



UNIVERSIDADE DA CORUÑA



Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos

Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil

Anteproyecto Fin de Grado

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo).

Redesigning of N-640 and Avenida de A Coruña intersection (Lugo).

Documento nº 2: PLANOS

Lucía Fouz Moreno

Septiembre 2015

ÍNDICE GENERAL

DOCUMENTO Nº1: MEMORIA

MEMORIA DESCRIPTIVA

MEMORIA JUSTIFICATIVA

ANEJOS A LA MEMORIA

Anejo nº 1: Antecedentes y Situación actual

Anejo nº2: Estudio y análisis de alternativas

Anejo nº 3: Planeamiento urbano

Anejo nº 4: Estudio de tráfico

Anejo nº 5: Estudio geológico

Anejo nº 6: Estudio geotécnico

Anejo nº 7: estudio del trazado geométrico

DOCUMENTO Nº2 PLANOS

1. Situación
2. Planta general
3. Planta de detalle
4. Perfiles longitudinales
5. Perfiles transversales
6. Secciones tipo
7. Estructuras

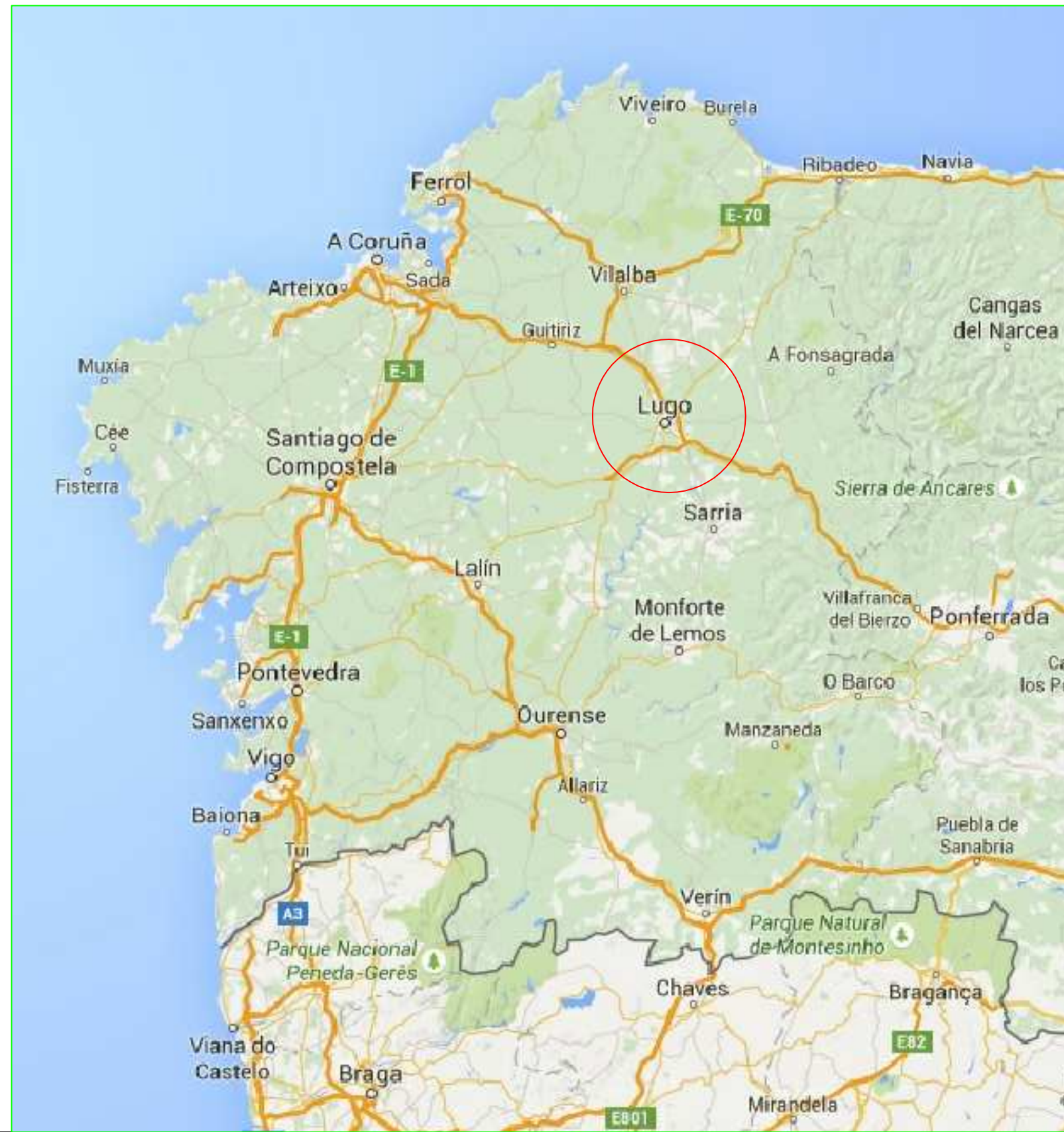
DOCUMENTO Nº3: PRESUPUESTO

1. Mediciones auxiliares.
2. Presupuesto.
3. Resumen del presupuesto.

DOCUMENTO Nº 2: PLANOS

ÍNDICE

1. Plano de situación
2. Planta general
3. Planta de detalle
4. Perfiles longitudinales
 - 4.1. Eje N640
 - 4.2. Eje glorieta
 - 4.3. Eje avenida de A Coruña Sur
 - 4.4. Eje avenida de A Coruña Norte
5. Perfiles transversales
 - 5.1. Eje N640
 - 5.2. Eje glorieta
 - 5.3. Eje avenida de A Coruña Sur
 - 5.4. Eje avenida de A Coruña Norte



PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO	1
Nº DE HOJA	1

DENOMINACIÓN DEL PLANO
PLAN DE SITUACIÓN

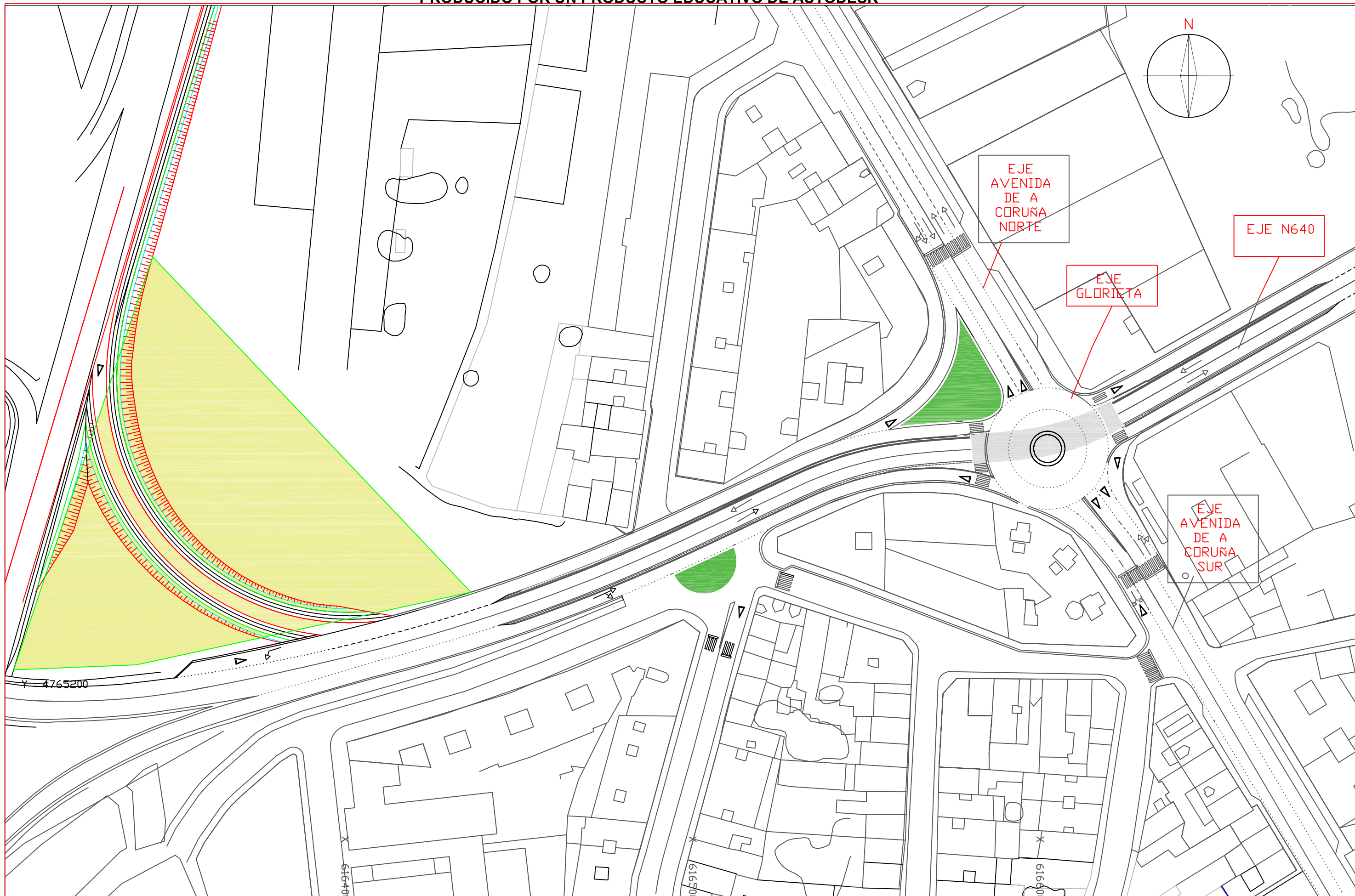
ESCALA	SIN ESCALA
FECHA	Septiembre 2015





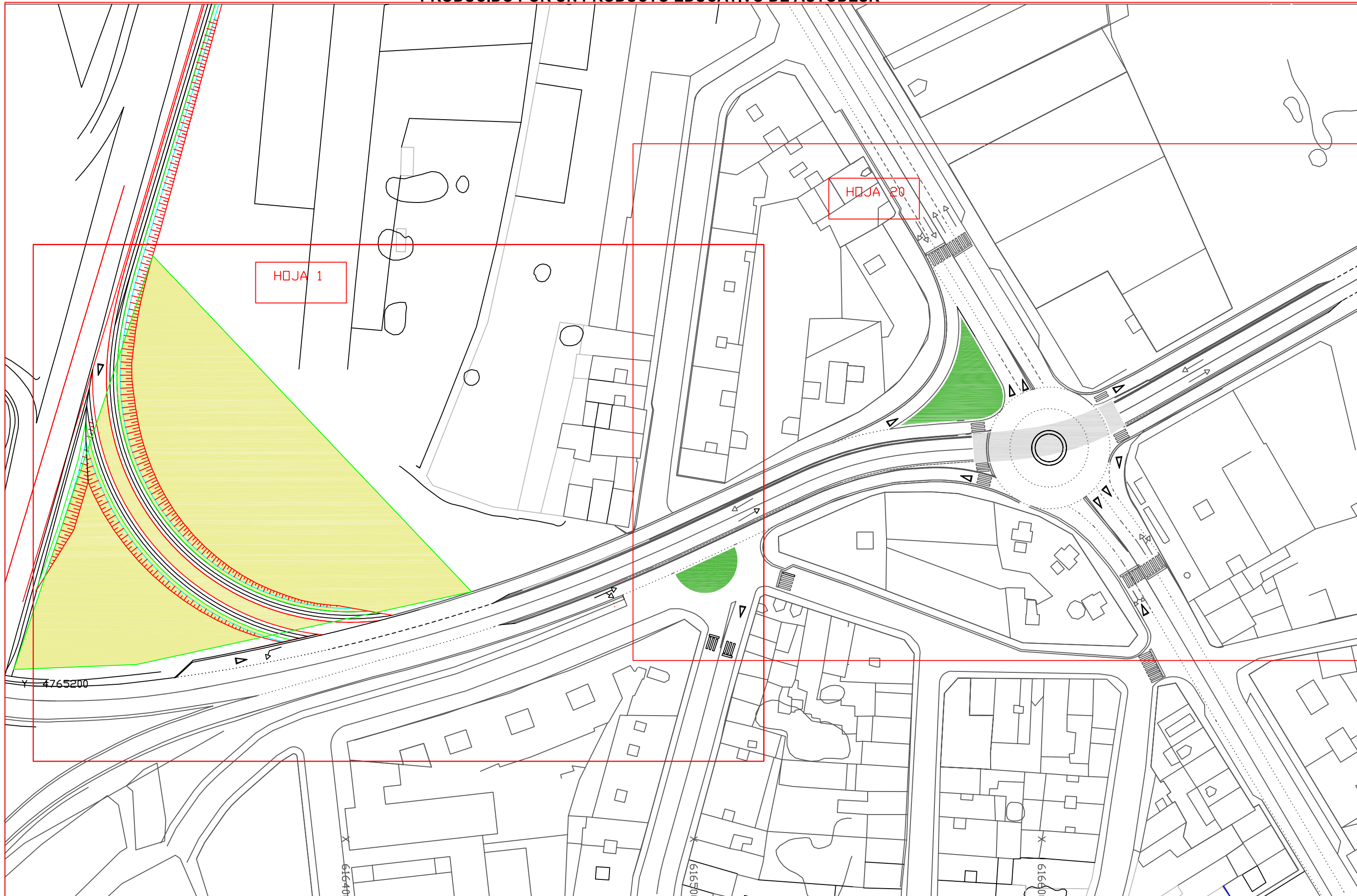
ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA





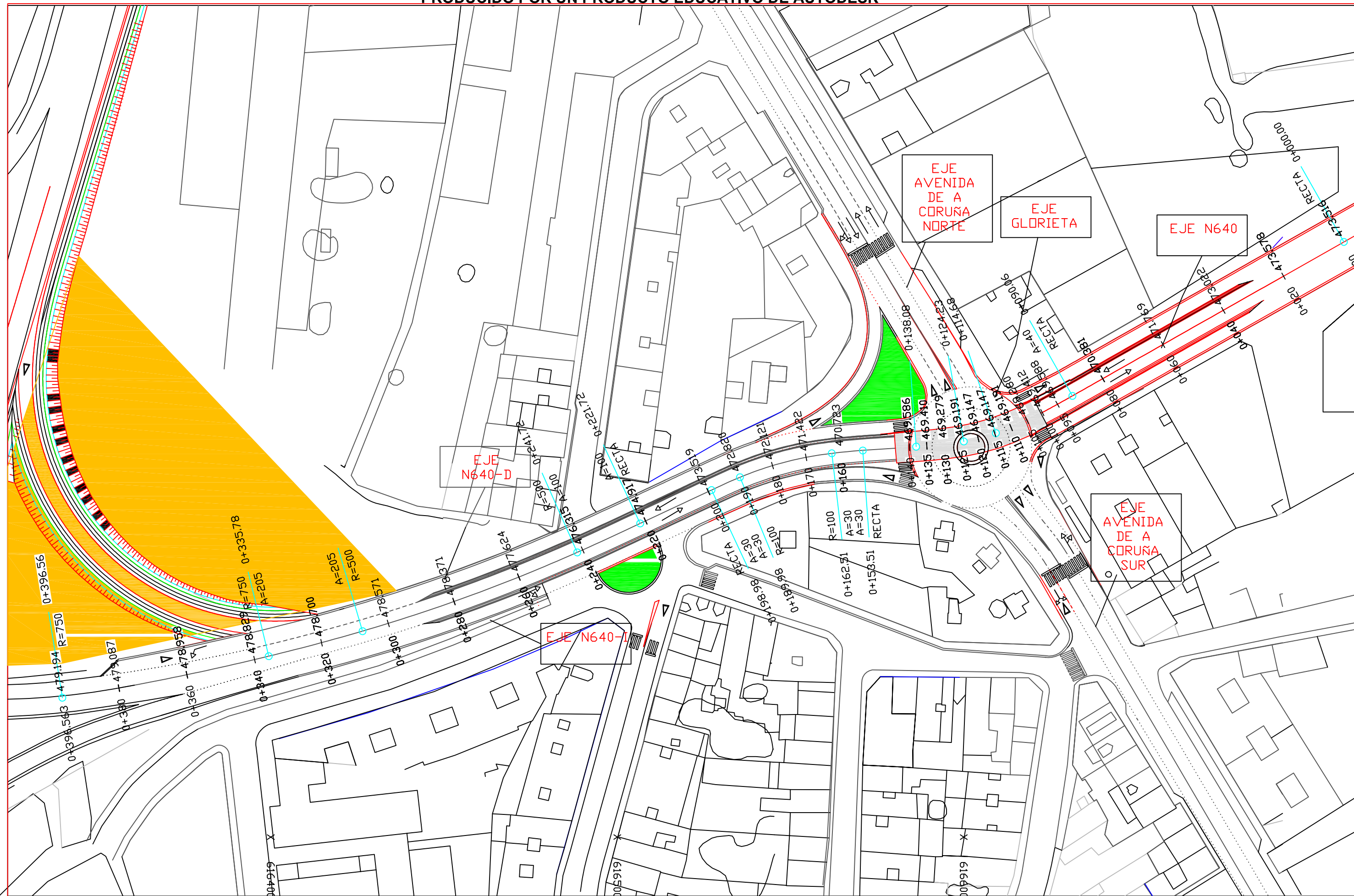
TÍTULO DEL ANTEPROYECTO Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)	AUTOR DEL ANTEPROYECTO Lucía Fouz Moreno	Nº DE PLANO	1	DENOMINACIÓN DEL PLANO PLAN DE SITUACIÓN	ESCALA	SIN ESCALA
		Nº DE HOJA	2		FECHA	Septiembre 2015




		TÍTULO DEL ANTEPROYECTO	AUTOR DEL ANTEPROYECTO	Nº DE PLANO	2	DENOMINACIÓN DEL PLANO	ESCALA	1/1000
		Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A	Lucía Fouz Moreno	Nº DE HOJA	1	PLANTA GENERAL	FECHA	Septiembre 2015



	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA 	TÍTULO DEL ANTEPROYECTO	AUTOR DEL ANTEPROYECTO	Nº DE PLANO	2	DENOMINACIÓN DEL PLANO	ESCALA	1/1000
		Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A	Lucía Fouz Moreno	Nº DE HOJA	2		PLANTA GENERAL. DIVISIÓN EN HOJAS	FECHA



