

UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Proyecto:

PROYECTO BÁSICO DE LA PROLONGACIÓN DE LA RONDA
SUR DE LA POBLA DE VALLBONA (CV-375) HASTA LA
CV-3690. VALENCIA.

Plano:

PERFILES TRANSVERSALES TRAMO 1

Autor:

ROBERTO CIURANA SUBIELA

Fecha:

SEPTIEMBRE 2019

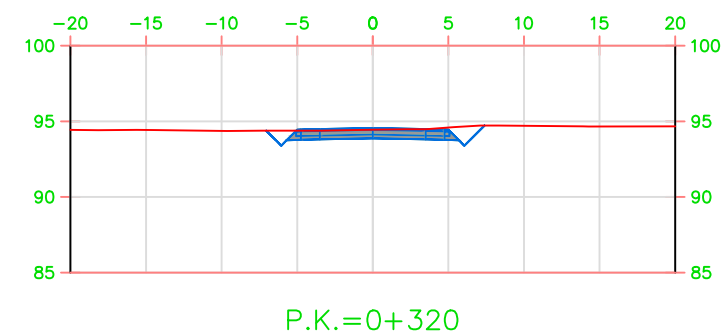
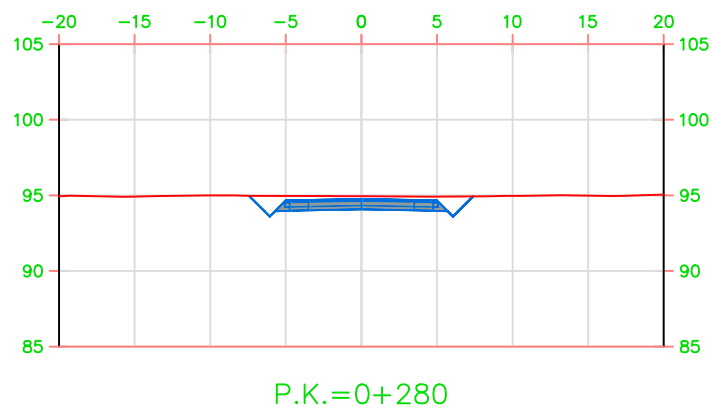
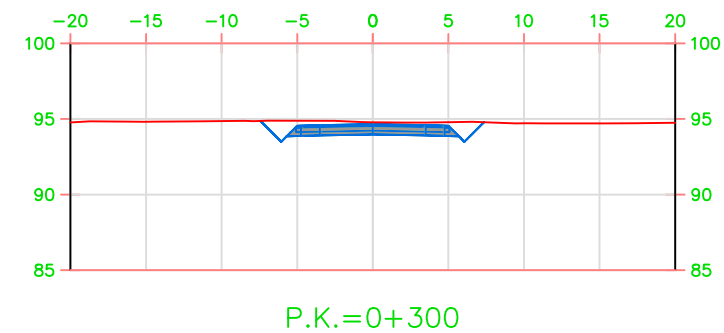
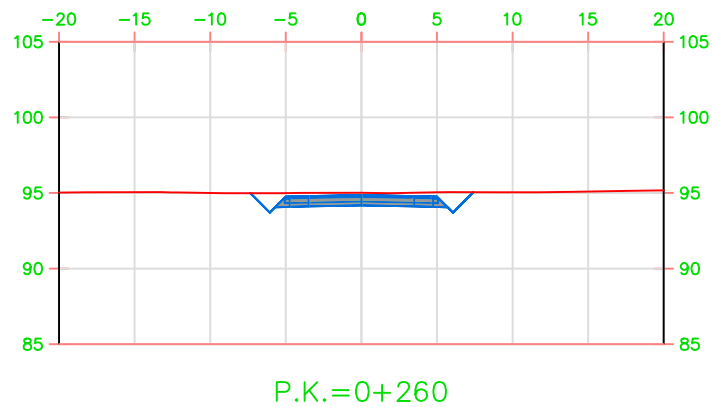
Escala:

1:500

Nº de Plano:

4

HOJA 3 DE 36



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Proyecto:

PROYECTO BÁSICO DE LA PROLONGACIÓN DE LA RONDA
SUR DE LA POBLA DE VALLBONA (CV-375) HASTA LA
CV-3690. VALENCIA.

Plano:

PERFILES TRANSVERSALES TRAMO 1

Autor:

ROBERTO CIURANA SUBIELA

Fecha:

SEPTIEMBRE 2019

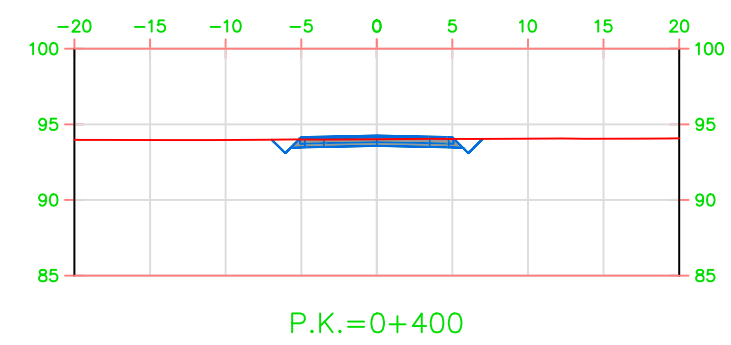
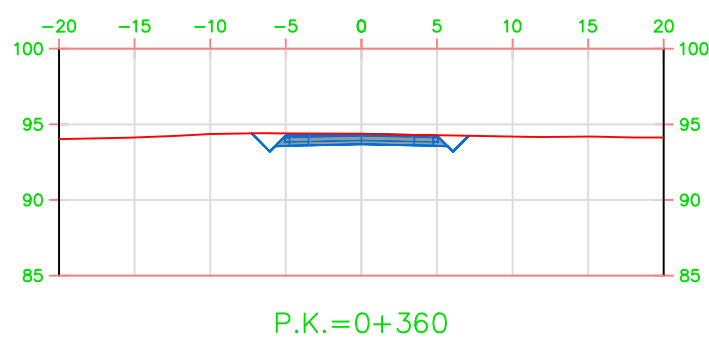
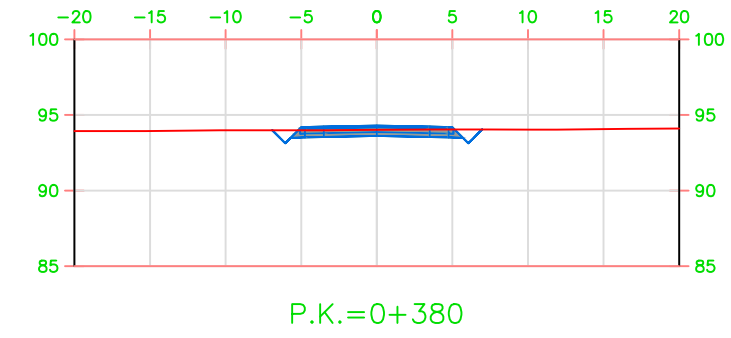
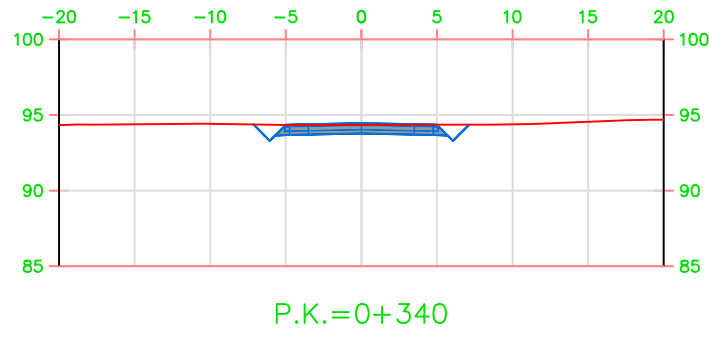
Escala:

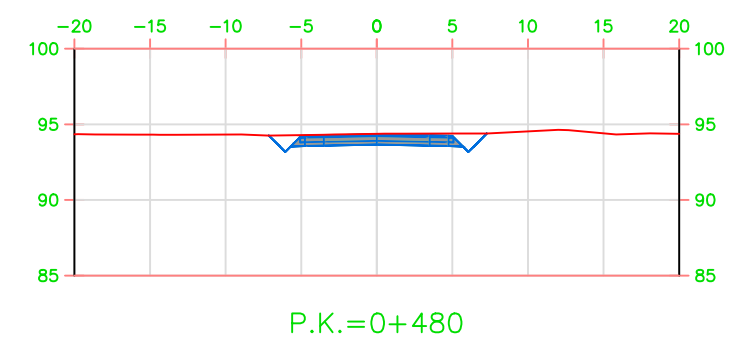
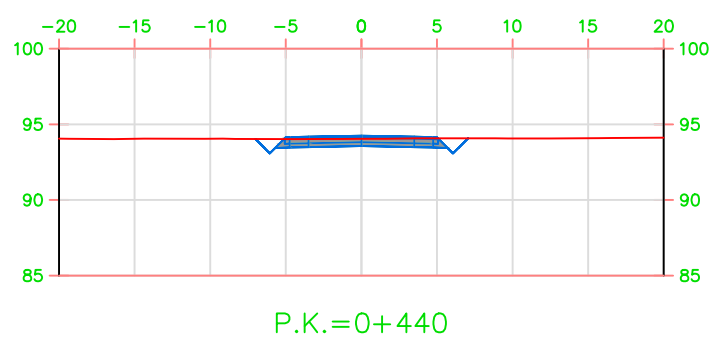
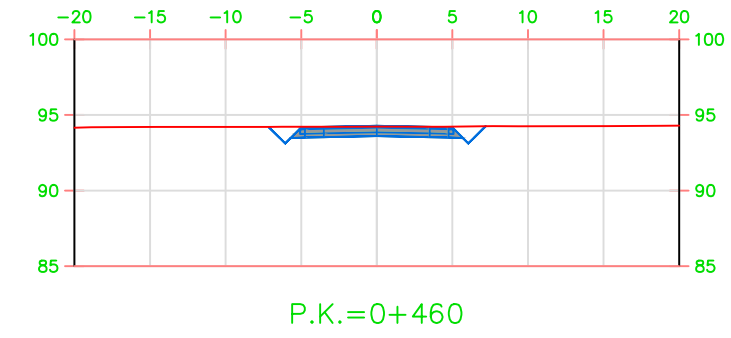
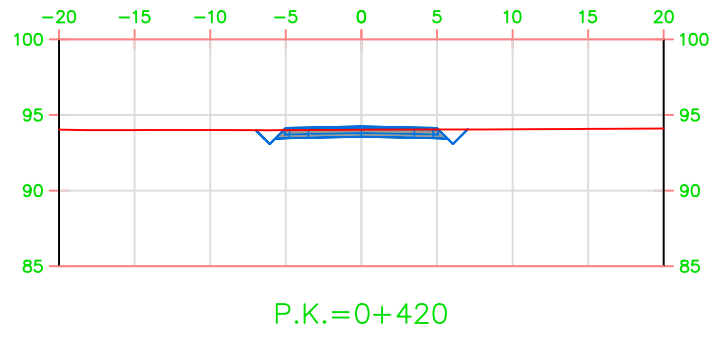
1:500

