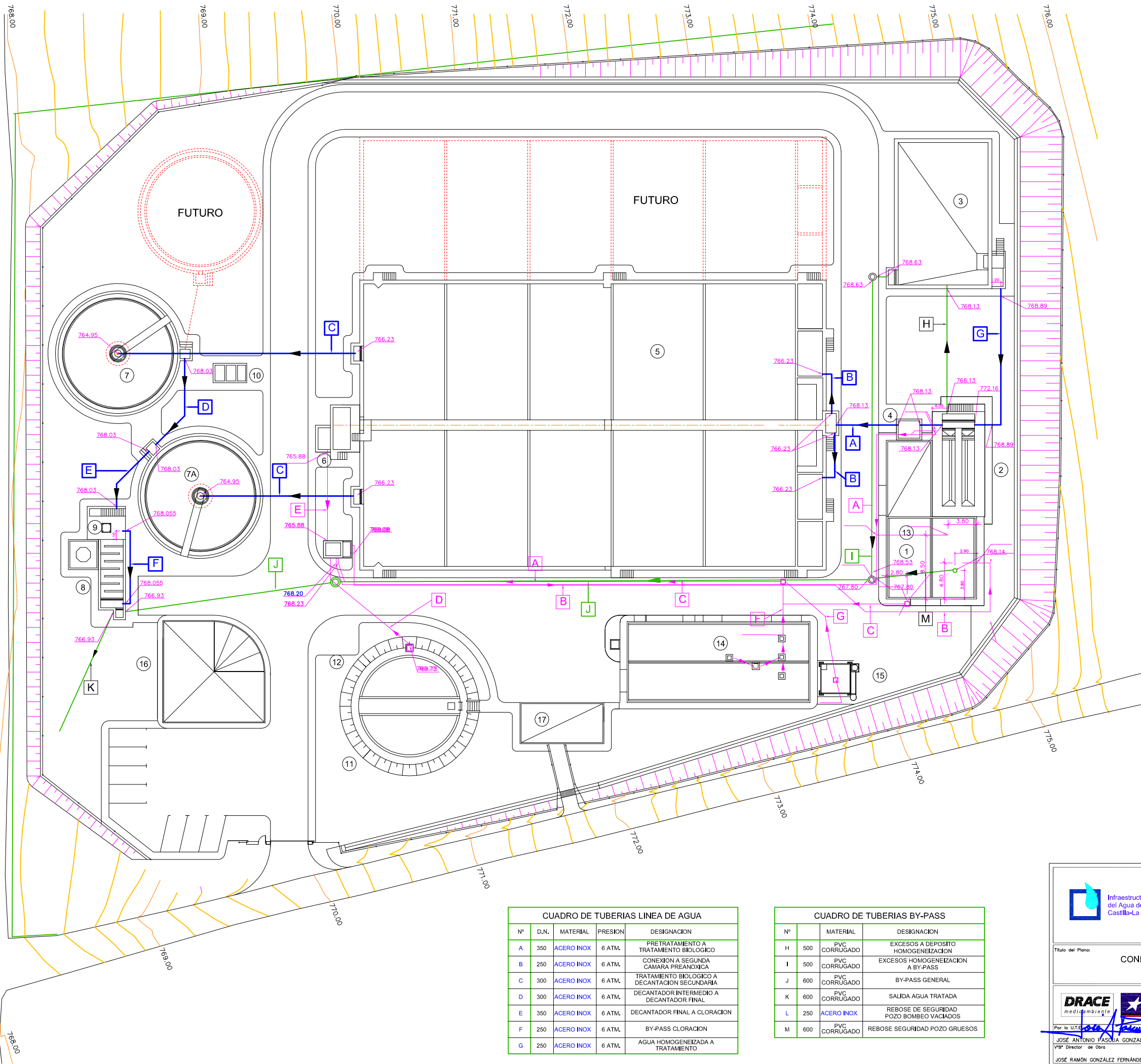
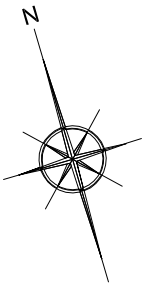


