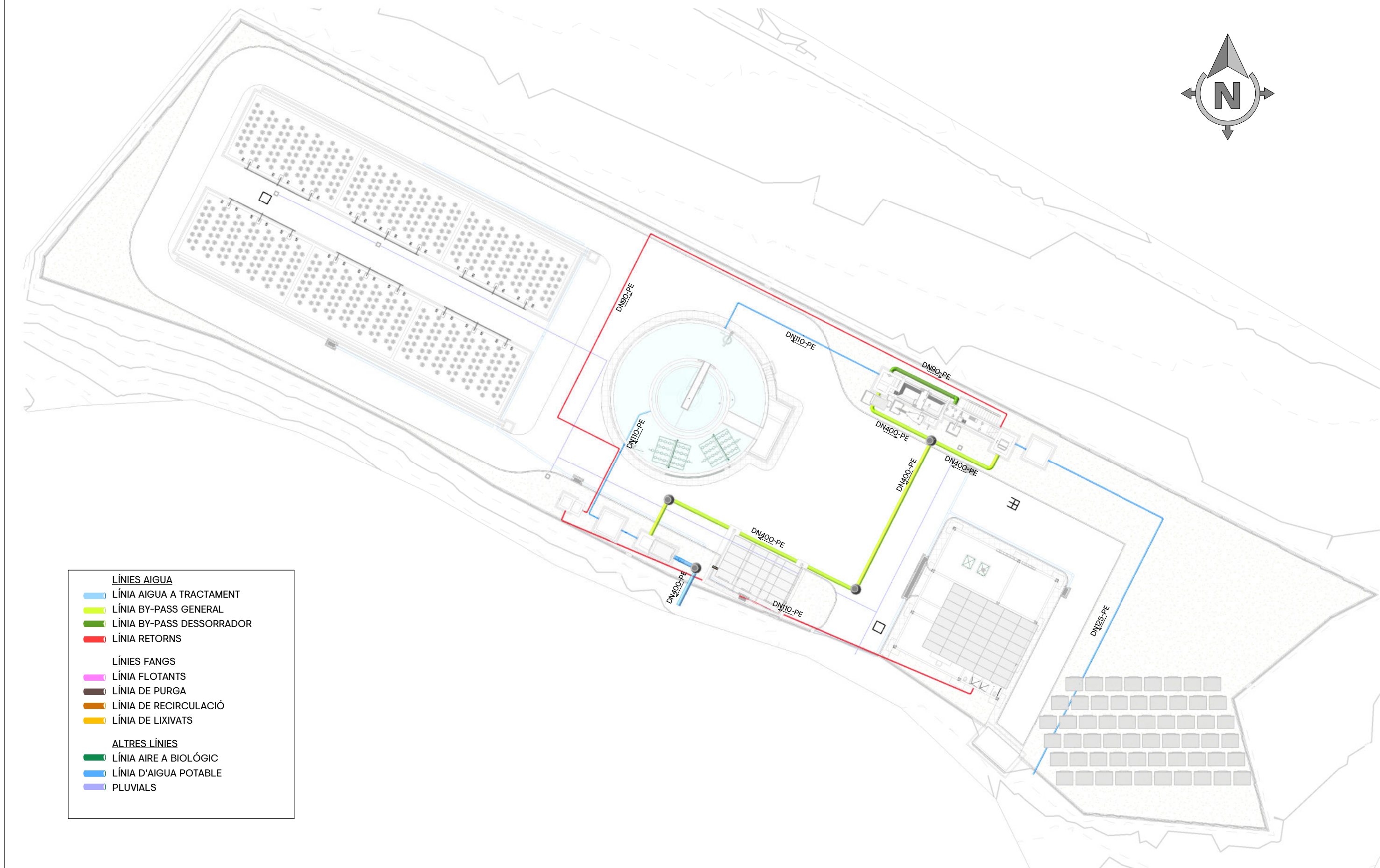


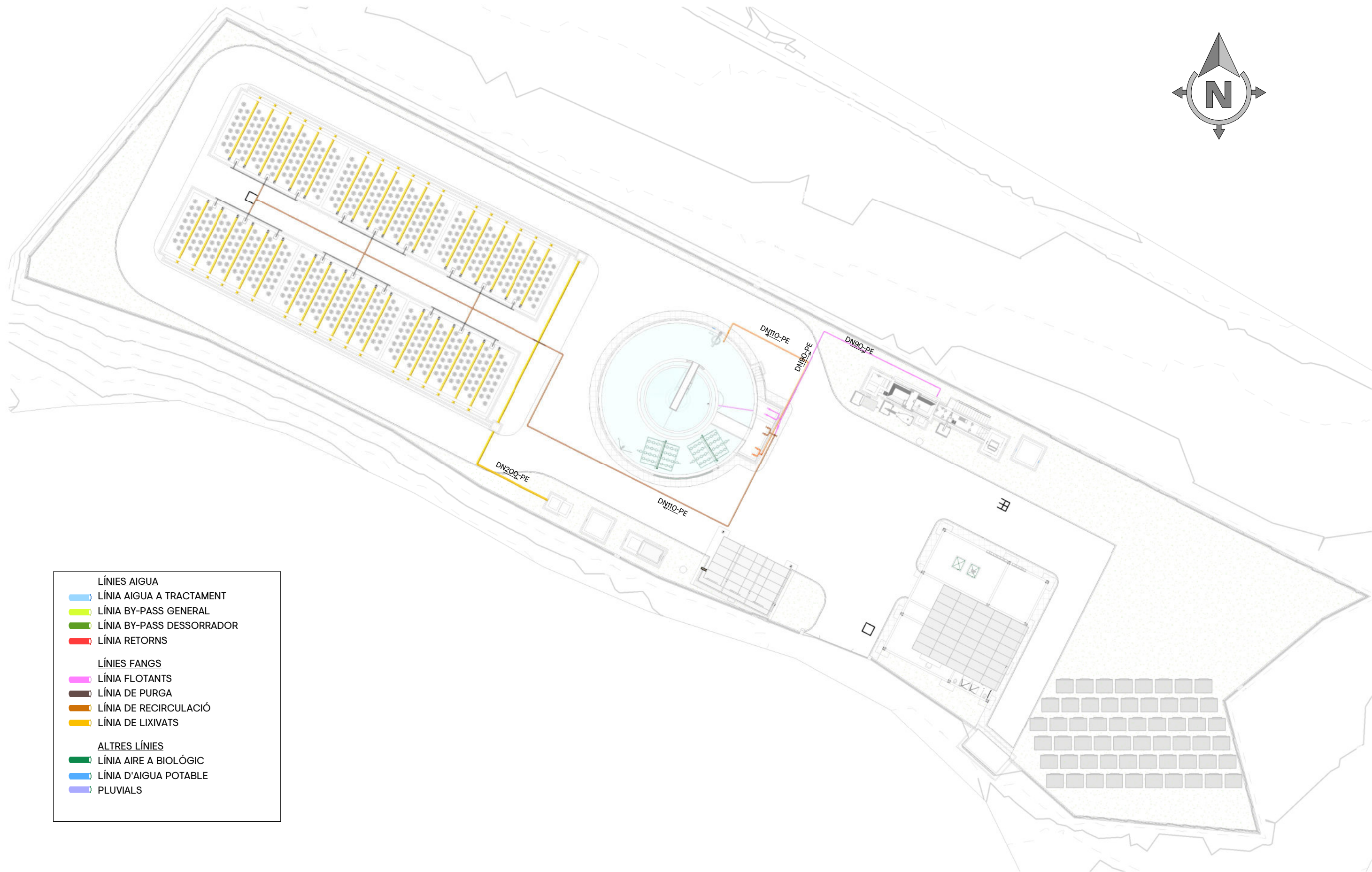
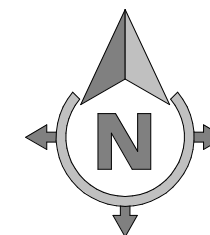
- LÍNIES AIGUA**
- LÍNIA AIGUA A TRACTAMENT
 - LÍNIA BY-PASS GENERAL
 - LÍNIA BY-PASS DESSORRADOR
 - LÍNIA RETORNS
- LÍNIES FANGS**
- LÍNIA FLOTANTS
 - LÍNIA DE PURGA
 - LÍNIA DE RECIRCULACIÓ
 - LÍNIA DE LIXIVATS
- ALTRES LÍNIES**
- LÍNIA AIRE A BIOLÒGIC
 - LÍNIA D'AIGUA POTABLE
 - PLUVIALS





- LÍNIES AIGUA**
- LÍNIA AIGUA A TRACTAMENT