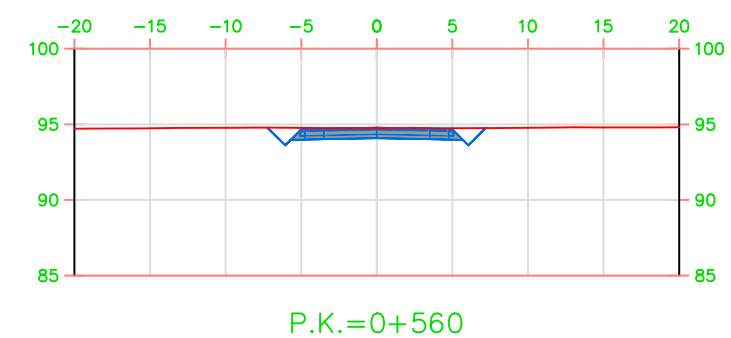
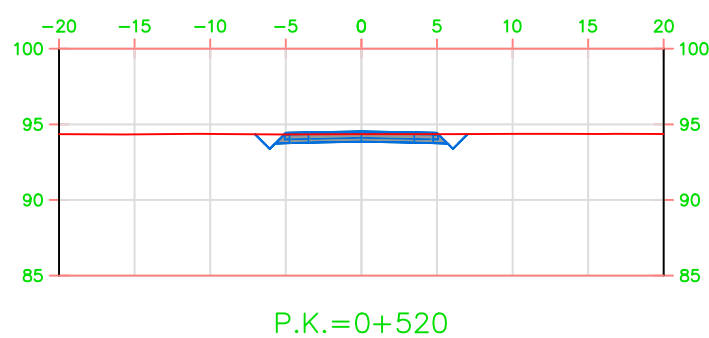
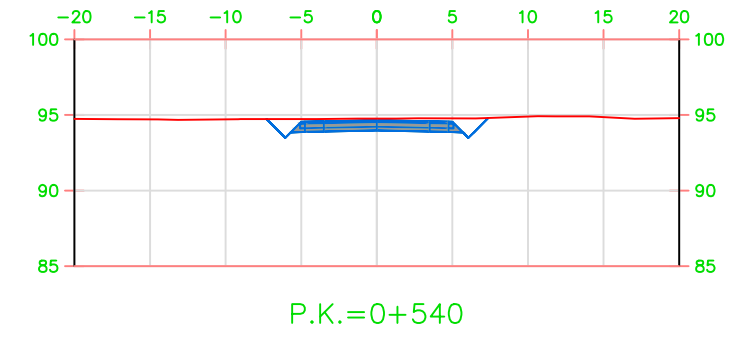
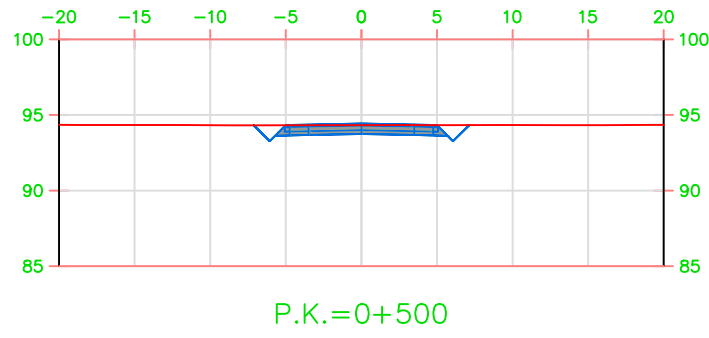
Nº de Plano:

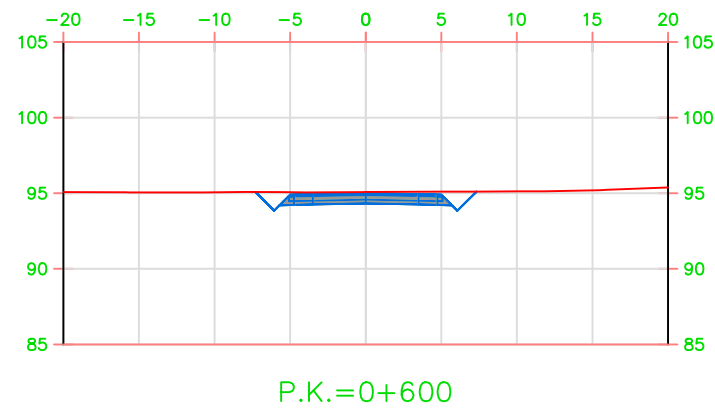
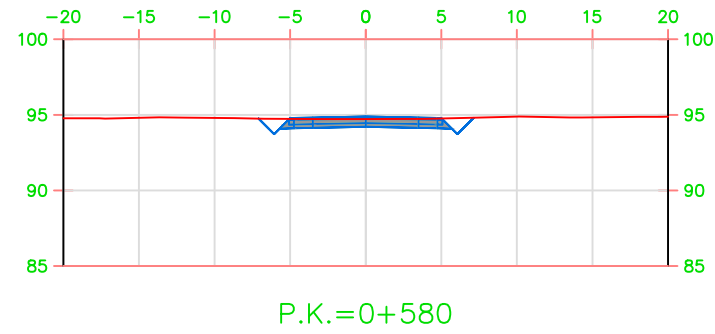
4

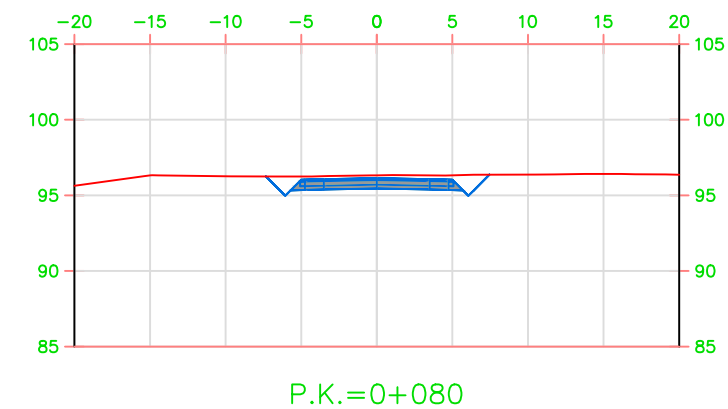
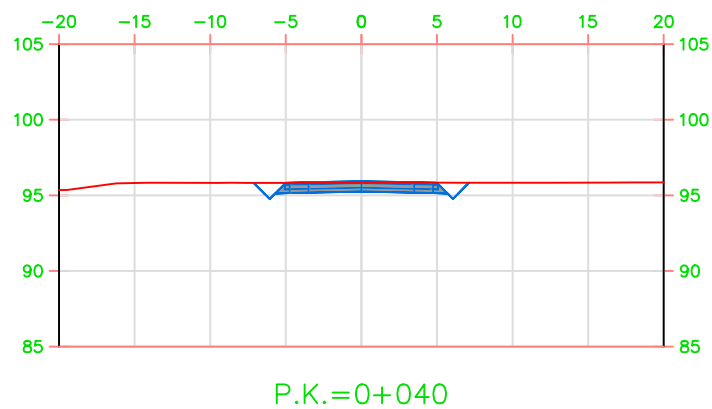
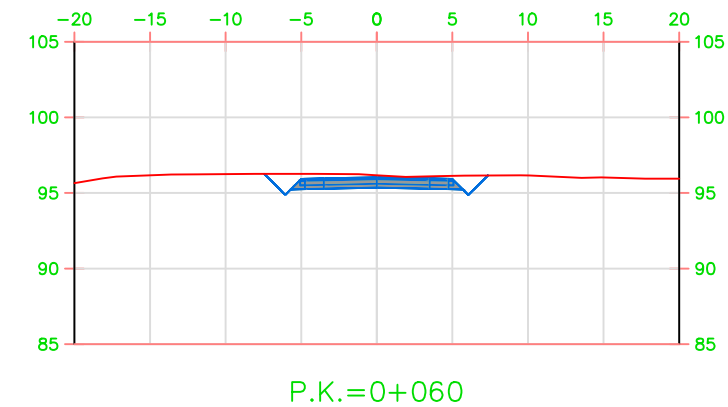
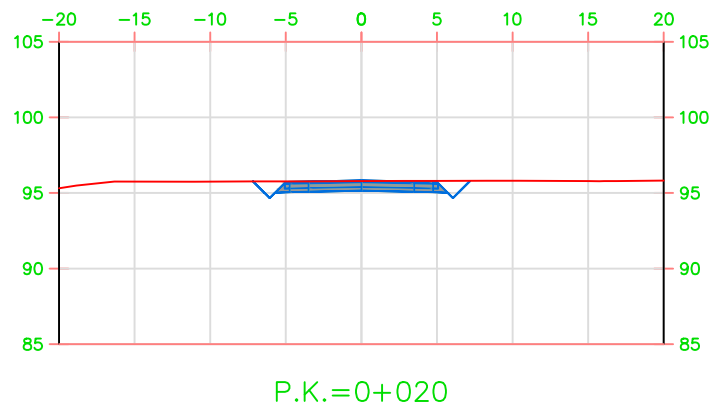
HOJA 4 DE 36











UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Proyecto:

PROYECTO BÁSICO DE LA PROLONGACIÓN DE LA RONDA
SUR DE LA POBLA DE VALLBONA (CV-375) HASTA LA
CV-3690. VALENCIA.

Plano:

PERFILES TRANSVERSALES TRAMO 2

Autor:

ROBERTO CIURANA SUBIELA

Fecha:

SEPTIEMBRE 2019

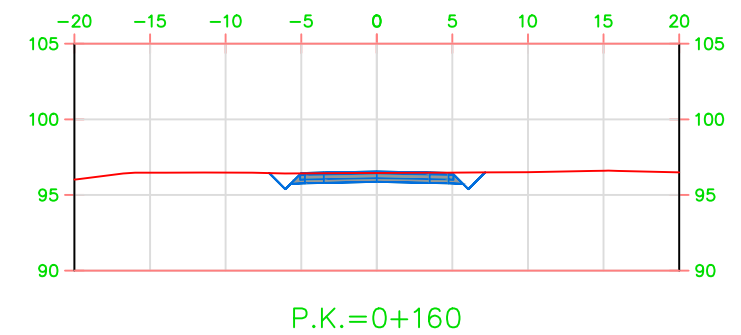
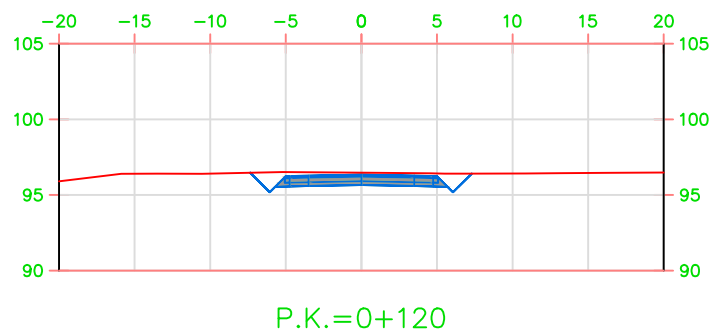
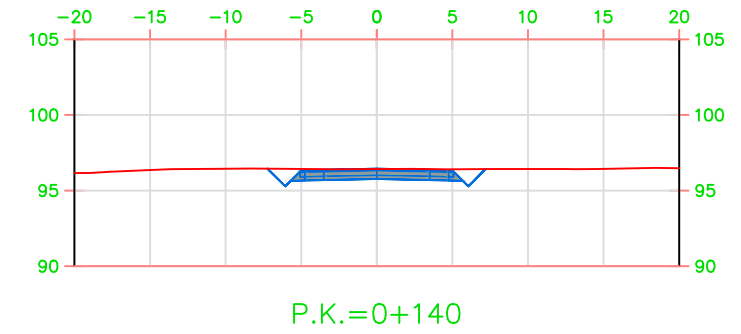
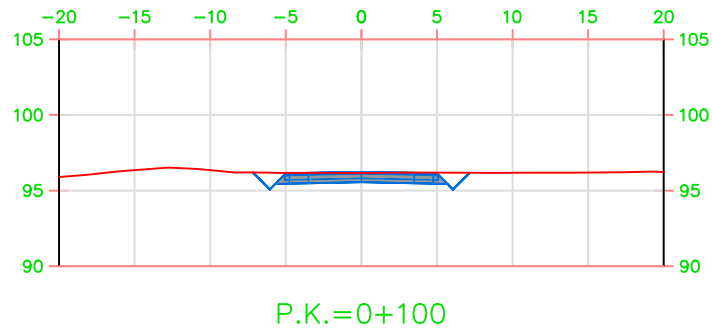
Escala:

