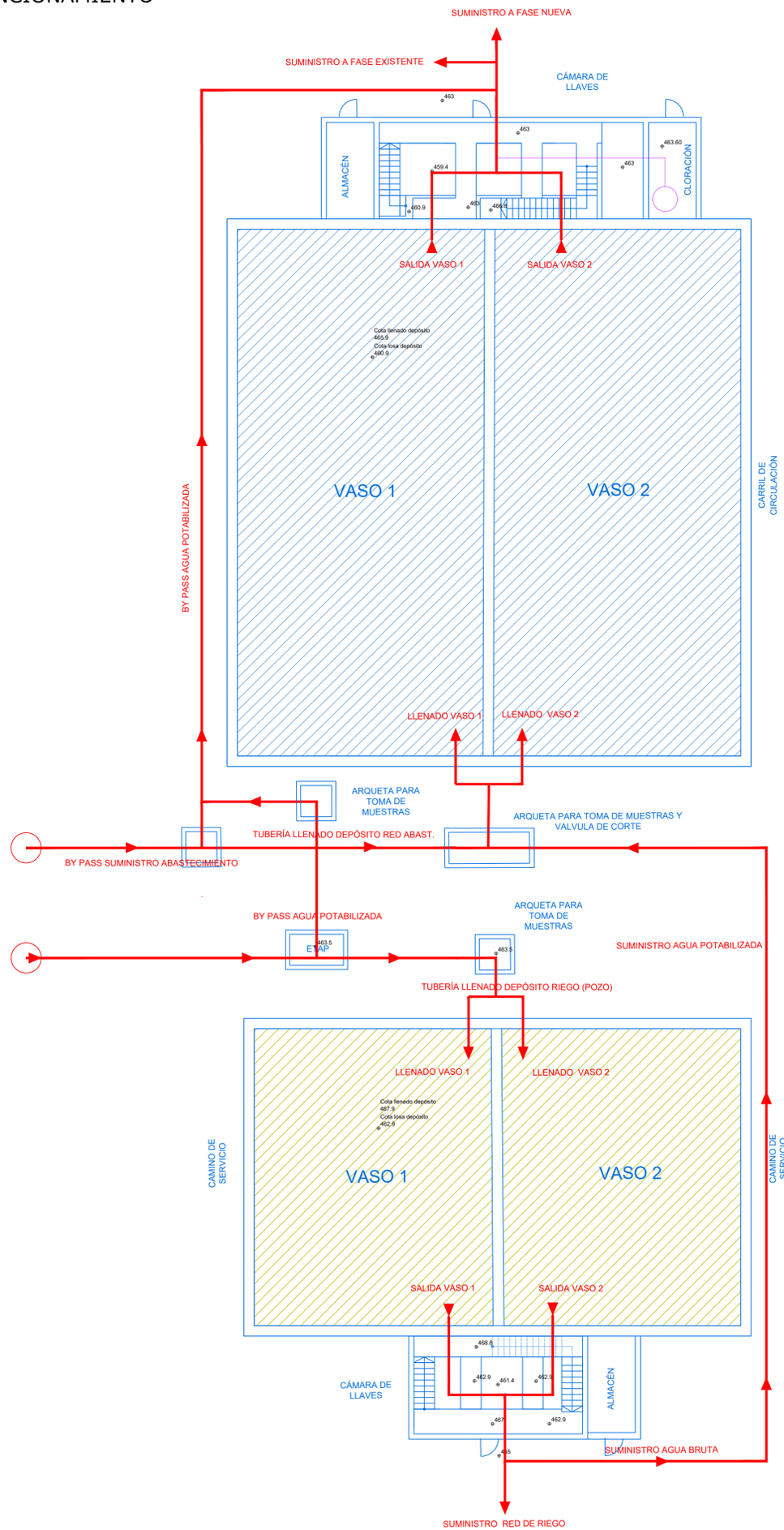
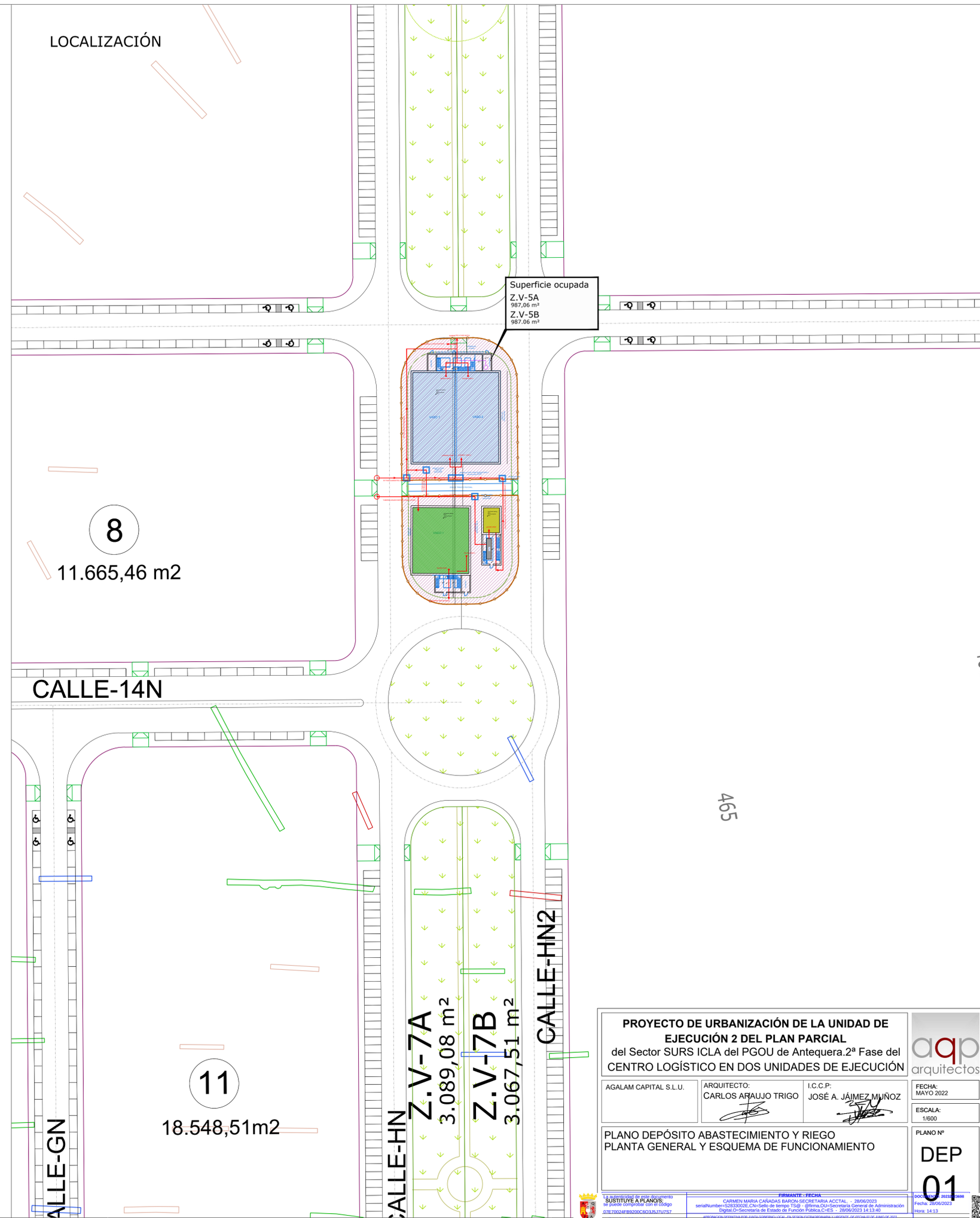


ESQUEMA DE FUNCIONAMIENTO



LOCALIZACIÓN

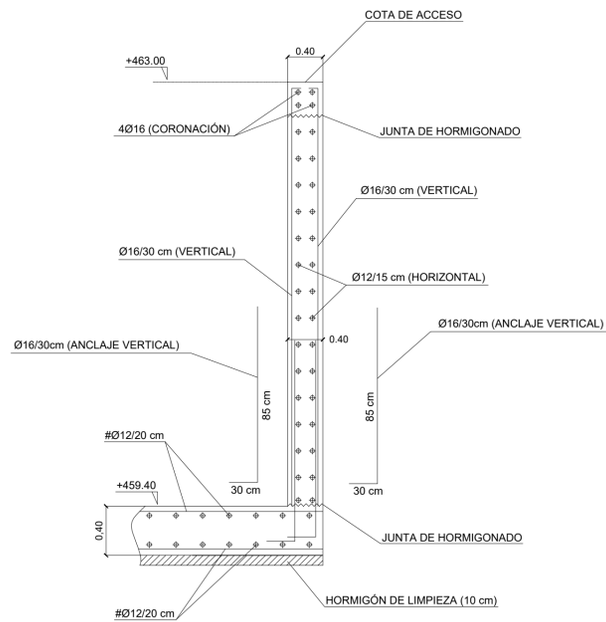


<p>PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL del Sector SURS ICLA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN</p>			
<p>AGALAM CAPITAL S.L.U.</p>	<p>ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO</p>	<p>I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ</p>	
<p>PLANO DEPÓSITO ABASTECIMIENTO Y RIEGO PLANTA GENERAL Y ESQUEMA DE FUNCIONAMIENTO</p>			<p>ESCALA: 1/600</p>
<p>PLANO Nº DEP 01</p>			<p>FECHA: MAYO 2022</p>

13. Modificación de plano de documento sustituye a PLANOS. FIRMANTE - FECHA: CARMEN MARIA CAÑADAS BARON SECRETARIA ACCTAL. - 28/06/2023. serialNumber=S29330302E, CN=Servicio de tiempo T.S.3. - Oficina OJA-Secretaría General de Administración Digital O-Secretaría de Estado de Función Pública.C-ES - 28/06/2023 14:13:40. en la web del ayto. de Antequera