	TÍTULO DEL ANTEPROYECTO	AUTOR DEL ANTEPROYECTO	Nº DE PLANO	2	DENOMINACIÓN DEL PLANO	ESCALA	1/1000
	Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)	Lucía Fouz Moreno	Nº DE HOJA	3	PLANTA GENERAL CON PKS	FECHA	Septiembre 2015

HOJA 1

N

EJE ENLACE N-VI

EJE N640

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

3

Nº DE HOJA

1

DENOMINACIÓN DEL PLANO

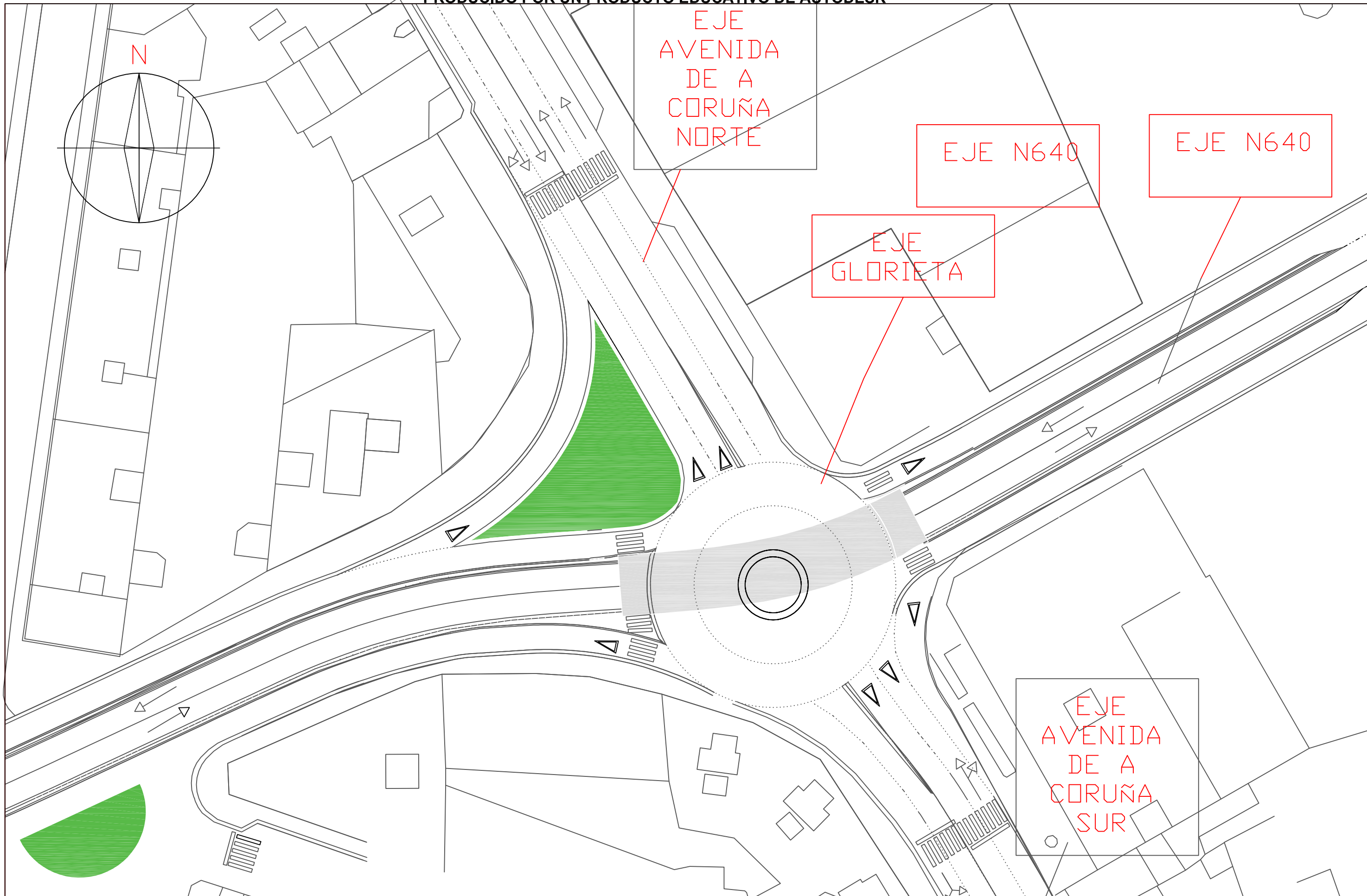
PLANTA DE DETALLE

ESCALA

1/500

FECHA

Septiembre 2015



PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



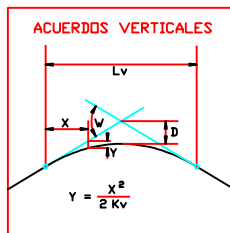
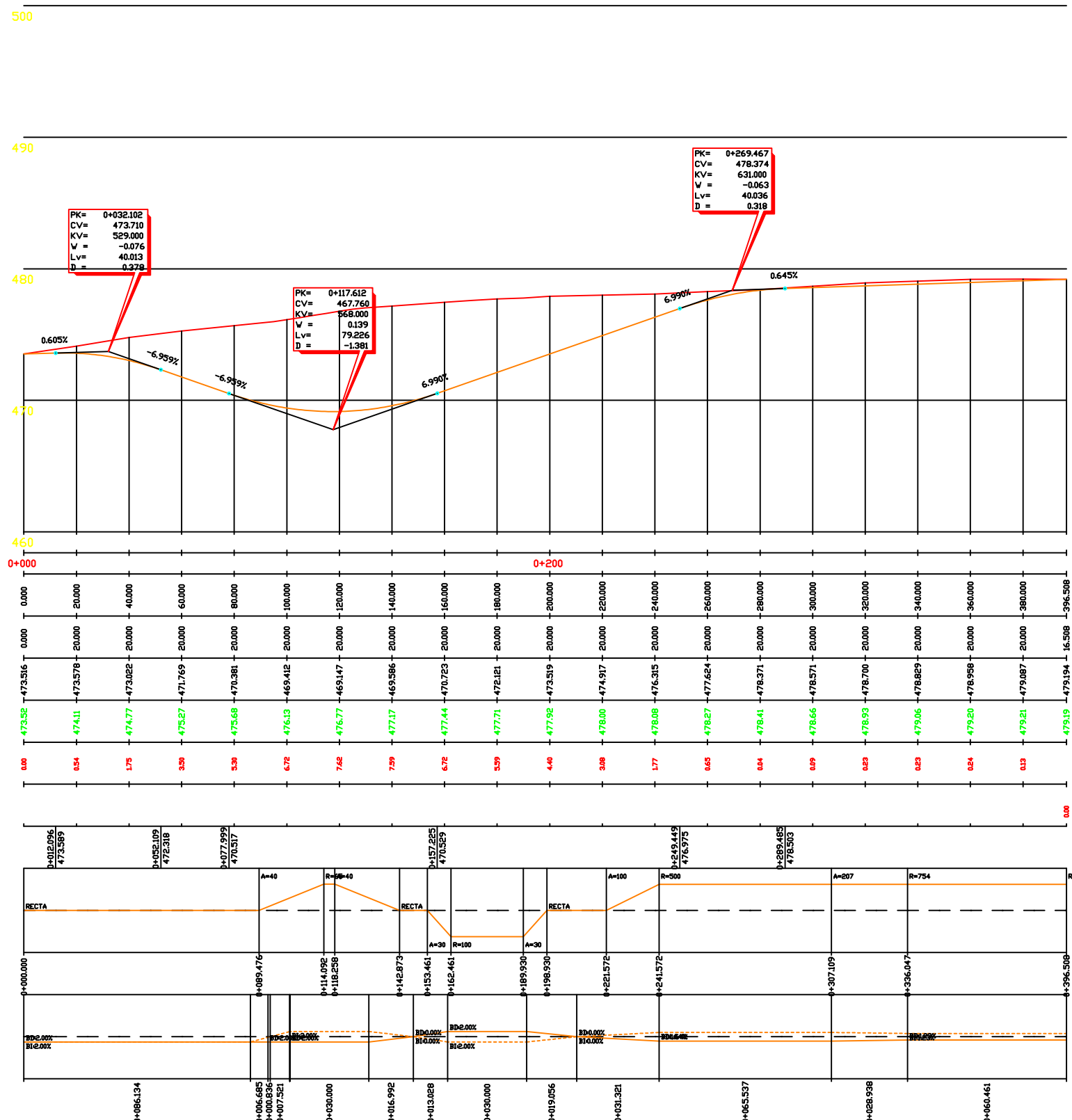
TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO	3
Nº DE HOJA	2

DENOMINACIÓN DEL PLANO
PLANTA DE DETALLE

ESCALA	1/500
FECHA	Septiembre 2015



PLANO DE COMPARACION	
P.K.	
DISTANCIAS	AL ORIGEN
	PARCIALES
ORDENADAS	RASANTE
	TERRENO
COTAS ROJAS	DESMONTE
	TERRAPLEN
ACUERDOS VERTICALES	
DIAGRAMA DE CURVATURAS	
DIAGRAMA DE PERALTES	BORDE DERECHO
	BORDE IZQUIERDO

P.K.	0+000	20000	40000	60000	80000	100000	120000	140000	160000	180000	200000	220000	240000	260000	280000	300000	320000	340000	360000	380000	396.508	
AL ORIGEN	0.000	20.000	40.000	60.000	80.000	100.000	120.000	140.000	160.000	180.000	200.000	220.000	240.000	260.000	280.000	300.000	320.000	340.000	360.000	380.000	396.508	
PARCIALES	0.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	20.000	16.508
RASANTE	473.516	473.578	473.622	471.769	470.381	469.412	469.147	469.586	470.723	472.121	473.519	474.917	476.315	477.624	478.371	478.571	478.700	478.829	478.958	479.087	479.194	479.194
TERRENO	473.52	474.11	474.77	475.27	475.68	476.13	476.77	477.17	477.44	477.71	477.92	478.00	478.08	478.27	478.41	478.56	478.59	478.96	479.20	479.21	479.19	479.19
DESMONTE	0.00	0.54	1.75	3.39	5.39	6.72	7.62	7.99	6.72	5.99	4.40	3.08	1.77	0.65	0.24	0.09	0.23	0.23	0.24	0.13	0.00	0.00
TERRAPLEN																						
ACUERDOS VERTICALES	0+012.096 473.569		0+052.109 472.318		0+077.999 470.517			0+157.225 470.329					0+219.449 476.975		0+269.467 478.503							
DIAGRAMA DE CURVATURAS	RECTA		A=40	R=40	RECTA		A=30	R=100	A=30	R=100	A=100	R=500	A=207	R=754	R=754							
DIAGRAMA DE PERALTES	0+086.134	0+006.685	0+000.626	0+007.521	0+030.000	0+016.992	0+013.028	0+030.000	0+019.056	0+031.321	0+065.537	0+028.938	0+160.461									



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

4.1

Nº DE HOJA

1

DENOMINACIÓN DEL PLANO

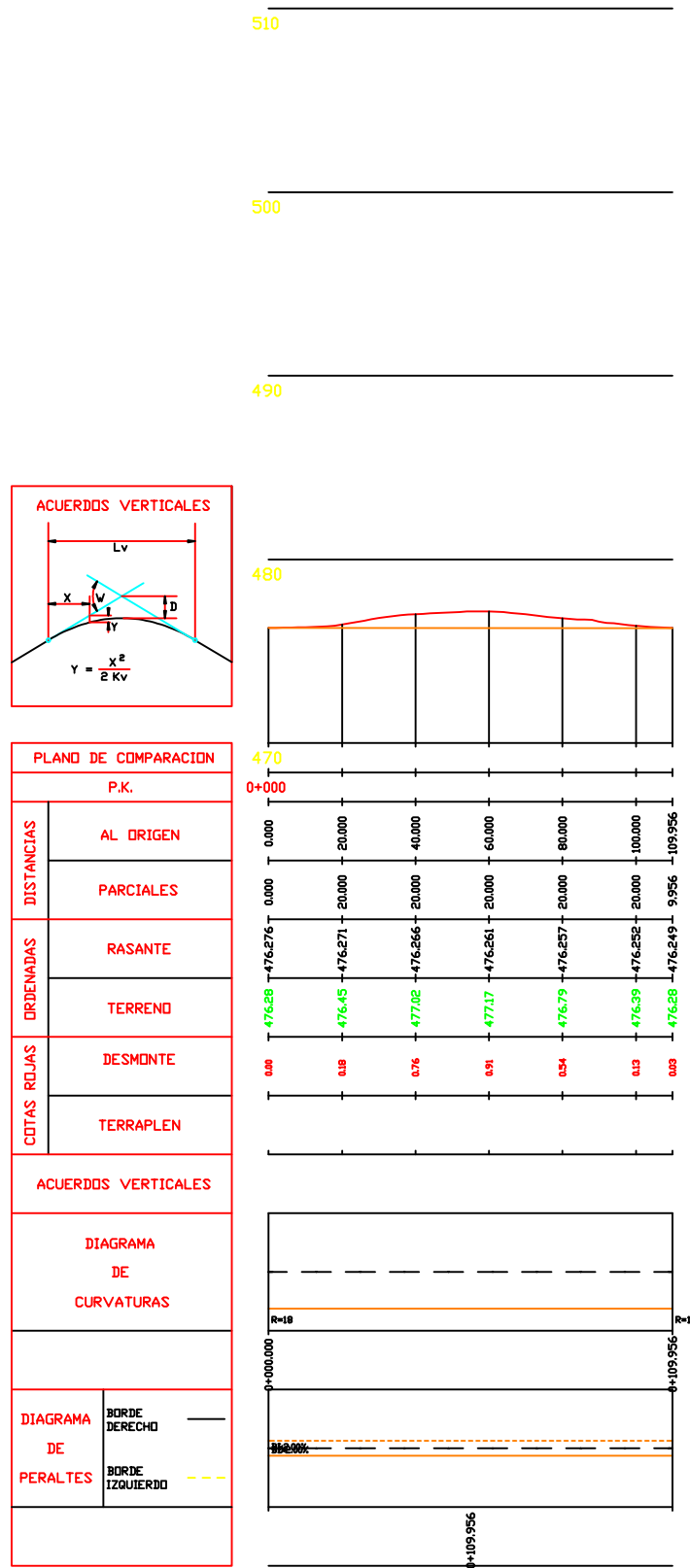
PERFIL LONGITUDINAL EJE N640

ESCALA

H: 1/2000
V: 1/200

FECHA

Septiembre 2015



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

4.2

Nº DE HOJA

1

DENOMINACIÓN DEL PLANO

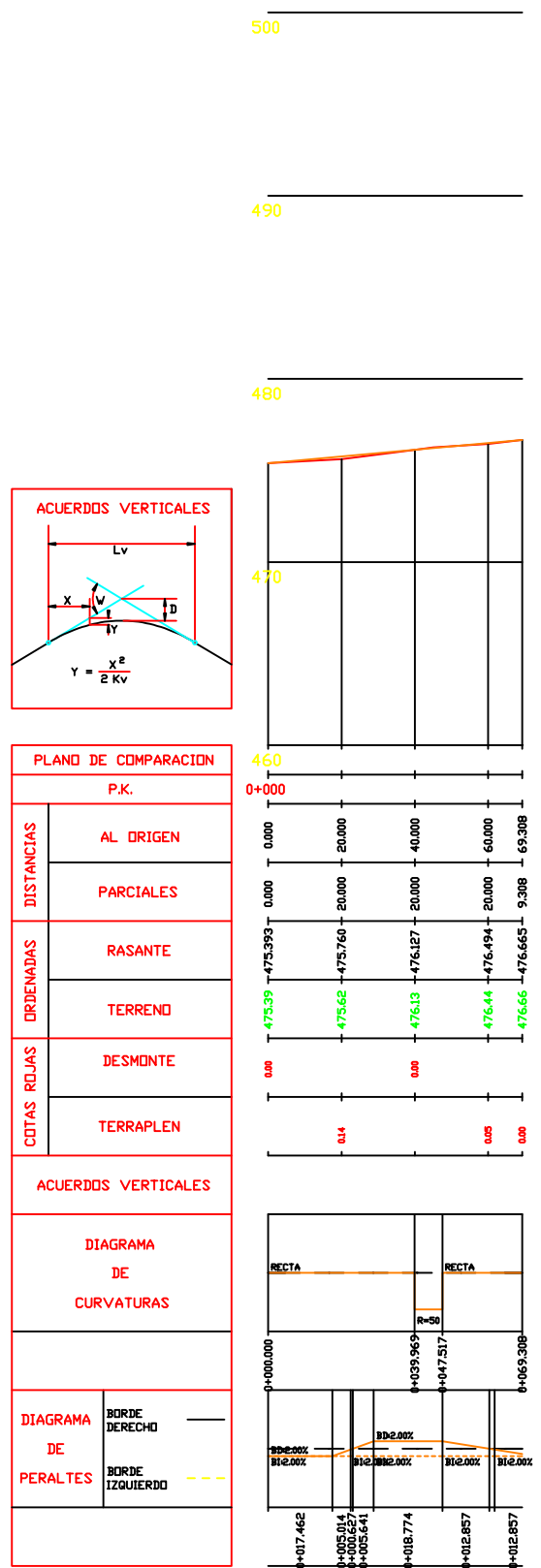
PERFIL LONGITUDINAL EJE GLORITETA

ESCALA

FECHA

H: 1/2000
V: 1/200

Septiembre 2015



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA

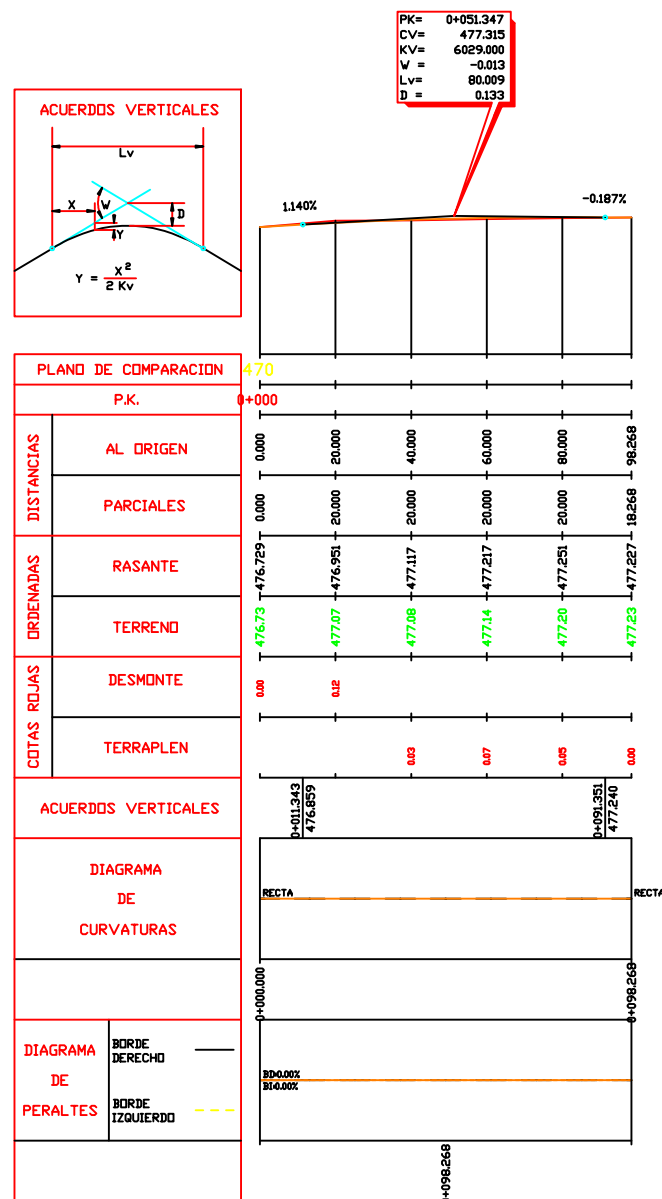
TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO 4.3
Nº DE HOJA 1