 - LÍNIA BY-PASS GENERAL
 - LÍNIA BY-PASS DESSORRADOR
 - LÍNIA RETORNS
- LÍNIES FANGS**
- LÍNIA FLOTANTS
 - LÍNIA DE PURGA
 - LÍNIA DE RECIRCULACIÓ
 - LÍNIA DE LIXIVATS
- ALTRES LÍNIES**
- LÍNIA AIRE A BIOLÒGIC
 - LÍNIA D'AIGUA POTABLE
 - PLUVIALS





LÍNIES AIGUA

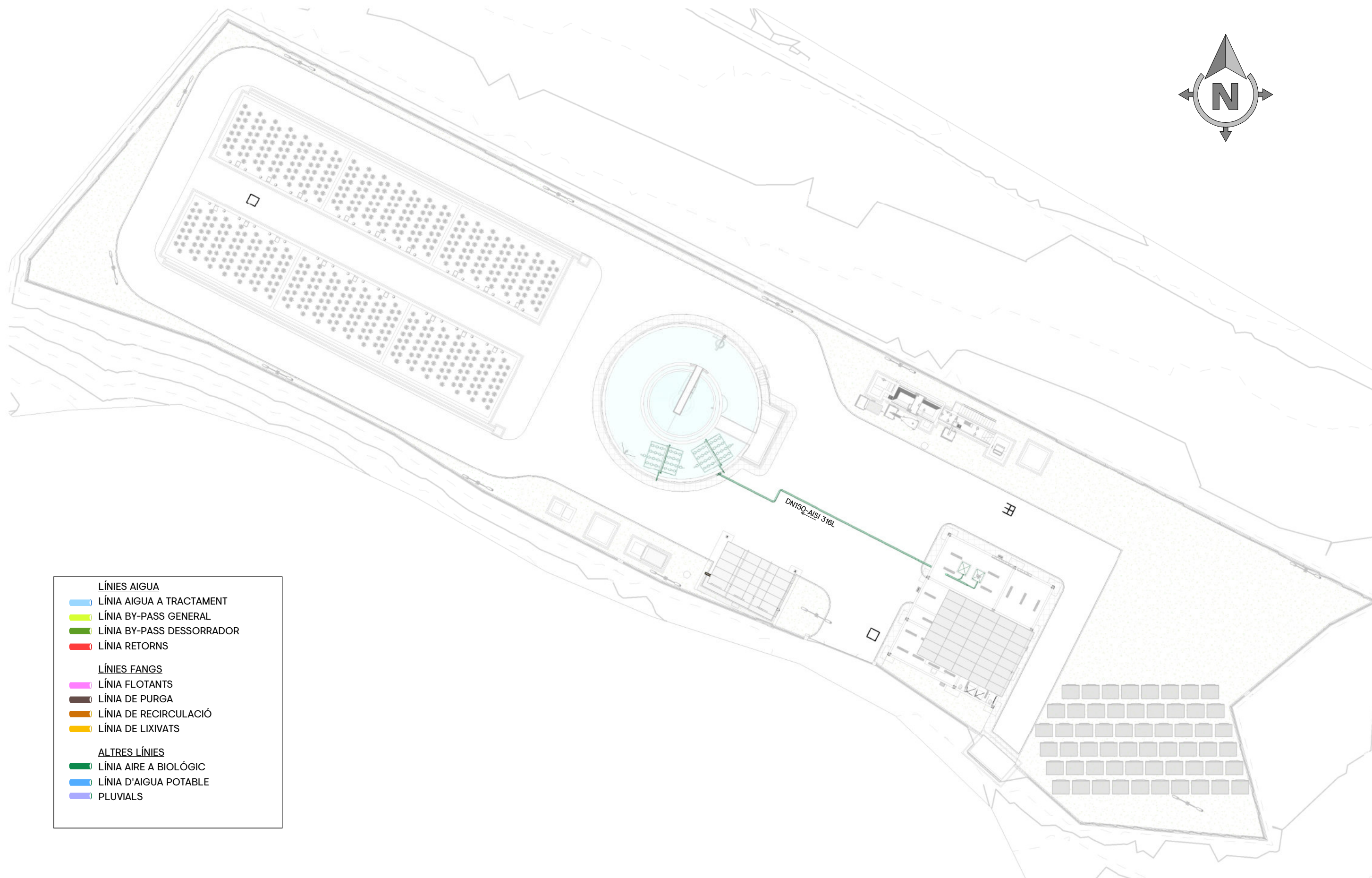
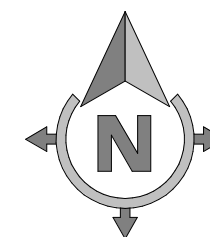
- LÍNIA AIGUA A TRACTAMENT
- LÍNIA BY-PASS GENERAL
- LÍNIA BY-PASS DESSORRADOR
- LÍNIA RETORNS