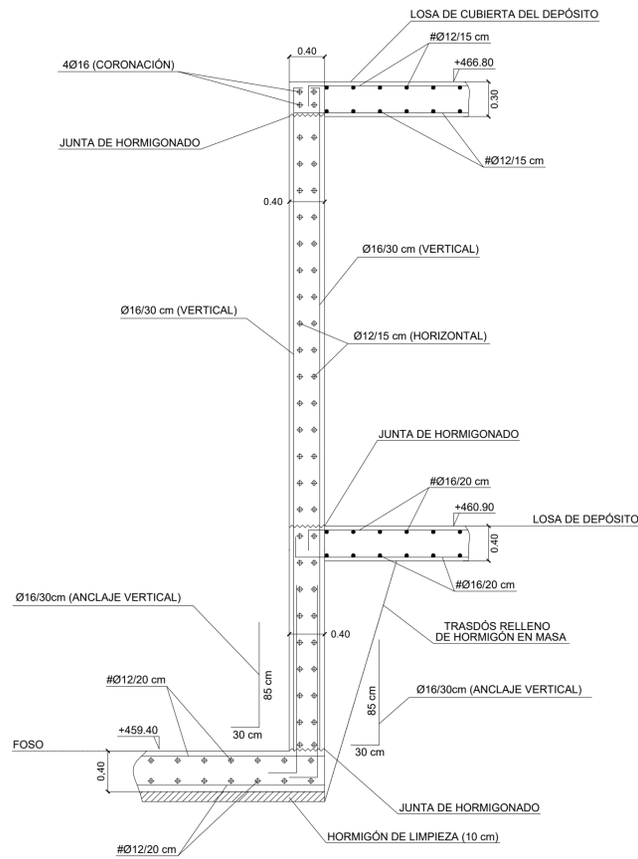
SECCIÓN S-1

MURO DESDE FOSO HASTA COTA DE ACCESO
Cotas en metros



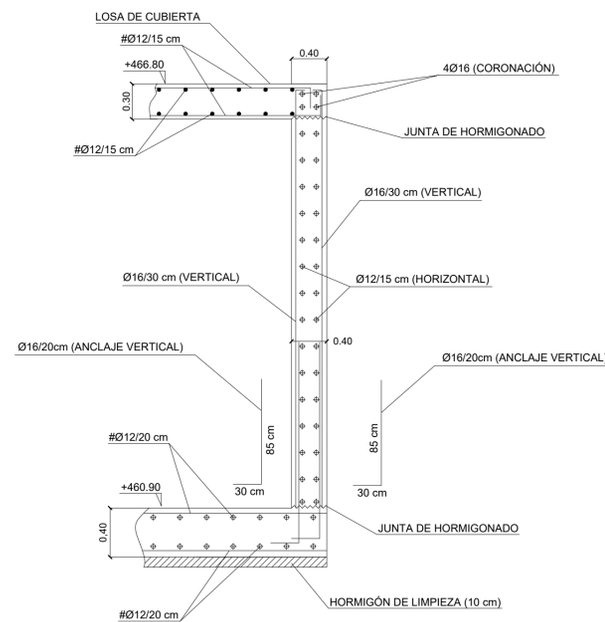
SECCIÓN S-2

MURO DESDE FOSO A CUBIERTA DE DEPÓSITO
Cotas en metros



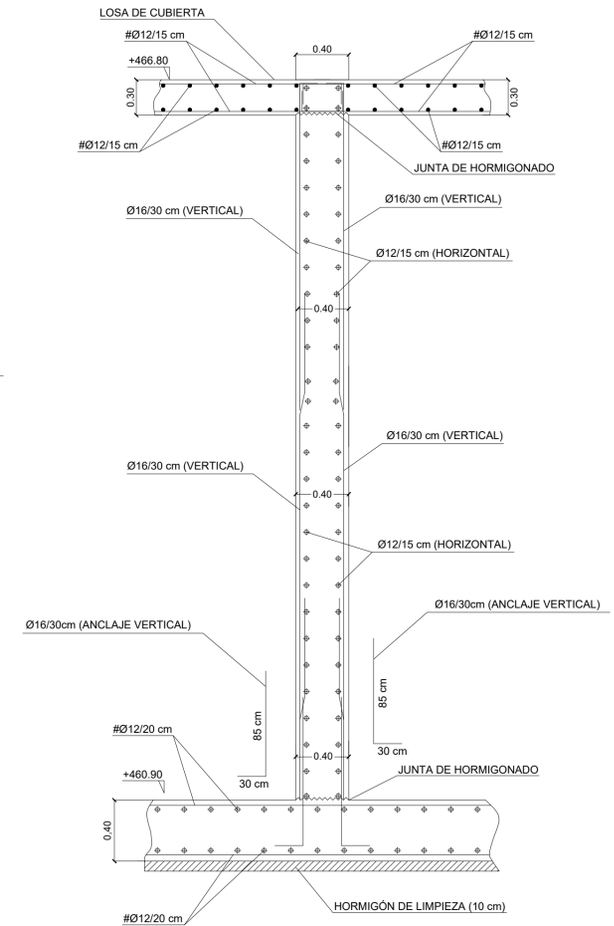
SECCIÓN S-3

MURO DESDE LOSA DE DEPÓSITO HASTA CUBIERTA DE DEPÓSITO
Cotas en metros



SECCIÓN S-4

MURO DESDE LOSA DE DEPÓSITO HASTA CUBIERTA DE DEPÓSITO
Cotas en metros



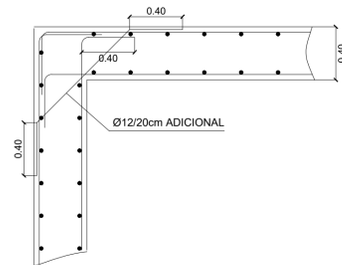
SECCIÓN DE LOSA DE CIMENTACIÓN DE DEPÓSITO

Cotas en metros



SOLAPE HORIZONTAL EN ESQUINAS DE MUROS

Cotas en metros



DEFINICIÓN DE MATERIALES

ELEMENTO	HORMIGÓN (N/mm ²)			ACERO (N/mm ²)		
	Fck	Control	Designación	Fyk	Control	Designación
Cimentación	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Muros	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Pilares	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S
Vigas y Forjadas	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S

RECUBRIMIENTO NOMINAL	
Cimentación	70mm hormigonado contra el terreno
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado
Pilares	25 mm
Vigas y Forjadas	25 mm

LONG. ANLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)	
ACELERACION SISMICA DE CALCULO < 0.16g	
	Anclaje B 500S
Ø16 superior	85 cm + patilla de 30 cm
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL
del Sector SURS ICLA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

AGALAM CAPITAL S.L.U. ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ FECHA: MAYO 2022

ESCALA: 1/100

PLANO Nº **DEP 04**

DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO. ESTRUCTURAS DETALLES DE MURO.

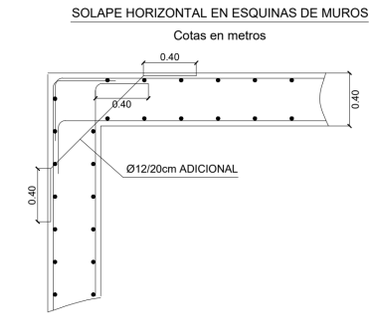
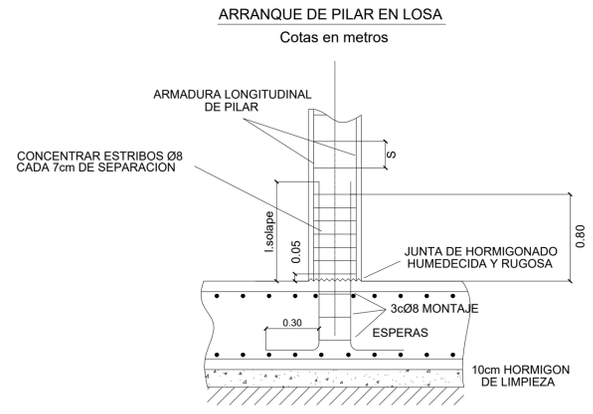
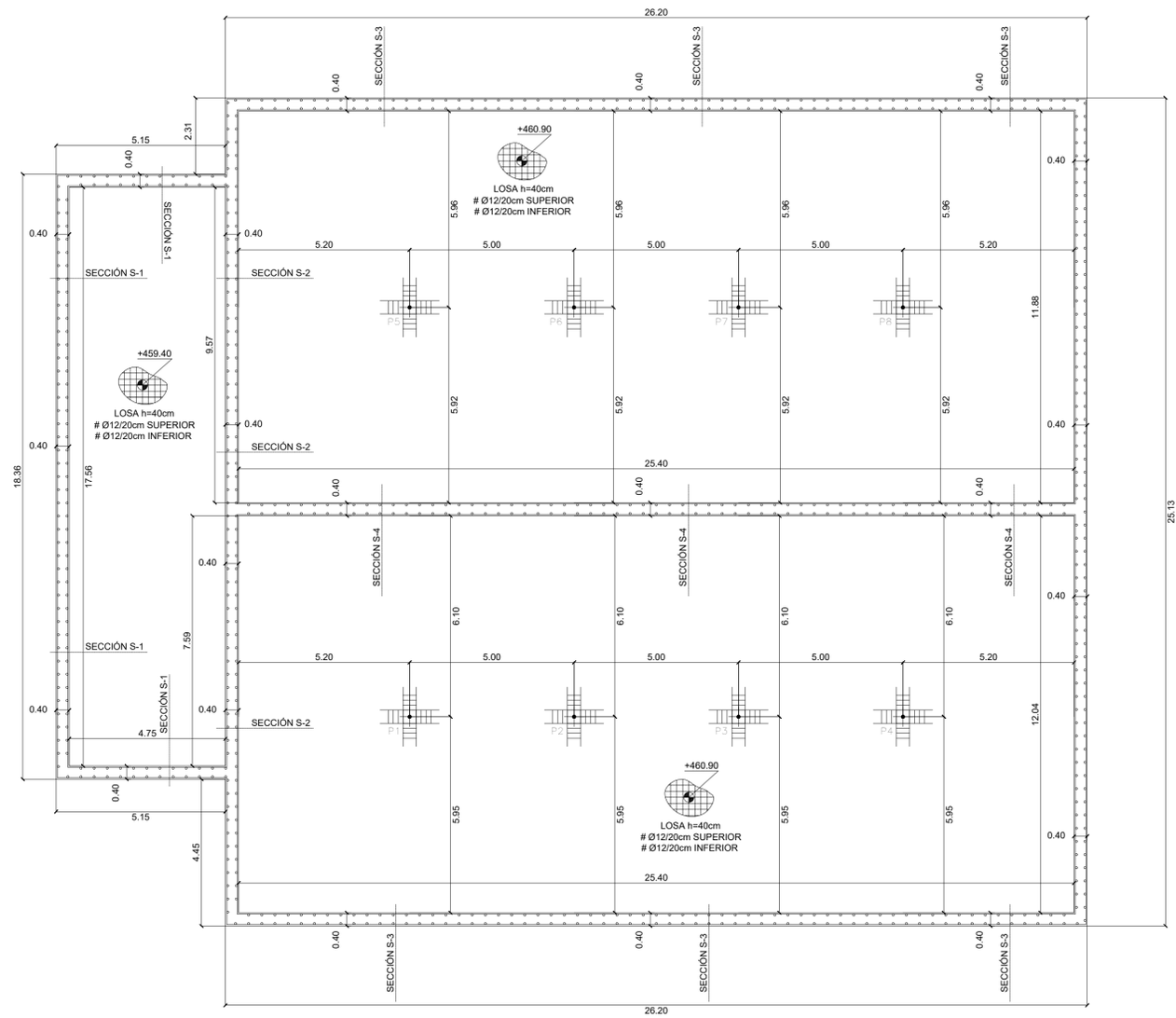
ayp arquitectos

SUBSTITUYA EL RANCIO en la web del Ayto. Antequera

FECHA: 28/05/2023

DOCUMENTO: 003304008

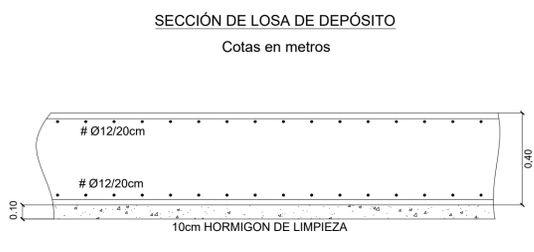
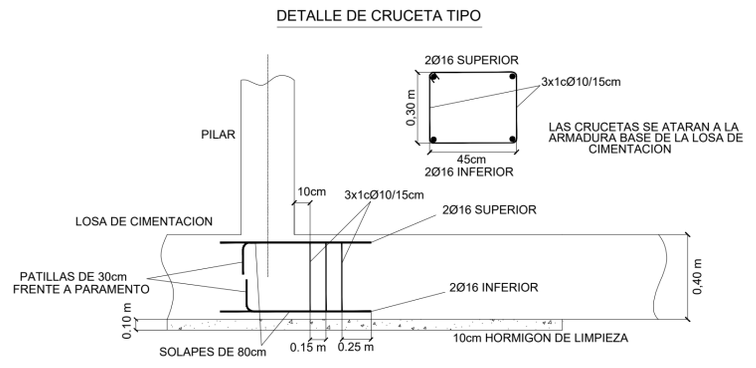
REPLANTEO
Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.