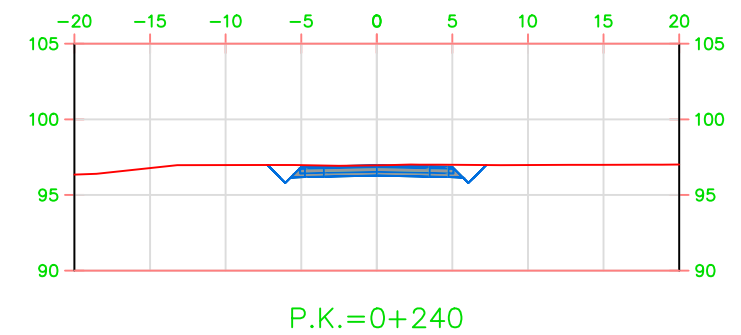
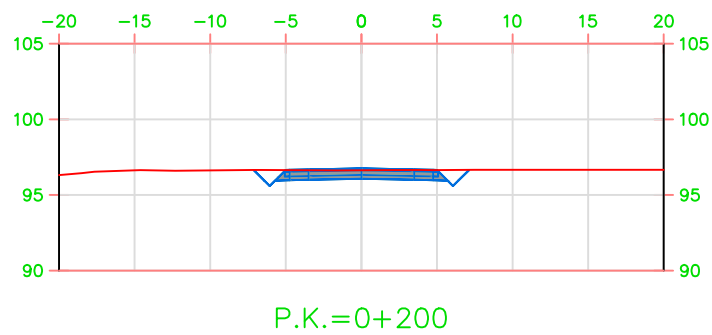
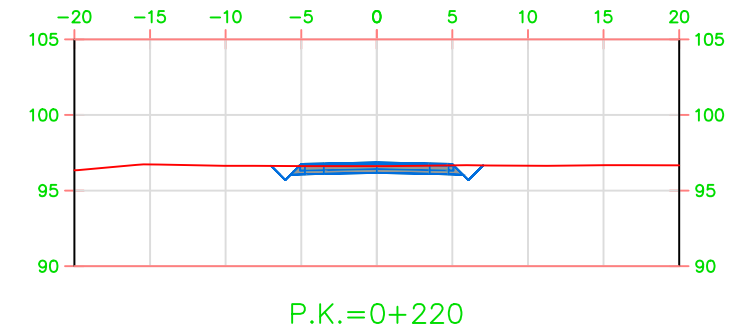
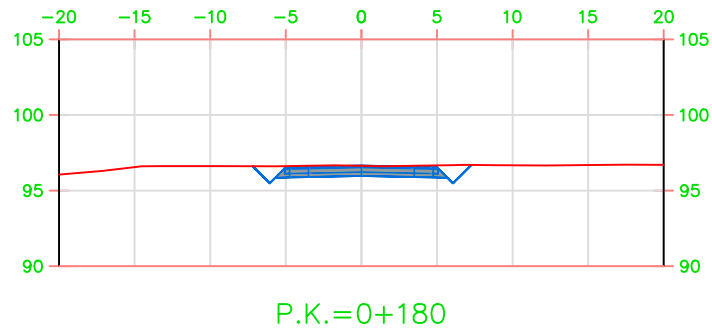
1:500

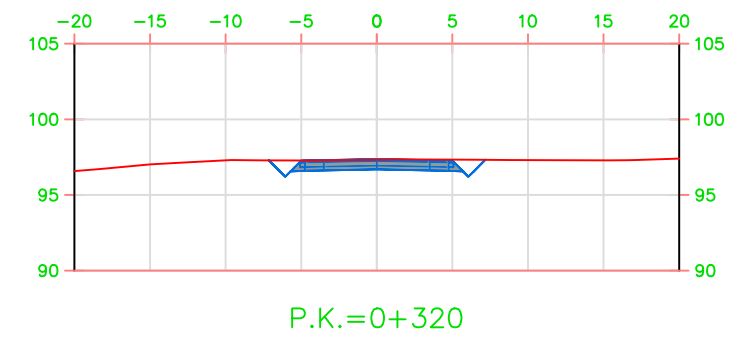
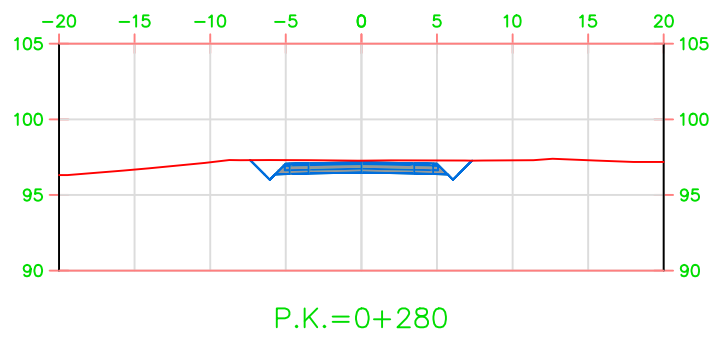
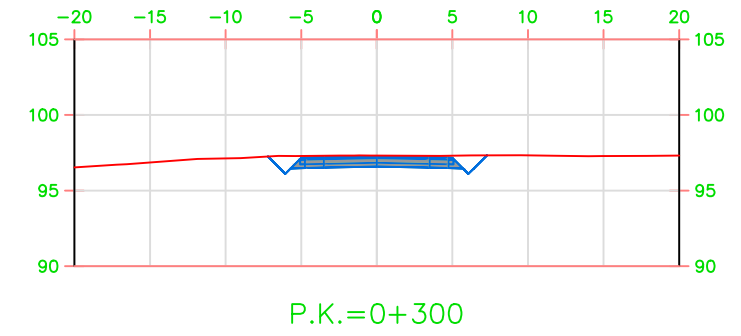
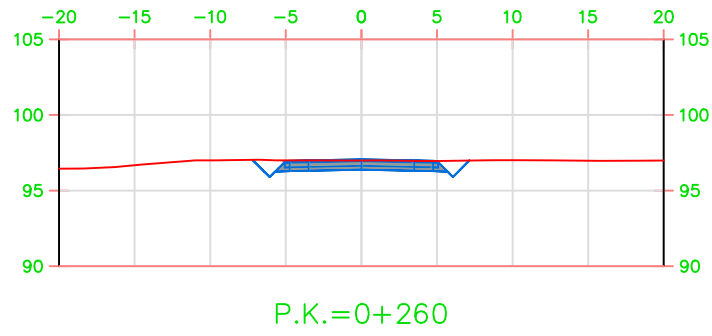
Nº de Plano:

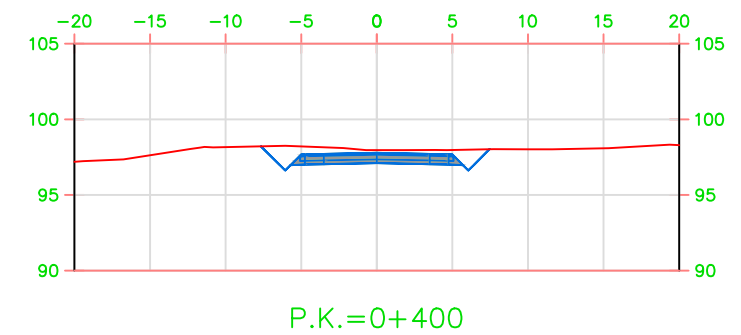
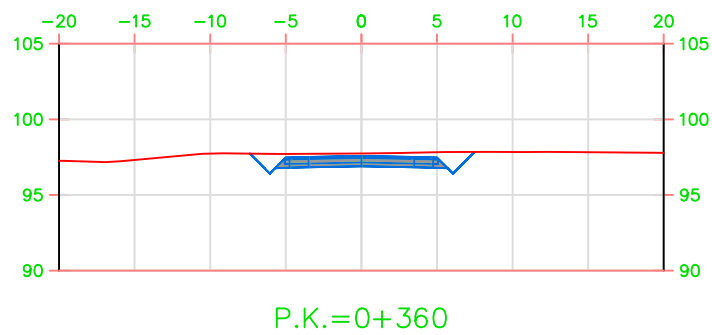
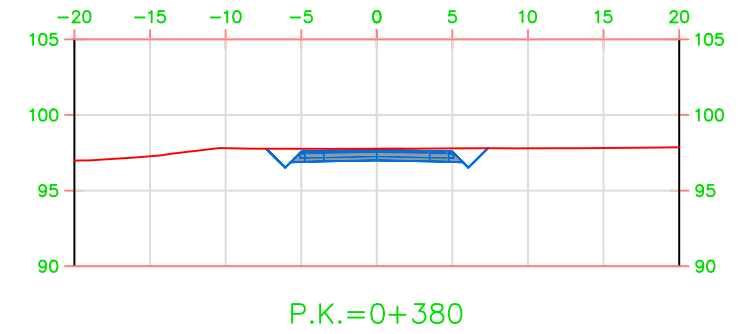
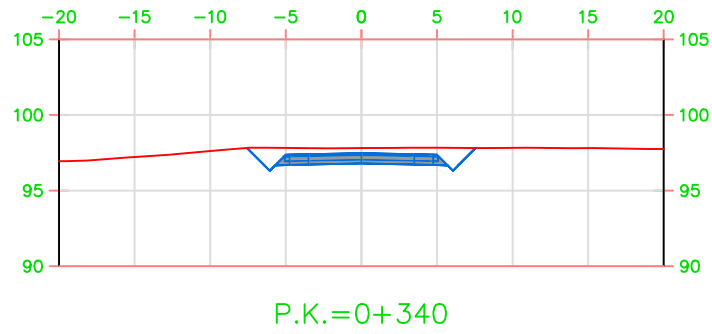
4

