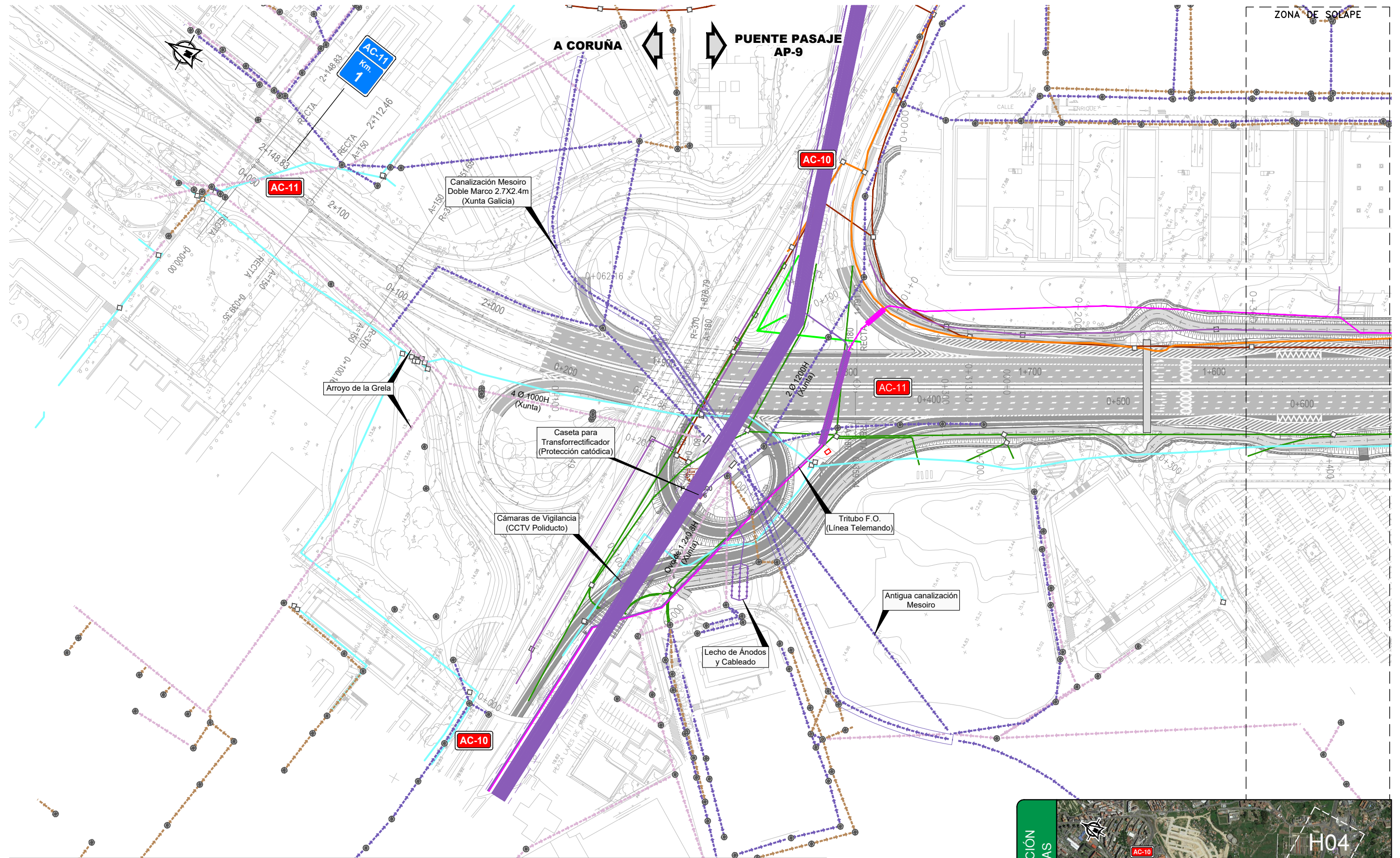
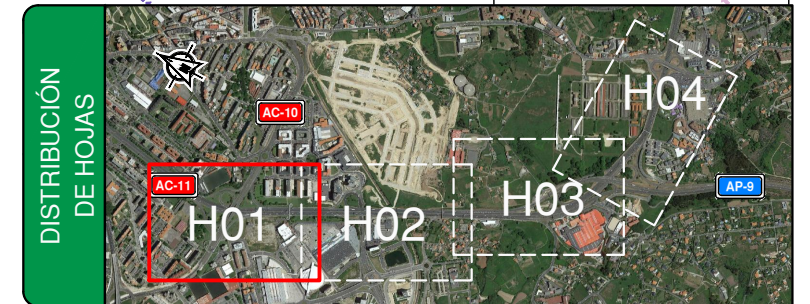


P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1201H04.dwg



SERVICIOS / SERVIDUMBRES EXISTENTES					
<b>ELEMENTOS</b>	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b>	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>	<b>LÍNEAS OLEODUCTOS</b>	<b>RED DE ABASTECIMIENTO</b>	<b>CÁMARAS</b>
POSTES / TORRES	UNIÓN FENOSA. LÍNEA AÉREA AT	TELEFÓNICA. LÍNEA SUBTERRÁNEA	CLH. OLEODUCTO	EMALCSA. CONDUCCIONES	DGT. CÁMARAS
TRANSFORMADOR	UNIÓN FENOSA. LÍNEA AÉREA MT	TELEFÓNICA. LÍNEA AÉREA PARES	REPSOL. POLIDUCTO	<b>REDES SANEAMIENTO</b>	
POZOS / ARQUETAS	UNIÓN FENOSA. LÍNEA AÉREA BT	R-CABLE. LÍNEA SUBTERRÁNEA FOS		AYTO-XUNTA. COL. PLUVIALES	
	UNIÓN FENOSA. LÍNEA SUBTERRÁNEA MT	VODAFONE. LÍNEA SUBTERRÁNEA FO	<b>RED DE GAS</b>	AYTO-XUNTA. COL. RESIDUALES	
	UNIÓN FENOSA. LÍNEA SUBTERRÁNEA BT	TELÉGRAFOS. LÍNEA AÉREA	GAS NATURAL. GASODUCTO MPB	AYTO-XUNTA. COL. UNITARIOS	



MINISTERIO DE FOMENTO

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA  
SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN GALICIA



EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:  
MARIÁ SERRANO ESPADA

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:  
EDUARDO TOBIAS BLANCO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:

ESCALA: 1:1.000  
0 10 20 30m

TÍTULO DEL PROYECTO:  
PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN MEJORA DE LA CAPACIDAD E INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE AMBAS MARGENES EN LA AVENIDA ALFONSO MOLINA DEL PK 1+050 AL 3+550 CARRETERA AC-11. TÉRMINO MUNICIPAL DE A CORUÑA