DEFINICIÓN DE MATERIALES					
ELEMENTO	HORMIGÓN (N/mm ²)		ACERO (N/mm ²)		
	F _{ck}	Control	F _{yk}	Control	Designación
Cimentación	30	Normal	A-30/F/20/XD2	500	Normal B 500S
Muros	30	Normal	A-30/F/20/XD2	500	Normal B 500S
Pilares	30	Normal	A-30/F/15/XD2	500	Normal B 500S
Vigas y Forjados	30	Normal	A-30/F/15/XD2	500	Normal B 500S

RECUBRIMIENTO NOMINAL		
ELEMENTO	Recubrimiento	DUCTILIDAD ESTRUCTURAL
Cimentación	70mm hormigonado contra el terreno	BAJA (NCSE-02)
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado	
Pilares	25 mm	
Vigas y Forjados	25 mm	

LONG. ANCLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)		
ACELERACIÓN SISMICA DE CALCULO < 0.16g		
	Anclaje B 500S	Solape B 500S
Ø16 superior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm



PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL
del Sector SURS ICILA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

aqp
arquitectos

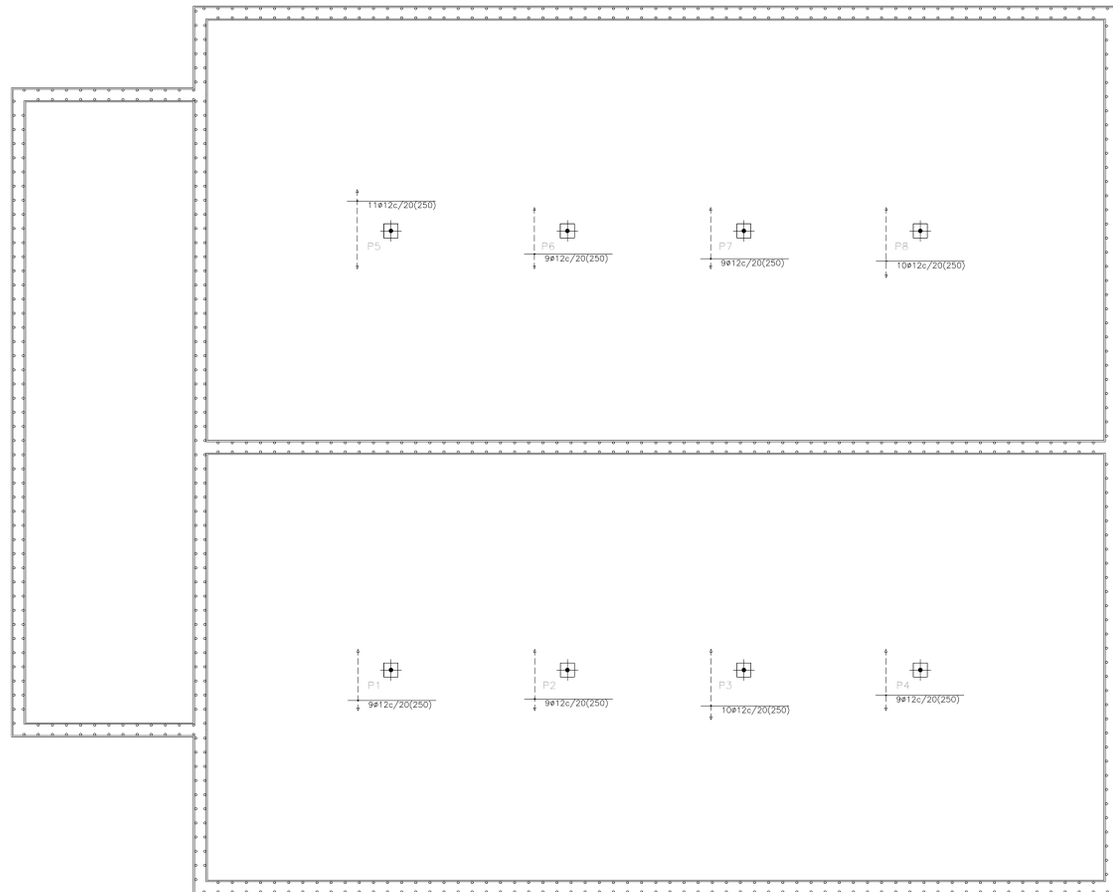
AGALAM CAPITAL S.L.U.	ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO	I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ	FECHA: MAYO 2022
			ESCALA: 1/100

DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO.
ESTRUCTURAS
LOSA DE DEPÓSITO (+460.90) Y FOSO (+459.40).
REPLANTEO

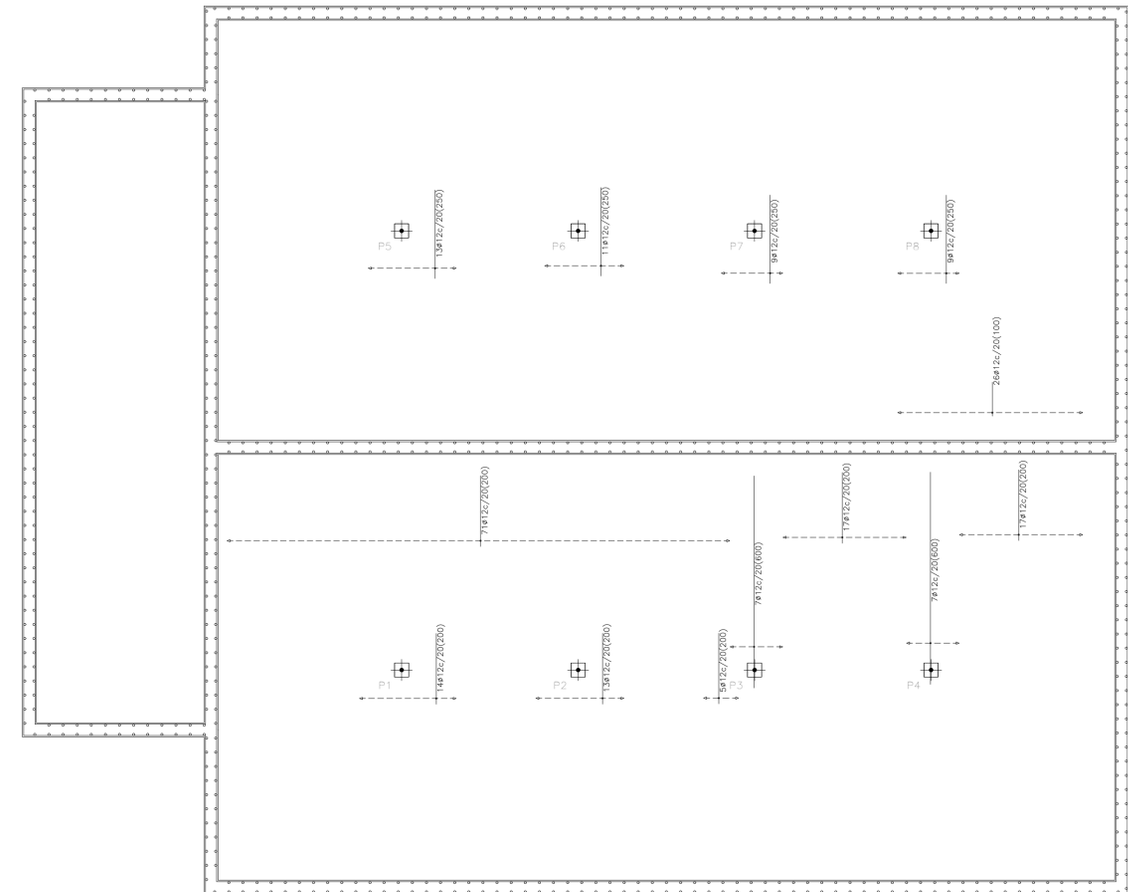
PLANO Nº
DEP
05

SUBSTITUYA EL FONDO se puede comprobar con el código #EJECUCION2ABASTECIMIENTO	FIRMANTE - FECHA CARMEN MARIA CAÑADAS BARON SECRETARIA ACCTAL. - 28/05/2022 serialNumero=5293302E. Cálculo de tiempo: 15:30 - Ejecuta OJA-Secretaria General de Administración Página: 3-Secretaría de Estado de Función Pública.FuES - 25/05/2022 14:13:46	DOCUMENTO: 002043998 Fecha: 28/05/2022 Módulo: 14.13
---	---	--

**ARMADURA LONGITUDINAL
REFUERZO INFERIOR**
Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.



**ARMADURA TRANSVERSAL
REFUERZO INFERIOR**
Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.



DEFINICIÓN DE MATERIALES						
ELEMENTO	HORMIGÓN (N/mm ²)			ACERO (N/mm ²)		
	Fck	Control	Designación	Fyk	Control	Designación
Cimentación	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Muros	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Pilares	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S
Vigas y Fajados	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S
RECUBRIMIENTO NOMINAL						
ELEMENTO	RECUBRIMIENTO NOMINAL			DUCTILIDAD ESTRUCTURAL		
Cimentación	70mm hormigonado contra el terreno			BAJA (NCSE-02)		
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado					
Pilares	25 mm					
Vigas y Fajados	25 mm					
LONG. ANCLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)						
ACELERACION SISMICA DE CALCULO < 0.16g						
	Anclaje B 500S		Solape B 500S			
Ø16 superior	85 cm + patilla de 30 cm		70 cm			
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm		70 cm			

**PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE
EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL**
del Sector SURS ICLA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del
CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