LÍNIES FANGS

- LÍNIA FLOTANTS
- LÍNIA DE PURGA
- LÍNIA DE RECIRCULACIÓ
- LÍNIA DE LIXIVATS

ALTRES LÍNIES

- LÍNIA AIRE A BIOLÒGIC
- LÍNIA D'AIGUA POTABLE
- PLUVIALS



LÍNIES AIGUA

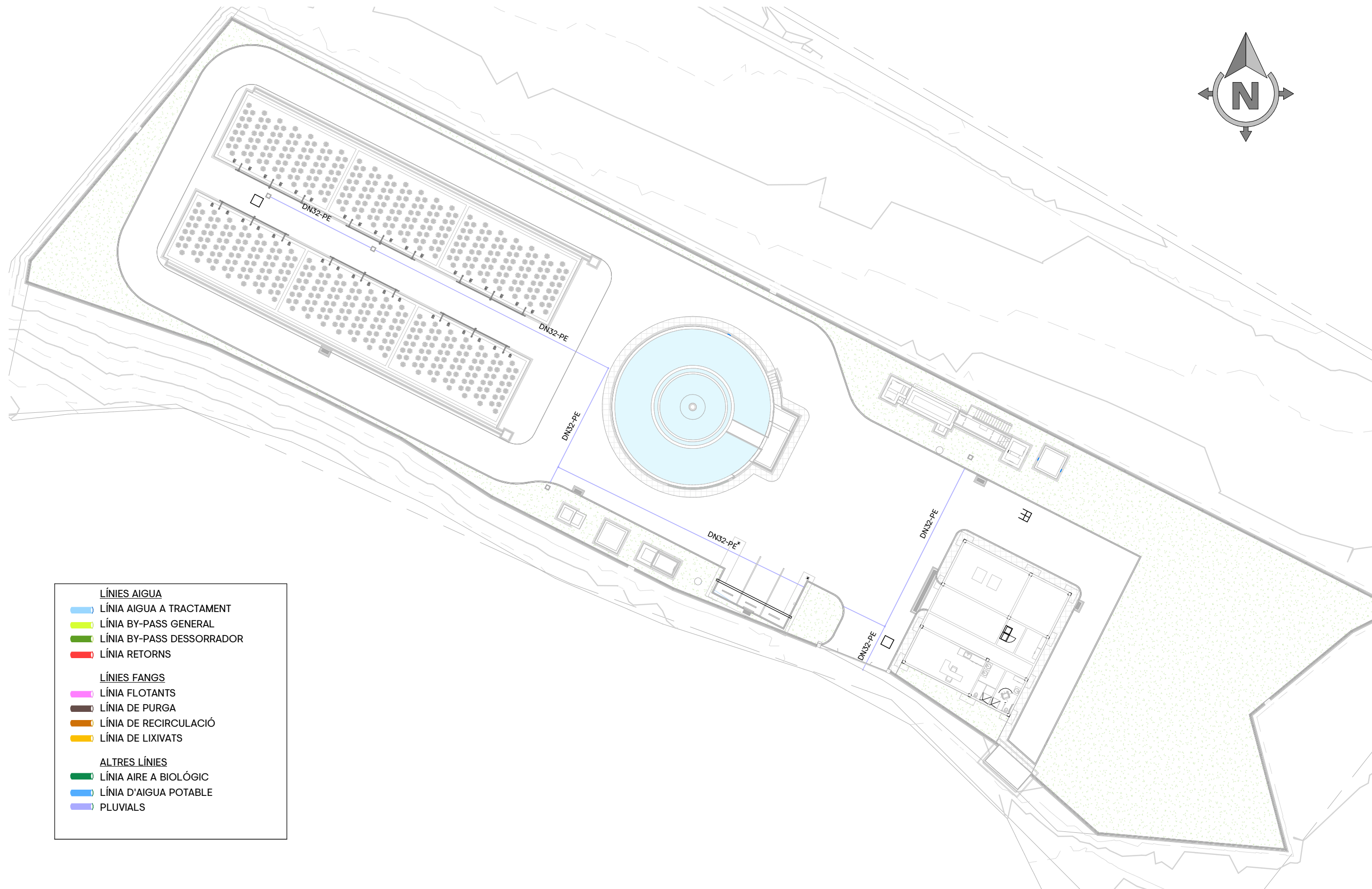
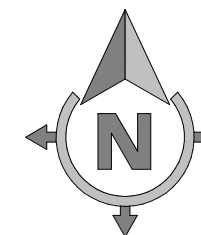
- LÍNIA AIGUA A TRACTAMENT
- LÍNIA BY-PASS GENERAL
- LÍNIA BY-PASS DESSORRADOR
- LÍNIA RETORNS