DENOMINACIÓN DEL PLANO
PERFIL LONGITUDINAL EJE AVENIDA DE A CORUÑA SUR

ESCALA H: 1/2000 V: 1/200
FECHA Septiembre 2015



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
 Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
 Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

4.4

Nº DE HOJA

1

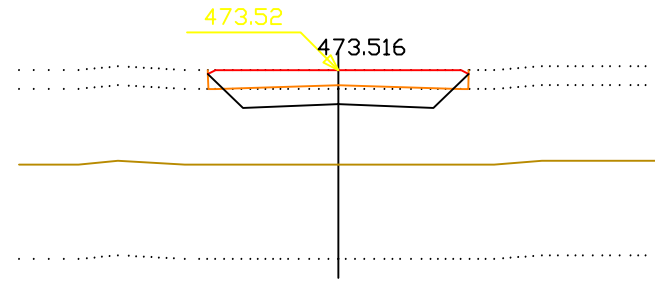
DENOMINACIÓN DEL PLANO
 PERFIL LONGITUDINAL EJE AVENIDA DE A CORUÑA NORTE

ESCALA

H: 1/2000
 V: 1/200

FECHA

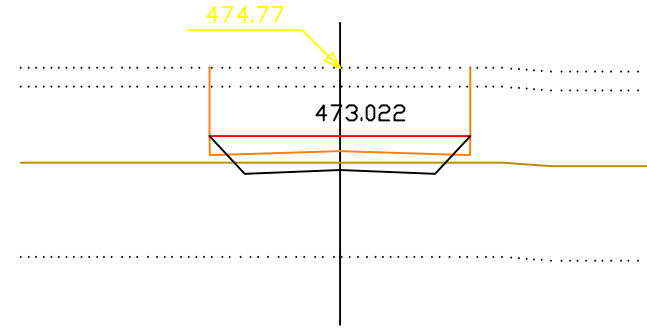
Septiembre 2015



Pk=0+000

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.76 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 11.29 m2.

468.00



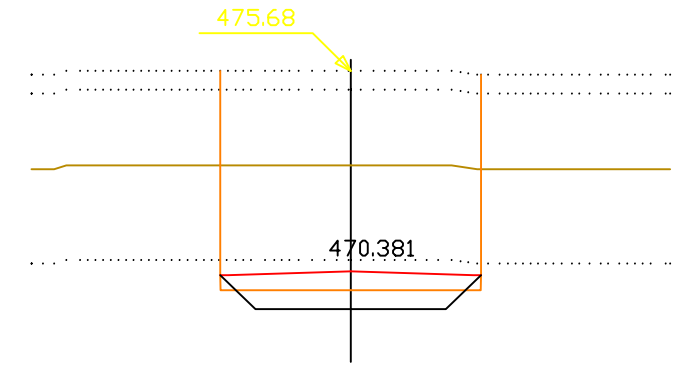
Pk=0+040

S. FIRME = 3.10 m2. S. TERRAPLEN = 0.48 m2.
 S. D TIERRA = 1.19 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.76 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.

468.00

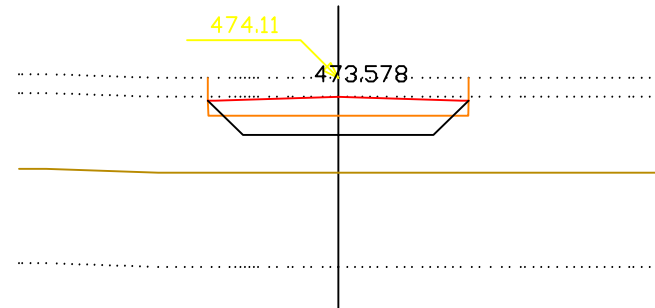


468.00



Pk=0+080

S. D ROCA = 7.89 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.76 m2.



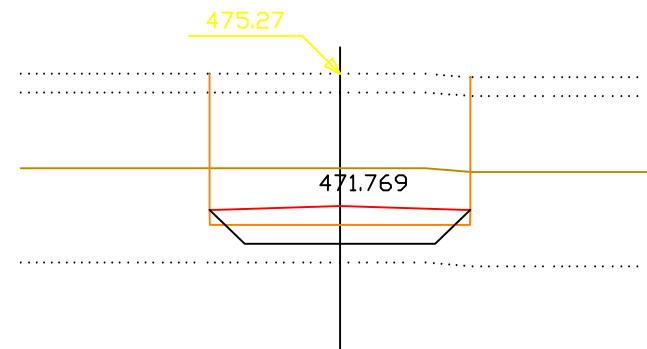
Pk=0+020

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.76 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.63 m2.

468.00



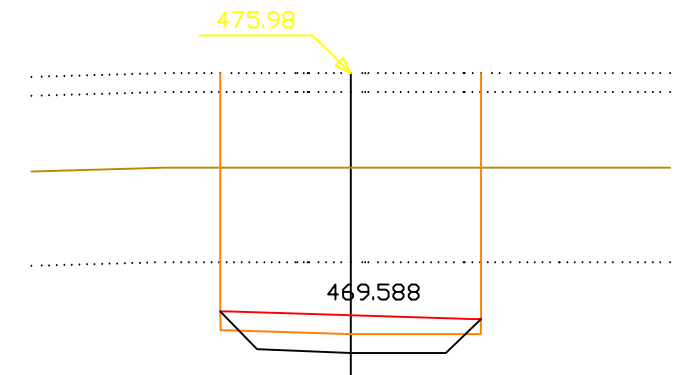
468.00



Pk=0+060

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 12.75 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.76 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.

468.00



Pk=0+095

S. D ROCA = 15.26 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

5.1

Nº DE HOJA

1

DENOMINACIÓN DEL PLANO

PERFILES TRANSVERSALES EJE N640

ESCALA

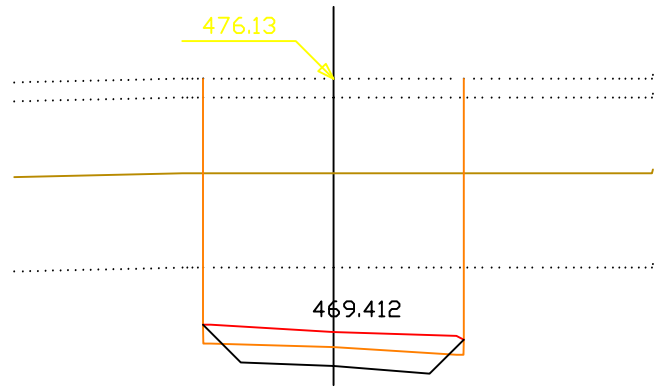
1/200

FECHA

Septiembre 2015

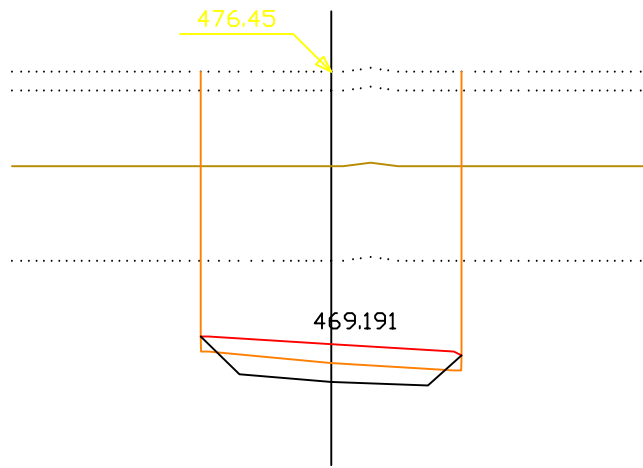
PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK



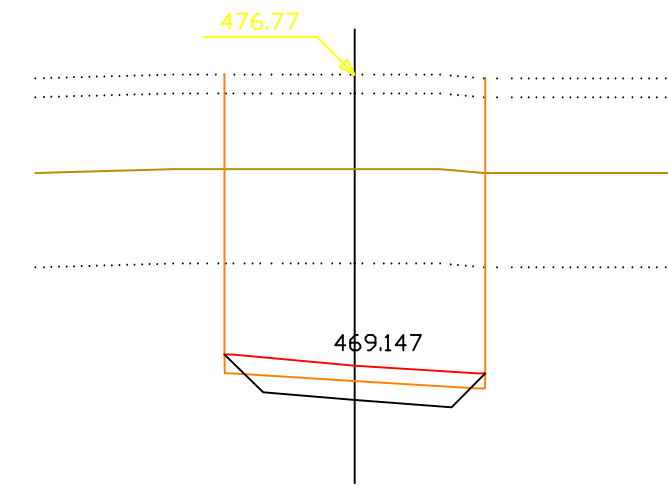
Pk=0+100

S. D ROCA = 17.50 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



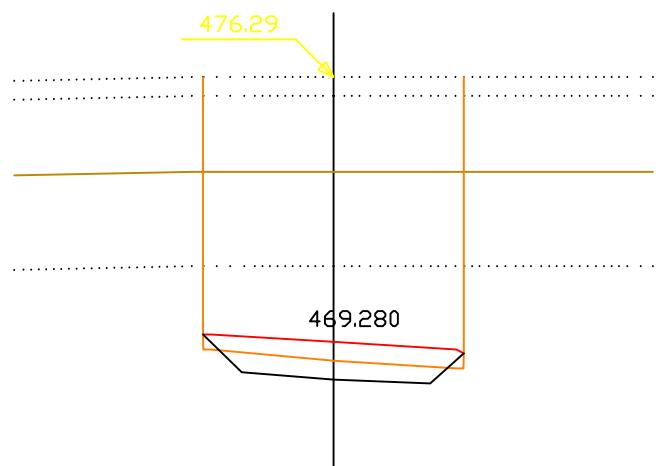
Pk=0+110

S. D ROCA = 21.20 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



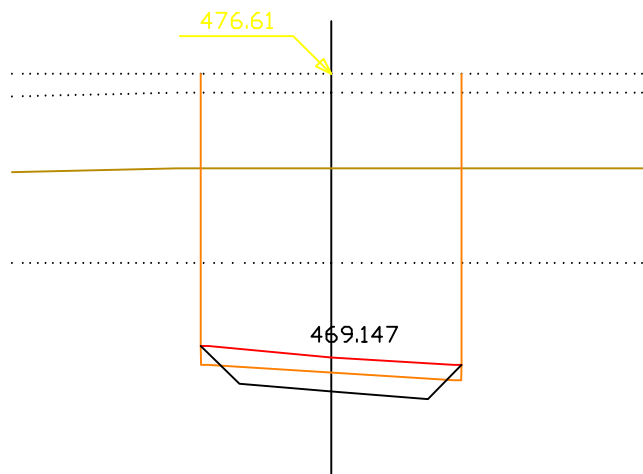
Pk=0+120

S. D ROCA = 23.69 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



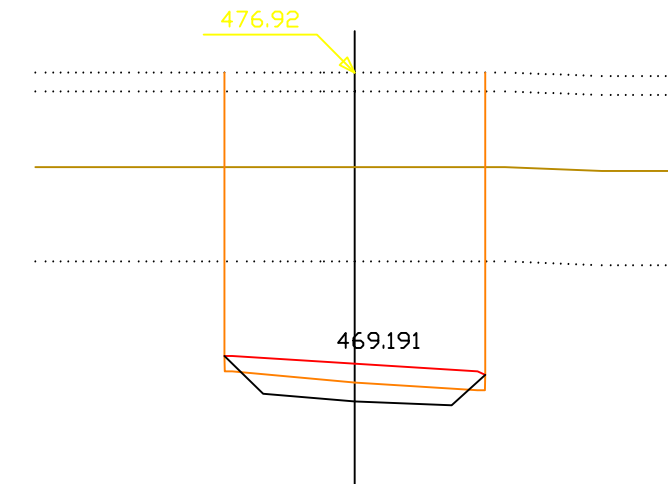
Pk=0+105

S. D ROCA = 19.49 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



Pk=0+115

S. D ROCA = 22.60 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



Pk=0+125

S. D ROCA = 24.47 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
 Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
 Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO 5.1