AGALAM CAPITAL S.L.U. ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ

FECHA: MAYO 2022
ESCALA: 1/100

PLANO Nº **DEP 06**

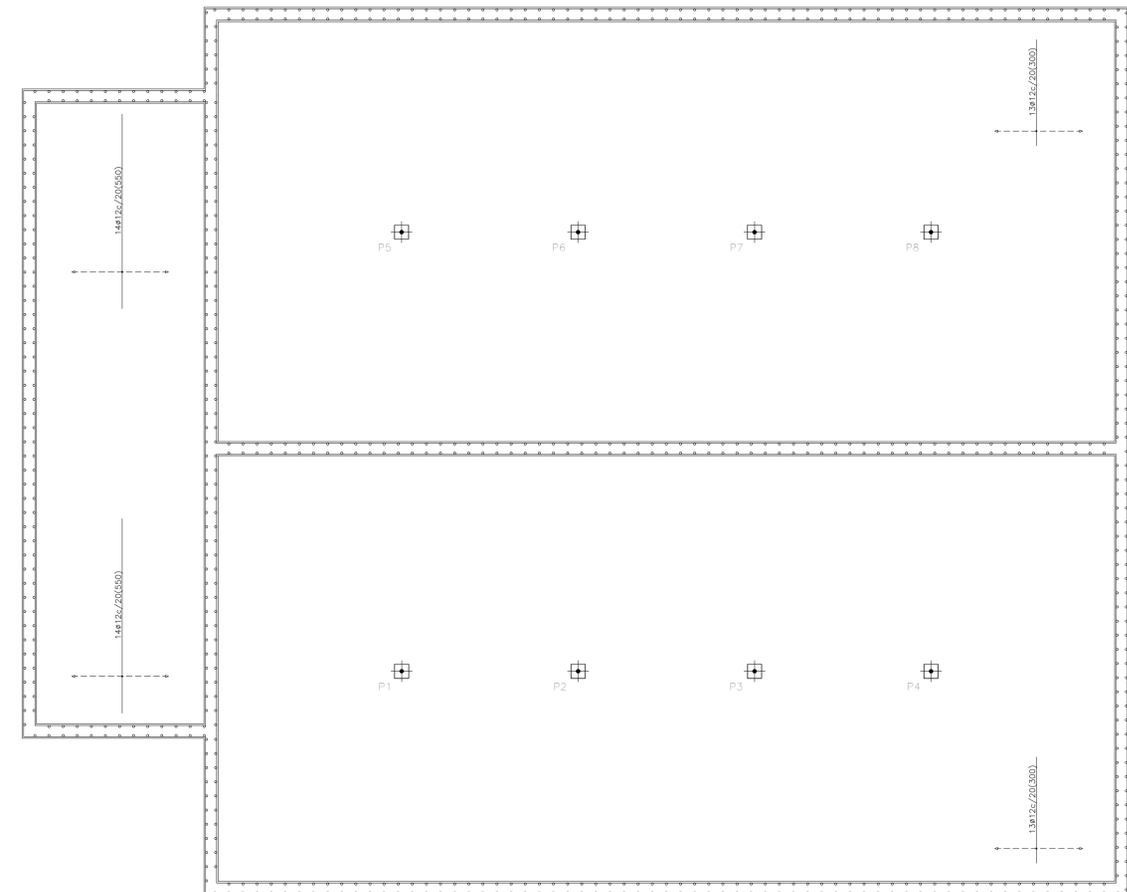
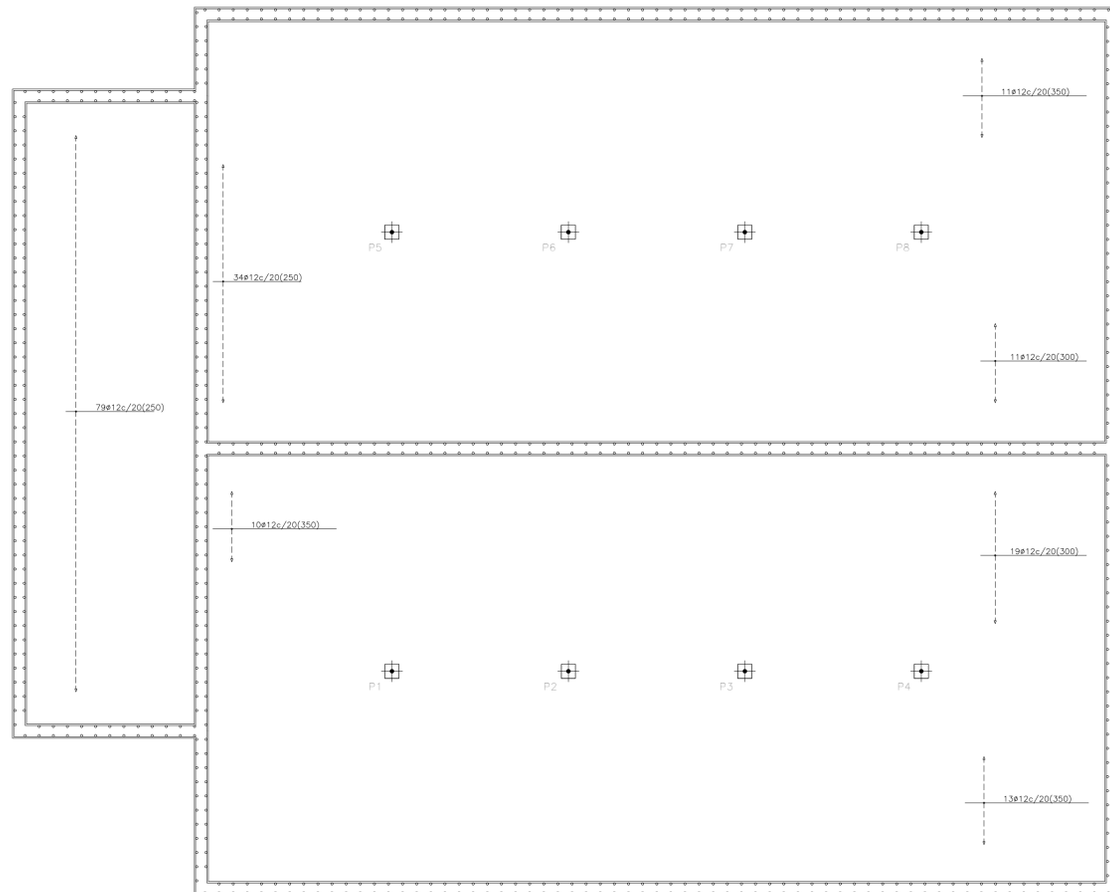
DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO.
ESTRUCUTURAS
REFUERZO INFERIOR EN LOSA DE CIMENTACIÓN
DE DEPÓSITO

SUBSTITUYE Y RENUNCIA **FIRMANTE - FECHA**
la puede comprobar con el código CARMEN MARIA CAÑADAS BARON SECRETARIA ACCTAL - 28/06/2023
serialNumber=529330326. Dirección de tiempo T3-8 - Oficina de Secretaría General de Administración Fecha: 28/06/2023
Régimen de Secretarías de Estado de Función Pública FES - 28/06/2023 14:13:46 Mup: 14.13

en la web del Ayto. Antequera

**ARMADURA LONGITUDINAL
REFUERZO SUPERIOR**
Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.

**ARMADURA TRANSVERSAL
REFUERZO SUPERIOR**
Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.



DEFINICIÓN DE MATERIALES						
ELEMENTO	HORMIGÓN [N/mm ²]			ACERO [N/mm ²]		
	Fck	Control	Designación	Fyk	Control	Designación
Cimentación	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Muros	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Pilares	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S
Vigas y Forjados	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S
RECUBRIMIENTO NOMINAL						
ELEMENTO	70mm homigonado contra el terreno			DUCTILIDAD ESTRUCTURAL BAJA (NCSE-02)		
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado					
Pilares	25 mm					
Vigas y Forjados	25 mm					
LONG. ANCLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)						
ACELERACION SISMICA DE CALCULO < 0.16g						
Anclaje B 500S			Solape B 500S			
Ø16 superior	85 cm + patilla de 30 cm		70 cm			
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm		70 cm			

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL
del Sector SURS ICLA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

AGALAM CAPITAL S.L.U. ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ

FECHA: MAYO 2022 ESCALA: 1/100

DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO. ESTRUCTURAS REFUERZO SUPERIOR EN LOSA DE CIMENTACIÓN DE DEPÓSITO

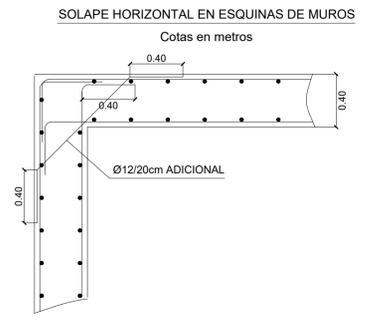
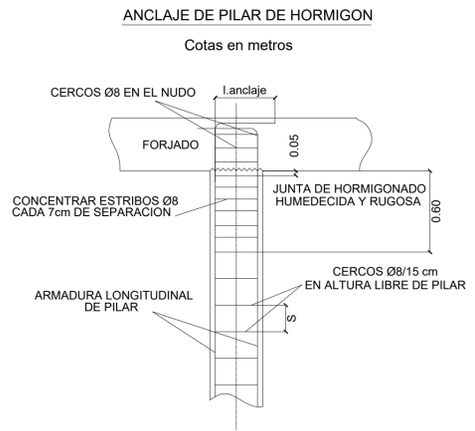
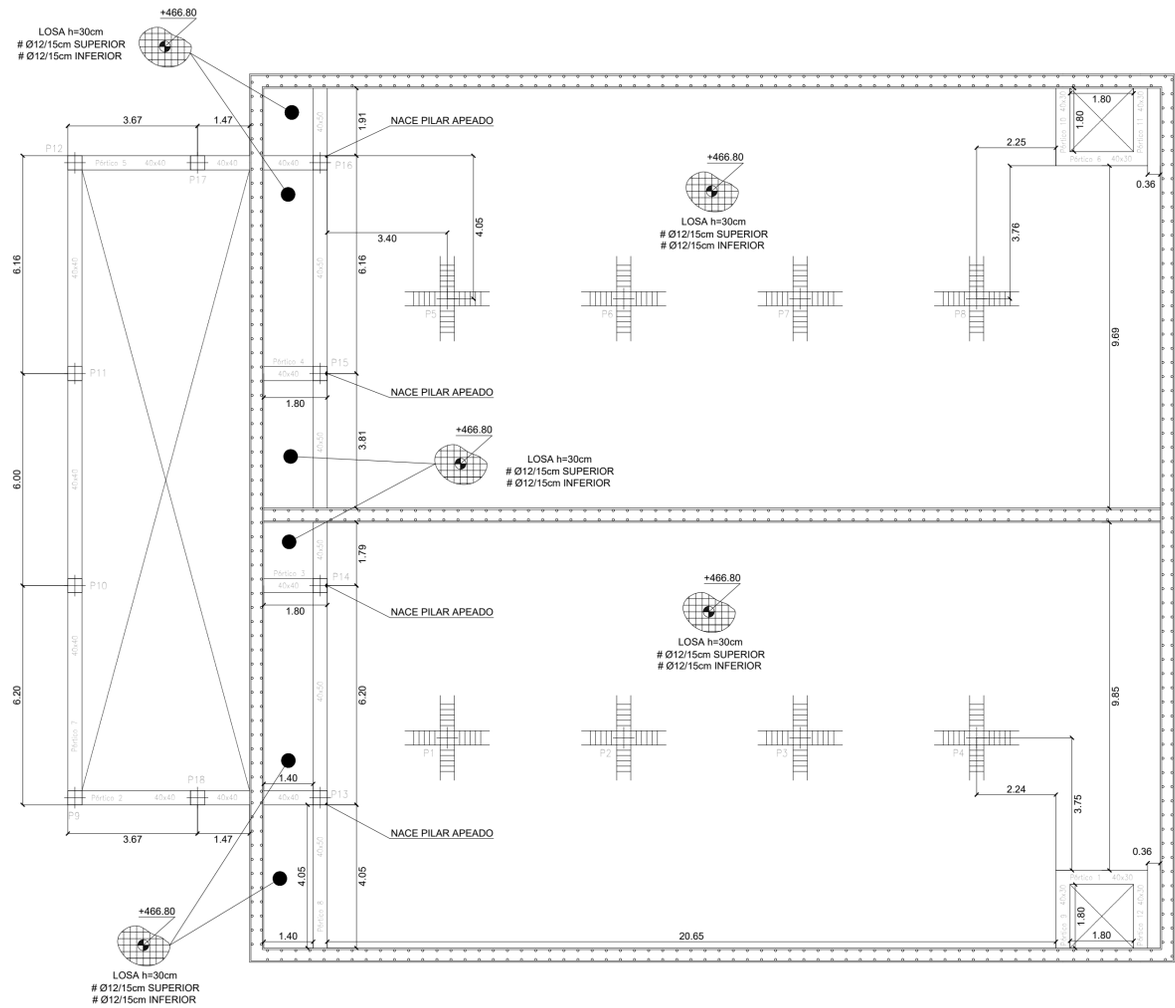
PLANO Nº **DEP 07**

SUBSTITUYE Y RENCIERTE se puede comprobar con el código **REPROZODIRSE PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN** en la web del Ayto. Antequera

FIRMANTE - FECHA
CARMEN MARIA CAÑADAS BARON SECRETARIA ACCTAL. - 28/05/2023
serialNumero=528330326. Codigo de tiempo TS=0 - Firma OJA-Secretaria General de Administración Regional O-Secretaria de Estado de Función Pública F.O.E.S. - 28/05/2023 14:13:00

DOCUMENTO: 002842988 Fecha: 28/05/2023 Hoja: 14 de 19

REPLANTEO
 Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
 Cotas en m. Escala: 1/100.