CLAVE: 33-LC-7000

Nº PLANO: 12.1

DESIGNACIÓN: SERVICIOS AFECTADOS SERVICIOS EXISTENTES

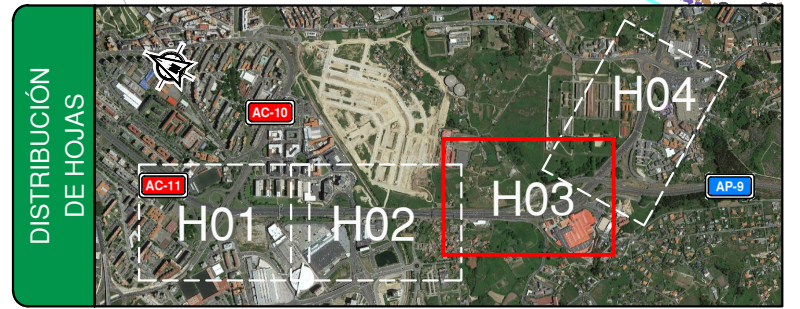
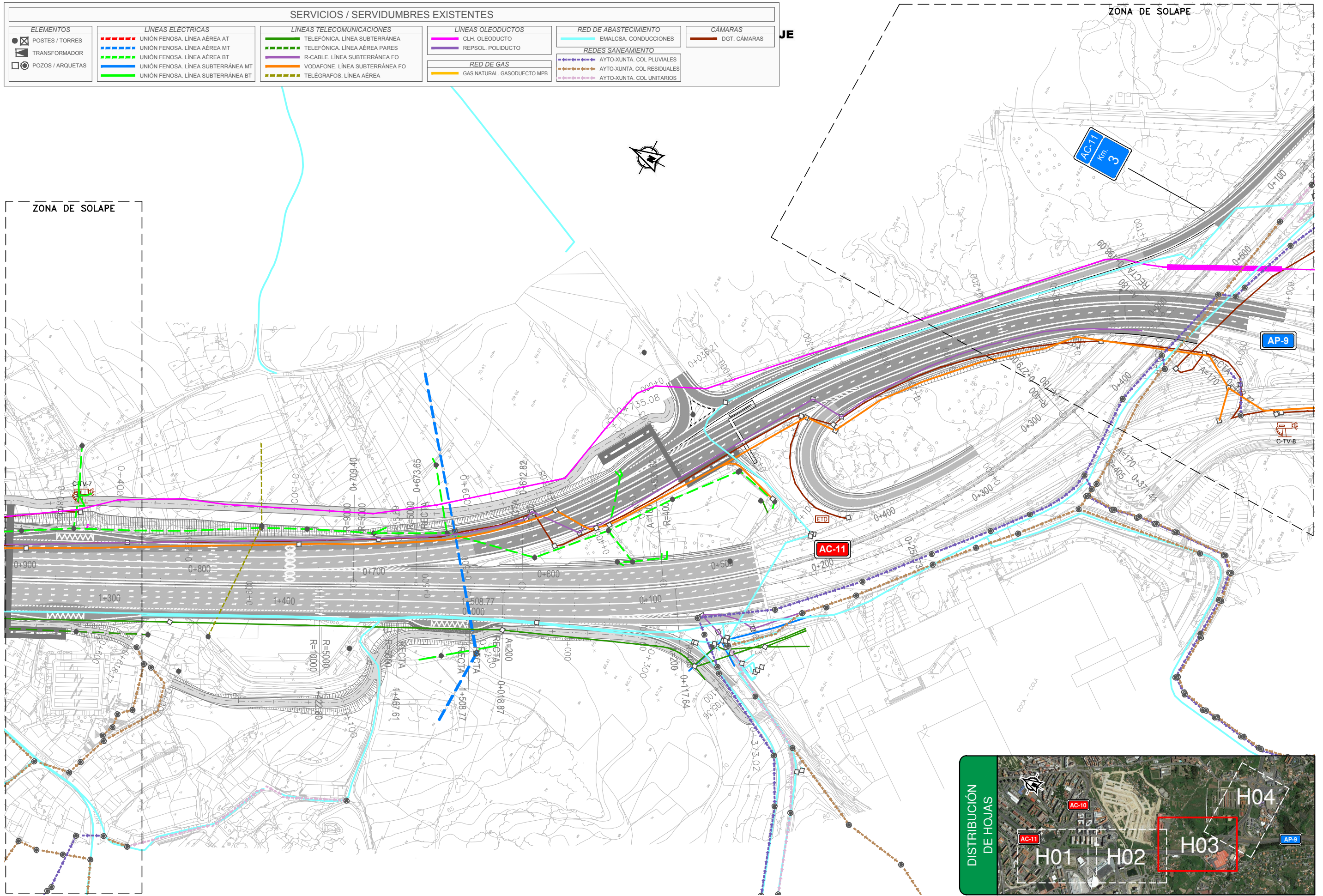
FECHA: FEBRERO 2017  
HOJA 1 DE 4







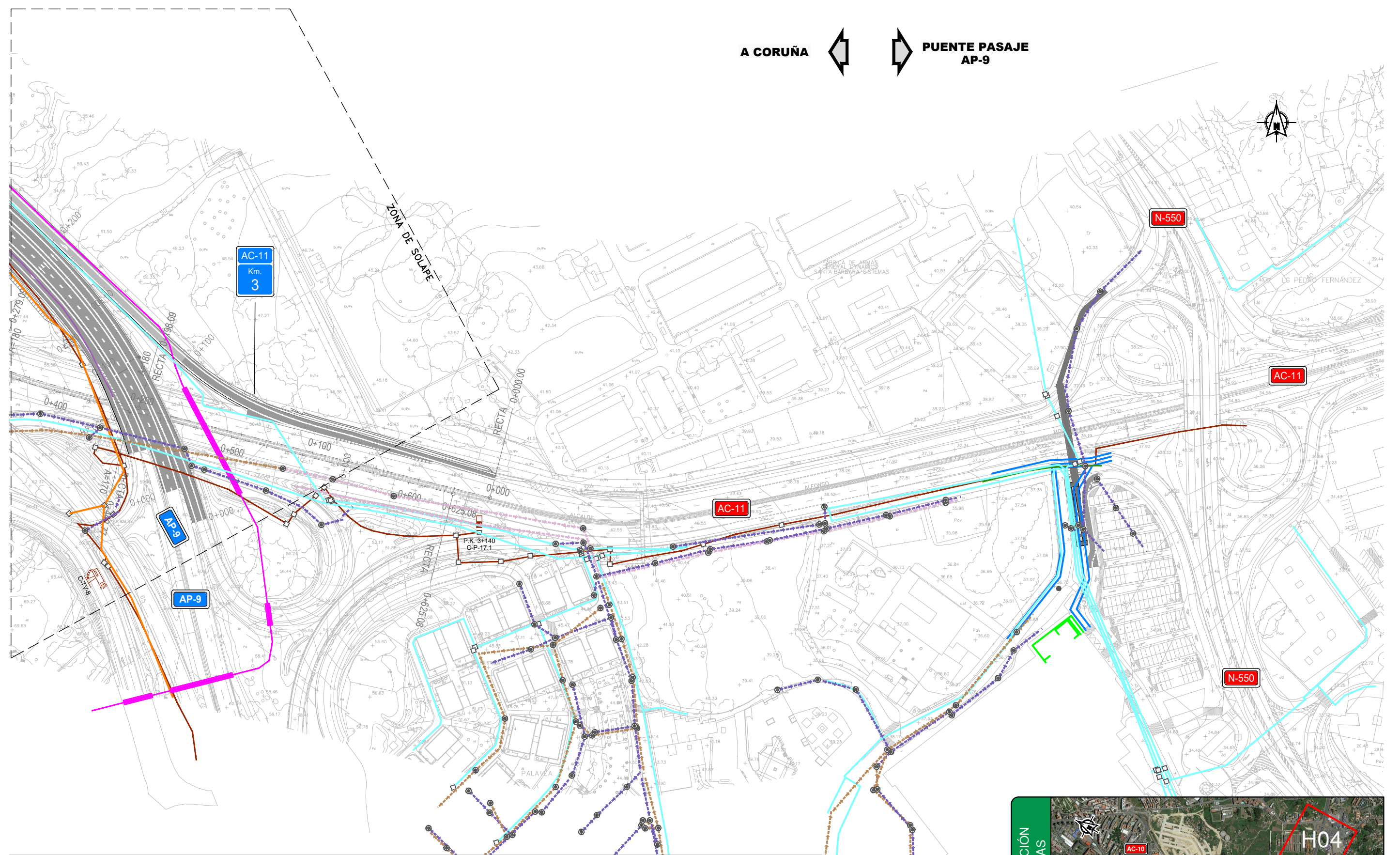
P:\2016\161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1201H04.dwg