LÍNIES FANGS

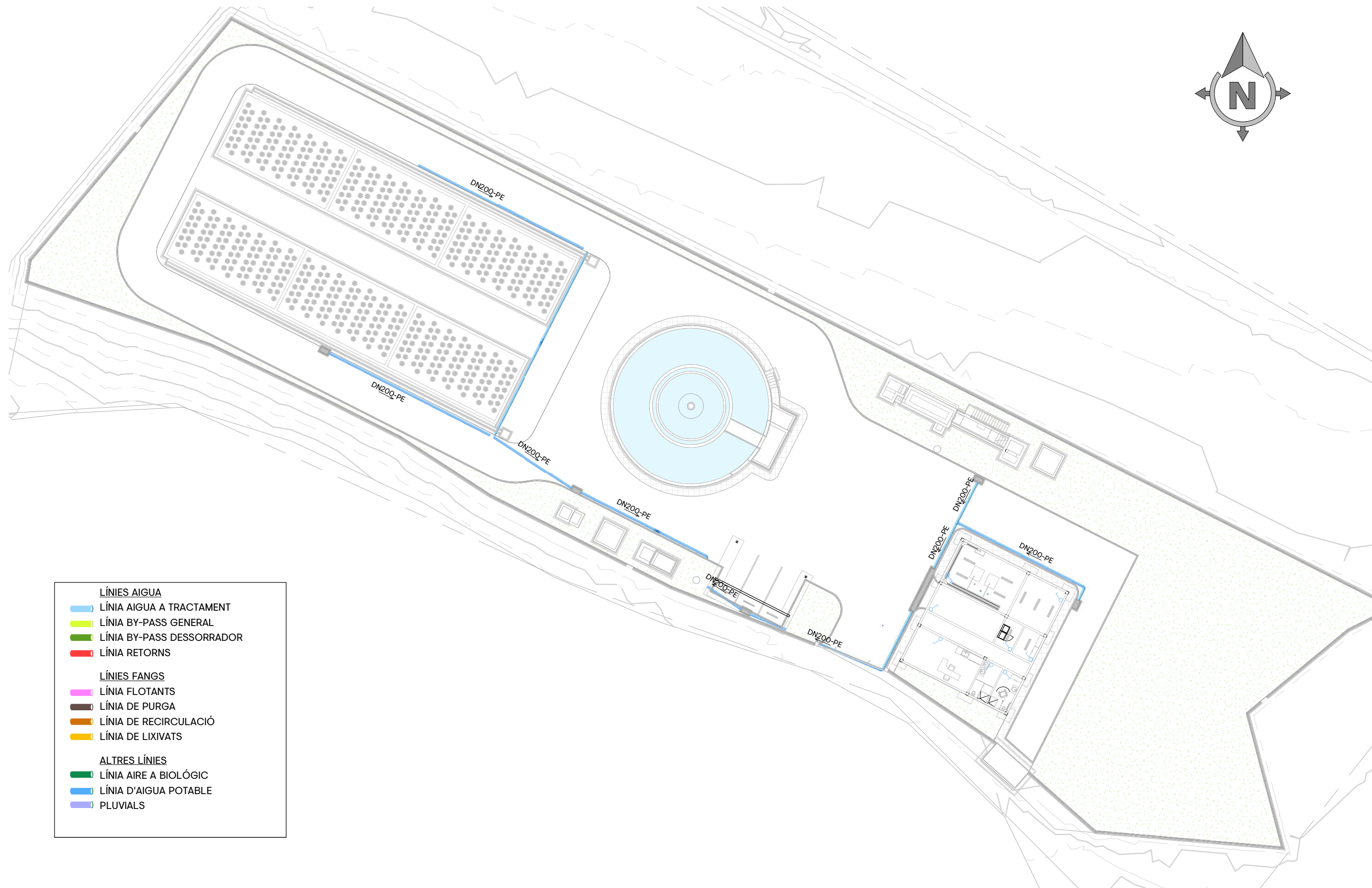
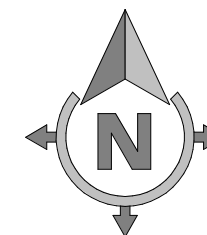
- LÍNIA FLOTANTS
- LÍNIA DE PURGA
- LÍNIA DE RECIRCULACIÓ
- LÍNIA DE LIXIVATS

ALTRES LÍNIES

- LÍNIA AIRE A BIOLÒGIC
- LÍNIA D'AIGUA POTABLE
- PLUVIALS



- LÍNIES AIGUA**
- LÍNIA AIGUA A TRACTAMENT
 - LÍNIA BY-PASS GENERAL
 - LÍNIA BY-PASS DESSORRADOR
 - LÍNIA RETORNS
- LÍNIES FANGS**
- LÍNIA FLOTANTS
 - LÍNIA DE PURGA
 - LÍNIA DE RECIRCULACIÓ
 - LÍNIA DE LIXIVATS
- ALTRES LÍNIES**
- LÍNIA AIRE A BIOLÒGIC
 - LÍNIA D'AIGUA POTABLE
 - PLUVIALS