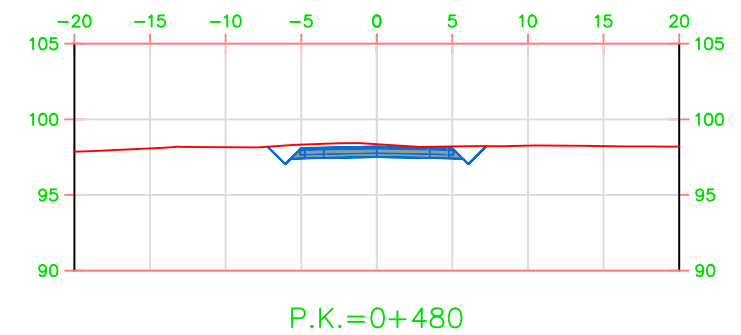
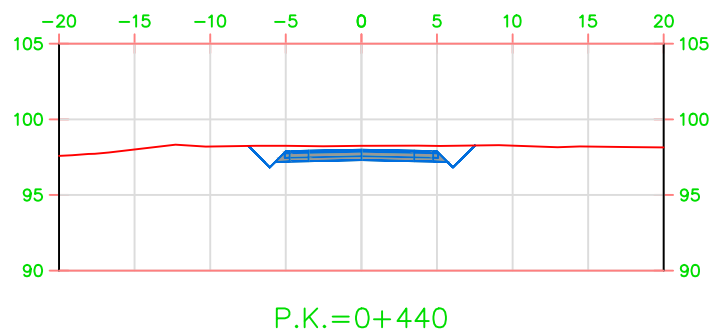
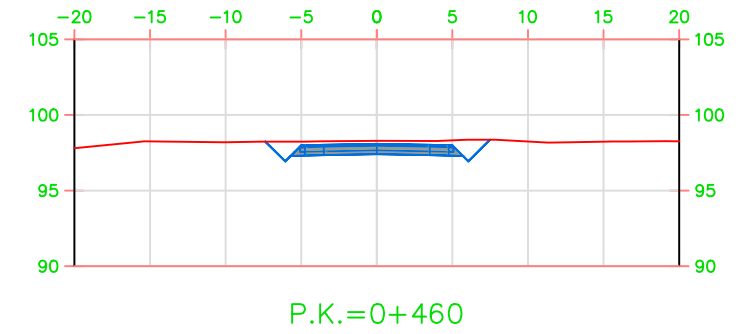
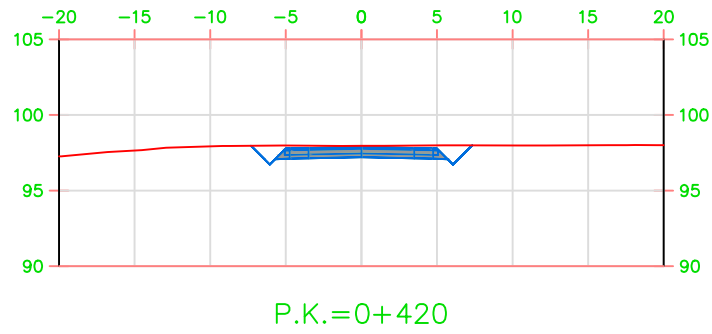
HOJA 9 DE 36

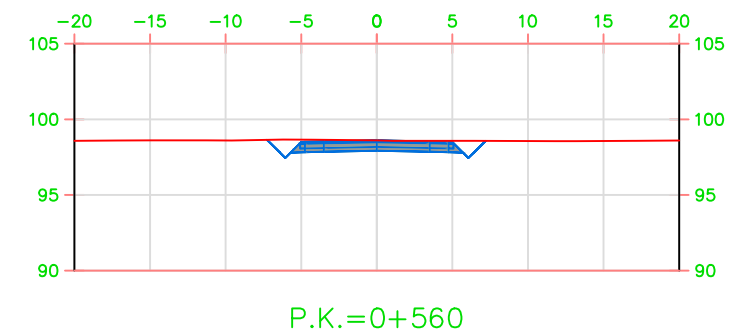
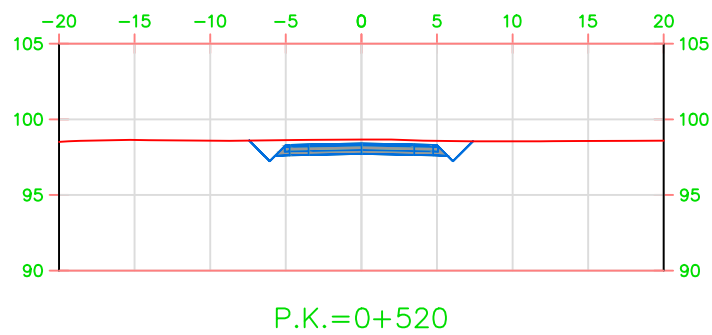
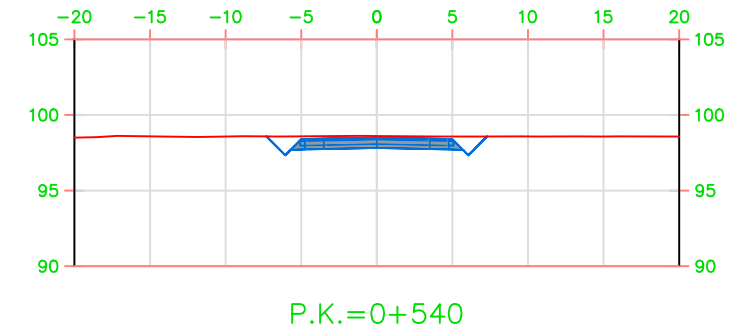
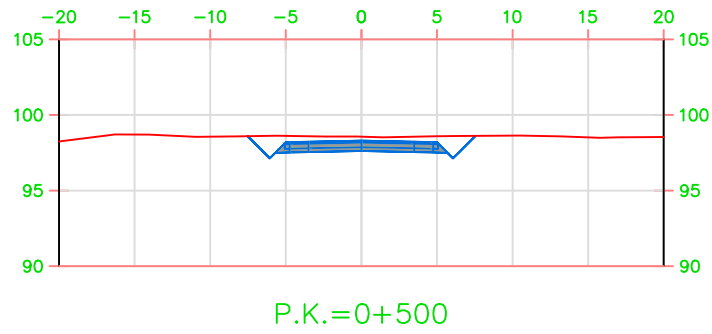


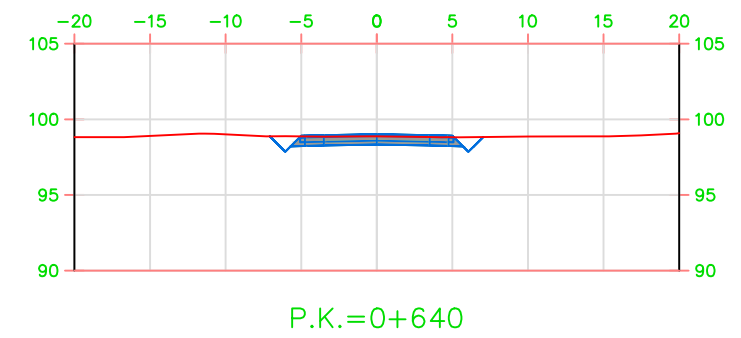
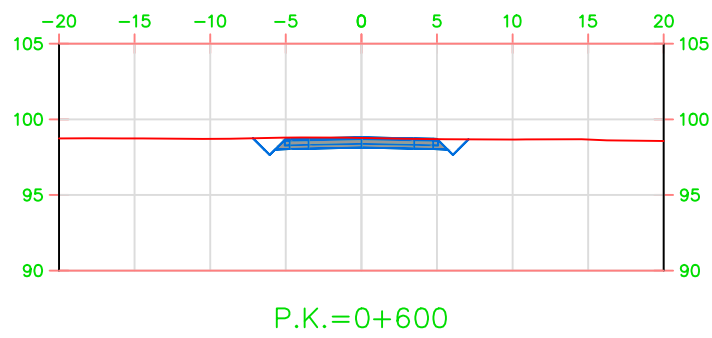
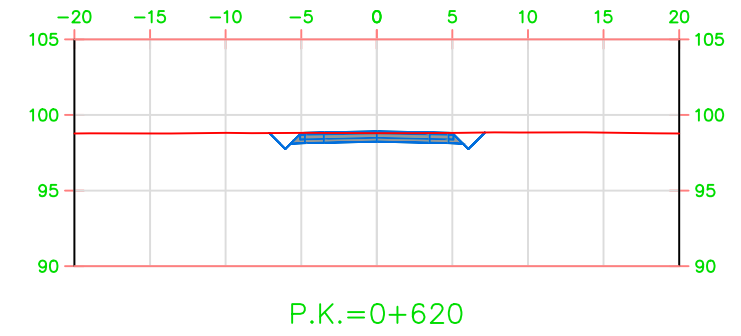
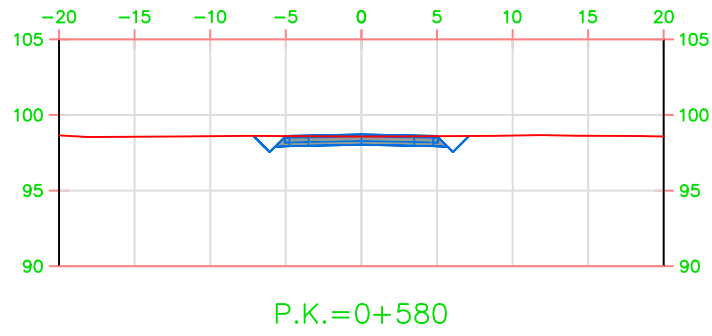