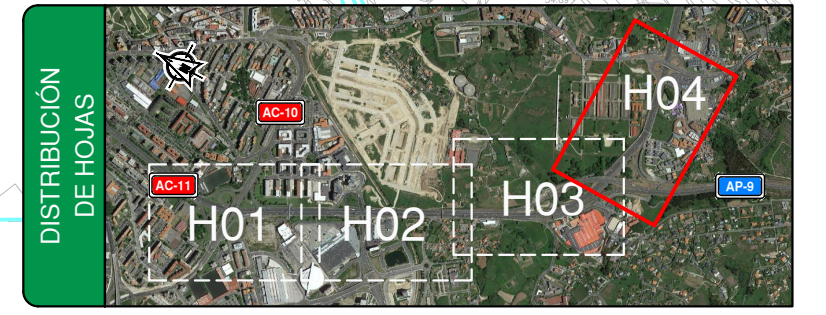


P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1201H04.dwg

A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9

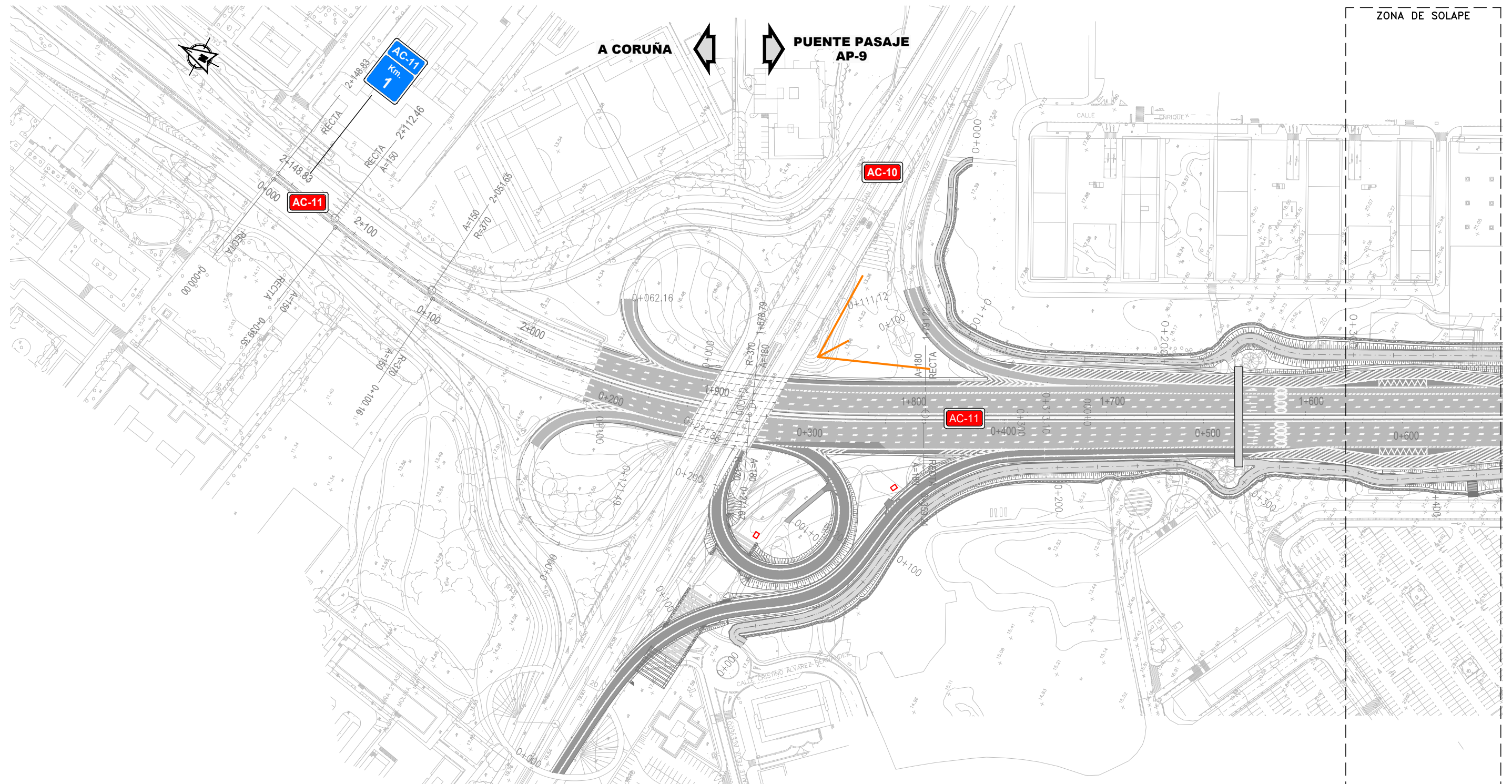


SERVICIOS / SERVIDUMBRES EXISTENTES					
<b>ELEMENTOS</b>	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b>	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>	<b>LÍNEAS OLEODUCTOS</b>	<b>RED DE ABASTECIMIENTO</b>	<b>CÁMARAS</b>
POSTES / TORRES	UNIÓN FENOSA. LÍNEA AÉREA AT	TELEFÓNICA. LÍNEA SUBTERRÁNEA	CLH. OLEODUCTO	EMALCSA. CONDUCCIONES	DGT. CÁMARAS
TRANSFORMADOR	UNIÓN FENOSA. LÍNEA AÉREA MT	TELEFÓNICA. LÍNEA AÉREA PARES	REPSOL. POLIDUCTO	<b>REDES SANEAMIENTO</b>	
POZOS / ARQUETAS	UNIÓN FENOSA. LÍNEA AÉREA BT	R-CABLE. LÍNEA SUBTERRÁNEA FO	<b>RED DE GAS</b>	AYTO-XUNTA. COL PLUVIALES	
	UNIÓN FENOSA. LÍNEA SUBTERRÁNEA MT	VODAFONE. LÍNEA SUBTERRÁNEA FO	GAS NATURAL. GASODUCTO MPB	AYTO-XUNTA. COL RESIDUALES	
	UNIÓN FENOSA. LÍNEA SUBTERRÁNEA BT	TELÉGRAFOS. LÍNEA AÉREA		AYTO-XUNTA. COL UNITARIOS	

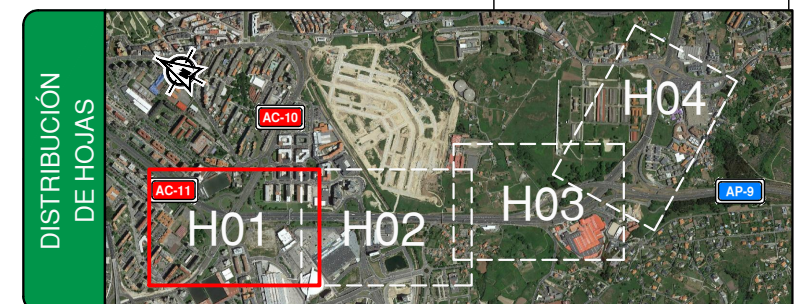




\\csmb-flecha\proyectos\2016\1161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120201 UnionFenosa\120201H04.dwg

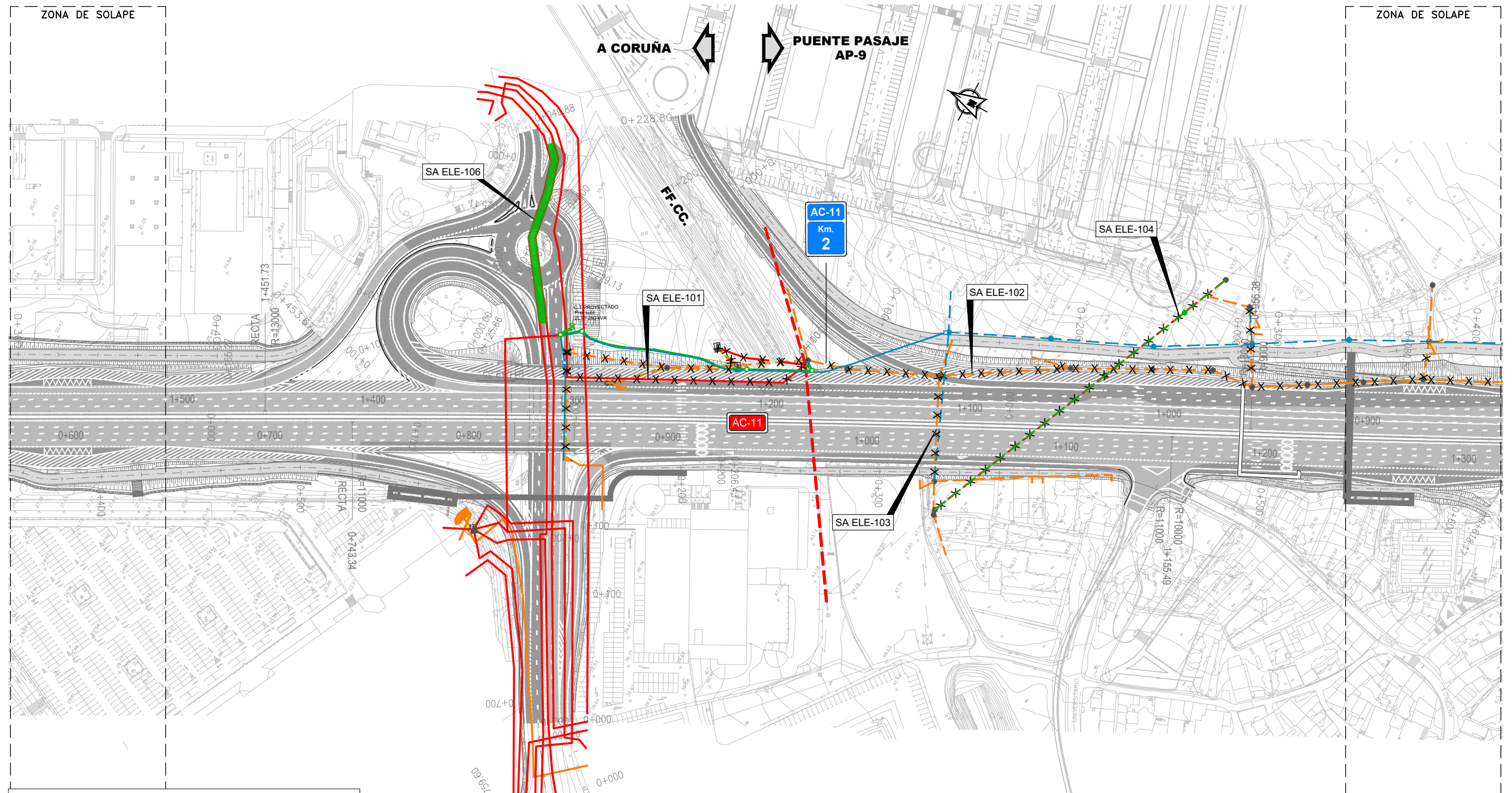


SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b>	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b>
----- LÍNEA AÉREA MT	----- LÍNEA AÉREA MT
----- LÍNEA AÉREA BT	----- LÍNEA AÉREA BT
----- LÍNEA SUBTERRÁNEA MT	----- LÍNEA SUBTERRÁNEA MT
----- LÍNEA SUBTERRÁNEA BT	----- LÍNEA SUBTERRÁNEA BT
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
☒ TORRE / APOYO	☒ TORRE / APOYO
☒ C. TRANSFORMADOR	☒ C. TRANSFORMADOR
☐ ARQUETA / REGISTRO	☐ ARQUETA / REGISTRO
	▬ PROTECCIÓN LOSA / VAINA
	✗ SERV. / ELEM. A DESMONTAR