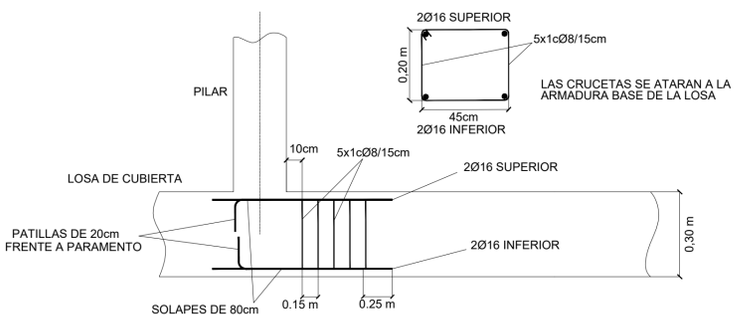


ELEMENTO	HORMIGÓN [N/mm ²]		ACERO [N/mm ²]	
	Fck	Control Designación	Fyk	Control Designación
Cimentación	30	Normal HA-30/F/20/XD2	500	Normal B 500S
Muros	30	Normal HA-30/F/20/XD2	500	Normal B 500S
Pilares	30	Normal HA-30/F/15/XD2	500	Normal B 500S
Vigas y Forjados	30	Normal HA-30/F/15/XD2	500	Normal B 500S

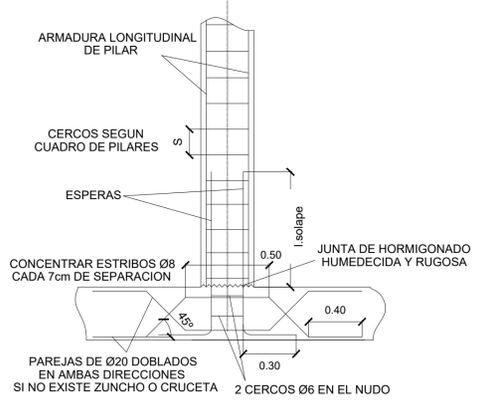
RECUBRIMIENTO NOMINAL	
ELEMENTO	DUCTILIDAD ESTRUCTURAL
Cimentación	70mm hormigonado contra el terreno
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado
Pilares	25 mm
Vigas y Forjados	25 mm

LONG. ANCLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)		
ACELERACION SISMICA DE CALCULO < 0.16g		
	Anclaje B 500S	Solape B 500S
Ø16 superior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm

DETALLE DE CRUCETA TIPO EN LOSA DE CUBIERTA DEL DEPÓSITO



ARRANQUE DE PILAR APEADO
Cotas en metros



SECCIÓN DE CUBIERTA DE DEPÓSITO
Cotas en metros



PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL
 del Sector SURS ICILA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

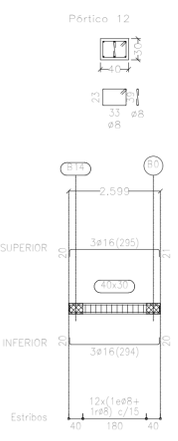
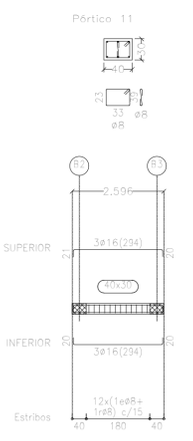
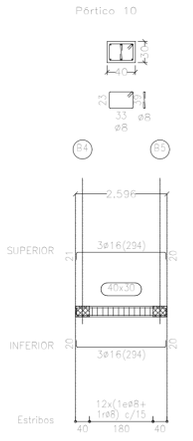
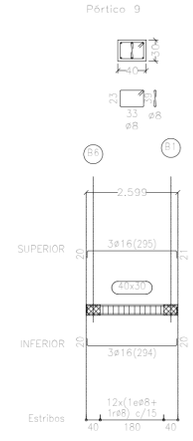
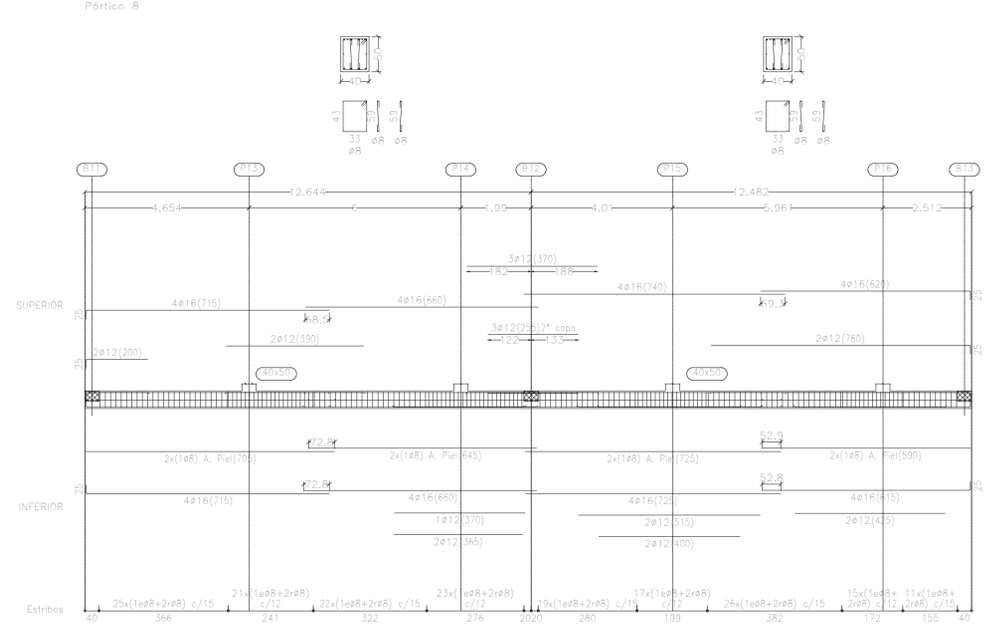
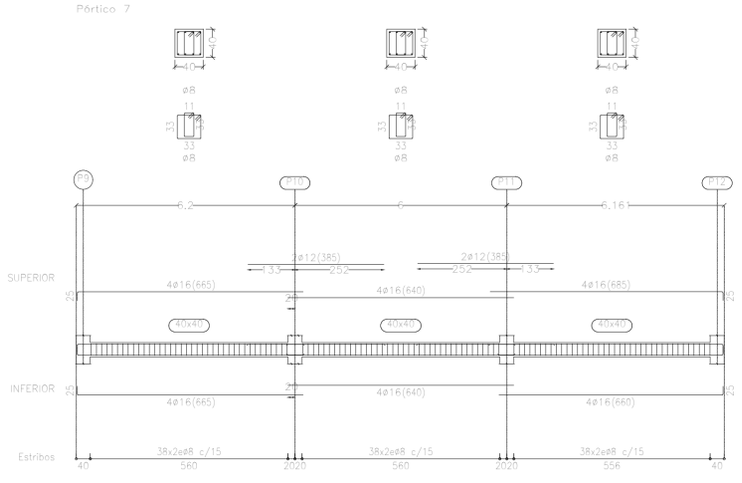
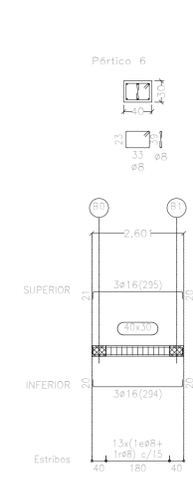
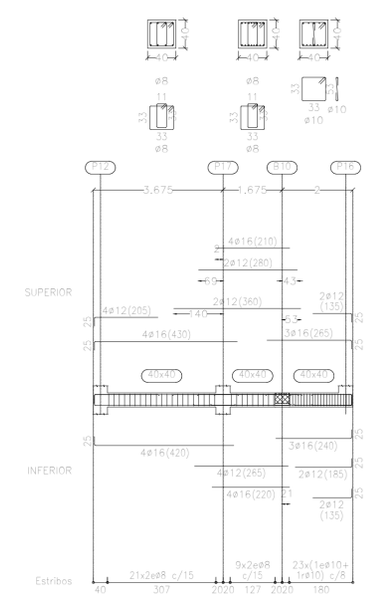
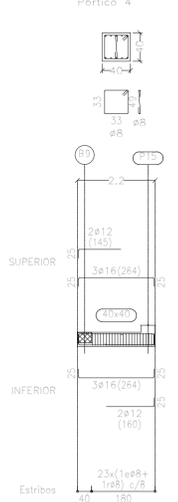
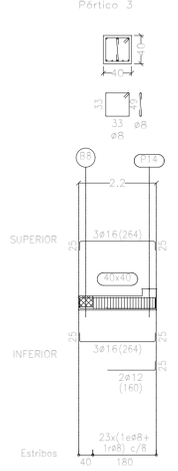
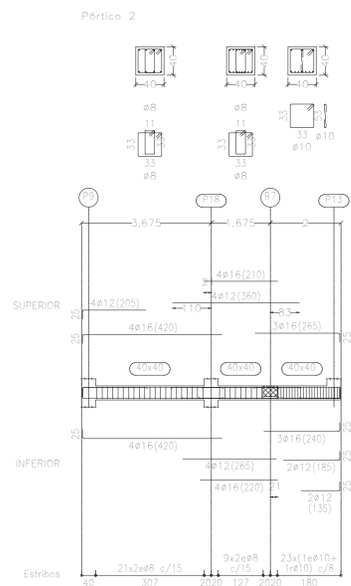
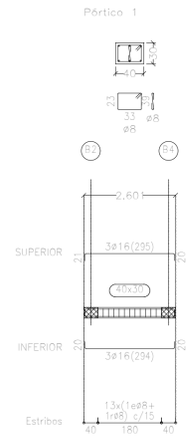
aqp
arquitectos

AGALAM CAPITAL S.L.U.	ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO	I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ	FECHA: MAYO 2022
DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO. ESTRUCTURAS ACCESO A DEPÓSITO. REPLANTEO DE PILARES APEADOS. (+463.00).			ESCALA: 1/100

PLANO Nº **DEP 09**

El sustituye el original. Se puede comprobar con el código de verificación en la web del Ayto. de Antequera.