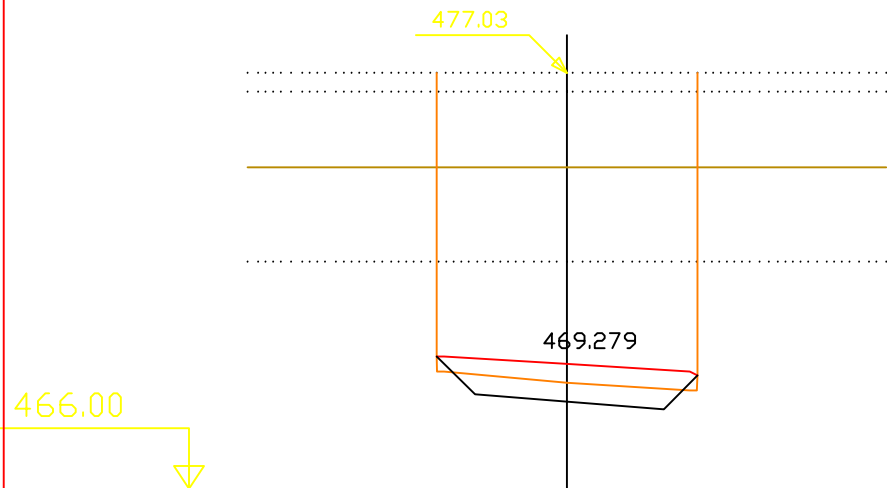
Nº DE HOJA 2

DENOMINACIÓN DEL PLANO

PERFILES TRANSVERSALES EJE N640

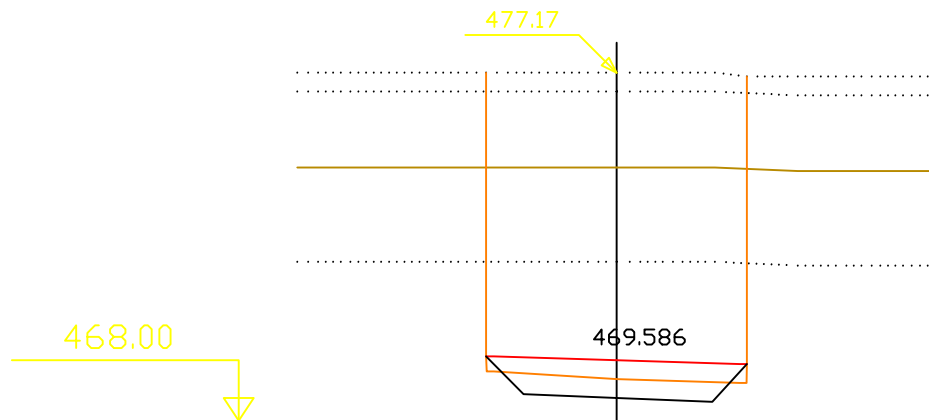
ESCALA 1/200

FECHA Septiembre 2015



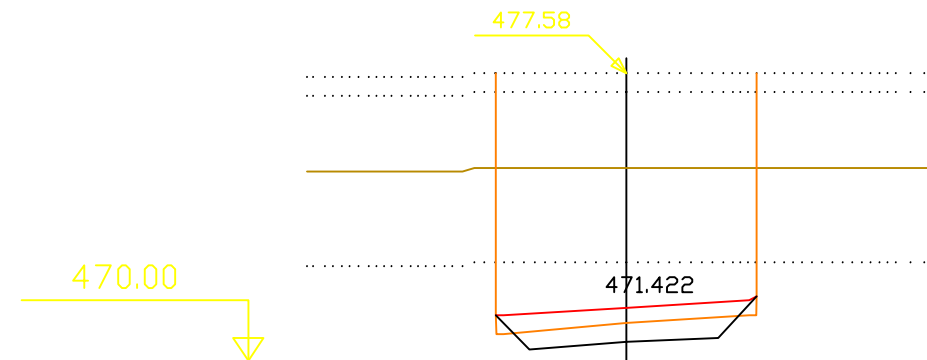
Pk=0+130

S. D ROCA = 24.65 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



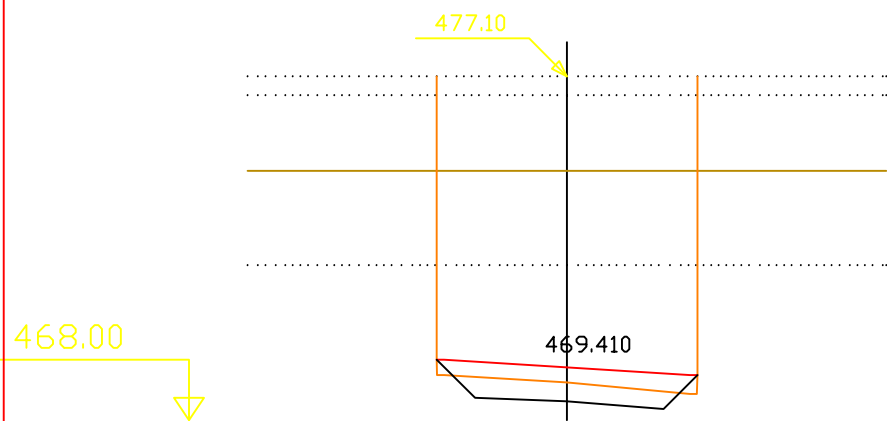
Pk=0+140

S. D ROCA = 23.47 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



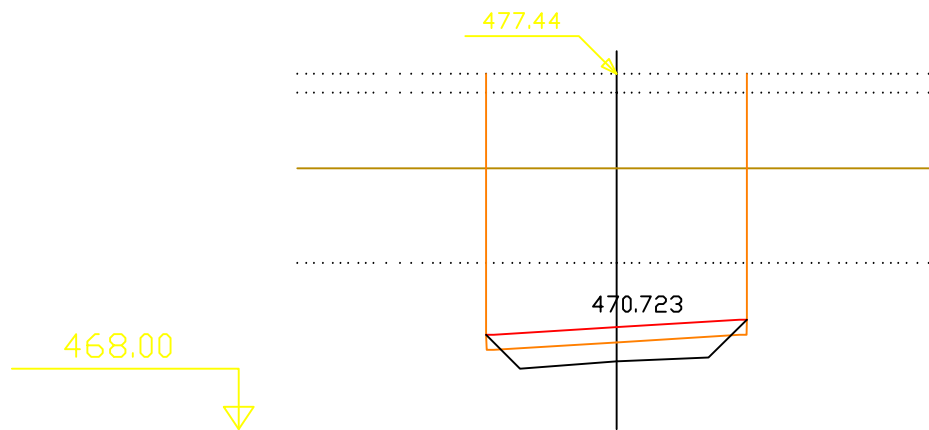
Pk=0+170

S. D ROCA = 13.62 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



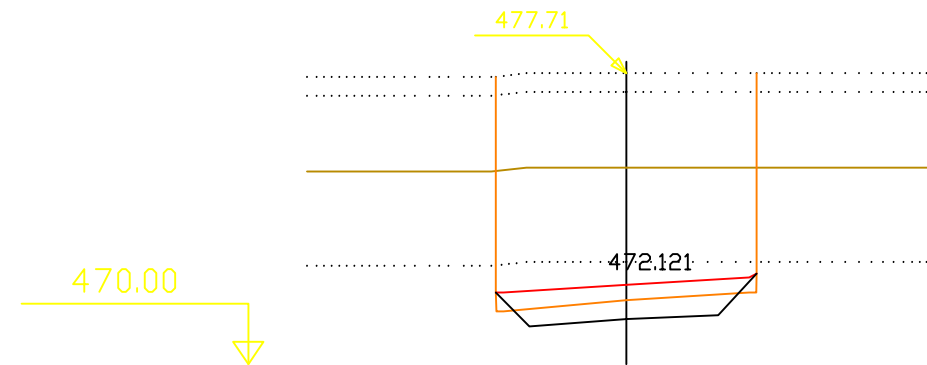
Pk=0+135

S. D ROCA = 24.21 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



Pk=0+160

S. D ROCA = 17.50 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



Pk=0+180

S. D ROCA = 9.61 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.25 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

5.1

Nº DE HOJA

3

DENOMINACIÓN DEL PLANO

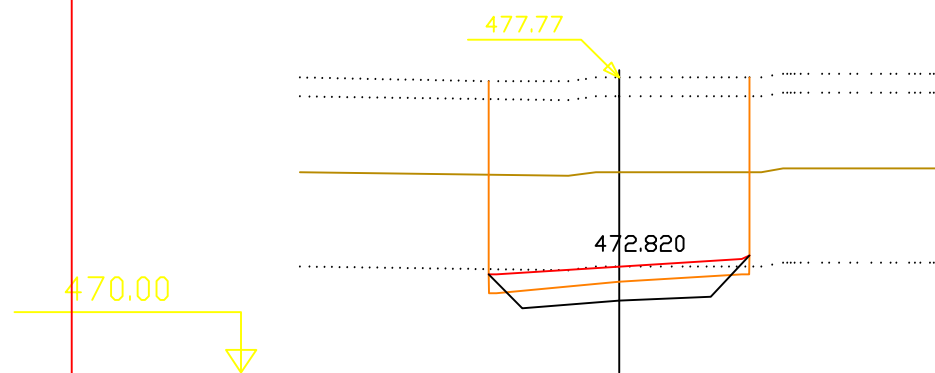
PERFILES TRANSVERSALES EJE N640

ESCALA

1/200

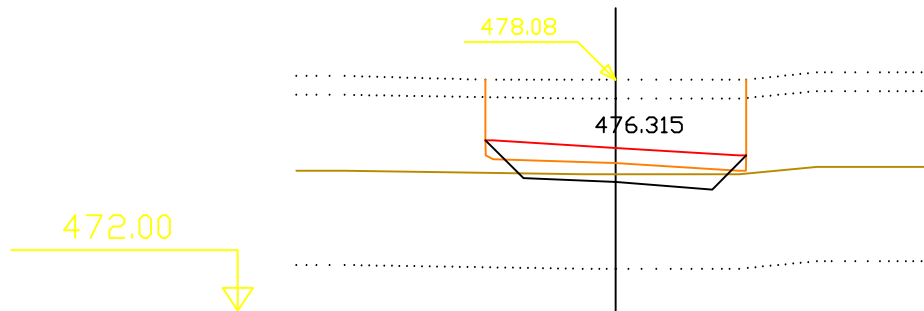
FECHA

Septiembre 2015



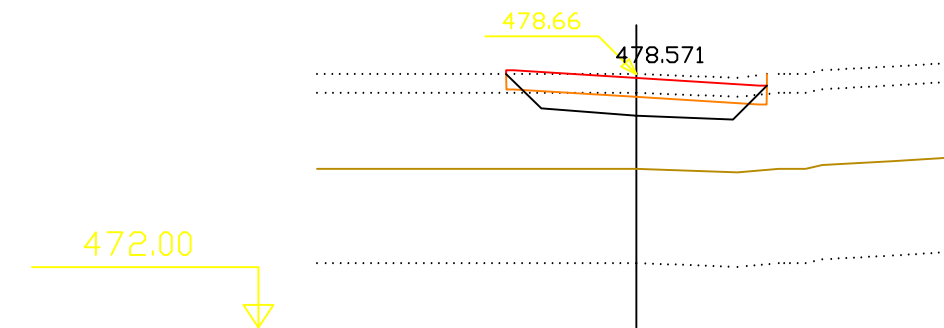
Pk=0+190

S. D ROCA = 5.39 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 17.22 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



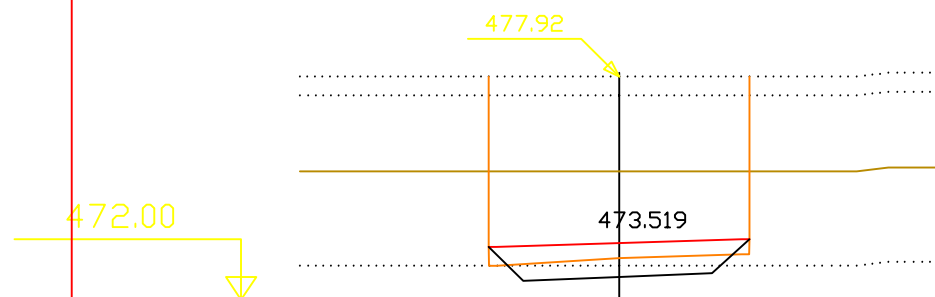
Pk=0+240

S. FIRME = 3.10 m2. S. TERRAPLEN = 0.55 m2.
 S. D TIERRA = 1.16 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.



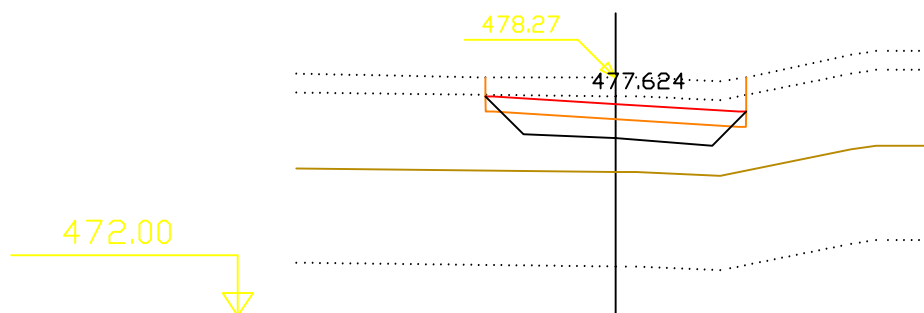
Pk=0+300

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.79 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 10.88 m2.



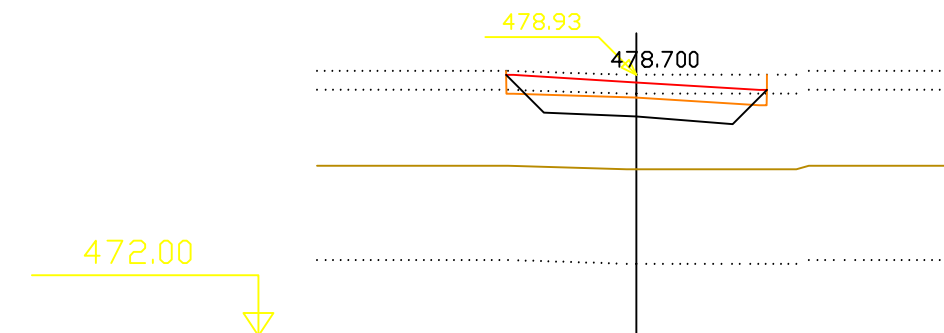
Pk=0+200

S. D ROCA = 1.88 m2. S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 16.87 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.



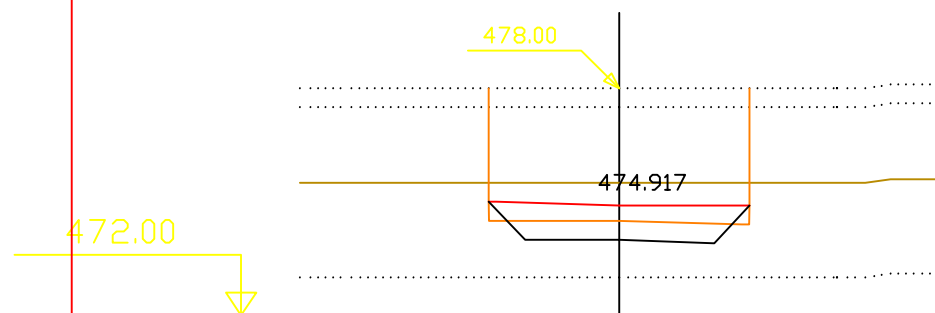
Pk=0+260

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.12 m2.



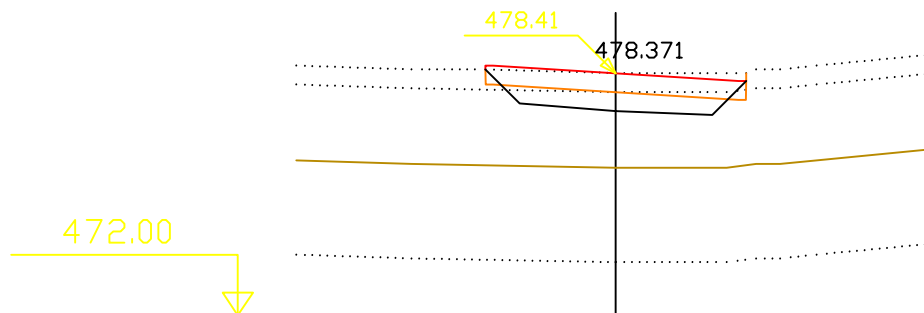
Pk=0+320

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 10.02 m2.



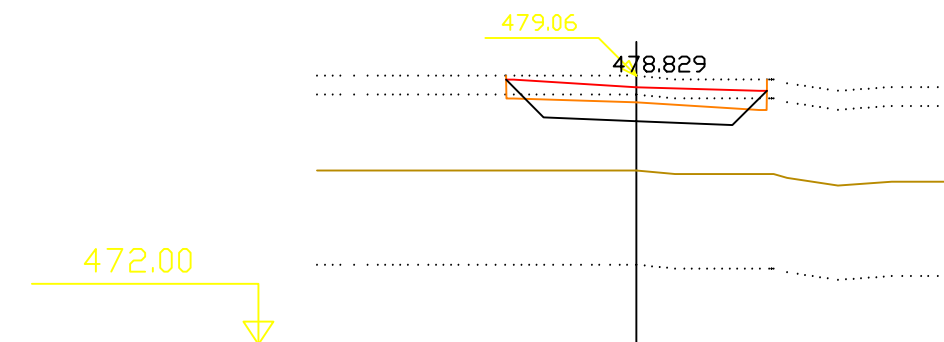
Pk=0+220

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. D TIERRA = 9.68 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.



Pk=0+280

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.80 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 11.19 m2.



Pk=0+340

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 10.01 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

5.1

Nº DE HOJA

4

DENOMINACIÓN DEL PLANO

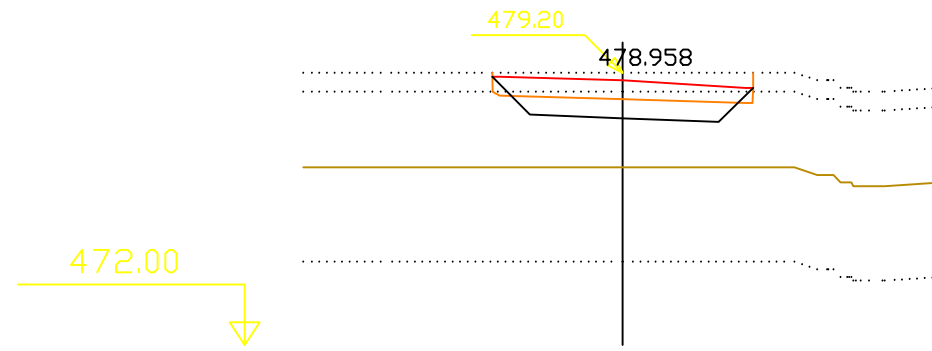
PERFILES TRANSVERSALES EJE N640

ESCALA

1/200

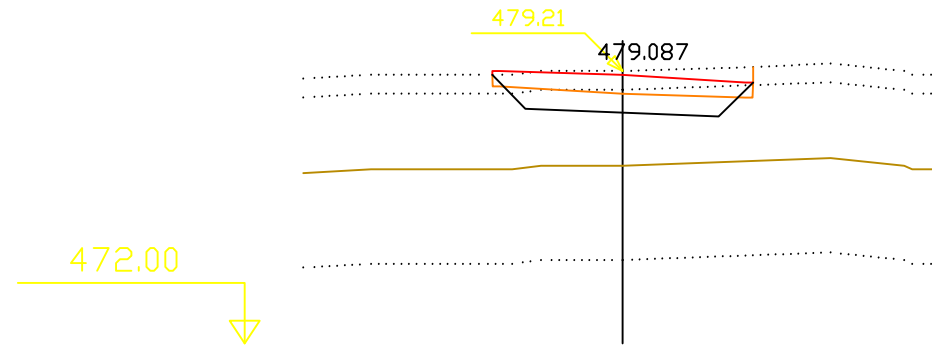
FECHA

Septiembre 2015



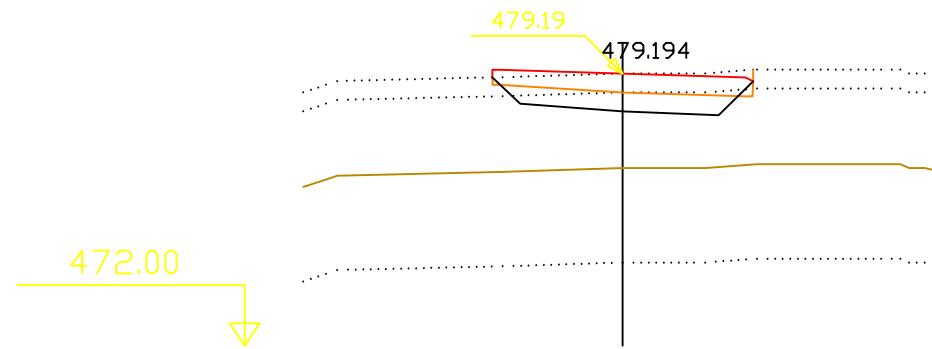
Pk=0+360

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.75 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 9.93 m2.



Pk=0+380

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.81 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 10.62 m2.



Pk=0+396.563

S. FIRME = 3.10 m2. S. VEGETAL = 3.45 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 2.87 m2.
 S. INADECUADO = 13.80 m2.
 S. TERRAPLEN = 11.40 m2.