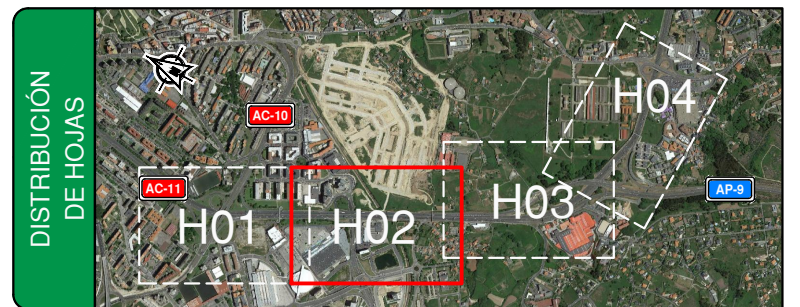




\\csmb-flecha\proyectos\2016\1161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120201H04.dwg



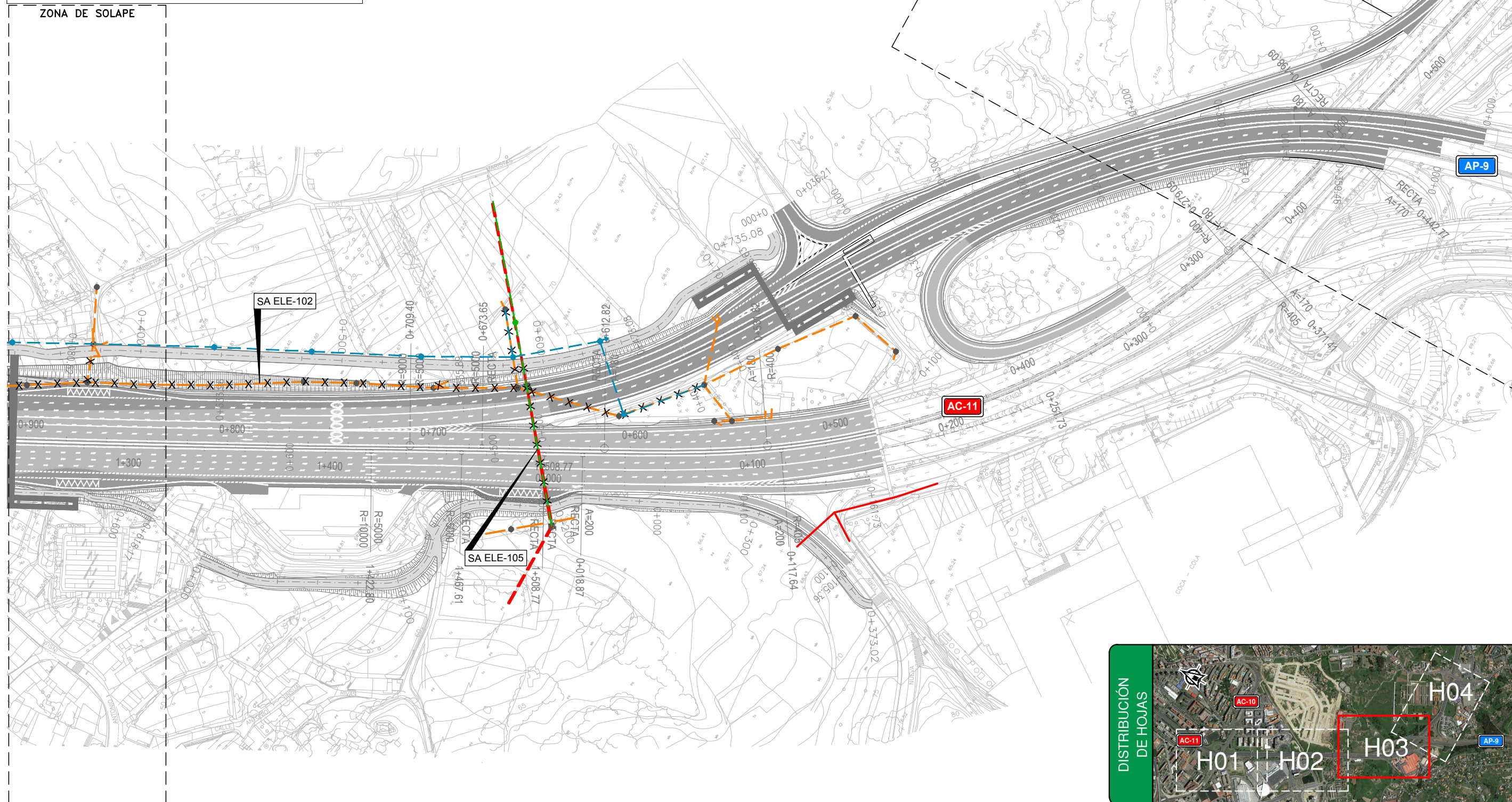
SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b>	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b>
----- LÍNEA AÉREA MT	----- LÍNEA AÉREA MT
----- LÍNEA AÉREA BT	----- LÍNEA AÉREA BT
----- LÍNEA SUBTERRÁNEA MT	----- LÍNEA SUBTERRÁNEA MT
----- LÍNEA SUBTERRÁNEA BT	----- LÍNEA SUBTERRÁNEA BT
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
⊗ TORRE / APOYO	⊗ TORRE / APOYO
⊠ C. TRANSFORMADOR	⊠ C. TRANSFORMADOR
□ ARQUETA / REGISTRO	□ ARQUETA / REGISTRO
	▬ PROTECCIÓN LOSA / VAINA
	✕ SERV. / ELEM. A DESMONTAR





SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b> --- LÍNEA AÉREA MT --- LÍNEA AÉREA BT --- LÍNEA SUBTERRÁNEA MT --- LÍNEA SUBTERRÁNEA BT	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b> --- LÍNEA AÉREA MT --- LÍNEA AÉREA BT --- LÍNEA SUBTERRÁNEA MT --- LÍNEA SUBTERRÁNEA BT
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ● TORRE / APOYO □ C.TRANSFORMADOR □ ARQUETA / REGISTRO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ● TORRE / APOYO □ C.TRANSFORMADOR □ ARQUETA / REGISTRO ■ PROTECCIÓN LOSA / VAINA ✕ SERV. / ELEM. A DESMONTAR