DEPARTAMENTO	ESCALA	REVISION	FORMATO	NOM. FICH.	ESC. PLOTTER	FECHA EMISION
O.T.O.C.	250	0	A1	95320111	4=1	---




- 1 PRETRATAMIENTO
- 2 DESARENADO-DESENGRASADO
- 3 DEPOSITO DE HOMOGENEIZACION
- 4 MEDIDA DE CAUDAL
- 5 REACTOR BIOLOGICO
- 6 BOMBEO FANGOS EN RECIRCULACION Y EN EXCESO
- 7 DECANTACION SECUNDARIA (DEC. INTERMEDIO)
- 7A DECANTACION SECUNDARIA (DEC. FINAL)
- 8 CAMARA DE CLORACION
- 9 ARQUETA DE SERVICIOS
- 10 ARQUETA DE FLOTANTES
- 11 ESPESADOR DE FANGOS
- 12 BOMBEO DE VACIADOS
- 13 EDIFICIO DE PRETRATAMIENTO
- 14 EDIFICIO DE DESHIDRATACION
- 15 TOLVA DE FANGOS
- 16 EDIFICIO DE CONTROL
- 17 EDIFICIO ELECTRICO
- AMPLIACIONES FUTURAS

NOTA.-  
LAS COTAS DE ELEVACION DE LOS TUBOS ESTAN  
REFERIDAS A SU GENERATRIZ INFERIOR.

CUADRO DE TUBERIAS LINEA DE AGUA				
Nº	D.N.	MATERIAL	PRESION	DESIGNACION
A	350	ACERO INOX	6 ATM.	PRETRATAMIENTO A TRATAMIENTO BIOLÓGICO
B	250	ACERO INOX	6 ATM.	CONEXION A SEGUNDA CAMARA PREOXIDICA
C	300	ACERO INOX	6 ATM.	TRATAMIENTO BIOLÓGICO A DECONTACION SECUNDARIA
D	300	ACERO INOX	6 ATM.	DECANTADOR INTERMEDIO A DECANTADOR FINAL
E	350	ACERO INOX	6 ATM.	DECANTADOR FINAL A CLORACION
F	250	ACERO INOX	6 ATM.	BY-PASS CLORACION
G	250	ACERO INOX	6 ATM.	AGUA HOMOGENEIZADA A TRATAMIENTO

CUADRO DE TUBERIAS BY-PASS			
Nº		MATERIAL	DESIGNACION
H	500	PVC CORRUGADO	EXCESOS A DEPOSITO HOMOGENEIZACION
I	500	PVC CORRUGADO	EXCESOS HOMOGENEIZACION A BY-PASS
J	600	PVC CORRUGADO	BY-PASS GENERAL
K	600	PVC CORRUGADO	Salida AGUA TRATADA
L	250	ACERO INOX	REBOSE DE SEGURIDAD POZO BOMBEO VACIADOS
M	600	PVC CORRUGADO	REBOSE SEGURIDAD POZO GRUESOS

 <p>Infraestructuras del Agua de Castilla-La Mancha</p>	<p>Título del Proyecto:  <b>PROYECTO DE LIQUIDACIÓN DEL MODIFICADO Nº 1          DEL PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN          DE LAS OBRAS DE UNA ESTACIÓN DEPURADORA          DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIAL          EN TARANCON ( CUENCA )</b> </p>		
	<p>Código:  <b>ACLM/01/PO/015/07</b> </p>	<p>Localidad:  <b>TARANCON</b> </p>	
<p><b>Título del Plano:</b></p> <p align="center"><b>CONDUCCIONES.LINEA DE AGUA Y BY-PASS          PLANTA GENERAL</b></p>			
		<p>Nº Obra:</p> <p align="center">-</p>	
<p>Por la U.T. de <i>Jose Ramon</i></p> <p><b>JOSÉ ANTONIO PASOJA GONZALEZ</b>          VºBº Director de Obra</p>	<p>El Ingeniero Autor del Proyecto:</p> <p><i>NAZARENO OLIVERA NAZARENO</i></p> <p><b>NAZARENO OLIVERA NAZARENO</b>          VºBº Director Técnico ACLM</p>	<p>Fecha Rev.:  <b>Octubre 2010</b></p> <p>Nº Rev.:  <b>0</b></p> <p>Original:  <b>A1</b></p> <p>Escala:  <b>1:250</b></p> <p>Nº plano:  <b>OC-04.01</b></p>	
<p><b>JOSÉ RAMÓN GONZÁLEZ FERNÁNDEZ</b></p>	<p><b>JUAN TRILLO SANZ</b></p>		