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

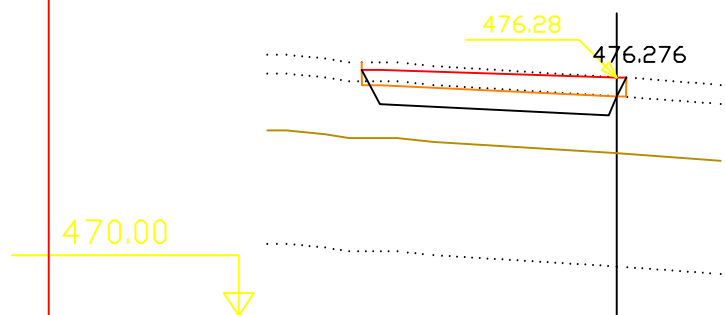
PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA

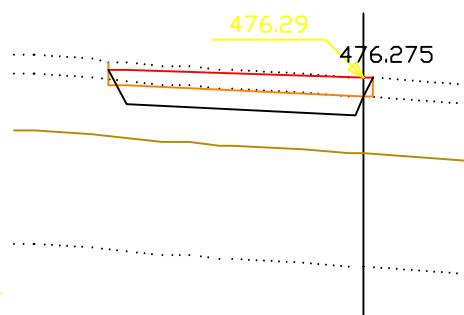


TÍTULO DEL ANTEPROYECTO	AUTOR DEL ANTEPROYECTO	Nº DE PLANO	5.1	DENOMINACIÓN DEL PLANO	ESCALA	1/200
Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)	Lucía Fouz Moreno	Nº DE HOJA	5	PERFILES TRANSVERSALES EJE N640	FECHA	Septiembre 2015



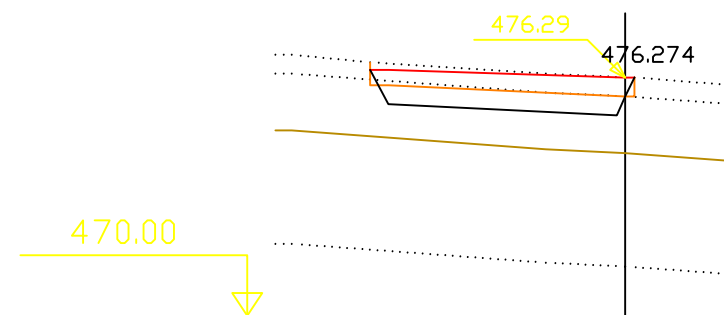
Pk=0+000

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 14.36 m2.



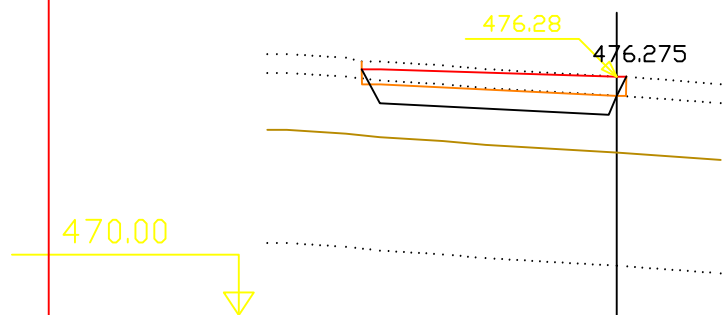
Pk=0+003.617

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 14.29 m2.



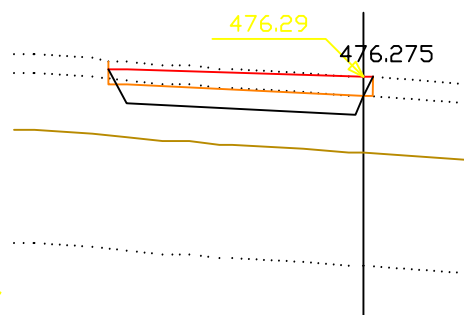
Pk=0+006

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 14.23 m2.



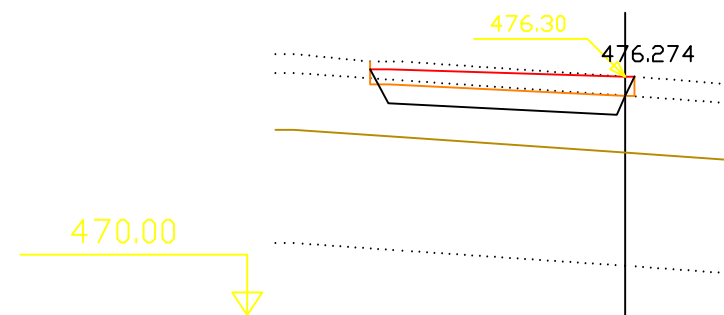
Pk=0+002

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 14.35 m2.



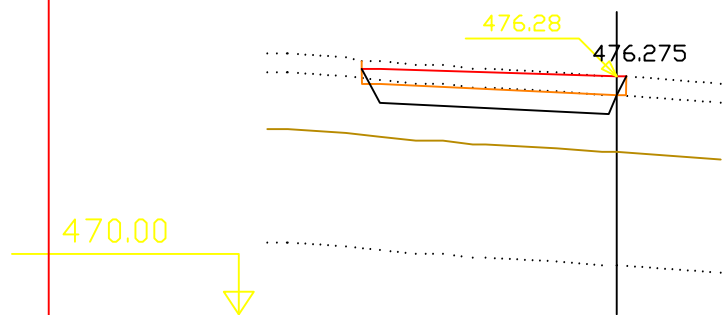
Pk=0+003.753

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 14.29 m2.



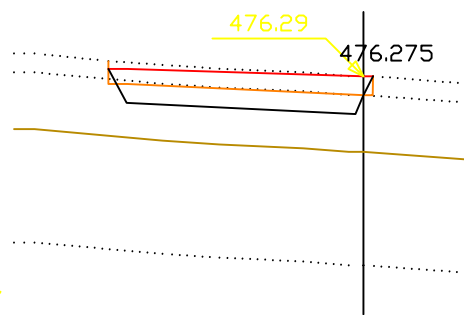
Pk=0+008

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 14.15 m2.



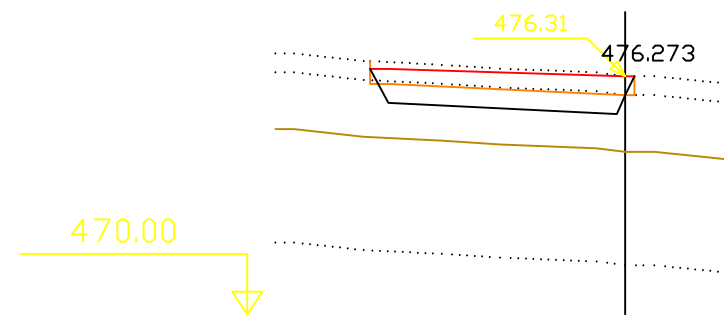
Pk=0+002.848

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 14.32 m2.



Pk=0+004

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 14.28 m2.



Pk=0+010

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 14.05 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

5.2

Nº DE HOJA

1

DENOMINACIÓN DEL PLANO

PERFILES TRANSVERSALES EJE GLORIETA

ESCALA

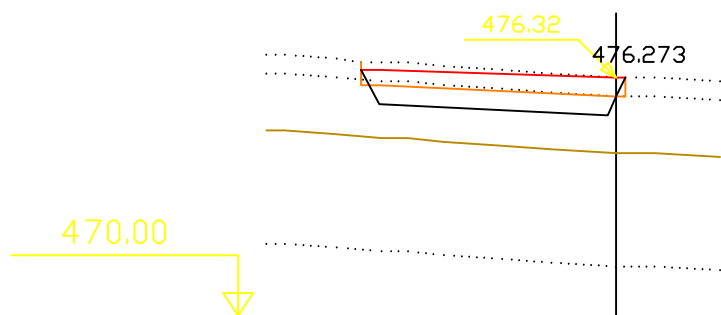
FECHA

H: 1/400
V: 1/200

Septiembre 2015

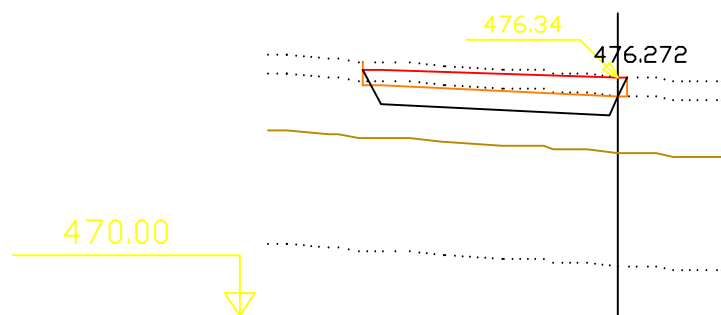
PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK



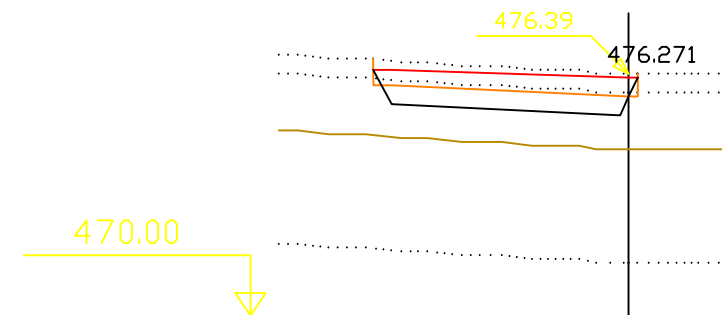
Pk=0+012

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.93 m2.



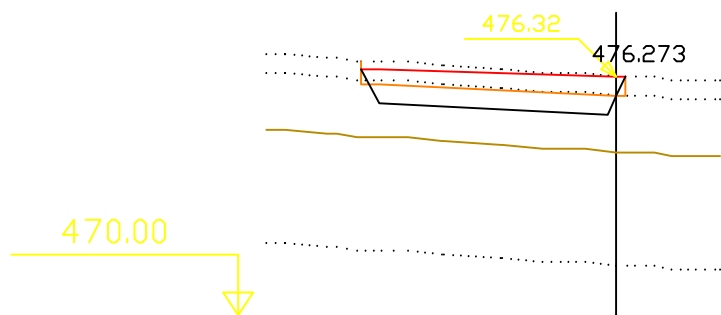
Pk=0+013.515

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.80 m2.



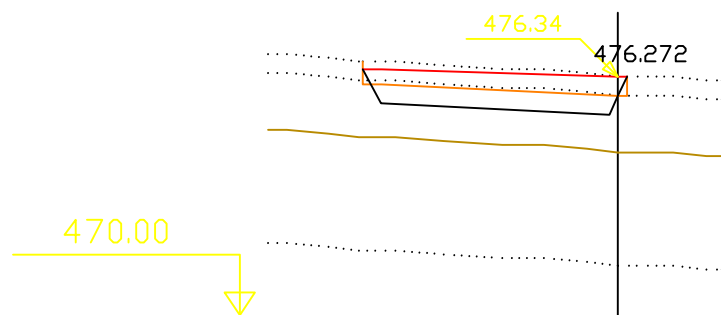
Pk=0+018

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.29 m2.



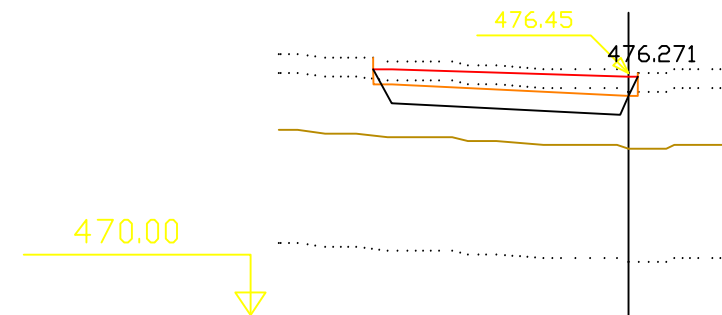
Pk=0+012.274

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.91 m2.



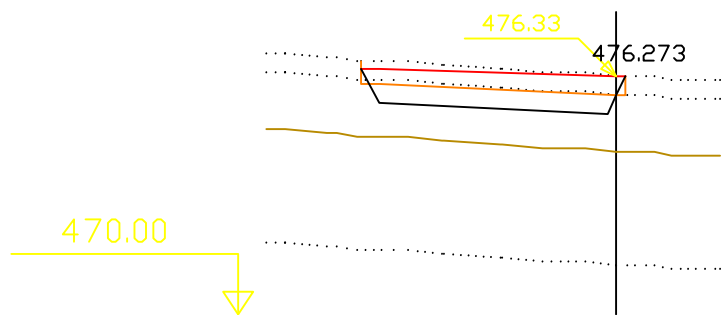
Pk=0+014

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.76 m2.



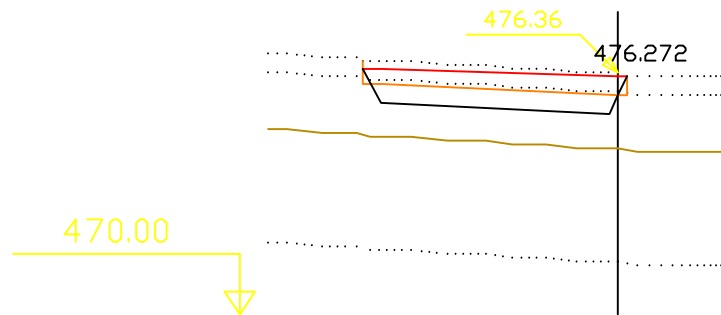
Pk=0+020

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 12.94 m2.



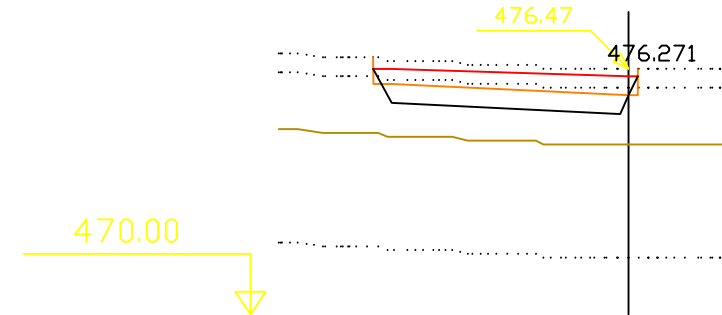
Pk=0+012.610

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.88 m2.



Pk=0+016

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.55 m2.



Pk=0+020.496

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 12.83 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

5.2

Nº DE HOJA

2

DENOMINACIÓN DEL PLANO

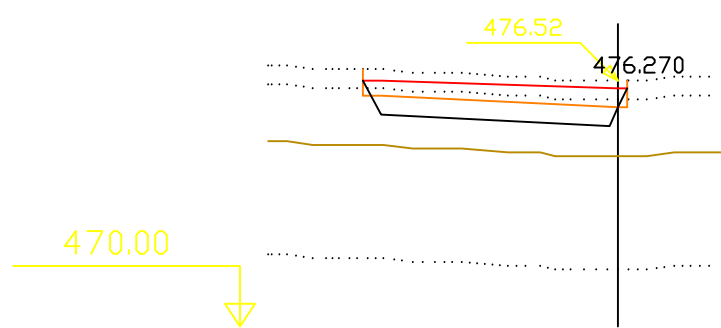
PERFILES TRANSVERSALES EJE GLORIETA

ESCALA

FECHA

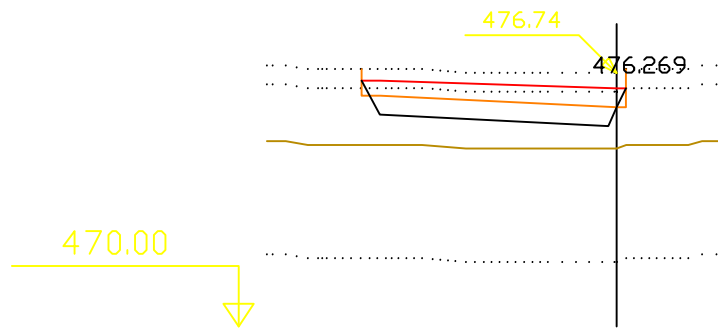
H: 1/400
V: 1/200

Septiembre 2015



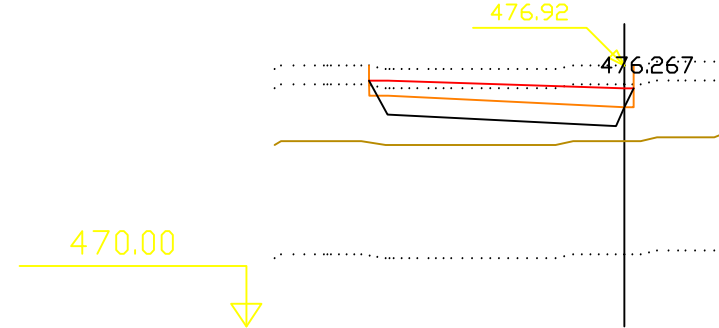
Pk=0+022

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 12.51 m2.



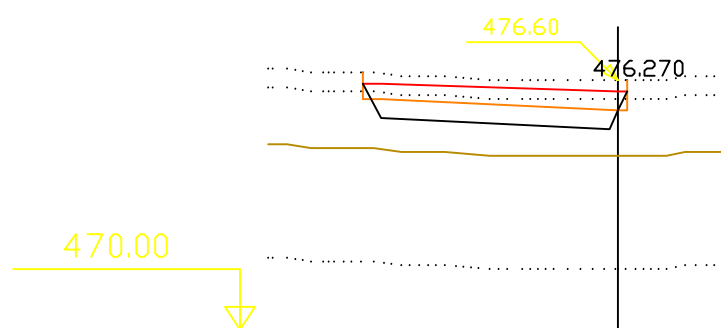
Pk=0+028

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 10.94 m2.



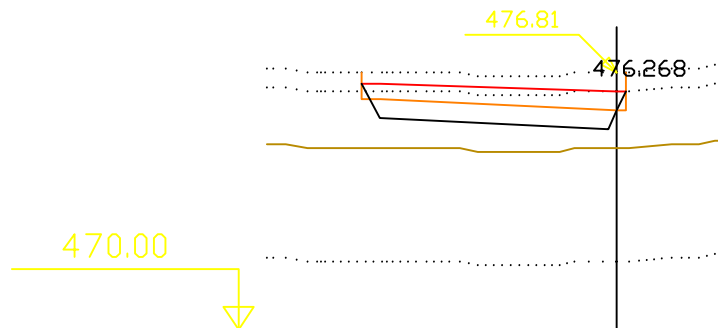
Pk=0+034

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 9.32 m2.