LÍNIES AIGUA

LÍNIA AIGUA A TRACTAMENT

LÍNIA BY-PASS GENERAL

LÍNIA BY-PASS DESSORRADOR

LÍNIA RETORNS

LÍNIES FANGS

LÍNIA FLOTANTS

LÍNIA DE PURGA

LÍNIA DE RECIRCULACIÓ

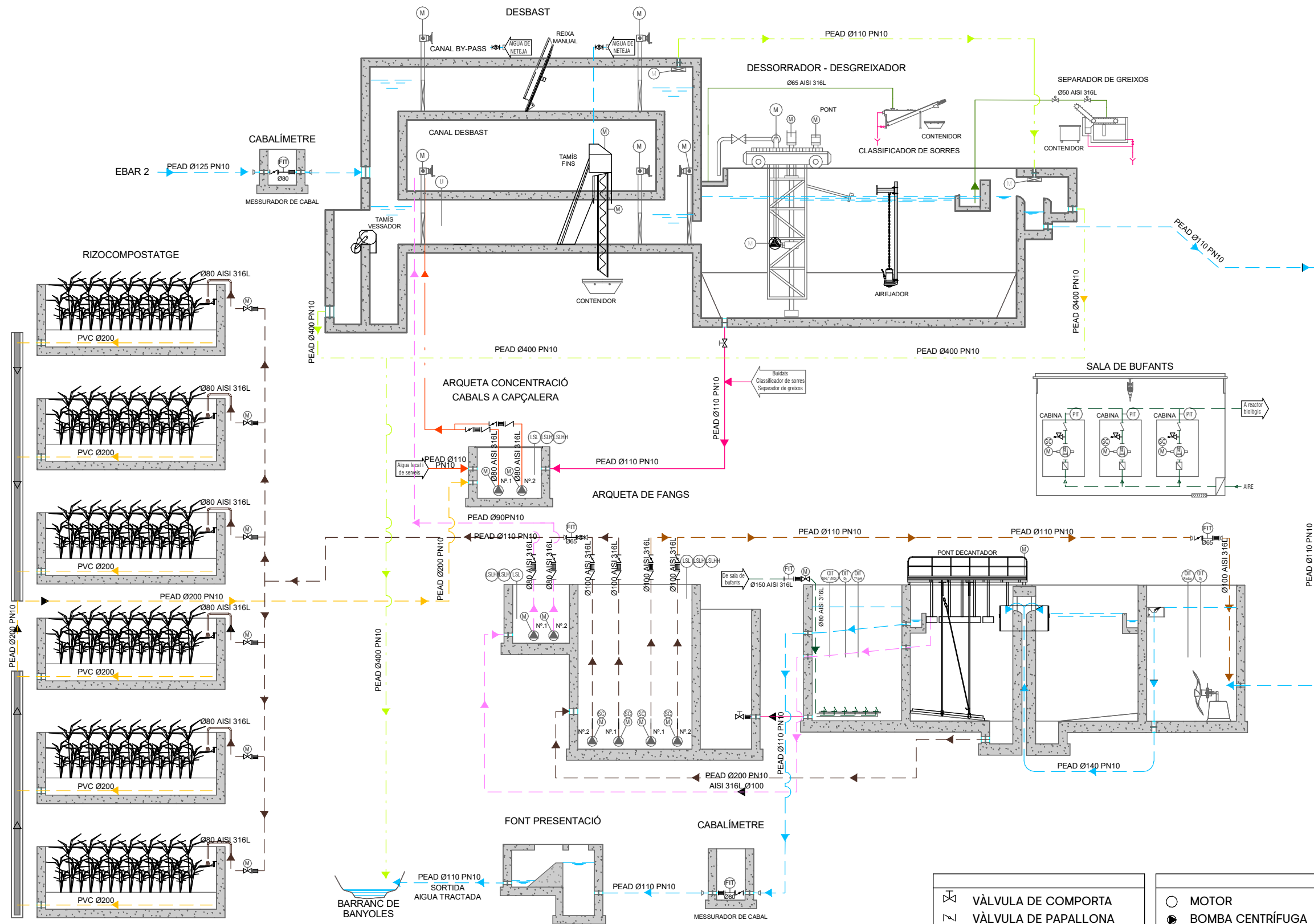
LÍNIA DE LIXIVATS

ALTRES LÍNIES

LÍNIA AIRE A BIOLÒGIC