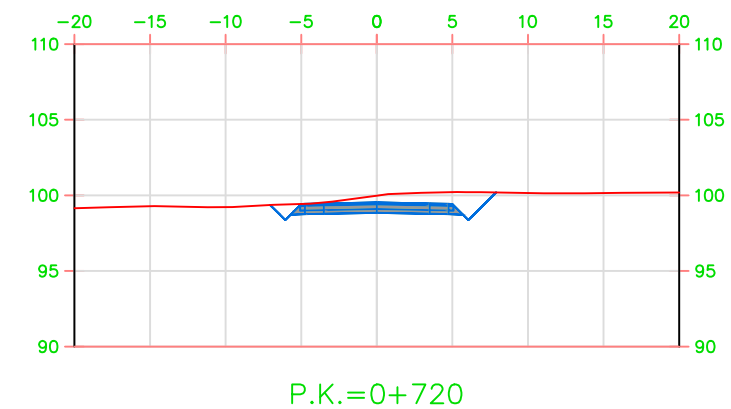
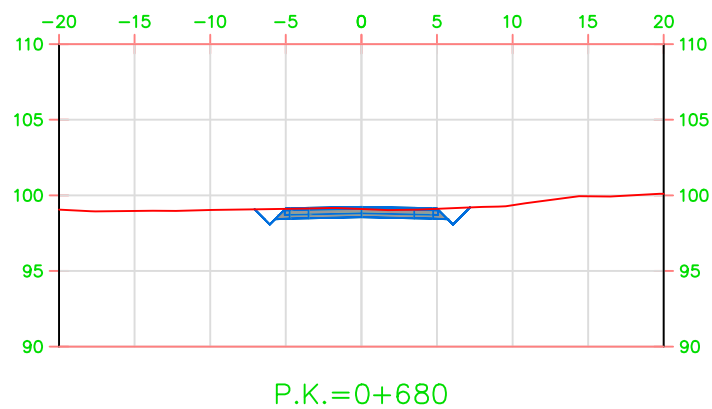
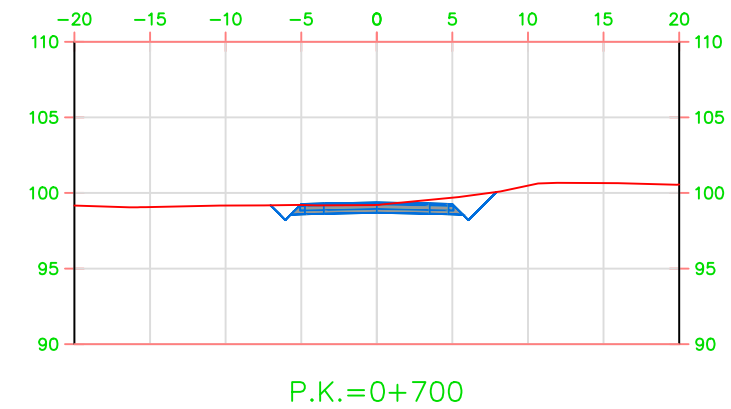
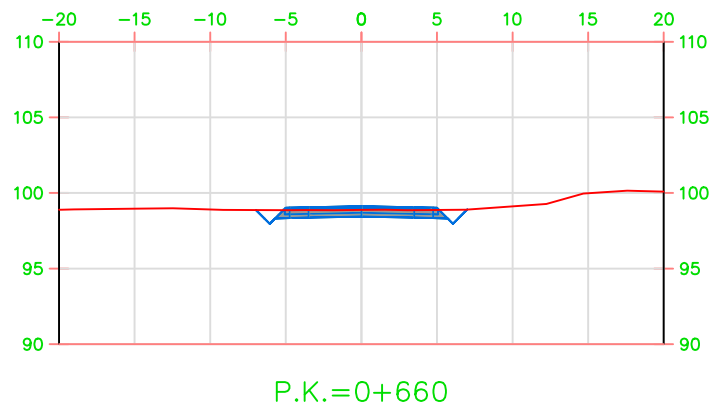


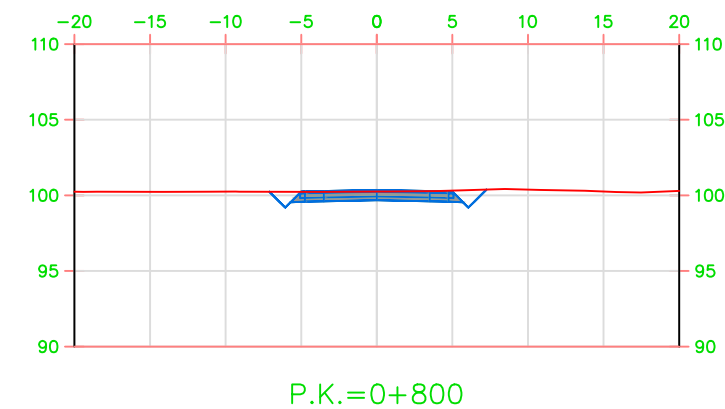
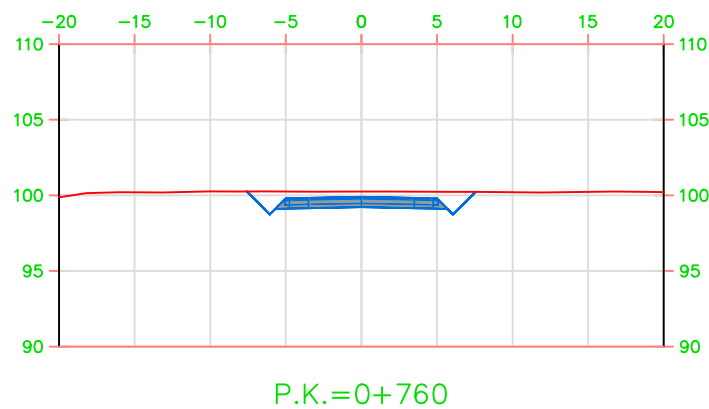
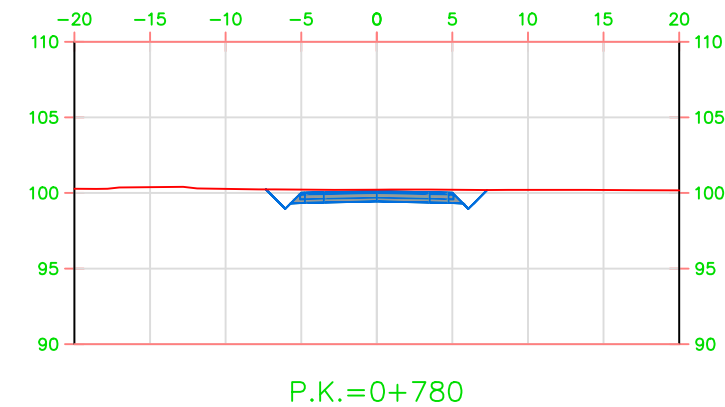
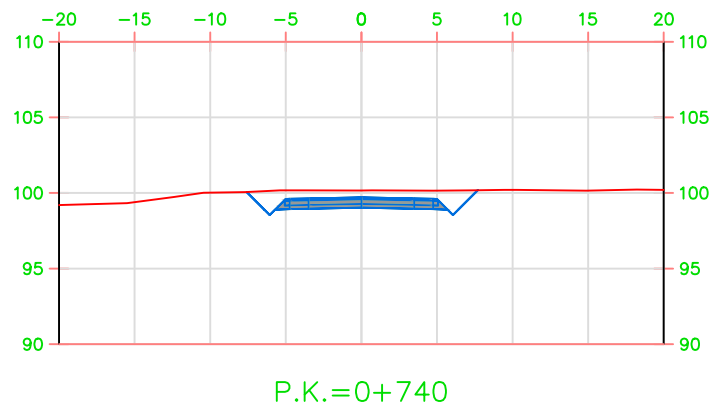












UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Proyecto:

PROYECTO BÁSICO DE LA PROLONGACIÓN DE LA RONDA
SUR DE LA POBLA DE VALLBONA (CV-375) HASTA LA
CV-3690. VALENCIA.

Plano:

PERFILES TRANSVERSALES TRAMO 2

Autor:

ROBERTO CIURANA SUBIELA

Fecha:

SEPTIEMBRE 2019

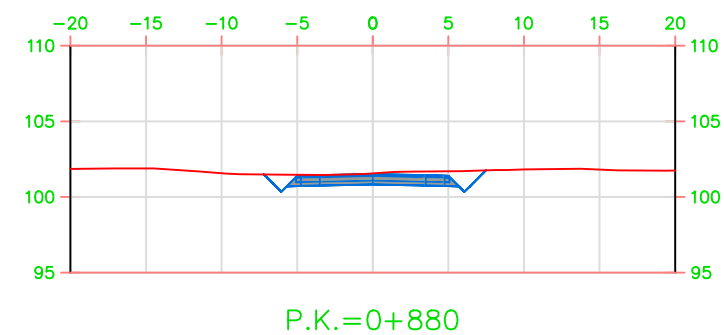
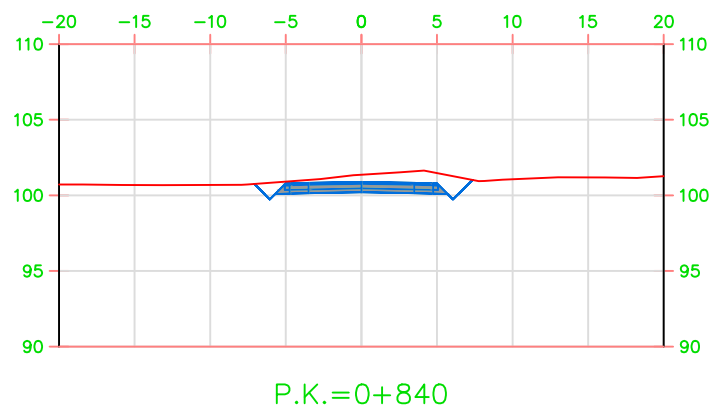
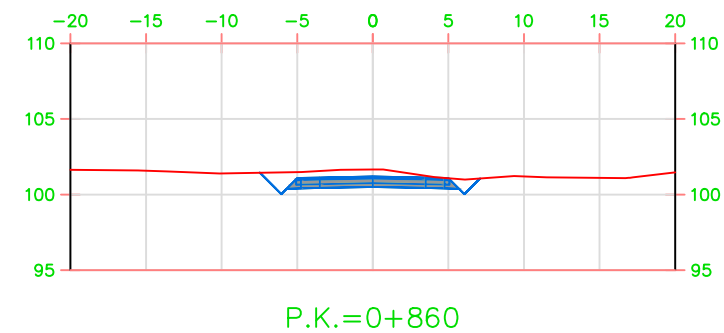
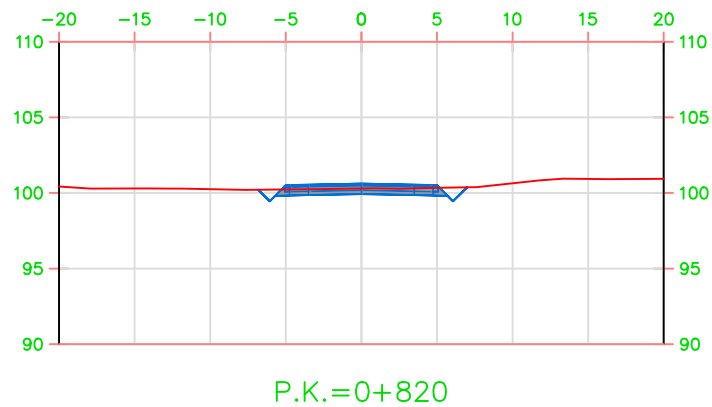
Escala:

1:500

Nº de Plano:

4

HOJA 18 DE 36



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Proyecto:

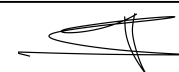
PROYECTO BÁSICO DE LA PROLONGACIÓN DE LA RONDA
SUR DE LA POBLA DE VALLBONA (CV-375) HASTA LA
CV-3690. VALENCIA.