FECHA: 28/05/2022
Mód. 14.13



DEFINICIÓN DE MATERIALES						
ELEMENTO	HORMIGÓN [N/mm ²]			ACERO [N/mm ²]		
	Fck	Control	Designación	Fyk	Control	Designación
Cimentación	30		Normal-A-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Muros	30		Normal-A-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Pilares	30		Normal-A-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S
Vigas y Forjados	30		Normal-A-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S

RECUBRIMIENTO NOMINAL	
ELEMENTO	70mm hormigonado contra el terreno
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado
Pilares	25 mm
Vigas y Forjados	25 mm

LONG. ANCLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)	
ACELERACION SISMICA DE CALCULO < 0.16g	
Anclaje B 500S	Solape B 500S
Ø16 superior	85 cm + patilla de 30 cm
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL del Sector SURS ICCLA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

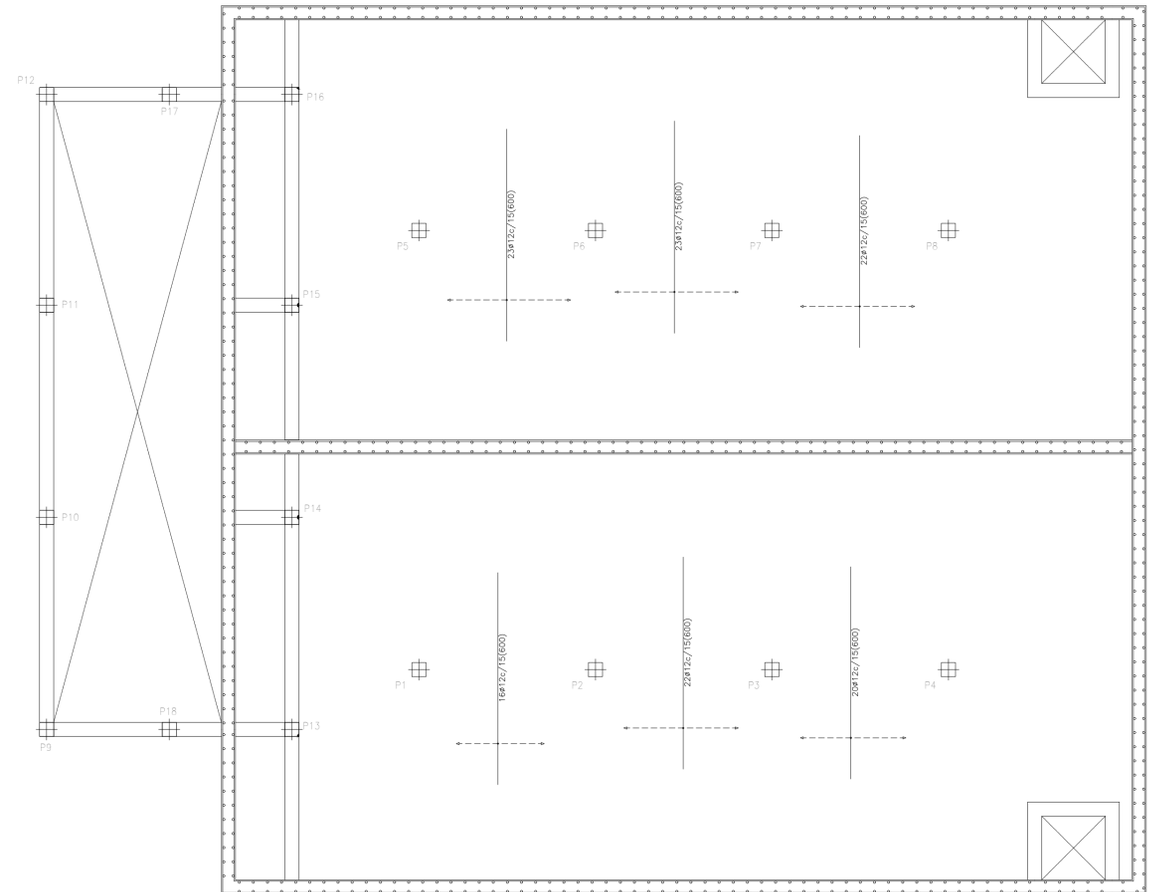
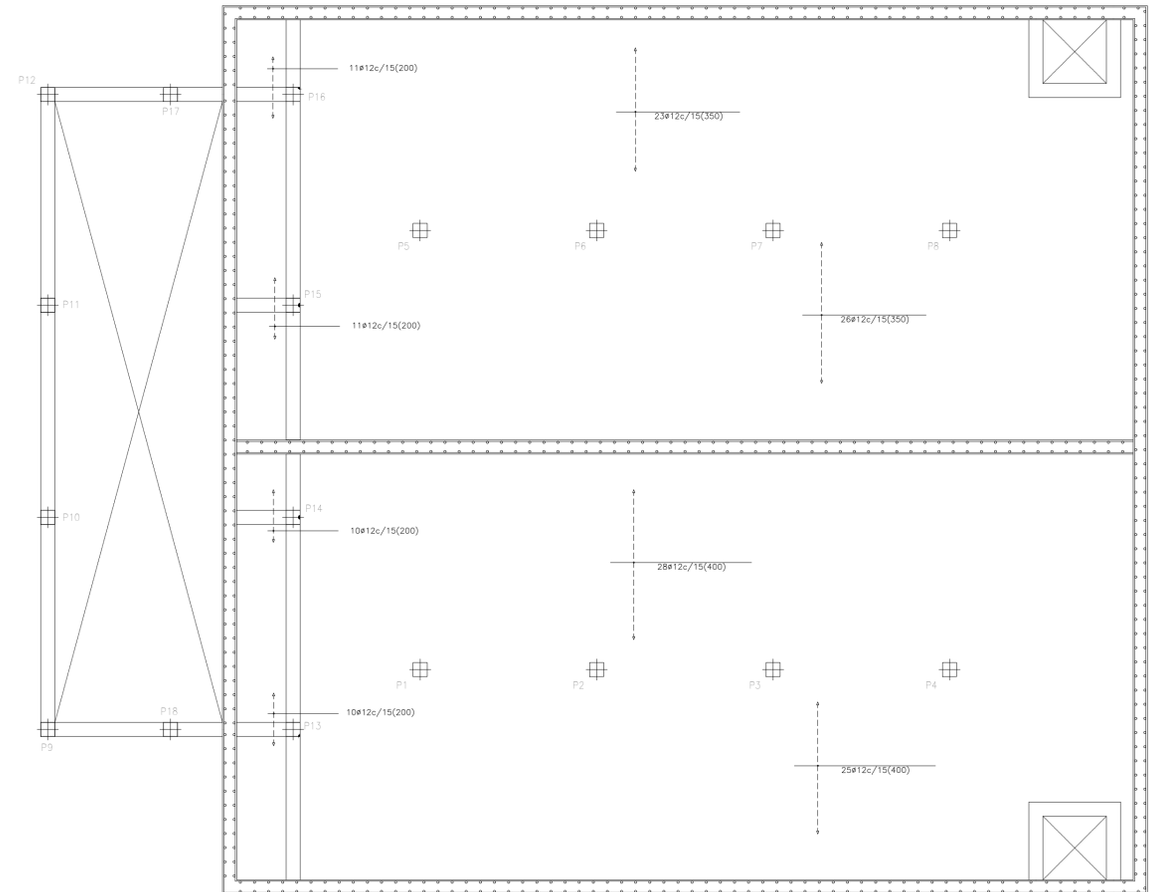
AGALAM CAPITAL S.L.U. | ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO | I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ | FECHA: MAYO 2022 | ESCALA: 1/100 | PLANO Nº: DEP 10

DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO. ESTRUCTURAS CUBIERTA DE DEPÓSITO. VIGAS. (+466.80).

INSTITUTO NACIONAL de Estadística | FIRMANTE - FECHA: CARMEN MARIA CAÑADAS BARON SECRETARIA ACCTAL. - 28/06/2023 | DOCUMENTO: 00204098 | Fecha: 28/06/2023 | Hoja: 14 de 19

**ARMADURA LONGITUDINAL
REFUERZO INFERIOR**
Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.

**ARMADURA TRANSVERSAL
REFUERZO INFERIOR**
Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.



DEFINICIÓN DE MATERIALES						
ELEMENTO	HORMIGÓN (N/mm ²)			ACERO (N/mm ²)		
	Fck	Control	Designación	Fyk	Control	Designación
Cimentación	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Muros	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Pilares	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S
Vigas y Forjados	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S

RECUBRIMIENTO NOMINAL		
ELEMENTO	RECUBRIMIENTO NOMINAL	DUCTILIDAD ESTRUCTURAL
Cimentación	70mm hormigonado contra el terreno	BAJA (NCSE-02)
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado	
Pilares	25 mm	
Vigas y Forjados	25 mm	

LONG. ANCLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)		
ACELERACION SISMICA DE CALCULO < 0.16g		
	Anclaje B 500S	Solape B 500S
Ø16 superior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL
del Sector SURS ICLA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

AGALAM CAPITAL S.L.U. ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ

FECHA: MAYO 2022
ESCALA: 1/100

DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO. ESTRUCTURAS CUBIERTA DE DEPÓSITO. VIGAS. (+466.80).

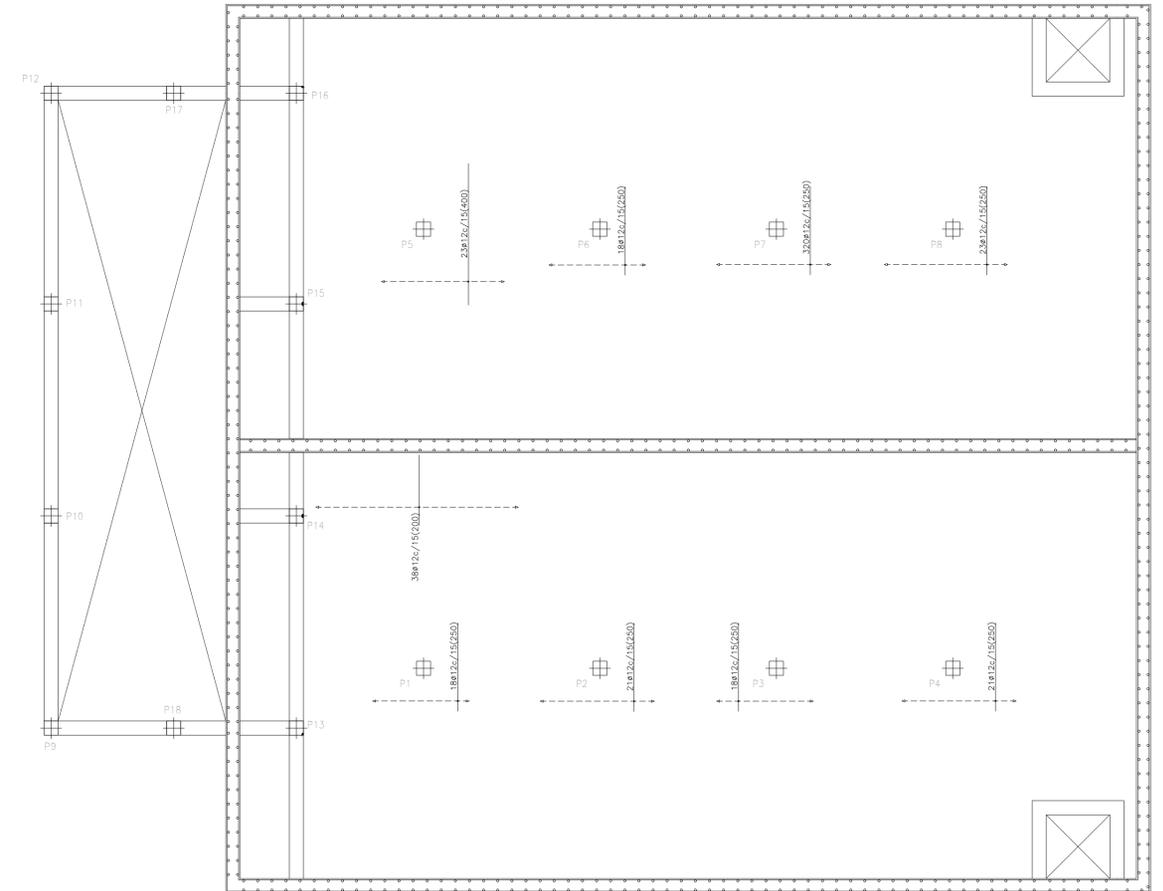
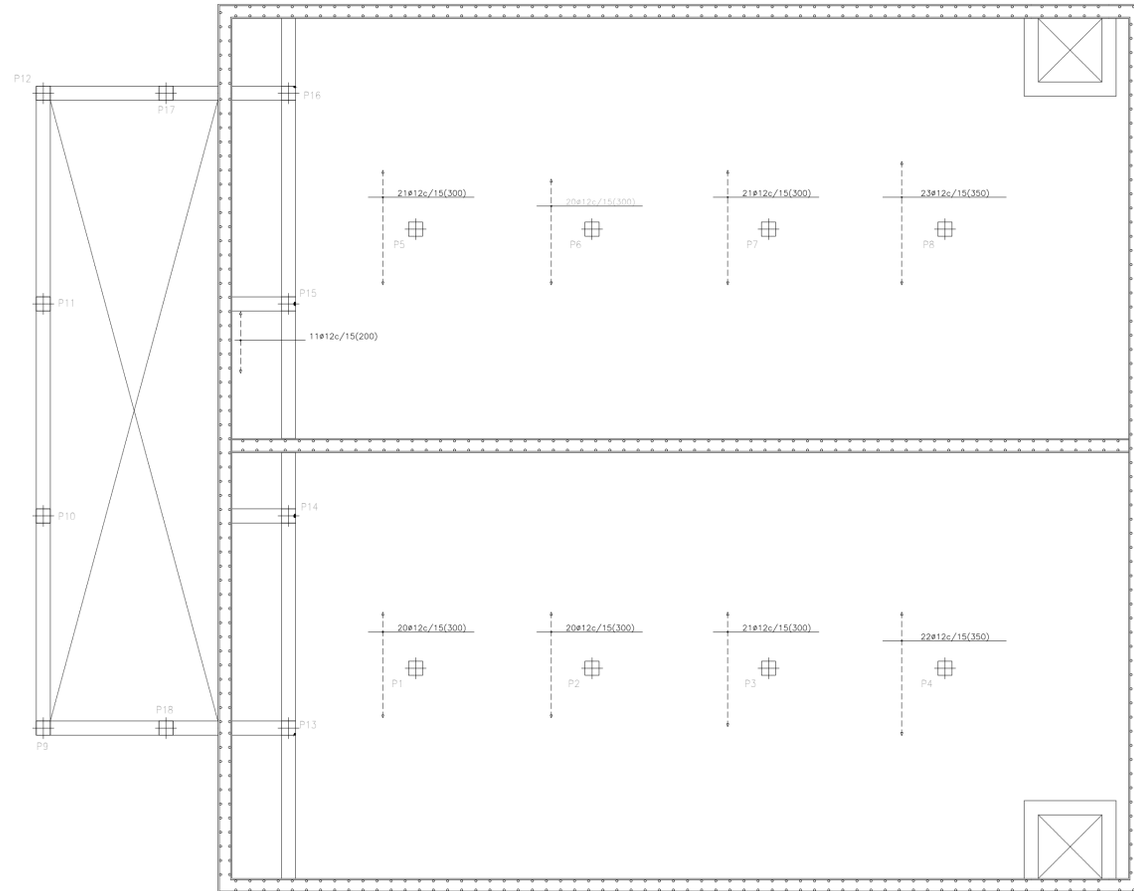
PLANO Nº **DEP 11**