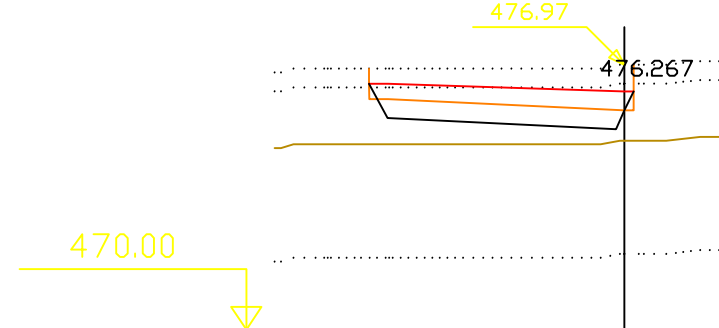
Pk=0+024

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 12.01 m2.



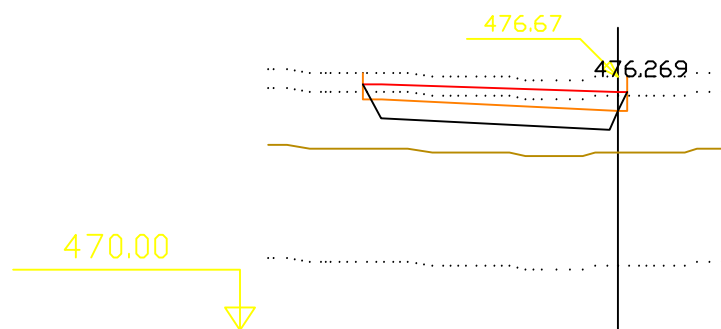
Pk=0+030

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 10.39 m2.



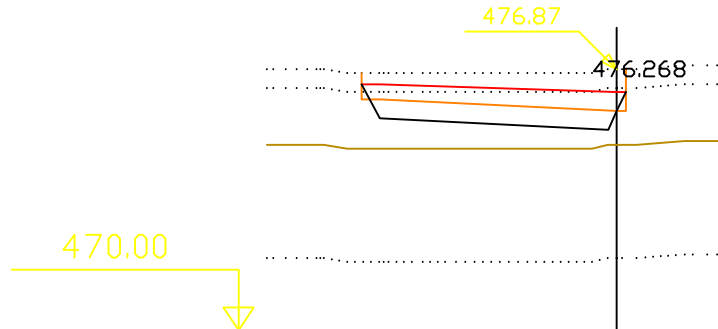
Pk=0+036

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 8.81 m2.



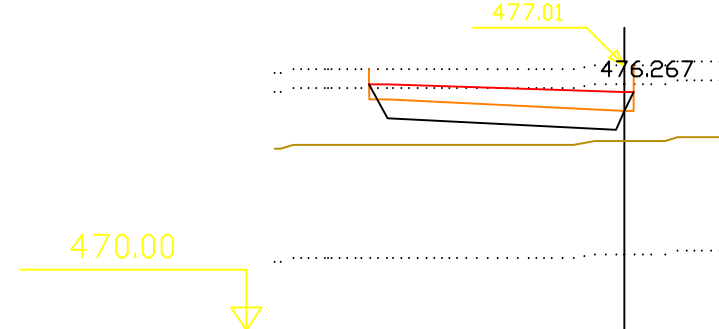
Pk=0+026

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 11.48 m2.



Pk=0+032

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 9.85 m2.



Pk=0+038

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 8.32 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



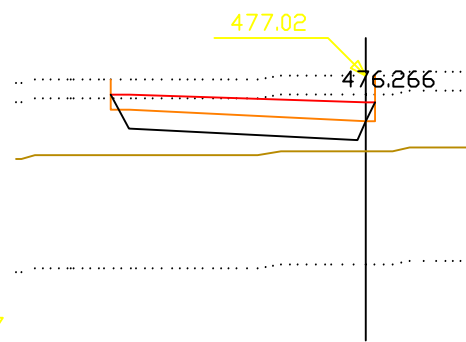
TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
 Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
 Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO 5.2
 Nº DE HOJA 3

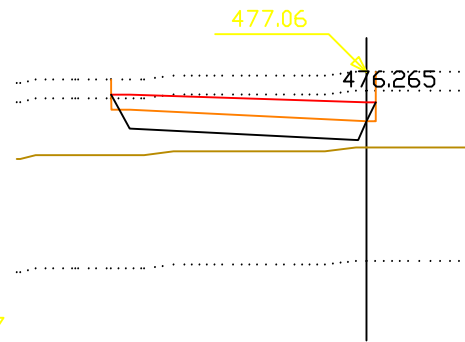
DENOMINACIÓN DEL PLANO
 PERFILES TRANSVERSALES EJE GLORIETA

ESCALA
 FECHA
 H: 1/400
 V: 1/200
 Septiembre 2015



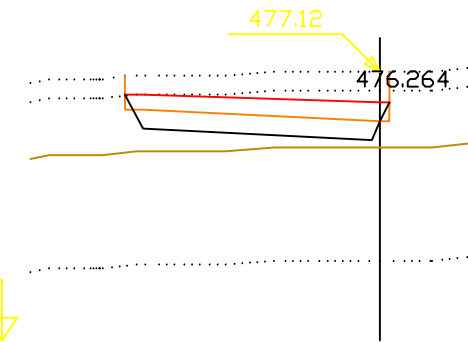
Pk=0+040

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.87 m2.



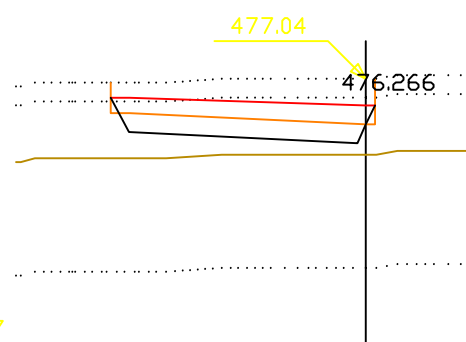
Pk=0+044

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.15 m2.



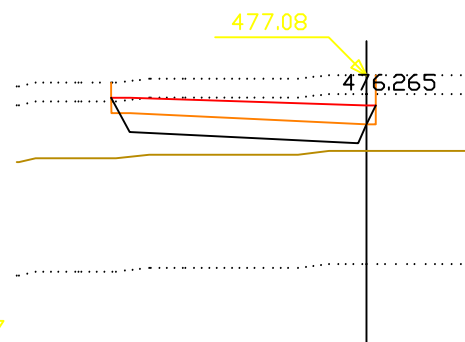
Pk=0+049.691

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.42 m2.



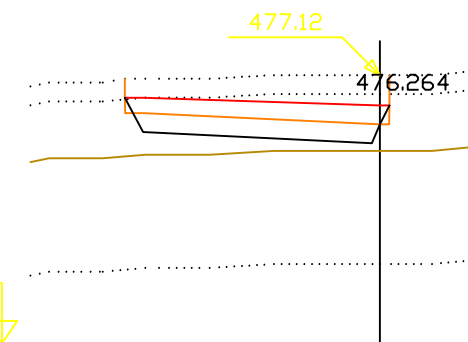
Pk=0+042

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.48 m2.



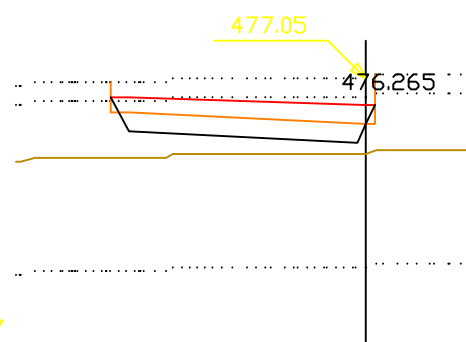
Pk=0+046

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.87 m2.



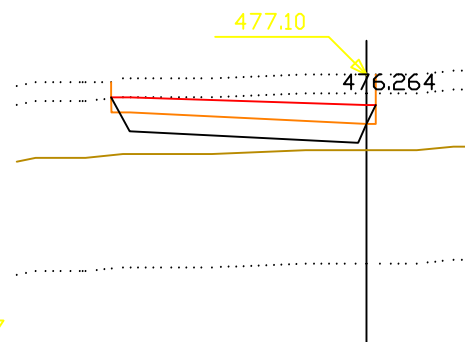
Pk=0+050

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.38 m2.



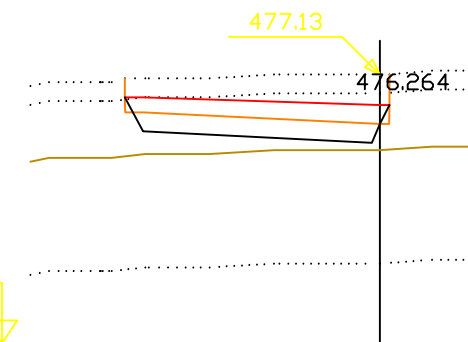
Pk=0+042.710

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.36 m2.



Pk=0+048

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.62 m2.



Pk=0+050.516

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.33 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

5.2

Nº DE HOJA

4

DENOMINACIÓN DEL PLANO

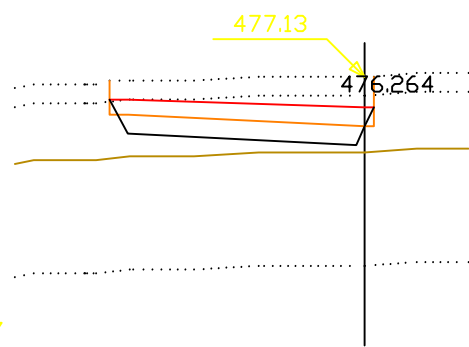
PERFILES TRANSVERSALES EJE GLORIETA

ESCALA

FECHA

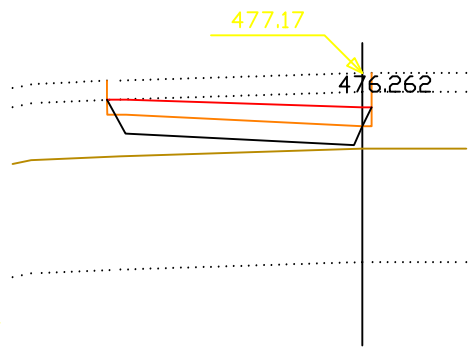
H: 1/400
V: 1/200

Septiembre 2015



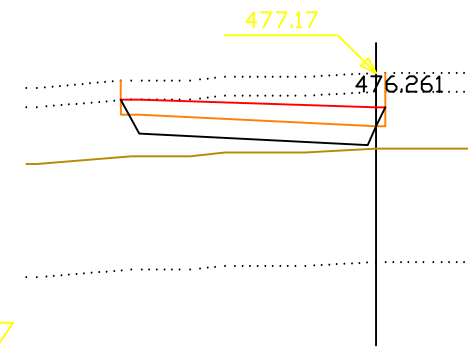
Pk=0+050.596

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.32 m2.



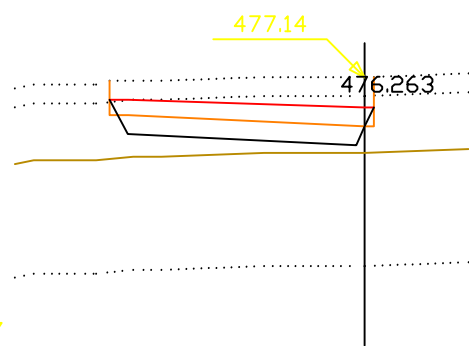
Pk=0+056

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 5.90 m2.



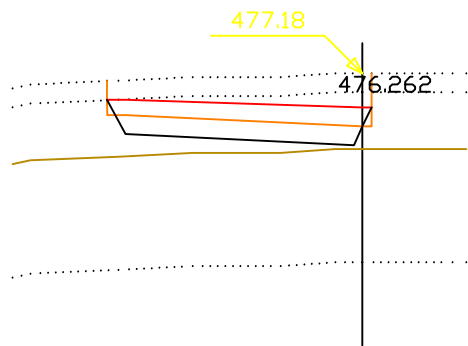
Pk=0+060

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 5.87 m2.



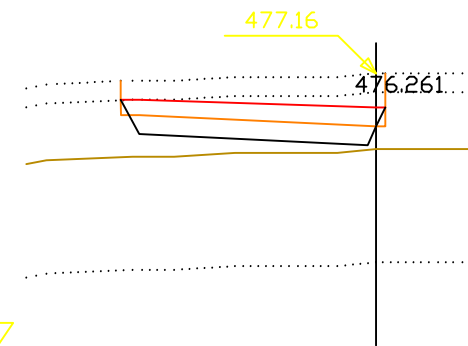
Pk=0+052

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.18 m2.



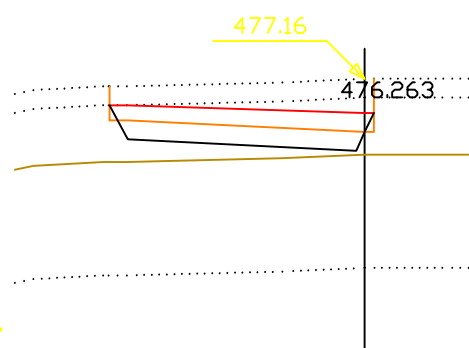
Pk=0+058

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 5.86 m2.



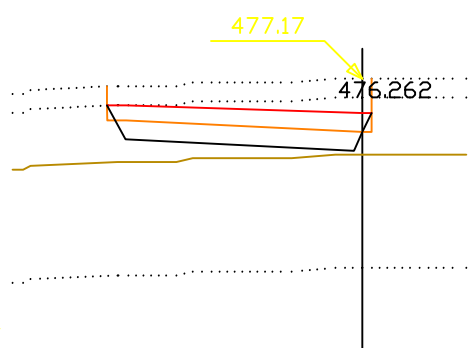
Pk=0+062

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 5.94 m2.



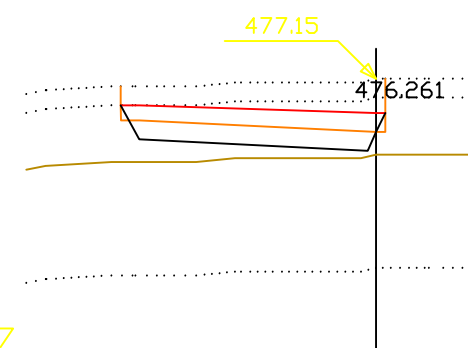
Pk=0+054

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.01 m2.



Pk=0+059.130

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 5.87 m2.



Pk=0+062.697

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 5.98 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



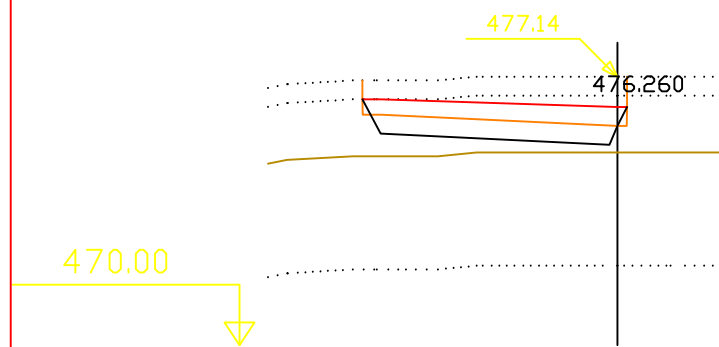
TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
 Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
 Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO 5.2
 Nº DE HOJA 5

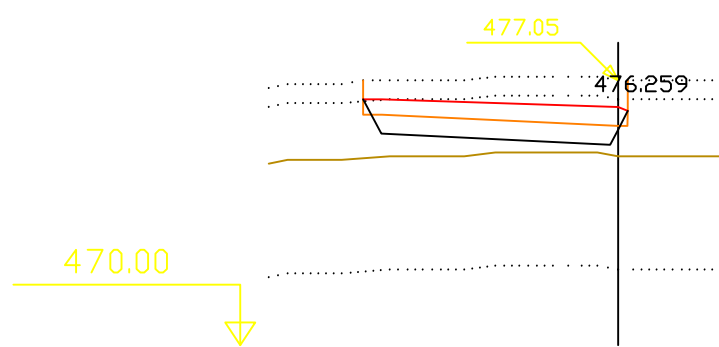
DENOMINACIÓN DEL PLANO
 PERFILES TRANSVERSALES EJE GLORIETA

ESCALA
 FECHA
 H: 1/400
 V: 1/200
 Septiembre 2015



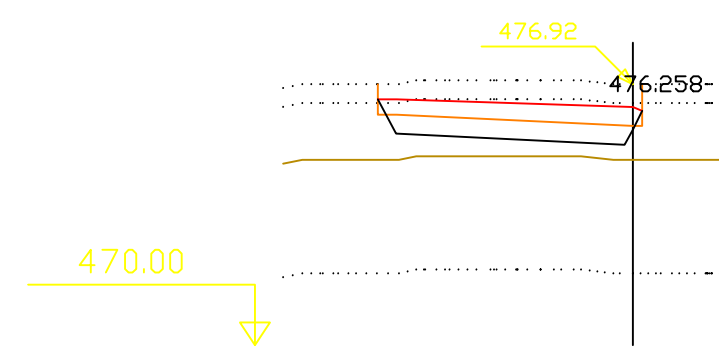
Pk=0+063.893

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.06 m2.



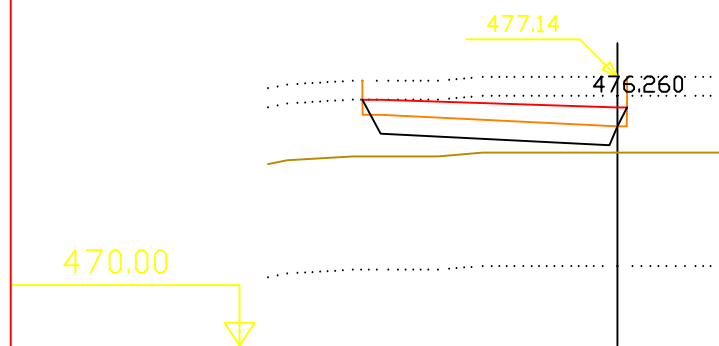
Pk=0+068

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.53 m2.