Plano:

PERFILES TRANSVERSALES TRAMO 2

Autor:

ROBERTO CIURANA SUBIELA



Fecha:

SEPTIEMBRE 2019

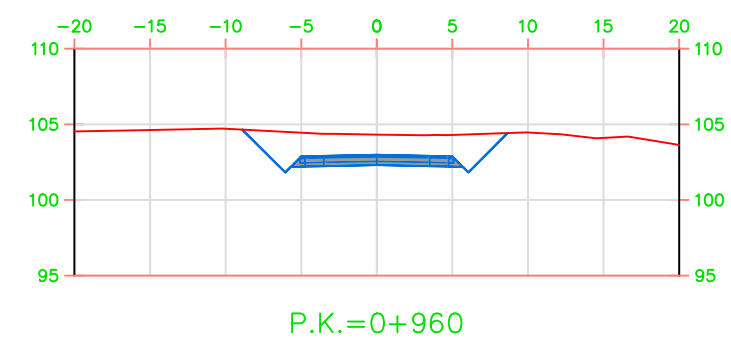
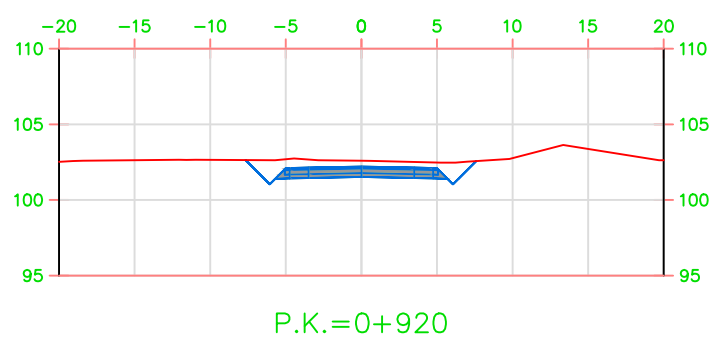
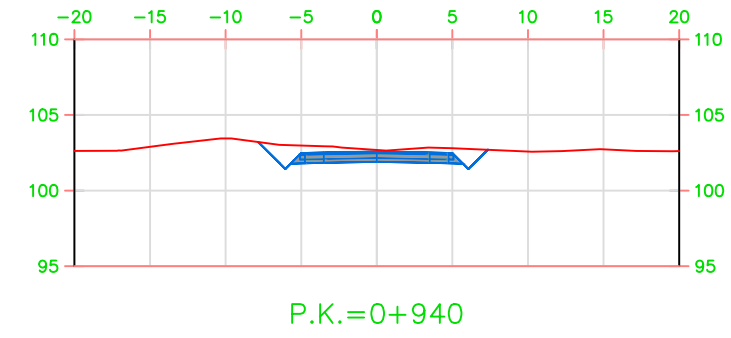
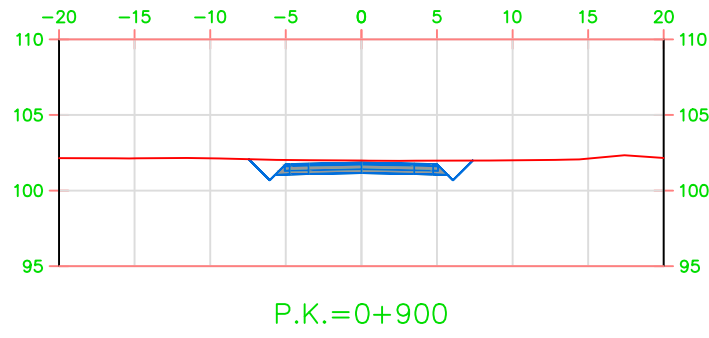
Escala:

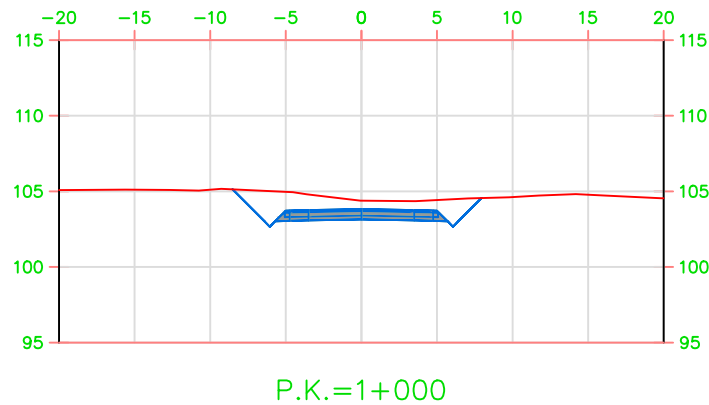
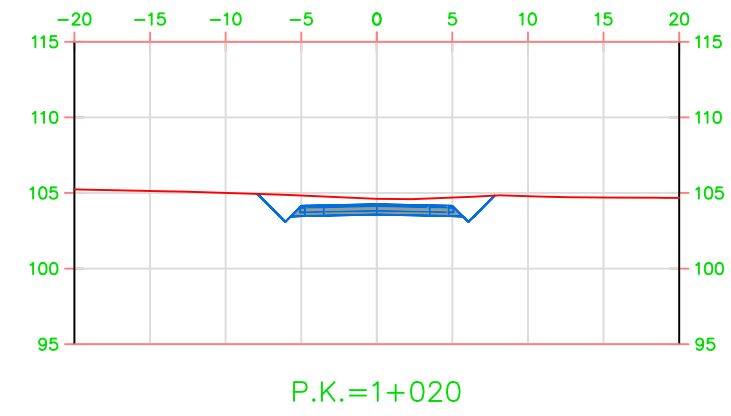
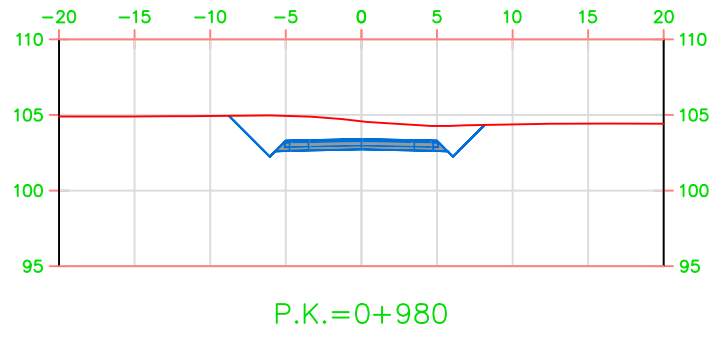
1:500

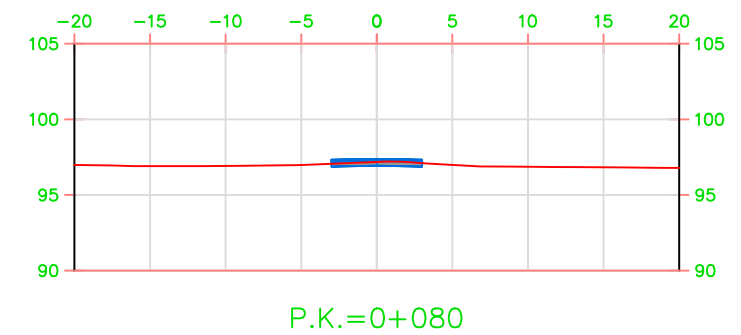
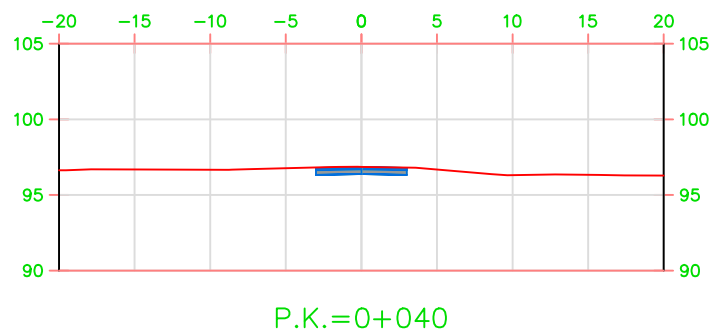
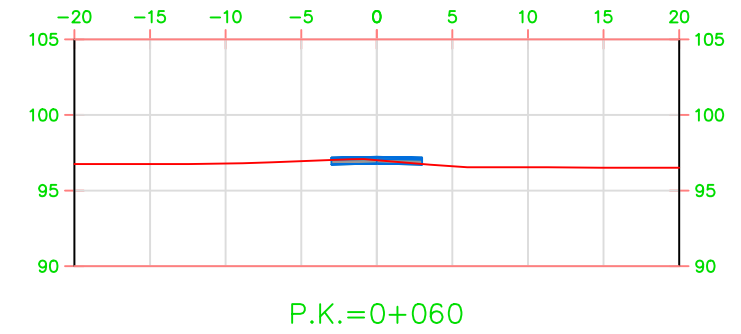
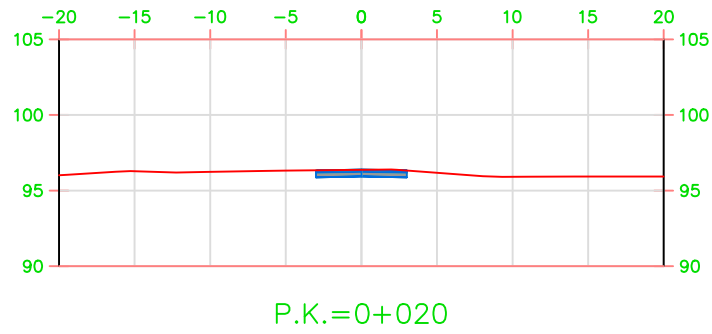
Nº de Plano:

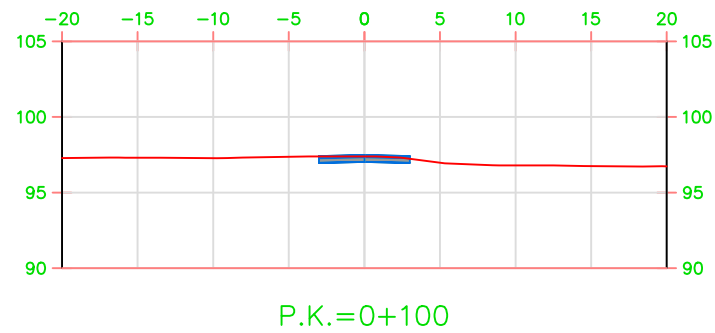
4

HOJA 19 DE 36









UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Proyecto:

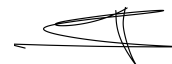
PROYECTO BÁSICO DE LA PROLONGACIÓN DE LA RONDA
SUR DE LA POBLA DE VALLBONA (CV-375) HASTA LA
CV-3690. VALENCIA.