LÍNIA D'AIGUA POTABLE

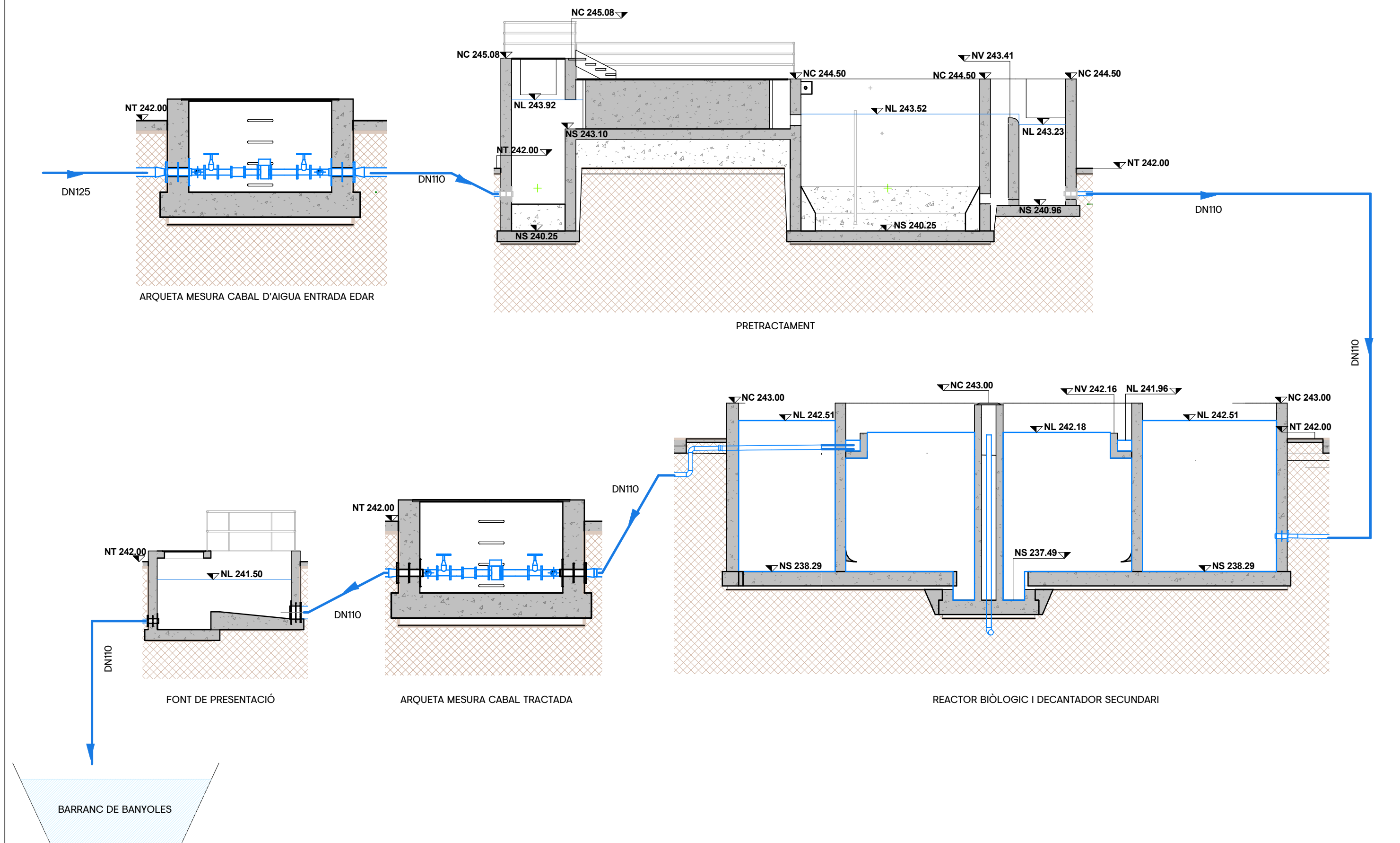
PLUVIALS

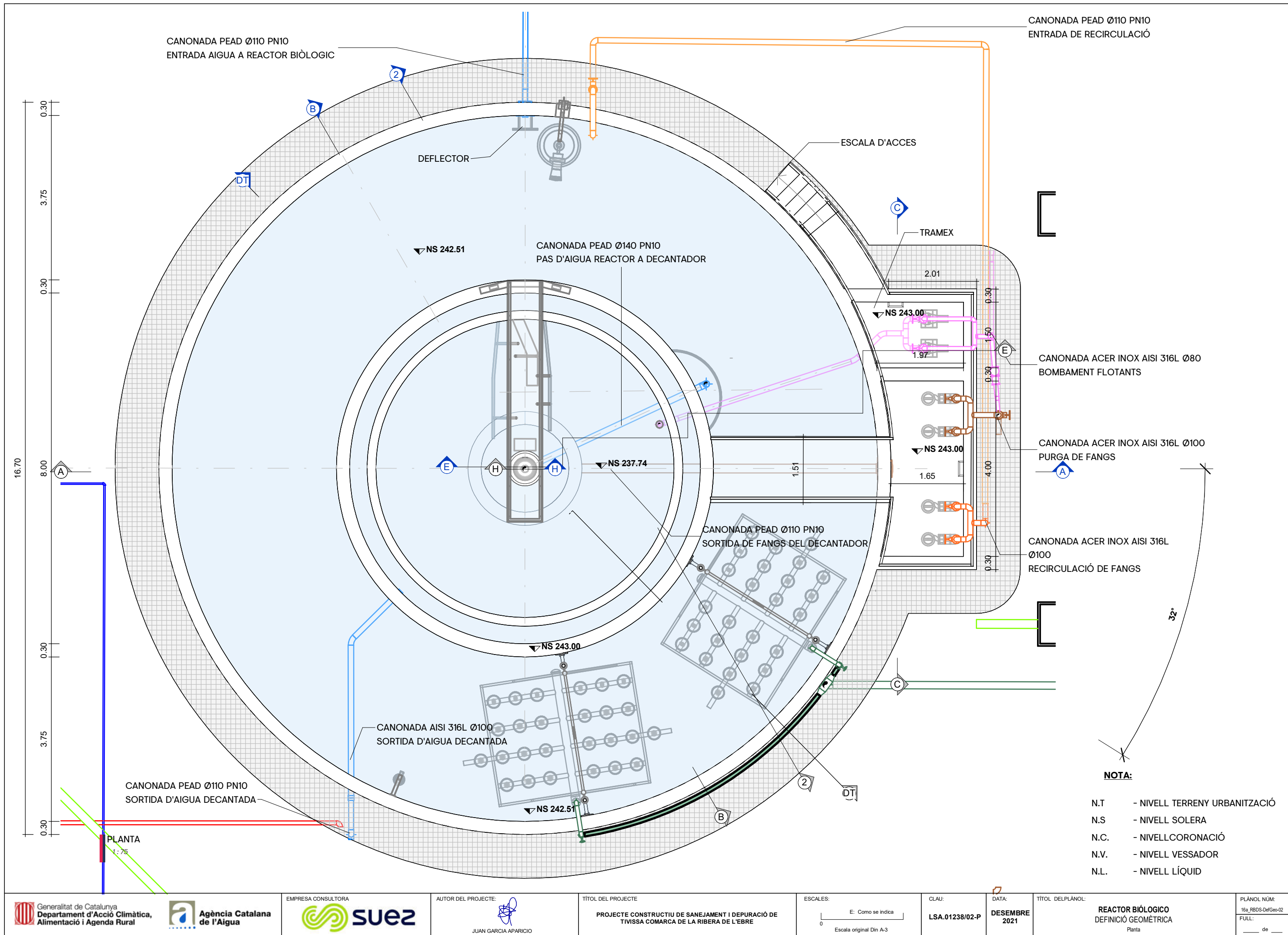


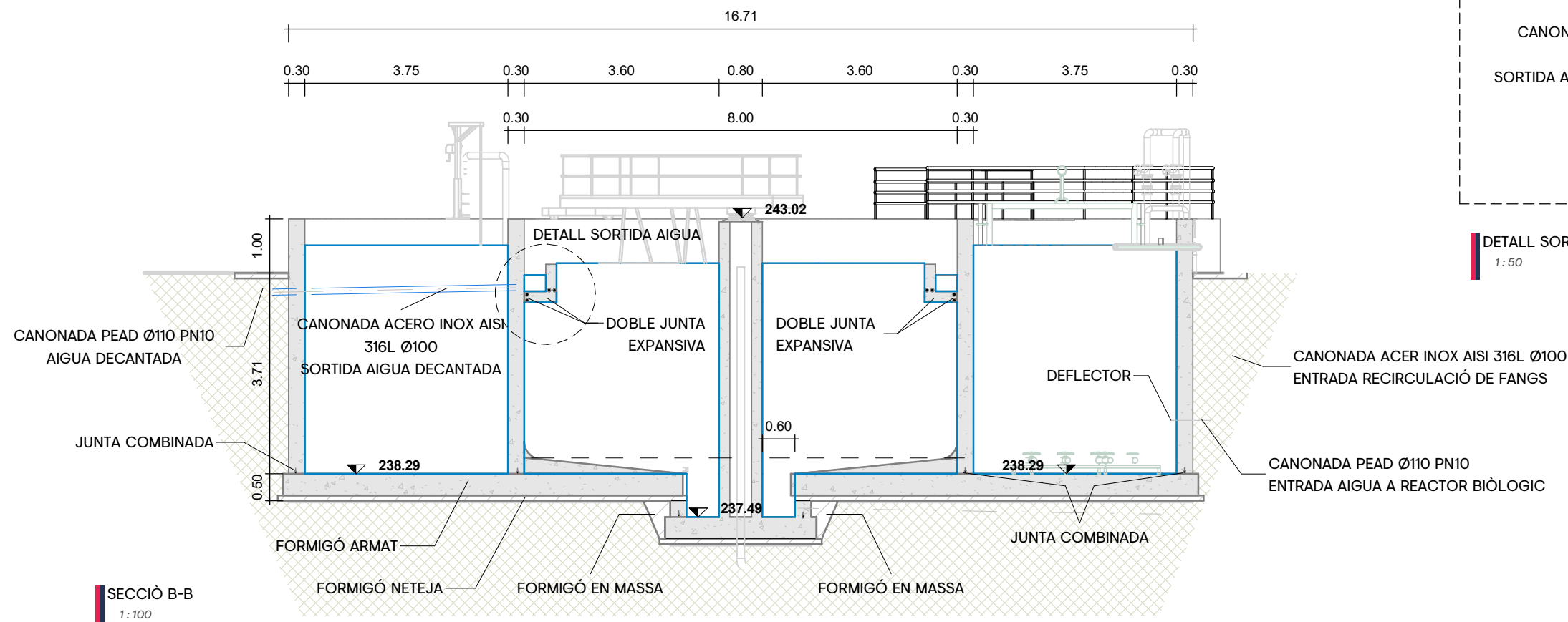
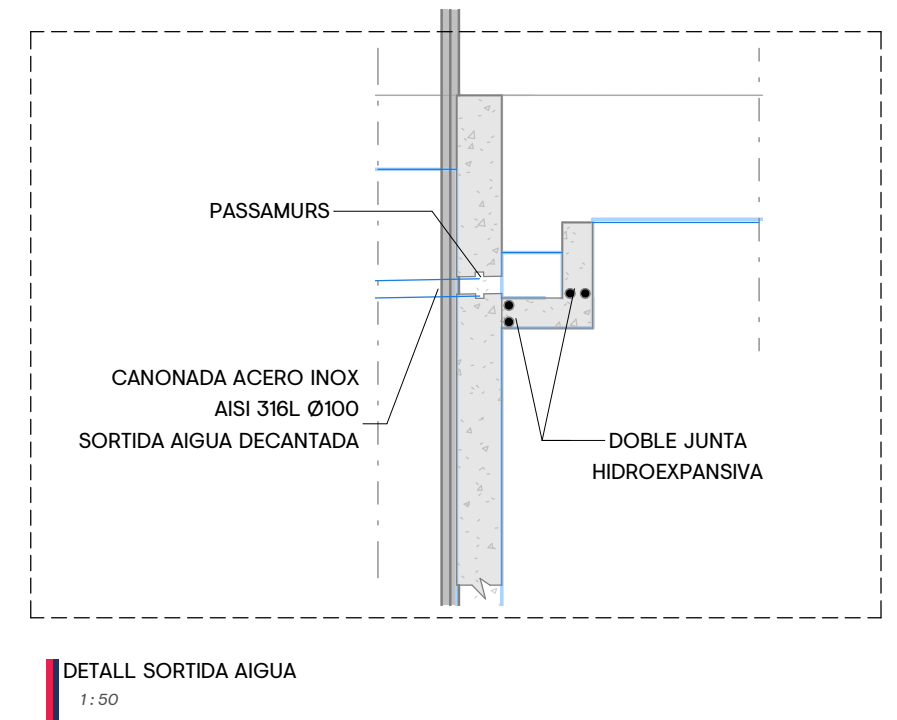
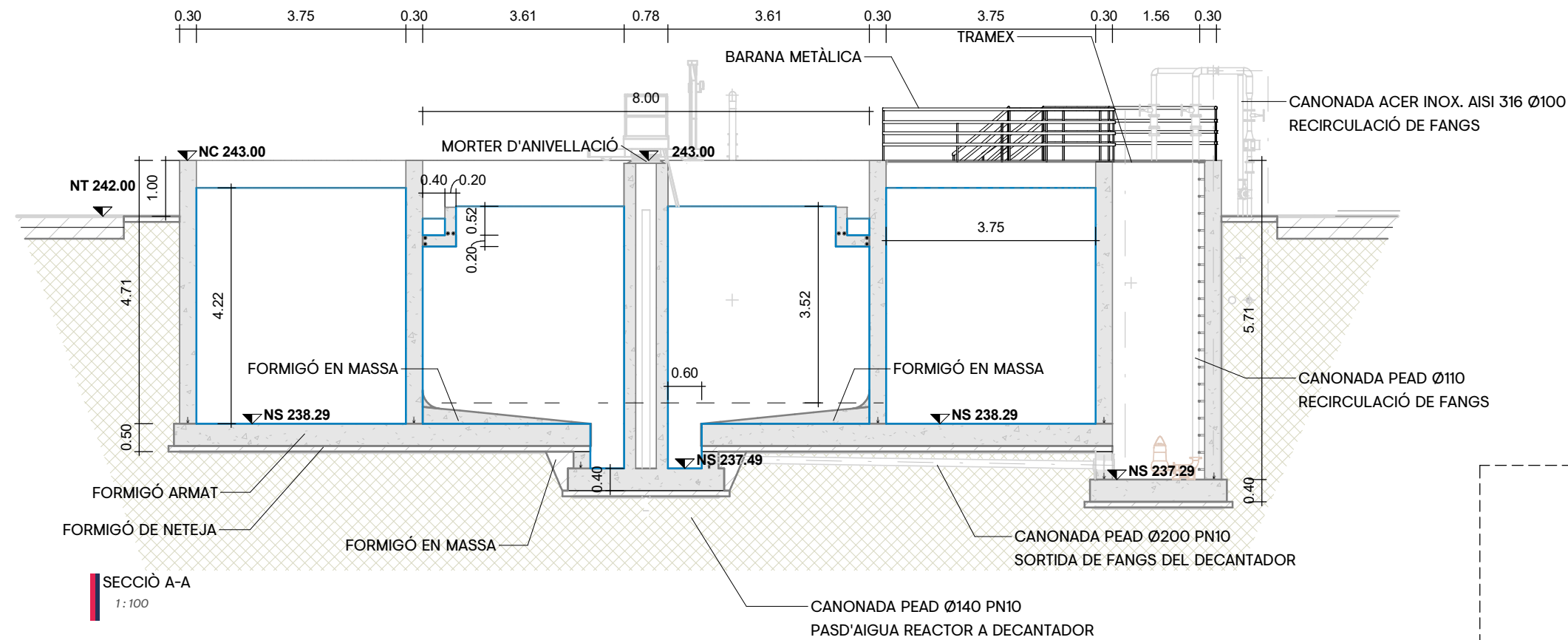
LÍNIES AIGUA	LÍNIES FANGS	ALTRES LÍNIES
— LÍNIA AIGUA A TRACTAMENT	— LÍNIA FLTANTS	— LÍNIA AIRE A BIOLÒGIC
— LÍNIA BY-PASS	— LÍNIA DE PURGA	— LÍNIA BUIDATS
— LÍNIA BY-PASS DESSORRADOR	— LÍNIA DE RECIRCULACIÓ	— LÍNIA RESIDUS I GREIXOS
— LÍNIA RETORNS	— LÍNIA DE LIXIVATS	