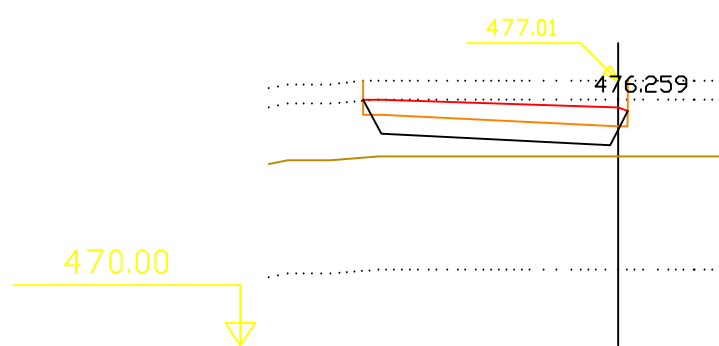
Pk=0+073.713

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.49 m2.



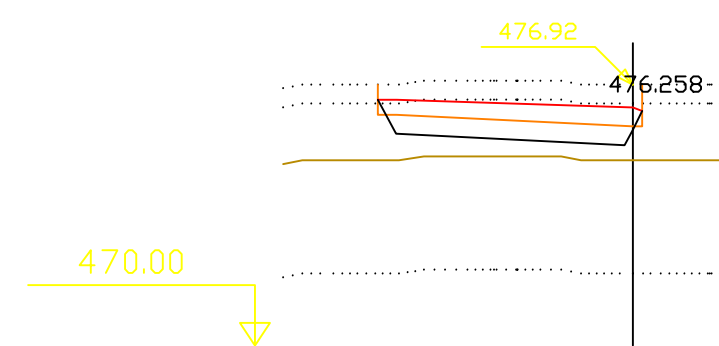
Pk=0+064

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.06 m2.



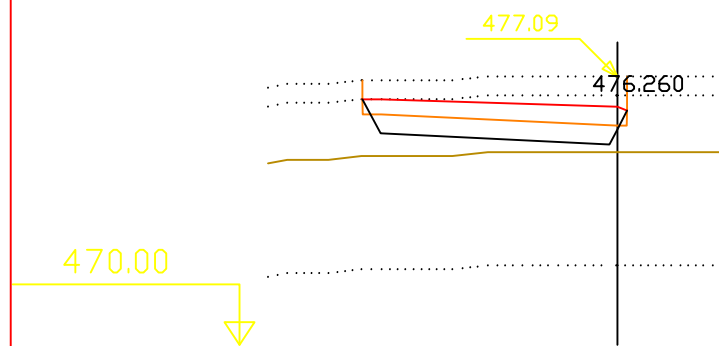
Pk=0+070

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.82 m2.



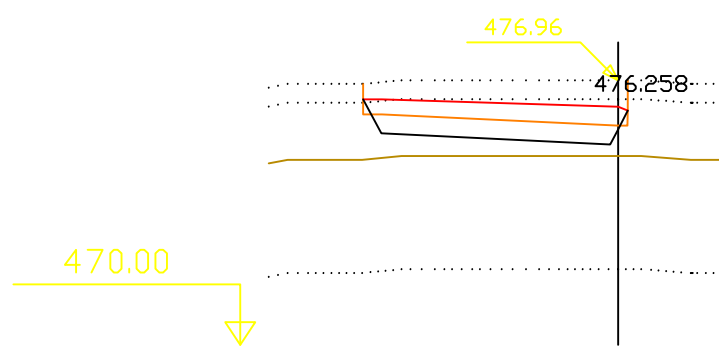
Pk=0+074

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.55 m2.



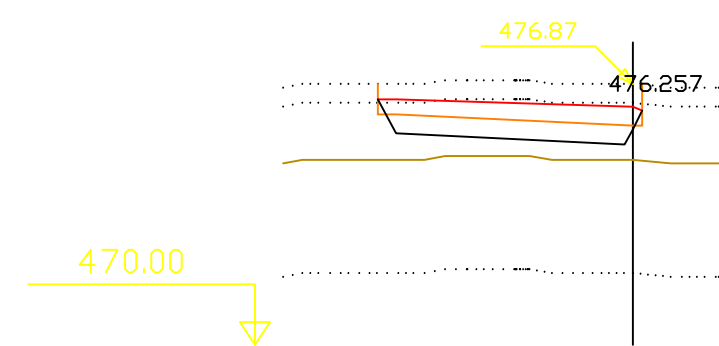
Pk=0+066

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 6.26 m2.



Pk=0+072

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.16 m2.



Pk=0+076

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 7.97 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

5.2

Nº DE HOJA

6

DENOMINACIÓN DEL PLANO

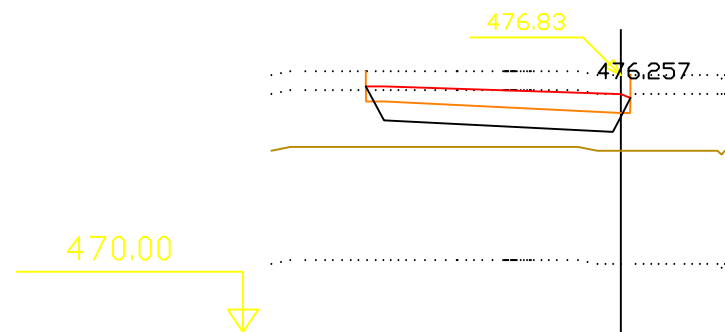
PERFILES TRANSVERSALES EJE GLORIETA

ESCALA

FECHA

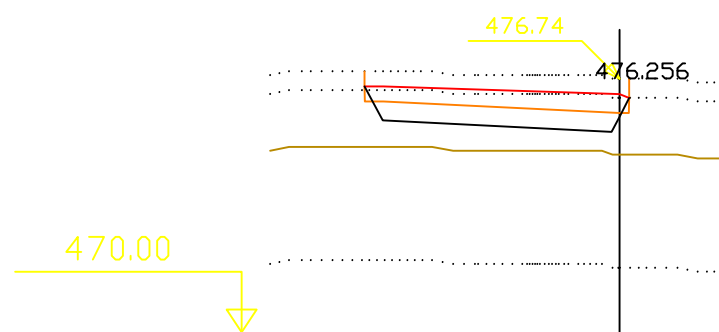
H: 1/400
V: 1/200

Septiembre 2015



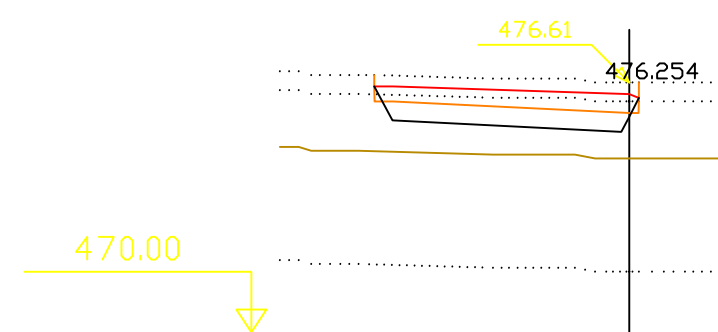
Pk=0+078

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 8.38 m2.



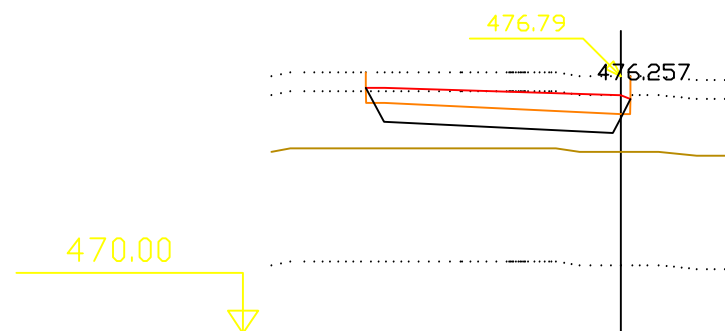
Pk=0+084

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 9.55 m2.



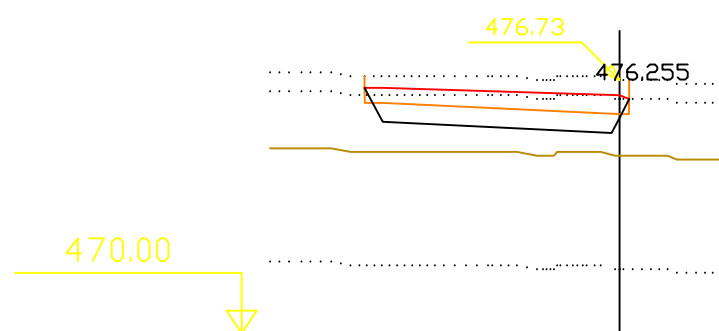
Pk=0+090

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 11.01 m2.



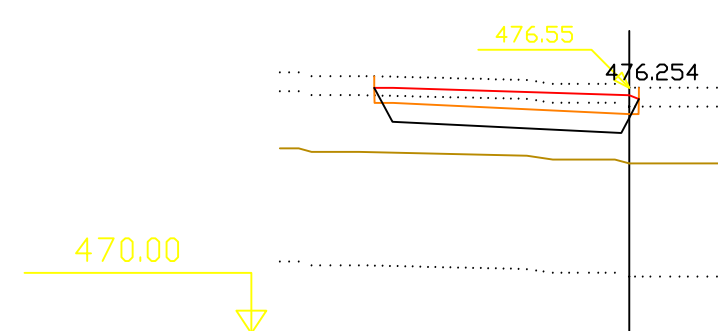
Pk=0+080

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 8.78 m2.



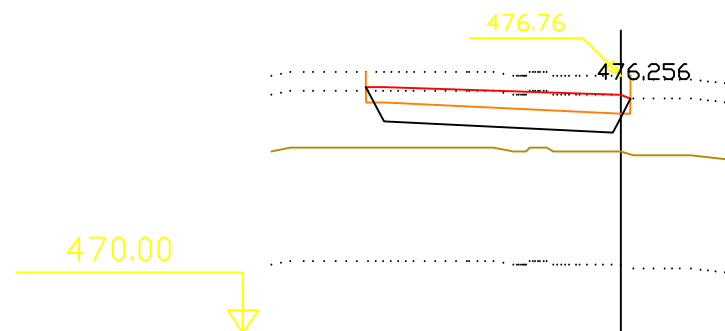
Pk=0+086

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 9.96 m2.



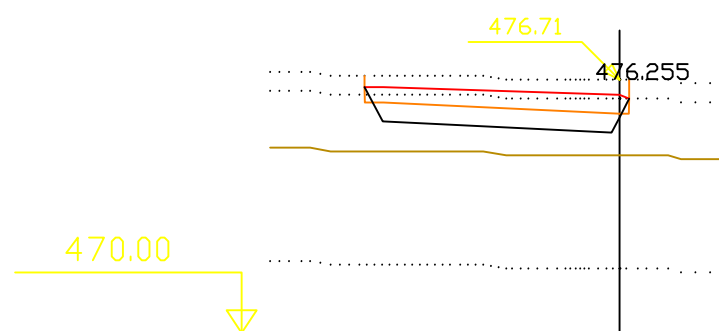
Pk=0+092

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 11.46 m2.



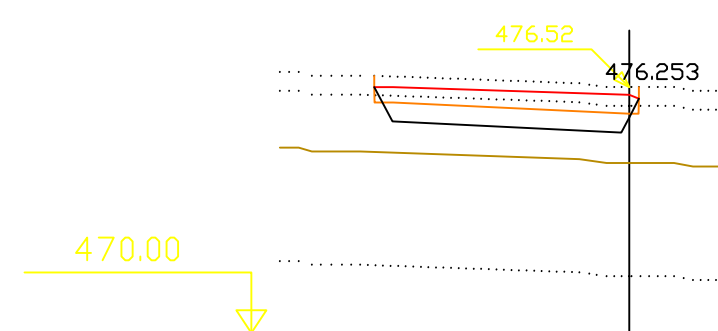
Pk=0+082

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 9.16 m2.



Pk=0+088

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 10.46 m2.



Pk=0+094

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 11.87 m2.

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



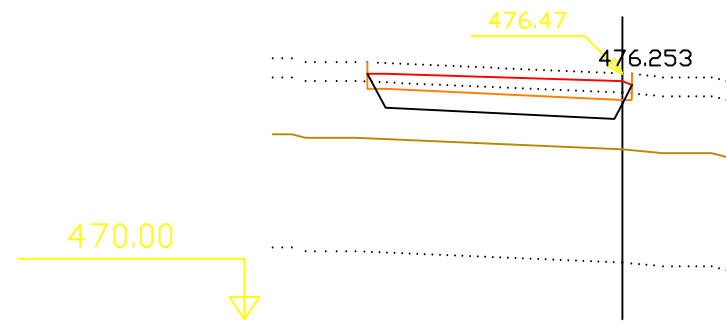
TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
 Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
 Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO 5.2
 Nº DE HOJA 7

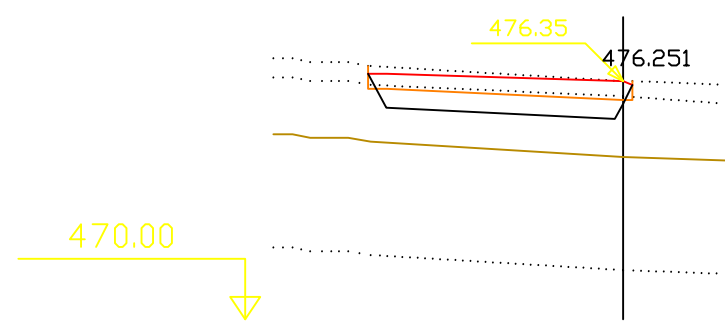
DENOMINACIÓN DEL PLANO
 PERFILES TRANSVERSALES EJE GLORIETA

ESCALA
 FECHA
 H: 1/400
 V: 1/200
 Septiembre 2015



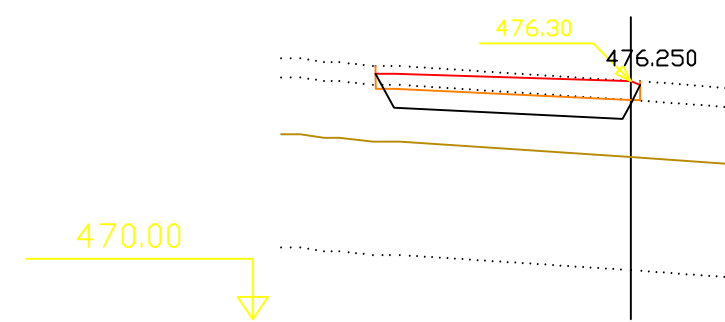
Pk=0+096

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 12.32 m2.



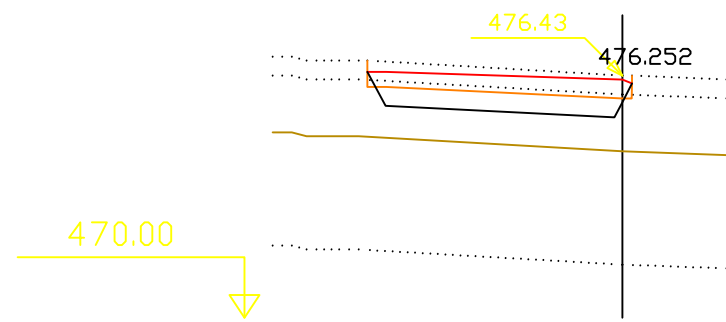
Pk=0+102

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.39 m2.



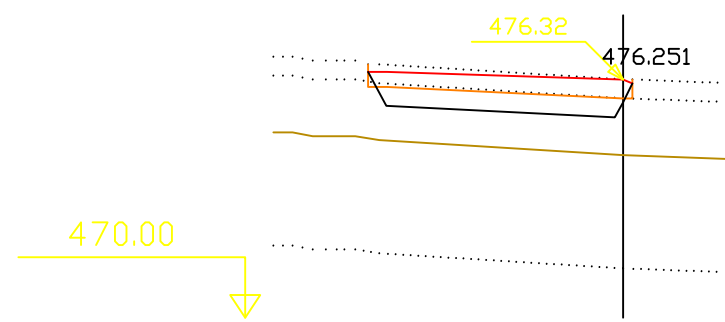
Pk=0+106

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.82 m2.



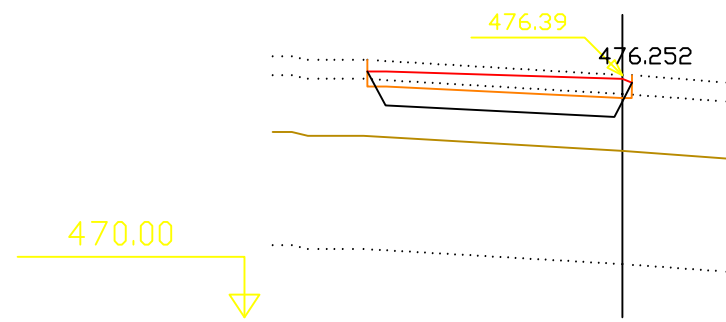
Pk=0+098

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 12.72 m2.



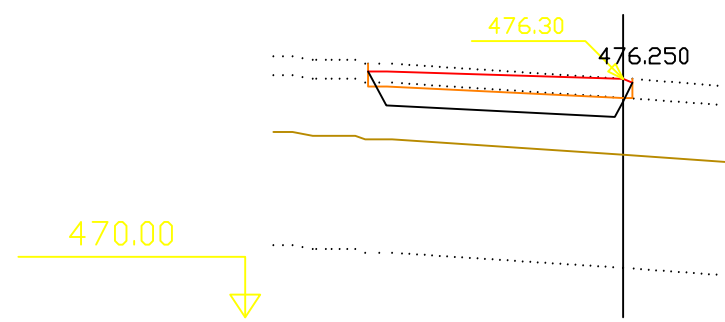
Pk=0+104

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.64 m2.



Pk=0+100

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.08 m2.



Pk=0+105.824

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.80 m2.