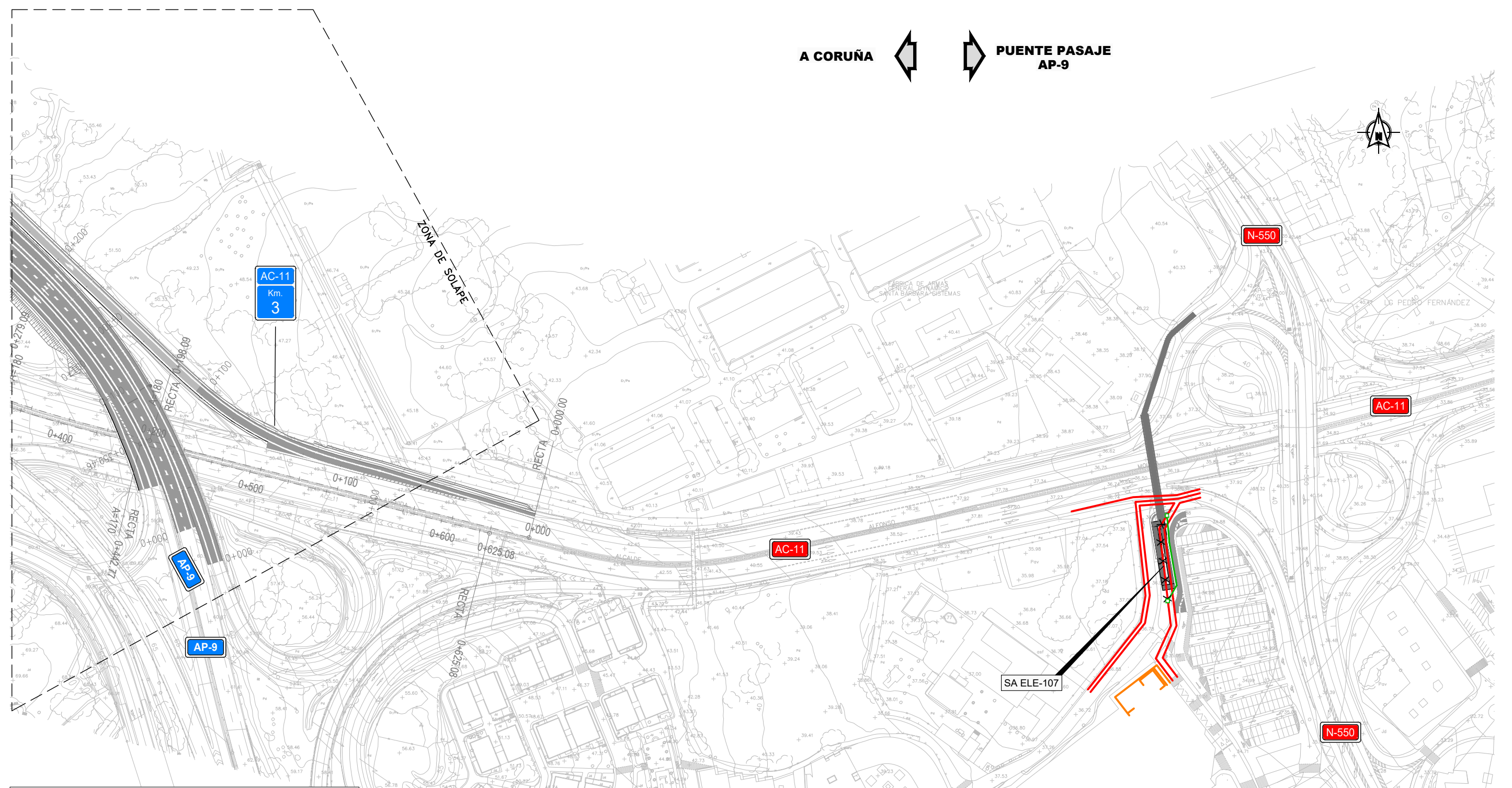
A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9



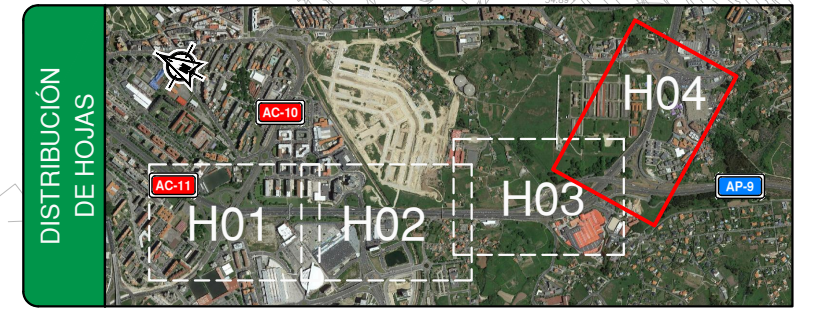


\\csm-b-flecha\proyectos\2016\1161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120201H04.dwg

A CORUÑA ← → PUEnte PASAJE AP-9

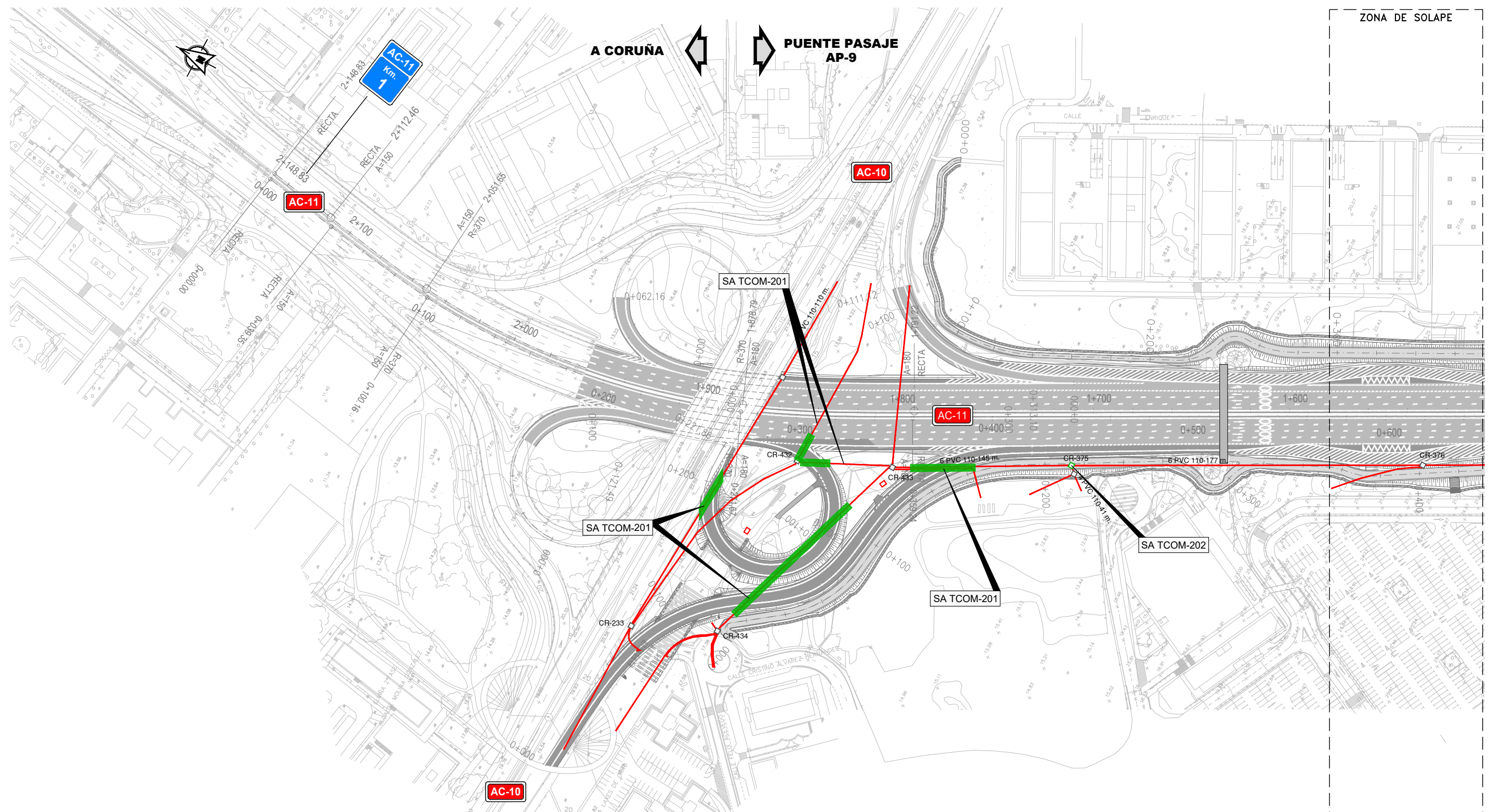


SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b>	<b>LÍNEAS ELÉCTRICAS</b>
----- LÍNEA AÉREA MT	----- LÍNEA AÉREA MT
----- LÍNEA AÉREA BT	----- LÍNEA AÉREA BT
----- LÍNEA SUBTERRÁNEA MT	----- LÍNEA SUBTERRÁNEA MT
----- LÍNEA SUBTERRÁNEA BT	----- LÍNEA SUBTERRÁNEA BT
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
⊗ TORRE / APOYO	⊗ TORRE / APOYO
⊠ C. TRANSFORMADOR	⊠ C. TRANSFORMADOR
□ ARQUETA / REGISTRO	□ ARQUETA / REGISTRO
	▬ PROTECCIÓN LOSA / VAINA
	⊗ SERV. / ELEM. A DESMONTAR

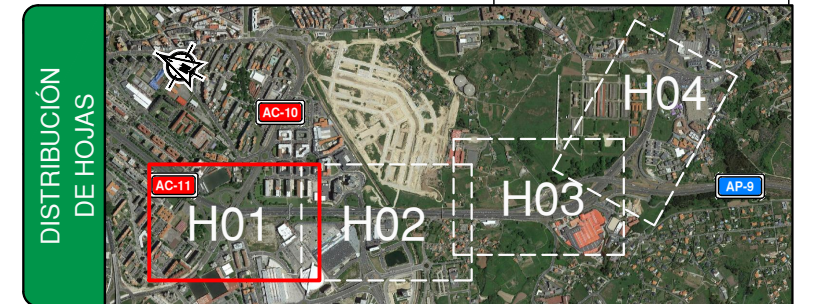




P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Afectados\12020202H04.dwg



SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>--- LÍNEA AÉREA</li> <li>--- LÍNEA SUBTERRÁNEA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>--- LÍNEA AÉREA</li> <li>--- LÍNEA SUBTERRÁNEA</li> </ul>
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● TORRE / APOYO</li> <li>□ ARQUETA / REGISTRO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● TORRE / APOYO</li> <li>□ ARQUETA / REGISTRO</li> <li>■ PROTECCIÓN LOSA / VAINA</li> <li>✗ SERV. / ELEM. A DESMONTAR</li> </ul>