SUBSTITUYE Y RENOVACIÓN se puede comprobar con el código serialNumber=52933036E. Día-hora de tiempo TS:0 - Oficina OJA-Secretaría General de Administración Regional OJA-Secretaría de Estado de Función Pública.FES - 25/09/2023 14:13:00 en la web del Ayt. Antequera

DOCUMENTO 0023443688 Fecha: 28/05/2023 Hoja: 14 de 19

**ARMADURA LONGITUDINAL
REFUERZO SUPERIOR**
Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.

**ARMADURA TRANSVERSAL
REFUERZO SUPERIOR**
Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.



DEFINICIÓN DE MATERIALES					
ELEMENTO	HORMIGÓN (N/mm ²)			ACERO (N/mm ²)	
	Fck	Control	Designación	Fyk	Control Designación
Cimentación	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal B. 500S
Muros	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal B. 500S
Pilares	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal B. 500S
Vigas y Forjados	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal B. 500S

RECUBRIMIENTO NOMINAL		
ELEMENTO	RECUBRIMIENTO	DUCTILIDAD ESTRUCTURAL
Cimentación	70mm hormigonado contra el terreno	DUCTILIDAD ESTRUCTURAL BAJA (NCSE-02)
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado	
Pilares	25 mm	
Vigas y Forjados	25 mm	

LONG. ANCLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)		
ACELERACION SISMICA DE CALCULO < 0.16g		
	Anclaje B 500S	Solape B 500S
Ø16 superior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm

**PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE
EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL**
del Sector SURS ICLA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del
CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

AGALAM CAPITAL S.L.U. ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ

FECHA: MAYO 2022
ESCALA: 1/100

DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO.
ESTRUCTURAS
CUBIERTA DE DEPÓSITO. VIGAS. (+466.80).

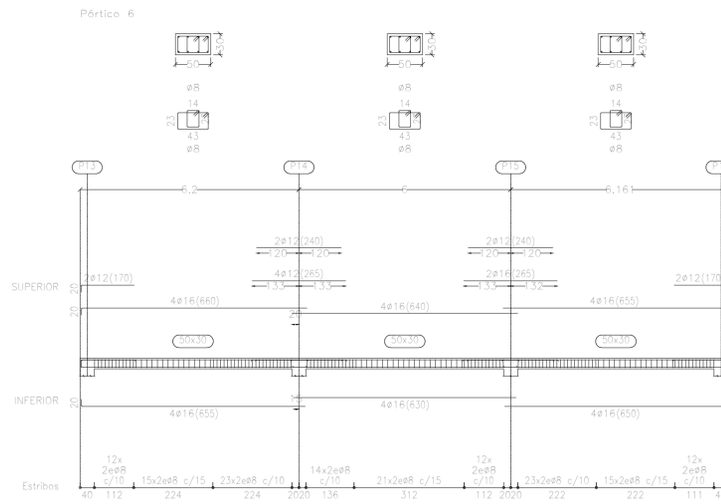
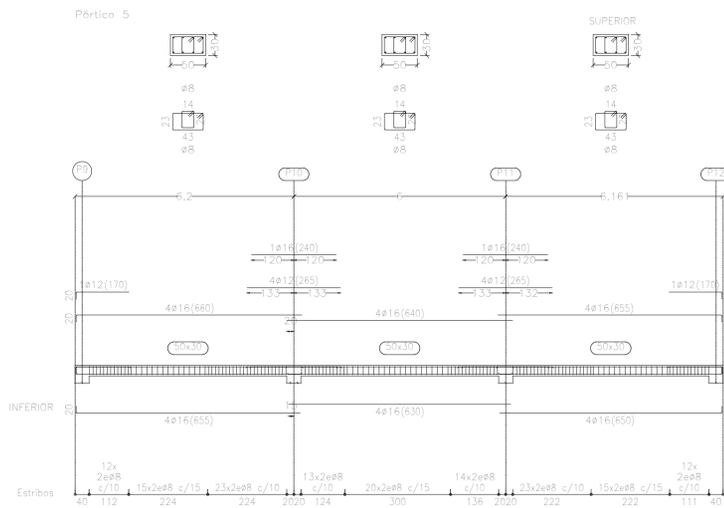
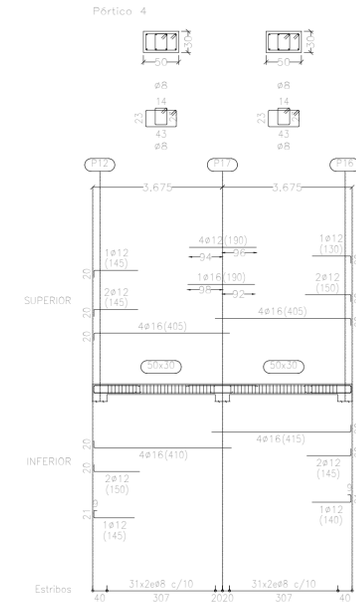
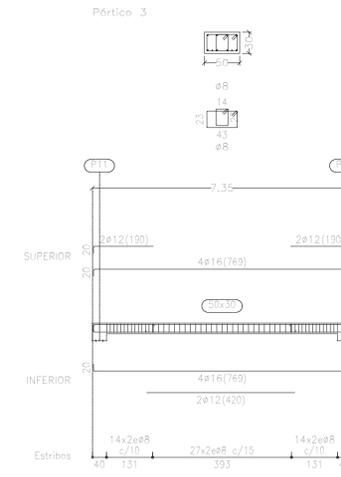
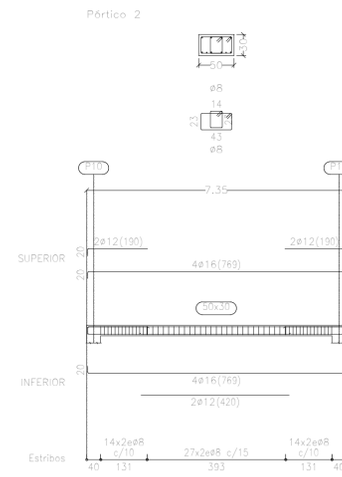
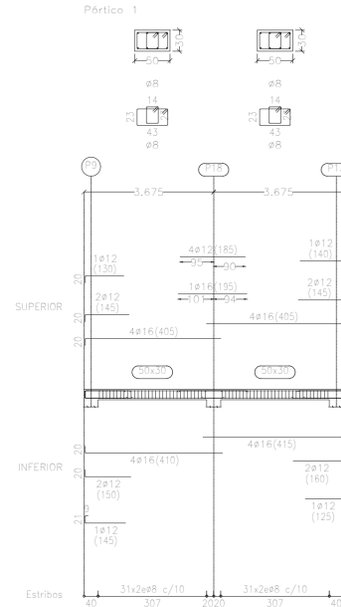
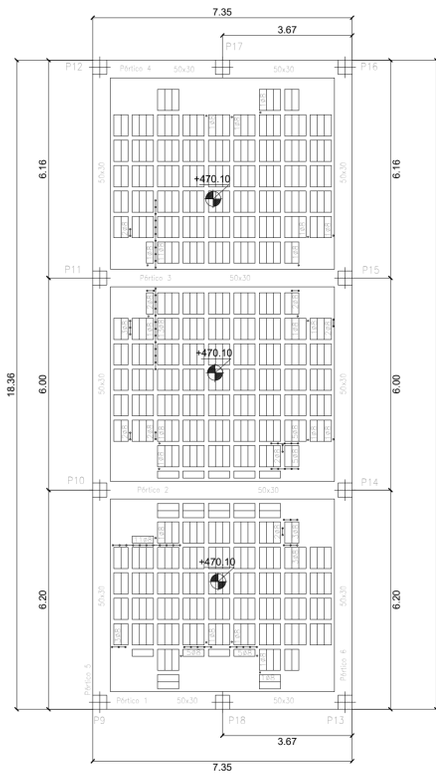
PLANO Nº
DEP
12

SUBSTITUYE Y RENOVACIÓN se puede comprobar con el código serialNumber=52933002E. Día-Sello de tiempo: TS-8 - Oficina-Oficina-Secretaría General de Administración Regional-Oficina-Secretaría de Estado de Función Pública-Oficina - 25/05/2023 14:13:00 en la web del Ayto. Antequera

DOCUMENTO: 002204998
Fecha: 28/05/2023
Mód.: 14.13

REPLANTEO

Materiales: HA-30, B500S. Control normal.
Cotas en m. Escala: 1/100.