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



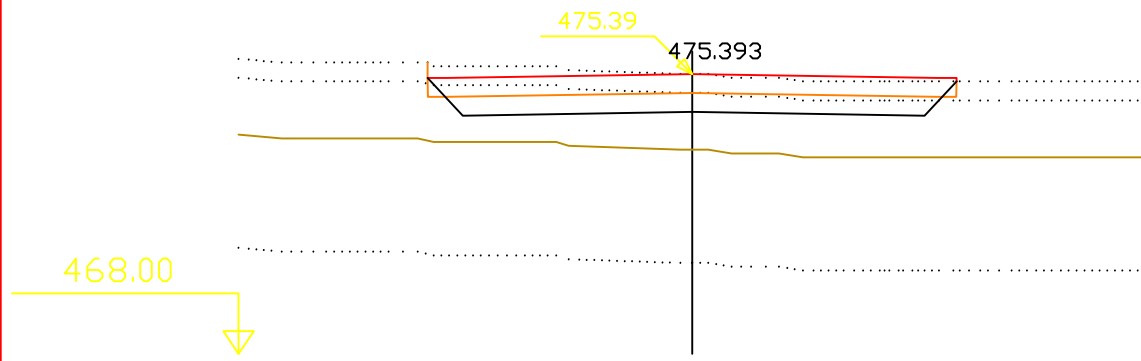
TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
 Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
 Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO 5.2
 Nº DE HOJA 8

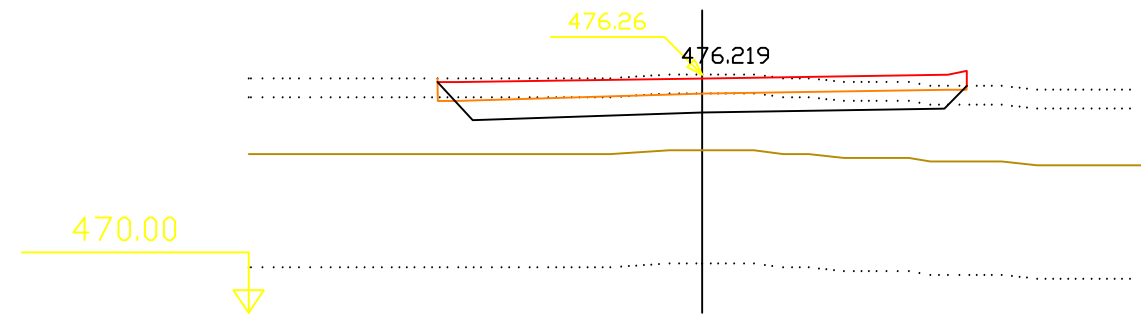
DENOMINACIÓN DEL PLANO
 PERFILES TRANSVERSALES EJE GLORIETA

ESCALA H: 1/400 V: 1/200
 FECHA Septiembre 2015



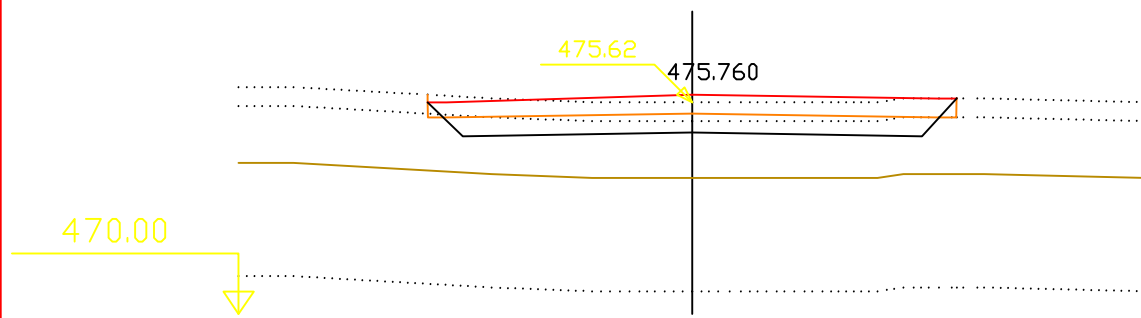
Pk=0+000

S. FIRME = 6.30 m². S. VEGETAL = 7.00 m².
 S. SUELO SEL 1 = 6.36 m².
 S. INADECUADO = 21.00 m².
 S. TERRAPLEN = 14.53 m².



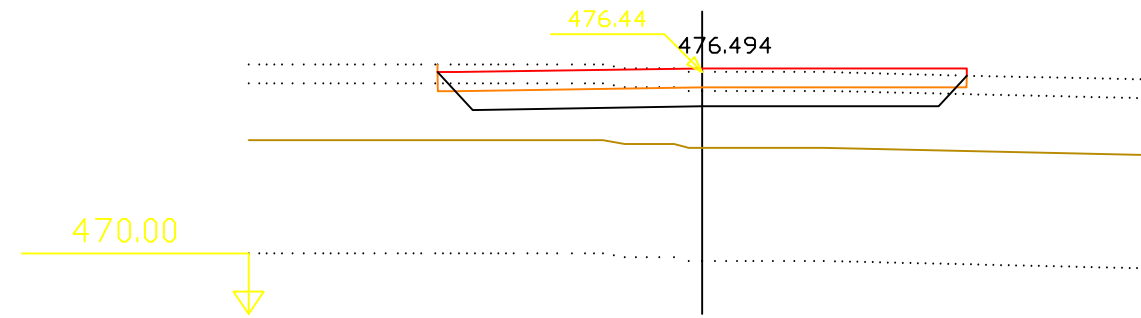
Pk=0+045

S. FIRME = 6.30 m². S. VEGETAL = 7.00 m².
 S. SUELO SEL 1 = 6.49 m².
 S. INADECUADO = 21.00 m².
 S. TERRAPLEN = 15.71 m².



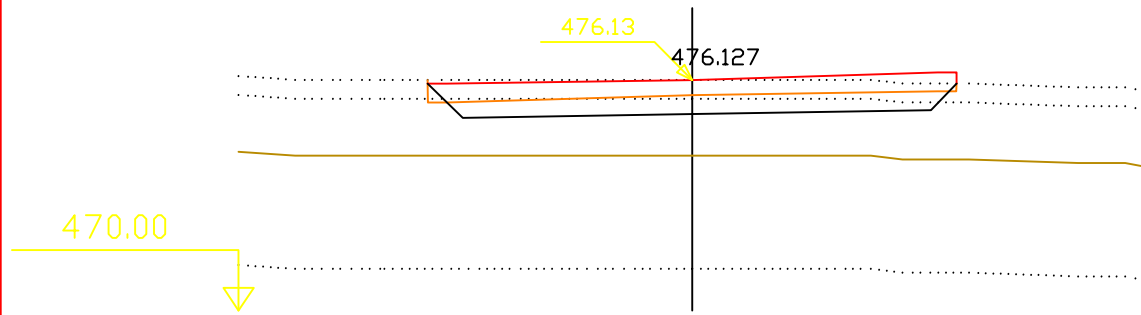
Pk=0+020

S. FIRME = 6.30 m². S. VEGETAL = 7.00 m².
 S. SUELO SEL 1 = 6.32 m².
 S. INADECUADO = 21.00 m².
 S. TERRAPLEN = 16.23 m².



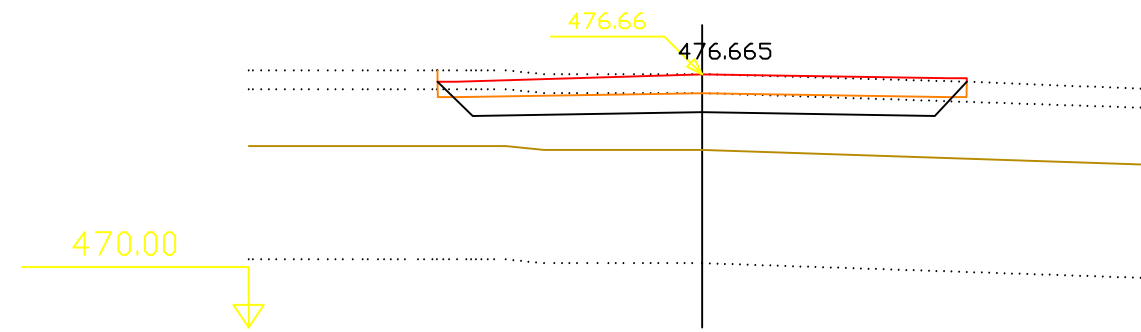
Pk=0+060

S. FIRME = 6.30 m². S. VEGETAL = 7.00 m².
 S. SUELO SEL 1 = 6.41 m².
 S. INADECUADO = 21.00 m².
 S. TERRAPLEN = 15.31 m².



Pk=0+040

S. FIRME = 6.30 m². S. VEGETAL = 7.00 m².
 S. SUELO SEL 1 = 6.45 m².
 S. INADECUADO = 21.00 m².
 S. TERRAPLEN = 15.72 m².



Pk=0+069.308

S. FIRME = 6.30 m². S. VEGETAL = 7.00 m².
 S. SUELO SEL 1 = 6.36 m².
 S. INADECUADO = 21.00 m².
 S. TERRAPLEN = 14.85 m².



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO

Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO

Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO

5.3

Nº DE HOJA

1

DENOMINACIÓN DEL PLANO

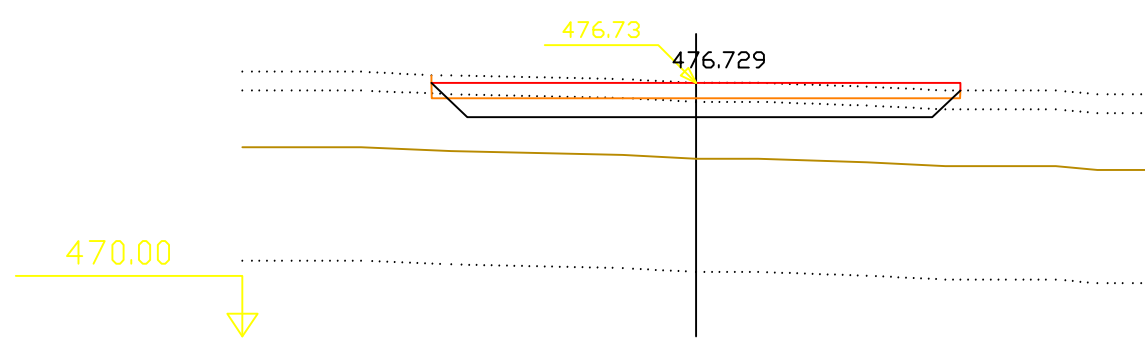
PERFILES TRANSVERSALES EJE AVENIDA DE A CORUÑA SUR

ESCALA

1/200

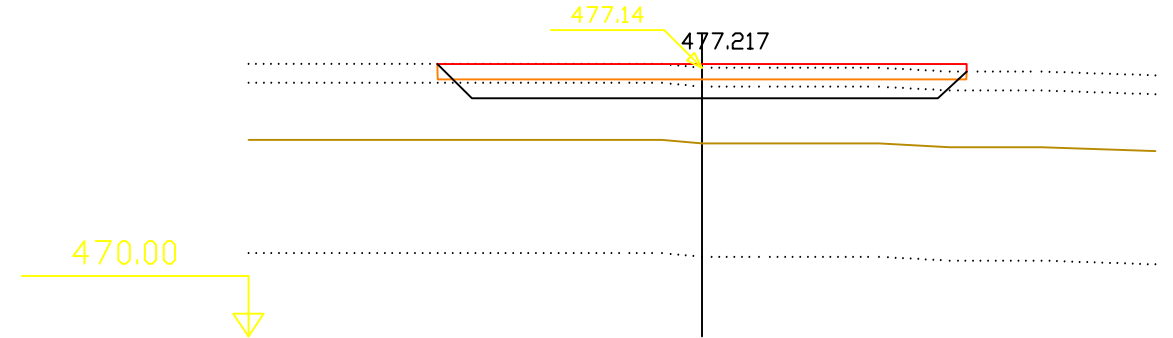
FECHA

Septiembre 2015



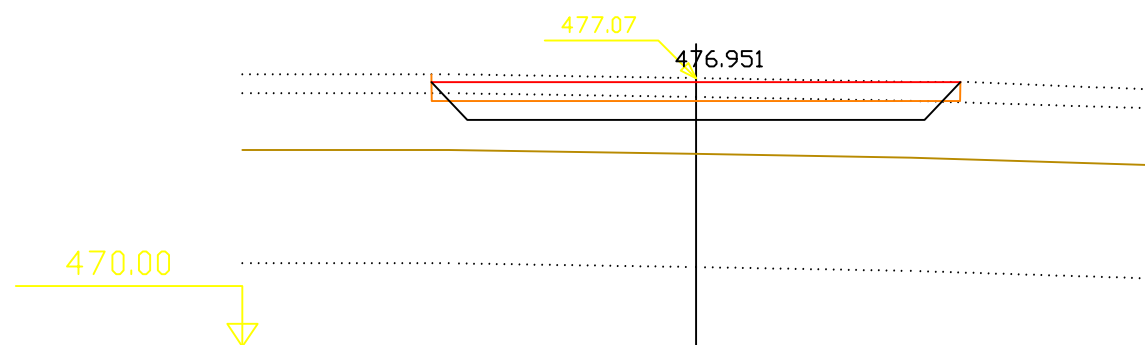
Pk=0+000

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.40 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 15.41 m2.



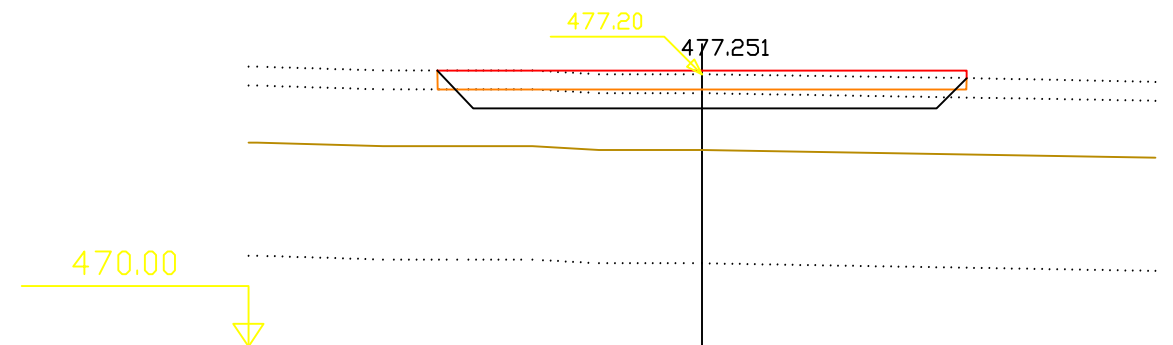
Pk=0+060

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.41 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 16.63 m2.



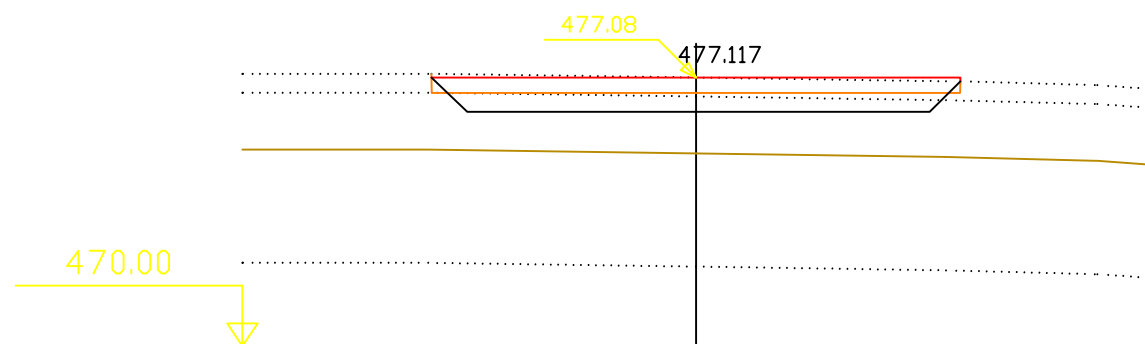
Pk=0+020

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.30 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 13.93 m2.



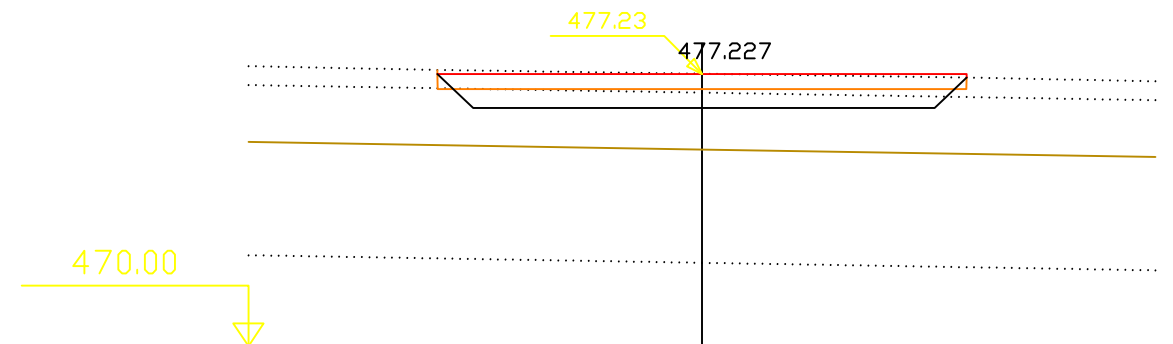
Pk=0+080

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.38 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 16.26 m2.



Pk=0+040

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.37 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 15.94 m2.



Pk=0+098.268

S. FIRME = 6.30 m2. S. VEGETAL = 7.00 m2.
 S. SUELO SEL 1 = 6.35 m2.
 S. INADECUADO = 21.00 m2.
 S. TERRAPLEN = 15.51 m2.



ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS CANALES Y PUERTOS DE A CORUÑA



TÍTULO DEL ANTEPROYECTO
 Remodelación de la intersección entre la N-640 y la Avenida de A Coruña (Lugo)

AUTOR DEL ANTEPROYECTO
 Lucía Fouz Moreno

Nº DE PLANO 5.4

Nº DE HOJA 1

DENOMINACIÓN DEL PLANO

PERFILES TRANSVERSALES EJE AVENIDA DE A CORUÑA NORTE

ESCALA

1/200

FECHA

Septiembre 2015