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA  
 SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN GALICIA



CONSULTOR:  
 EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:  
 EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:  
 EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:  
 ESCALA: 1:1.000  
 0 10 20 30m

MARIA SERRANO ESPADA  
 EDUARDO TOBI BLANCO

TÍTULO DEL PROYECTO:  
 PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN MEJORA DE LA CAPACIDAD E INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE AMBAS MARGENES EN LA AVENIDA ALFONSO MOLINA DEL PK 1+050 AL 3+550 CARRETERA AC-11. TÉRMINO MUNICIPAL DE A CORUÑA

CLAVE: 33-LC-7000  
 N° PLANO: 12.2.2  
 DESIGNACIÓN: SERVICIOS AFECTADOS REPOSICIONES TELEFÓNICA

FECHA: FEBRERO 2017  
 HOJA 1 DE 4



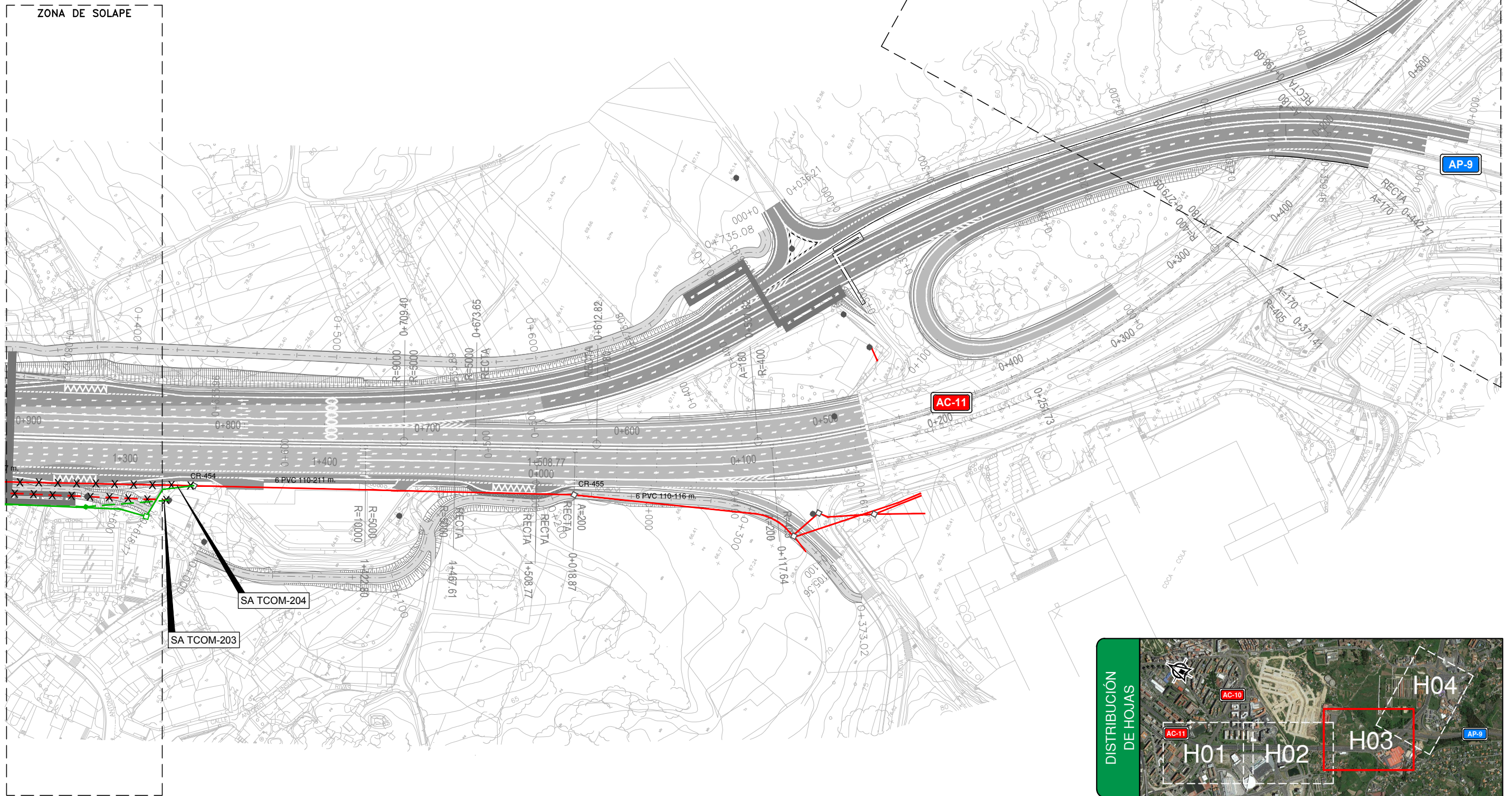




P:\2016\161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120202 Telefonica\120202H04-.dwg

SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA
<b>OTROS ELEMENTOS</b> TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

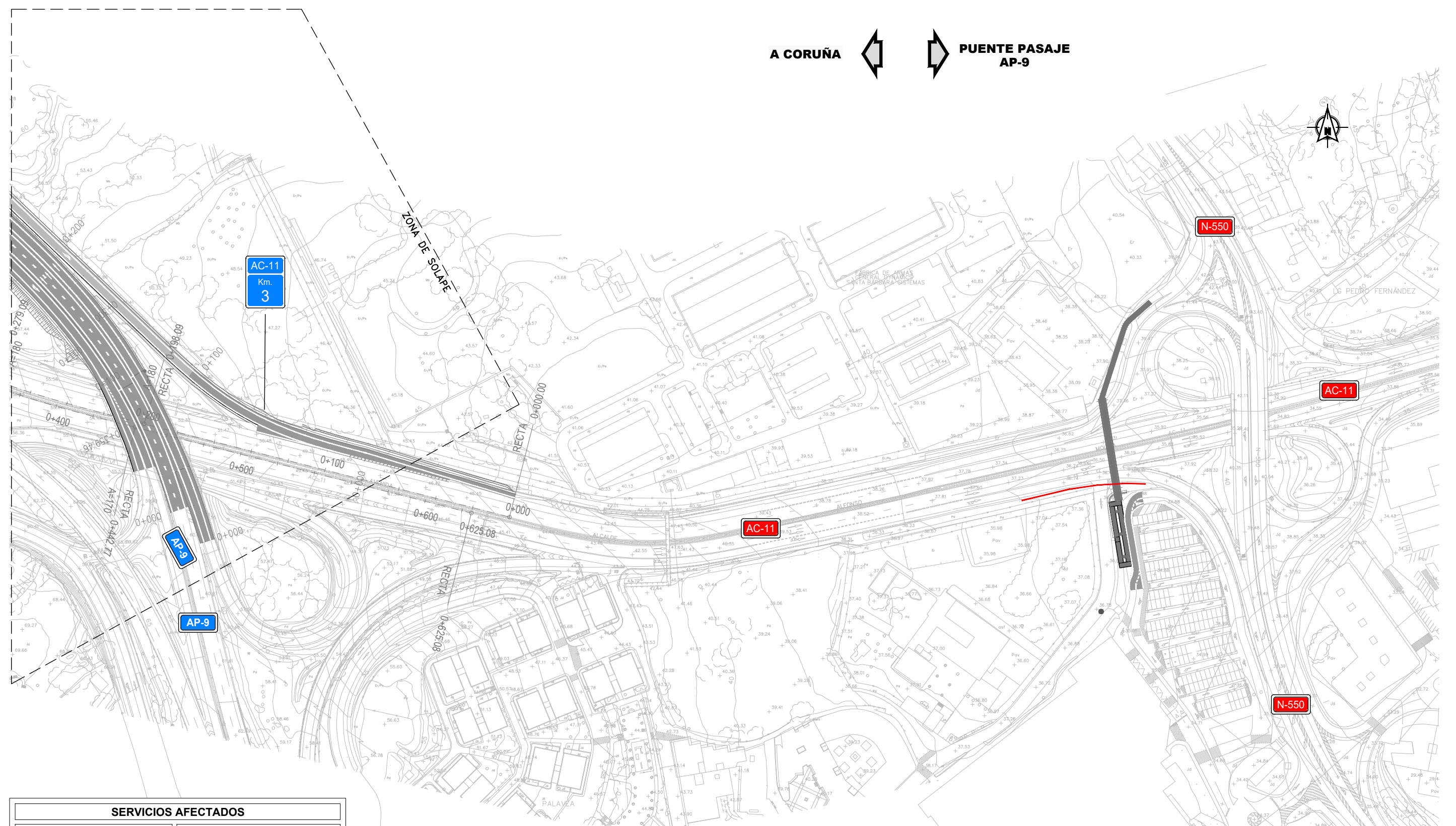
A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9