MATERIALS:
 PEAD: POLIETILÈ D'ALTA DENSITAT
 AISI. ACER INOXIDABLE

<p> VÀLVULA DE COMPORTA VÀLVULA DE PAPALLONA VÀLVULA DE SEIENT COMPORTA VÀLVULA DE RETENCIÓ VÀLVULA ANTIRRETORN VÀLVULA MOTORITZADA CARRET DE DESMUNTATGE VÀLVULA DE BOLA VÀLVULA DE CONTRAPRESSIÓ VÀLVULA DE SEURETAT REDUCCIÓ </p>	<p> ○ MOTOR ● BOMBA CENTRÍFUGA ⊗ BOMBA PERISTÀLTICA ⊕ BOMBA DOSIFICADORA □ FILTRE ▭ SILENCIADOR ⊕ CABALÍMETRE ○ VARIADOR DE FREQUÈNCIA ⊕ BUFANT ⊕ EXTRACTOR - VENTILADOR </p>	<p> FIT. INDICADOR/TRANSMISSOR DE CABAL LI. INDICADOR DE NIVELL LS. SENSOR DE NIVELL H: NIVELL ATT L: NIVELL BAIX PI. INDICADOR DE PRESSIÓ PIT. INDICADOR/TRANSMISSOR DE PRESSIÓ OIT. INDICADOR/TRANSMISSOR DE QUALITAT SC. CONTROLADOR DE VELOCITAT </p>
---	--	---







NOTA:

N.T	- NIVELL TERRENY URBANITZACIÓ
N.S	- NIVELL SOLERA
N.C.	- NIVELL CORONACIÓ
N.V.	- NIVELL VESSADOR
N.L.	- NIVELL LÍQUID