Plano:

PERFILES TRANSVERSALES TRAMO 3

Autor:

ROBERTO CIURANA SUBIELA



Fecha:

SEPTIEMBRE 2019

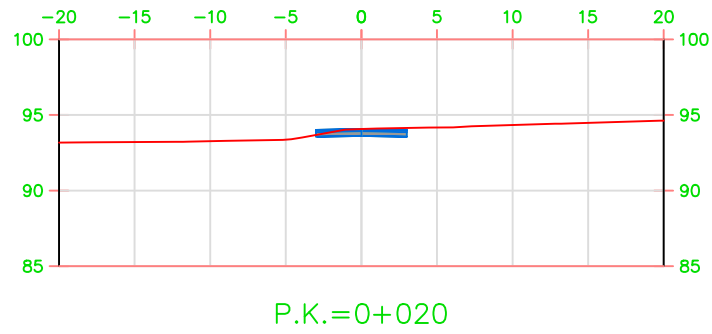
Escala:

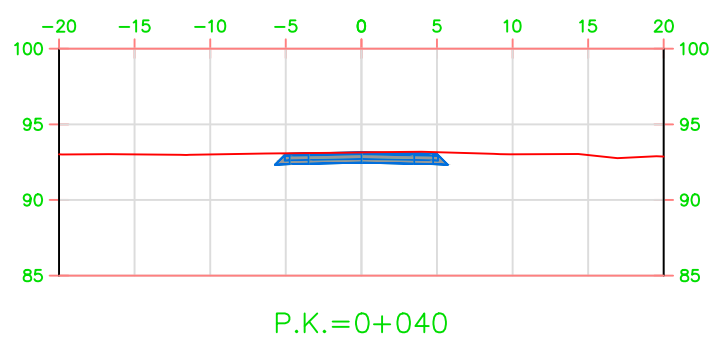
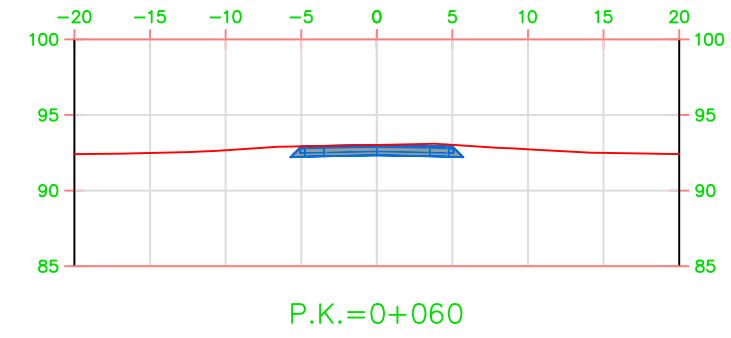
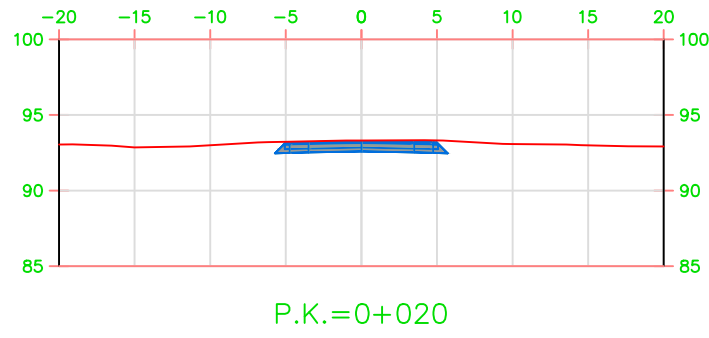
1:500

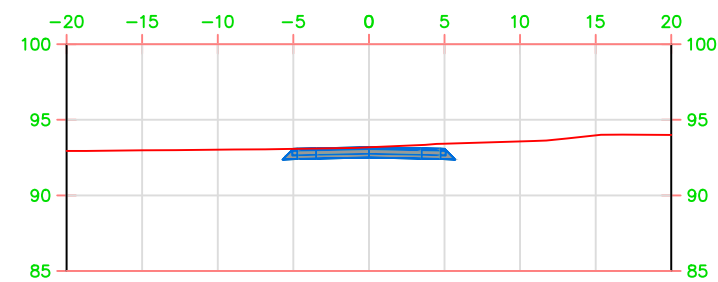
Nº de Plano:

4

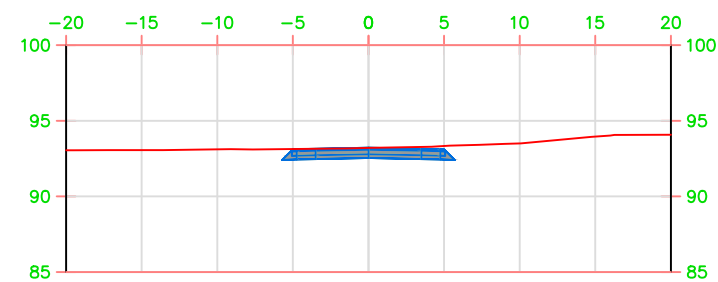
HOJA 23 DE 36



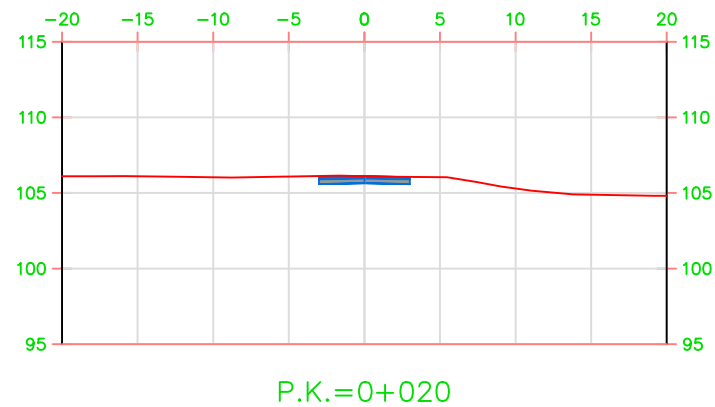




P.K.=0+040



P.K.=0+060



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Proyecto:

PROYECTO BÁSICO DE LA PROLONGACIÓN DE LA RONDA
SUR DE LA POBLA DE VALLBONA (CV-375) HASTA LA
CV-3690. VALENCIA.

Plano:

PERFILES TRANSVERSALES TRAMO 7

Autor:

ROBERTO CIURANA SUBIELA

Fecha:

SEPTIEMBRE 2019

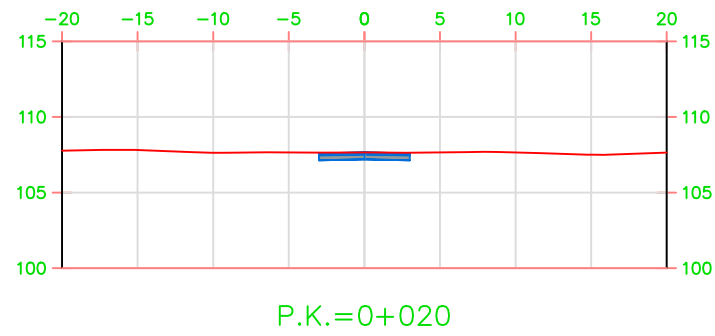
Escala:

1:500

Nº de Plano:

4

HOJA 27 DE 36



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Proyecto:

PROYECTO BÁSICO DE LA PROLONGACIÓN DE LA RONDA
SUR DE LA POBLA DE VALLBONA (CV-375) HASTA LA
CV-3690. VALENCIA.

Plano:

PERFILES TRANSVERSALES TRAMO 8

Autor:

ROBERTO CIURANA SUBIELA

Fecha:

SEPTIEMBRE 2019

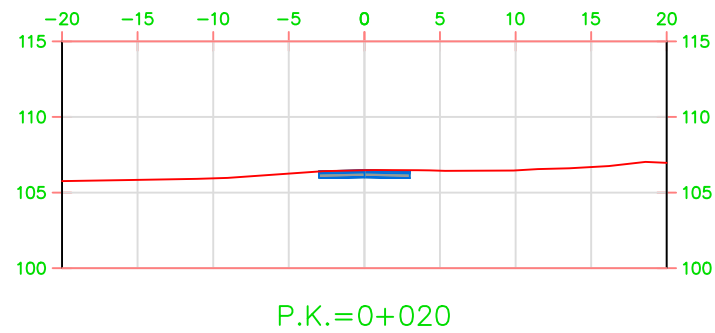
Escala:

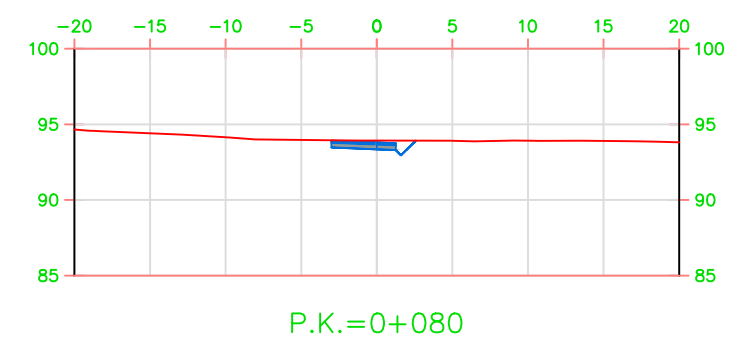
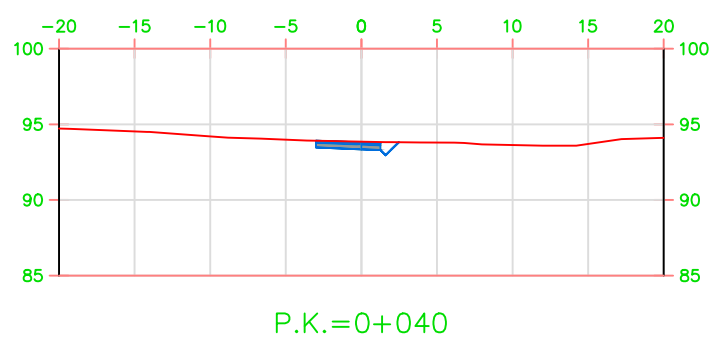
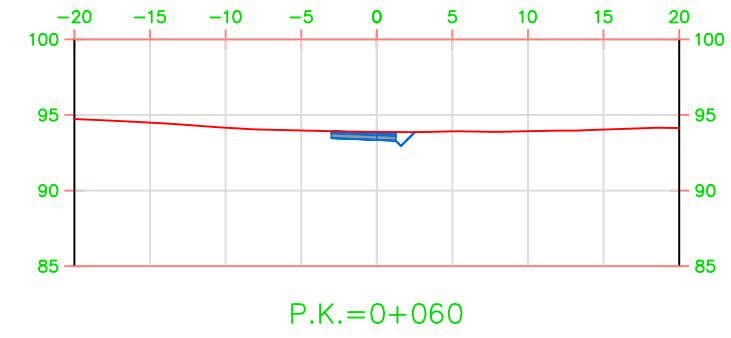
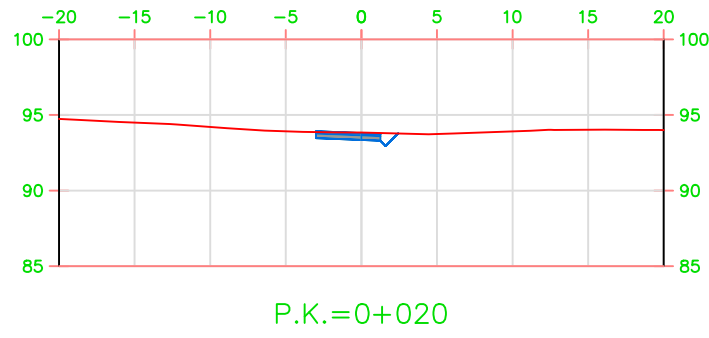
1:500