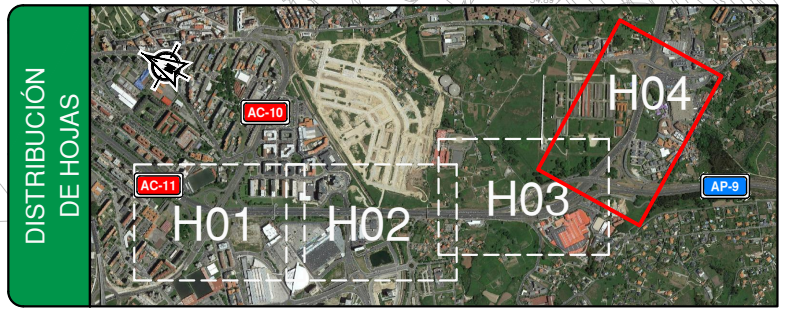


P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120202 Telefonica\120202H04.dwg

A CORUÑA PUEBLO PASAJE AP-9

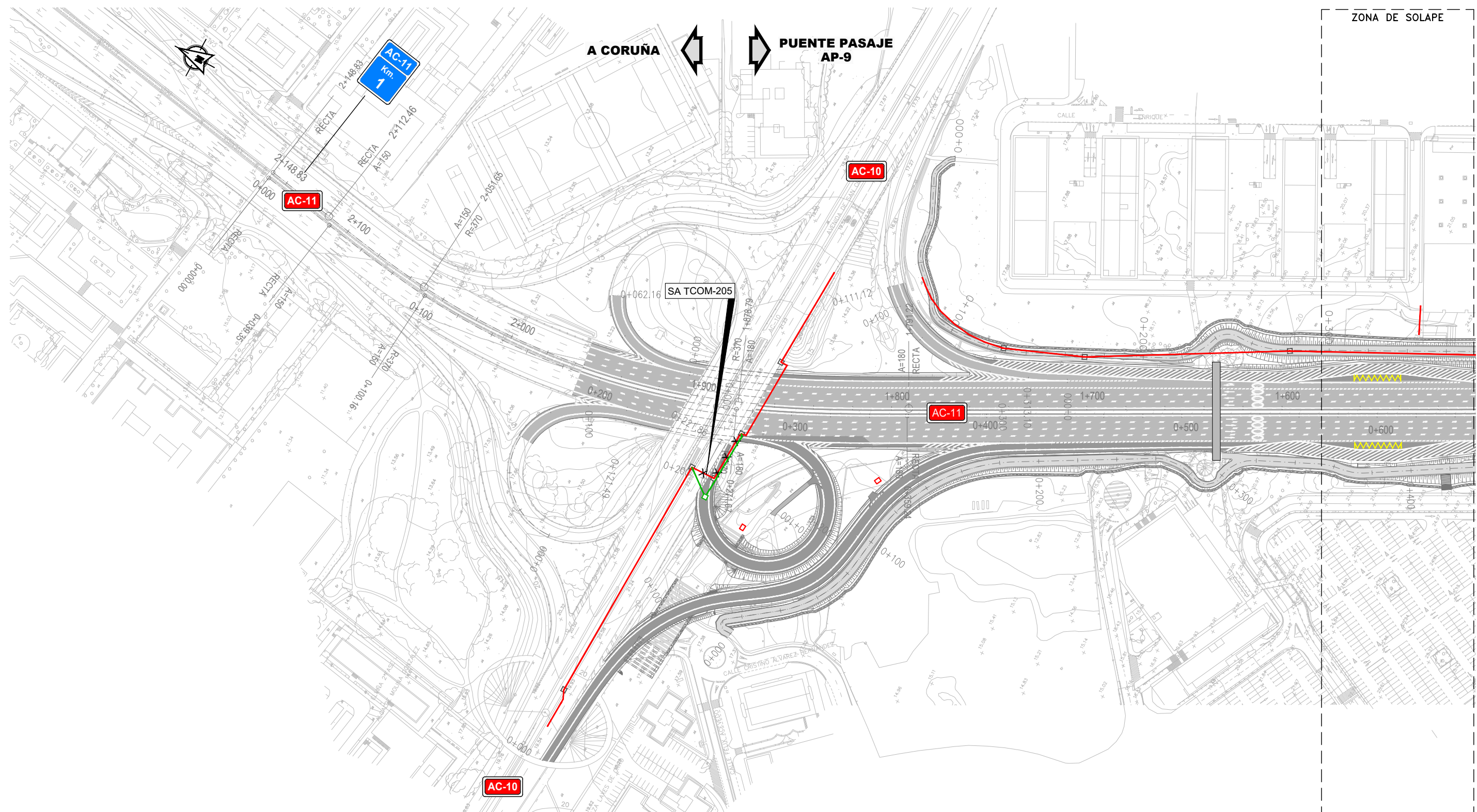


SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>
LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA	LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO	TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

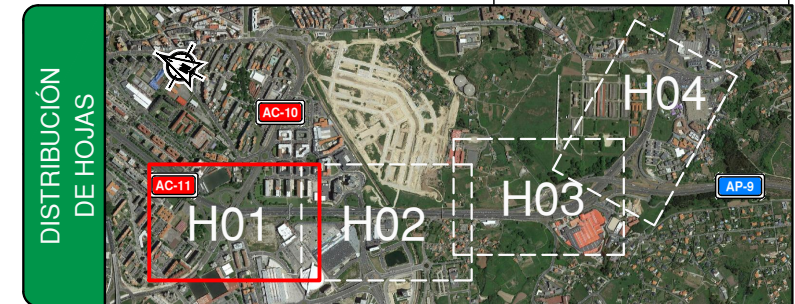




\\csm-b-flecha\proyectos\2016\1161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyec\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120203 R-CABLE\120203H04.dwg



SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>--- LÍNEA AÉREA</li> <li>--- LÍNEA SUBTERRÁNEA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>--- LÍNEA AÉREA</li> <li>--- LÍNEA SUBTERRÁNEA</li> </ul>
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● TORRE / APOYO</li> <li>□ ARQUETA / REGISTRO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● TORRE / APOYO</li> <li>□ ARQUETA / REGISTRO</li> <li>■ PROTECCIÓN LOSA / VAINA</li> <li>✗ SERV. / ELEM. A DESMONTAR</li> </ul>



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA  
SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN GALICIA



EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:  
MARIA SERRANO ESPADA

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:  
EDUARDO TOBI BLANCO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:

ESCALA: 1:1.000  
0 10 20 30m

TÍTULO DEL PROYECTO:  
PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN MEJORA DE LA CAPACIDAD E INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE AMBAS MARGENES EN LA AVENIDA ALFONSO MOLINA DEL PK 1+050 AL 3+550 CARRETERA AC-11. TÉRMINO MUNICIPAL DE A CORUÑA