DEFINICIÓN DE MATERIALES

ELEMENTO	HORMIGÓN (N/mm ²)		ACERO (N/mm ²)	
	Fck	Designación	Fyk	Designación
Cimentación	30	Normal HA-30/F/20/XD2	500	Normal B 500S
Muros	30	Normal HA-30/F/20/XD2	500	Normal B 500S
Pilares	30	Normal HA-30/F/15/XD2	500	Normal B 500S
Vigas y Forjados	30	Normal HA-30/F/15/XD2	500	Normal B 500S

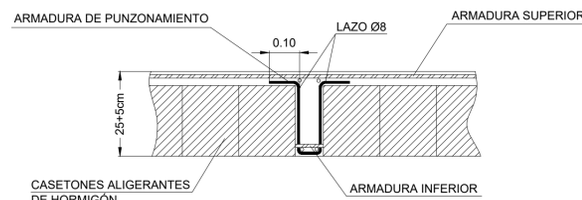
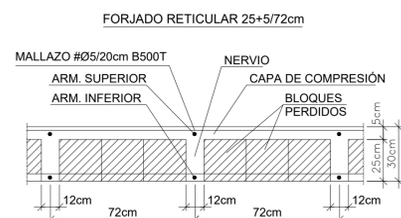
RECUBRIMIENTO NOMINAL

ELEMENTO	RECUBRIMIENTO NOMINAL	DUCTILIDAD ESTRUCTURAL
Cimentación	70mm hormigonado contra el terreno	BAJA (NCSE-02)
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado	
Pilares	25 mm	
Vigas y Forjados	25 mm	

LONG. ANLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)

ACELERACION SISMICA DE CALCULO < 0.16g		
	Anclaje B 500S	Solape B 500S
Ø16 superior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm

DETALLE DE ARMADO DE CORTANTE



REPRESENTACION EN PLANTA
CADA PUNTO REPRESENTA UN LAZO Ø8 COMO EL DEL ESQUEMA

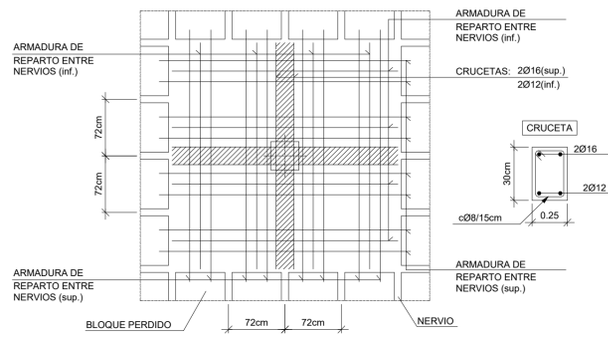
PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL
del Sector SURS ICILA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

AGALAM CAPITAL S.L.U. ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ FECHA: MAYO 2022

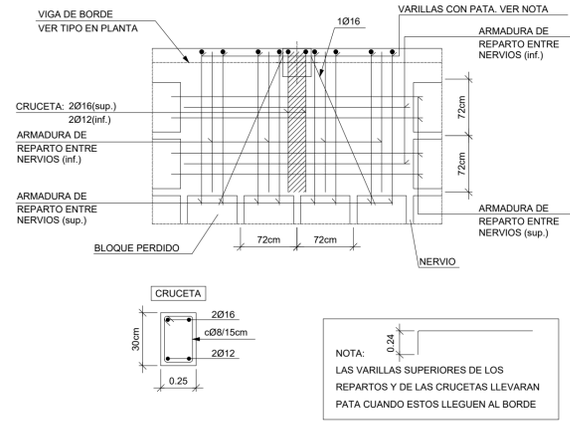
DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO. ESTRUCTURAS CUBIERTA DE ENTRADA. REPLANTEO. (+470.10).

PLANOS Nº **DEP 13**

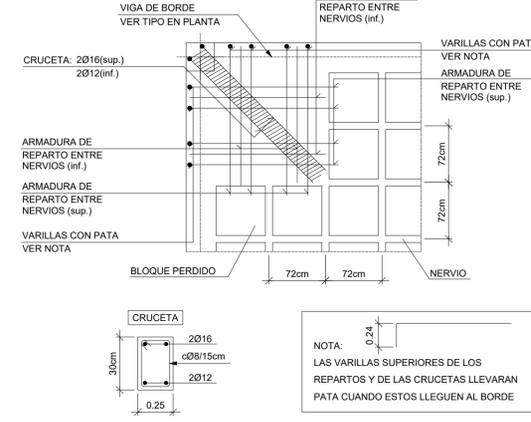
ARMADO DE ÁBACO CENTRAL



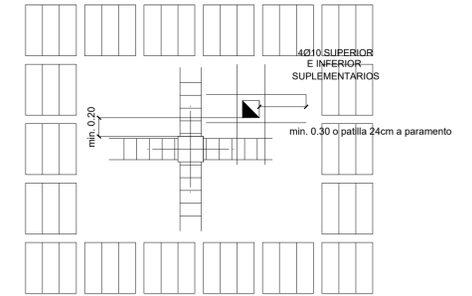
ARMADO DE ÁBACO DE BORDE



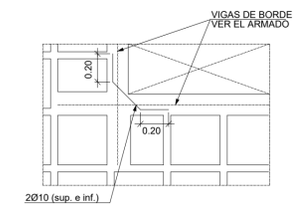
ARMADO DE ÁBACO DE ESQUINA



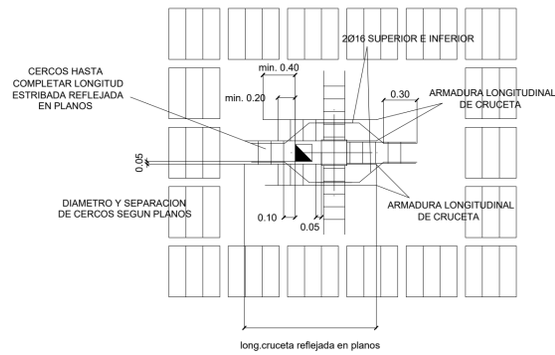
ROZA EN RETICULAR EN ZONA MACIZADA



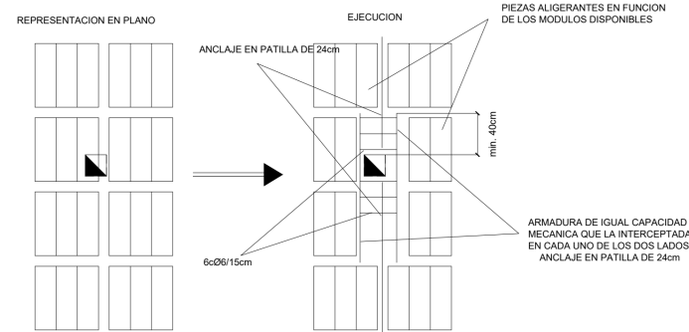
COSIDO DE ESQUINAS



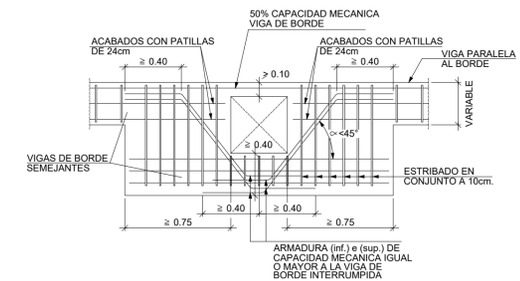
ROZA EN RETICULAR AFECTANDO A CRUCETA



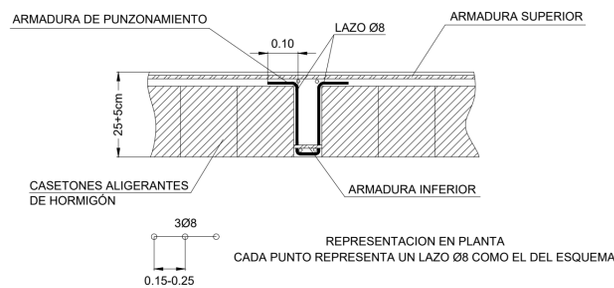
ROZA EN RETICULAR AFECTANDO A NERVIOS



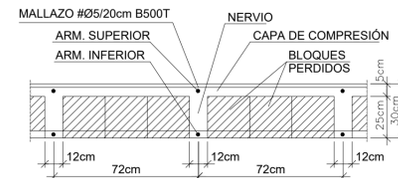
HUECO EN VIGA O ZUNCHO



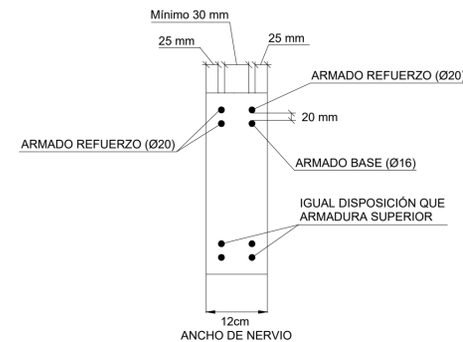
DETALLE DE ARMADO DE CORTANTE



FORJADO RETICULAR 25x5/72cm



SOLUCIÓN DE COLOCACIÓN DE BARRAS EN NERVIOS CUANDO CONCURREN 3 Ó MÁS BARRAS



IMPORTANTE:
 ARMADURA BASE RETICULAR 1012 SUPERIOR, 1012 INFERIOR POR NERVIOS, NO REFLEJADA EN PLANOS
 ARMADURA BASE EN ABACOS Y ZONAS MACIZADAS: 2010 SUPERIOR, 1012 INFERIOR POR CADA CASSETÓN. (VER PLANO DE DETALLES DE RETICULAR).
 TODAS LAS BARRAS DE LA ARMADURA BASE SE ANCLARAN CON PATILLA DE 24 cm

DEFINICIÓN DE MATERIALES						
ELEMENTO	HORMIGÓN (N/mm ²)			ACERO (N/mm ²)		
	Fck	Control	Designación	Fyk	Control	Designación
Cimentación	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Muros	30	Normal	HA-30/F/20/XD2	500	Normal	B 500S
Pilares	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S
Vigas y Forjados	30	Normal	HA-30/F/15/XD2	500	Normal	B 500S

RECUBRIMIENTO NOMINAL		DUCTILIDAD ESTRUCTURAL (NCSE-02)
ELEMENTO	70mm hormigonado contra el terreno	
Cimentación	70mm hormigonado contra el terreno	BAJA (NCSE-02)
Muros	25mm sobre 10cm hor. limpieza o encofrado	
Pilares	25 mm	
Vigas y Forjados	25 mm	

LONG. ANCLAJE Y SOLAPE (ARM. BASE LOSA CIM.)		
ACELERACION SISMICA DE CALCULO < 0.14g		
	Anclaje B 500S	Solape B 500S
Ø14 superior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm
Ø16 inferior	85 cm + patilla de 30 cm	70 cm

PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE LA UNIDAD DE EJECUCIÓN 2 DEL PLAN PARCIAL del Sector SURS ICLA del PGOU de Antequera. 2ª Fase del CENTRO LOGÍSTICO EN DOS UNIDADES DE EJECUCIÓN

AGALAM CAPITAL S.L.U. | ARQUITECTO: CARLOS ARAUJO TRIGO | I.C.C.P.: JOSÉ A. JÁIMEZ MUÑOZ | FECHA: MAYO 2022 | ESCALA: 1/100

DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO. ESTRUCTURAS DETALLES DE RETICULAR.

PLANO Nº **DEP 15**

INSTITUTO FRANCÉS DE ARQUITECTURA | FIRMANTE - FECHA: CARMEN MARIA CAÑADAS BARON SECRETARIA ACCTAL - 28/05/2022 | DOCUMENTO: 002042498 | Fecha: 28/05/2022 | Hoja: 14 de 19