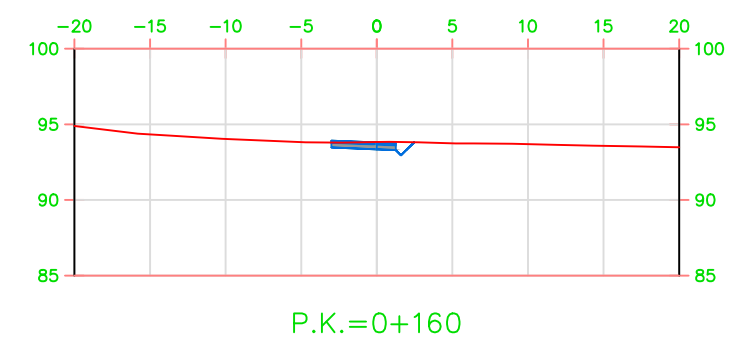
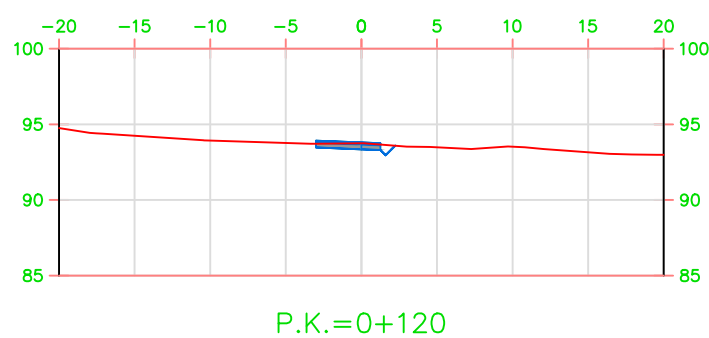
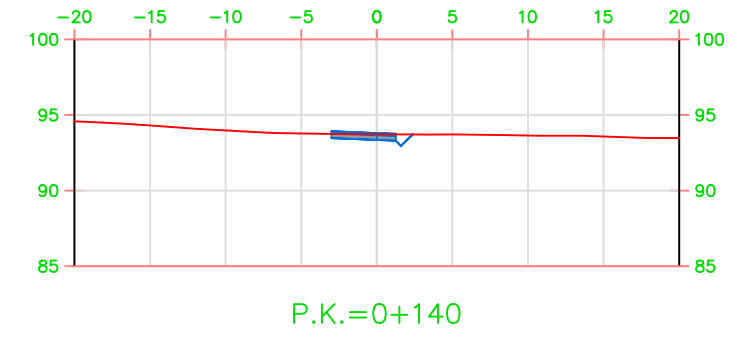
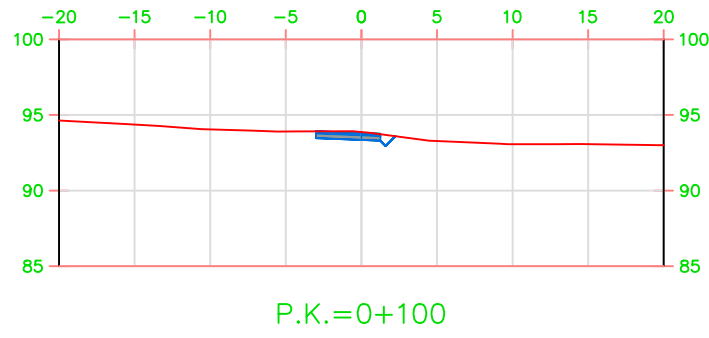
Nº de Plano:

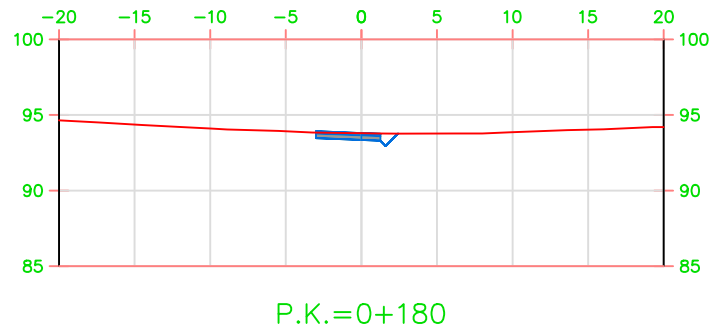
4

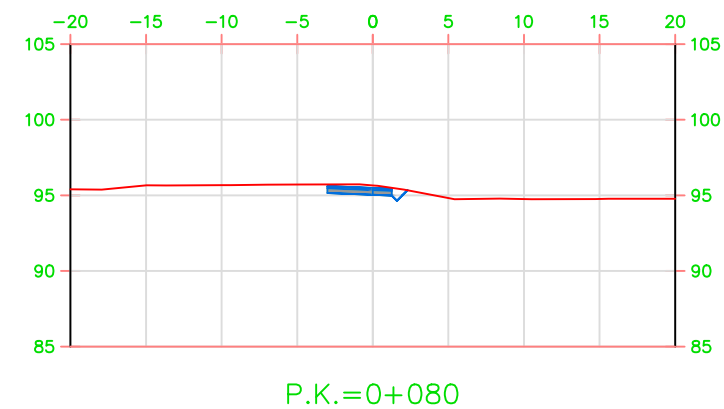
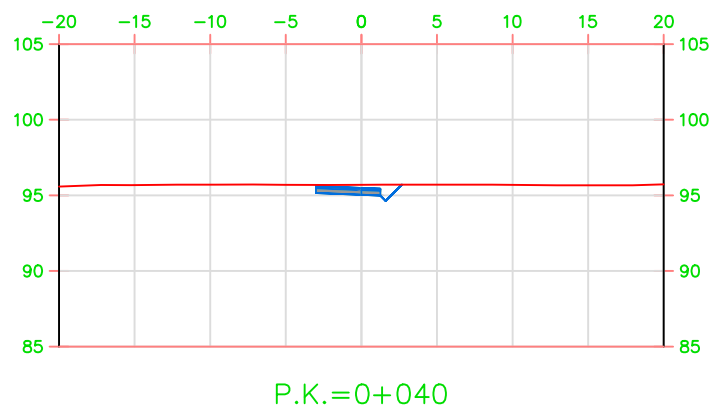
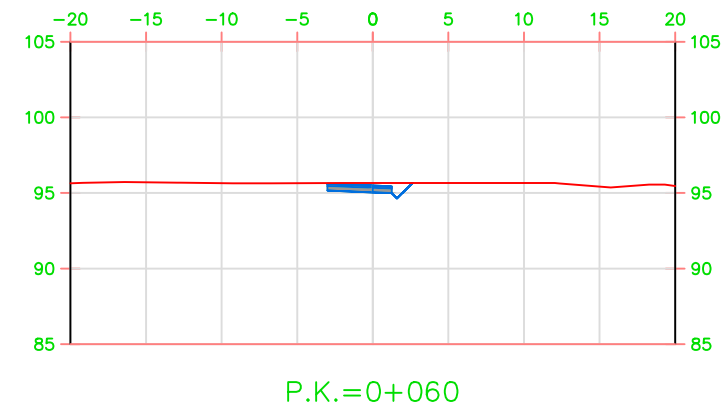
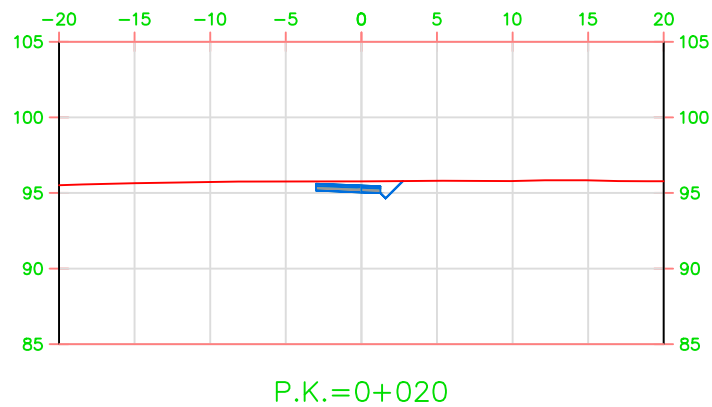
HOJA 28 DE 36

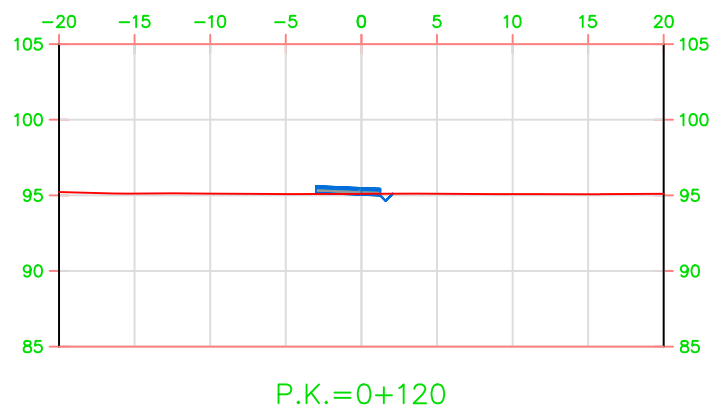
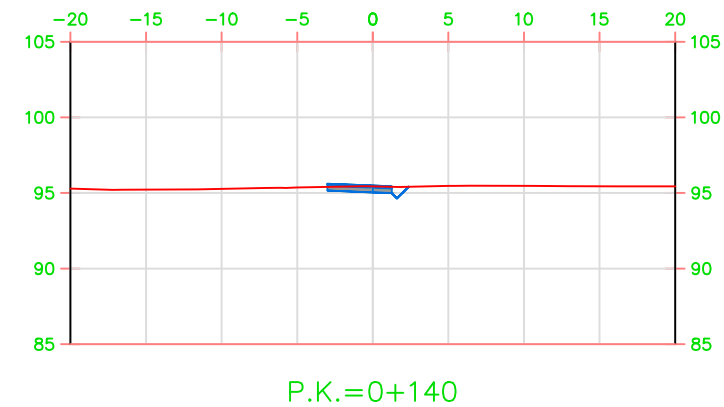
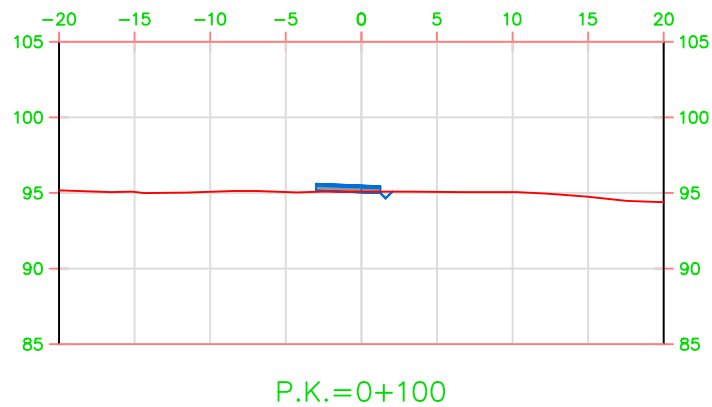












UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE
INGENIERÍA SUPERIOR DE
CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

Proyecto:

PROYECTO BÁSICO DE LA PROLONGACIÓN DE LA RONDA
SUR DE LA POBLA DE VALLBONA (CV-375) HASTA LA
CV-3690. VALENCIA.

Plano:

PERFILES TRANSVERSALES GLORIETA 2

Autor:

ROBERTO CIURANA SUBIELA

Fecha:

SEPTIEMBRE 2019

Escala:

1:500

Nº de Plano:

4

HOJA 34 DE 36