CLAVE: 33-LC-7000

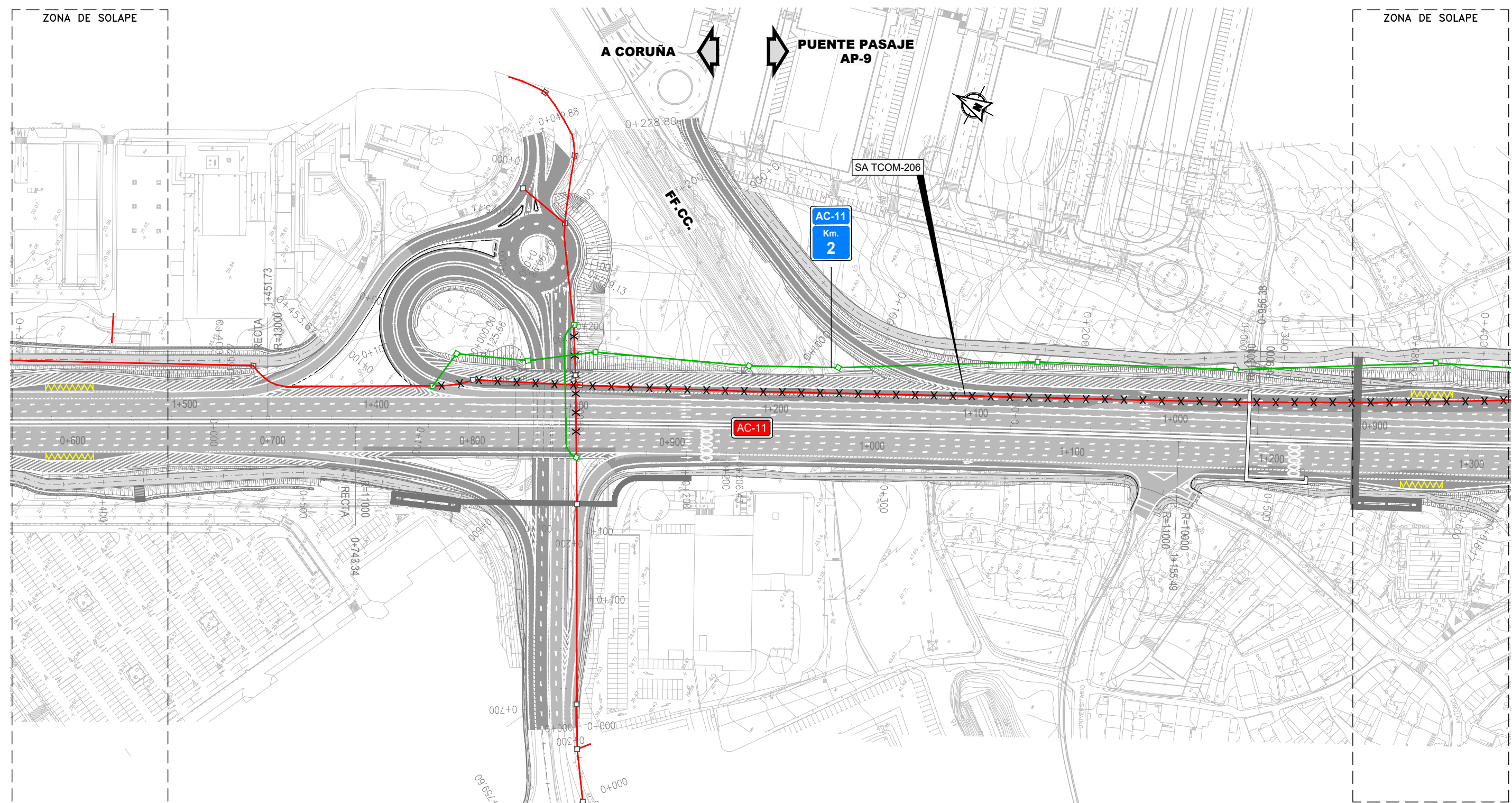
Nº PLANO: 12.2.3

DESIGNACIÓN: SERVICIOS AFECTADOS REPOSICIONES R-CABLE

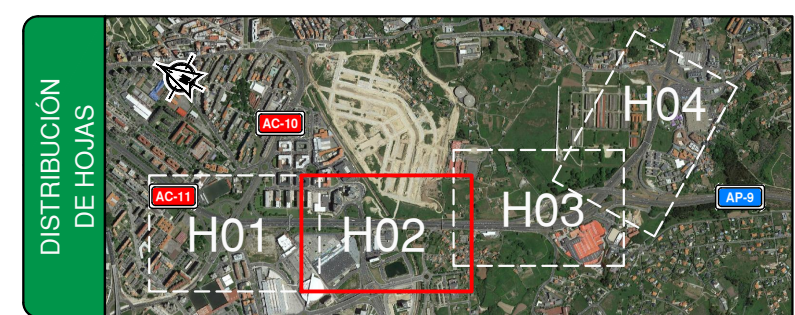
FECHA: FEBRERO 2017  
HOJA 1 DE 4



\\csmb-flecha\proyectos\2016\1161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120203 R-CABLE\120203H04.dwg



SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>--- LÍNEA AÉREA</li> <li>--- LÍNEA SUBTERRÁNEA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>--- LÍNEA AÉREA</li> <li>--- LÍNEA SUBTERRÁNEA</li> </ul>
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● TORRE / APOYO</li> <li>□ ARQUETA / REGISTRO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● TORRE / APOYO</li> <li>□ ARQUETA / REGISTRO</li> <li>■ PROTECCIÓN LOSA / VAINA</li> <li>✗ SERV. / ELEM. A DESMONTAR</li> </ul>

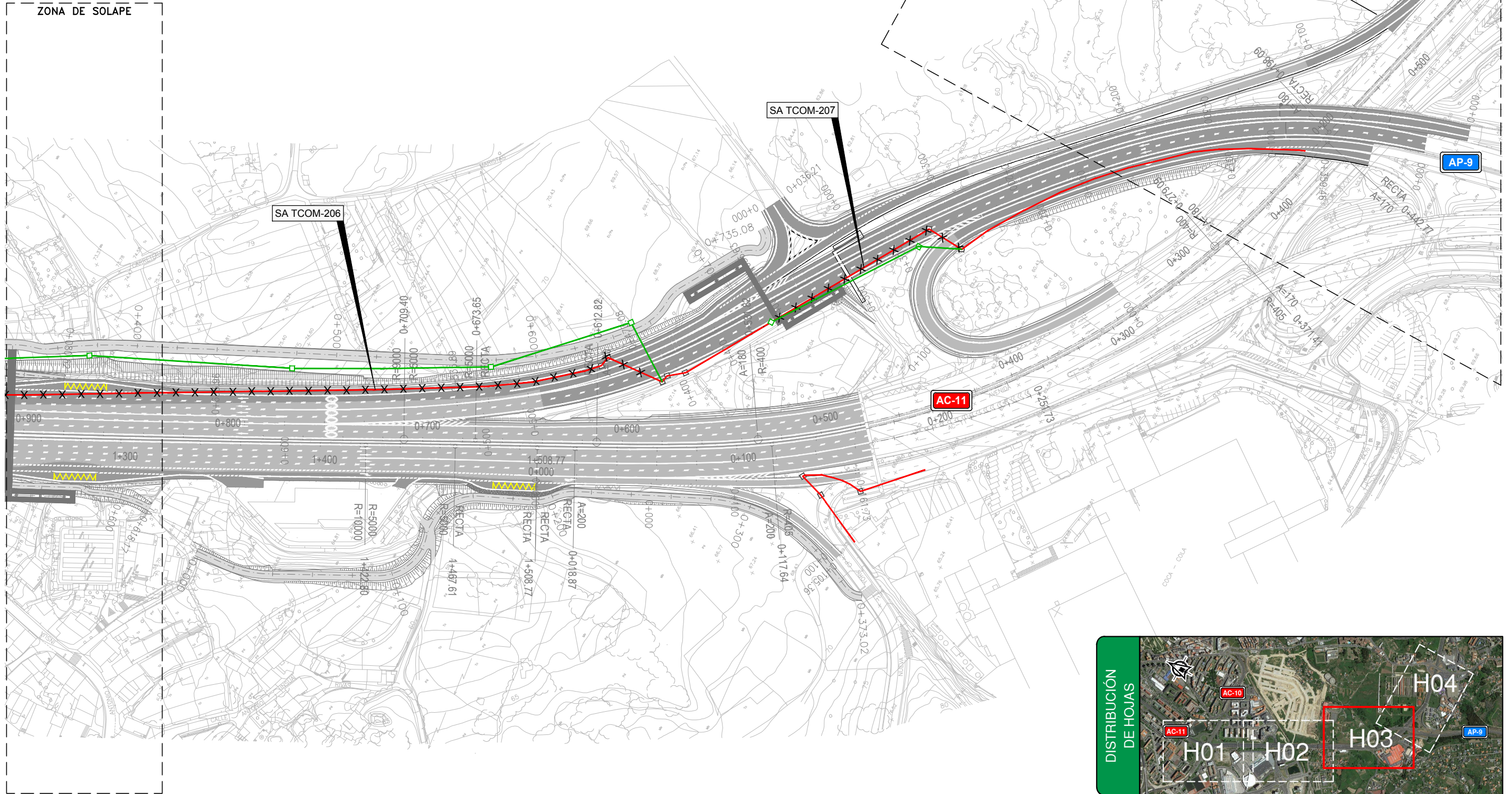




P:\2016\161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120203 R-CABLE\120203H04.dwg

SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA
<b>OTROS ELEMENTOS</b> TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA  
 SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN GALICIA



EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:  
 MARIÁ SERRANO ESPADA

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:  
 EDUARDO TORIBIANO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:

ESCALA: 1:1.000  
 0 10 20 30m

TÍTULO DEL PROYECTO:  
 PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN MEJORA DE LA CAPACIDAD E INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE AMBAS MARGENES EN LA AVENIDA ALFONSO MOLINA DEL PK 1+050 AL 3+550 CARRETERA AC-11. TÉRMINO MUNICIPAL DE A CORUÑA

CLAVE: 33-LC-7000

Nº PLANO: 12.2.3

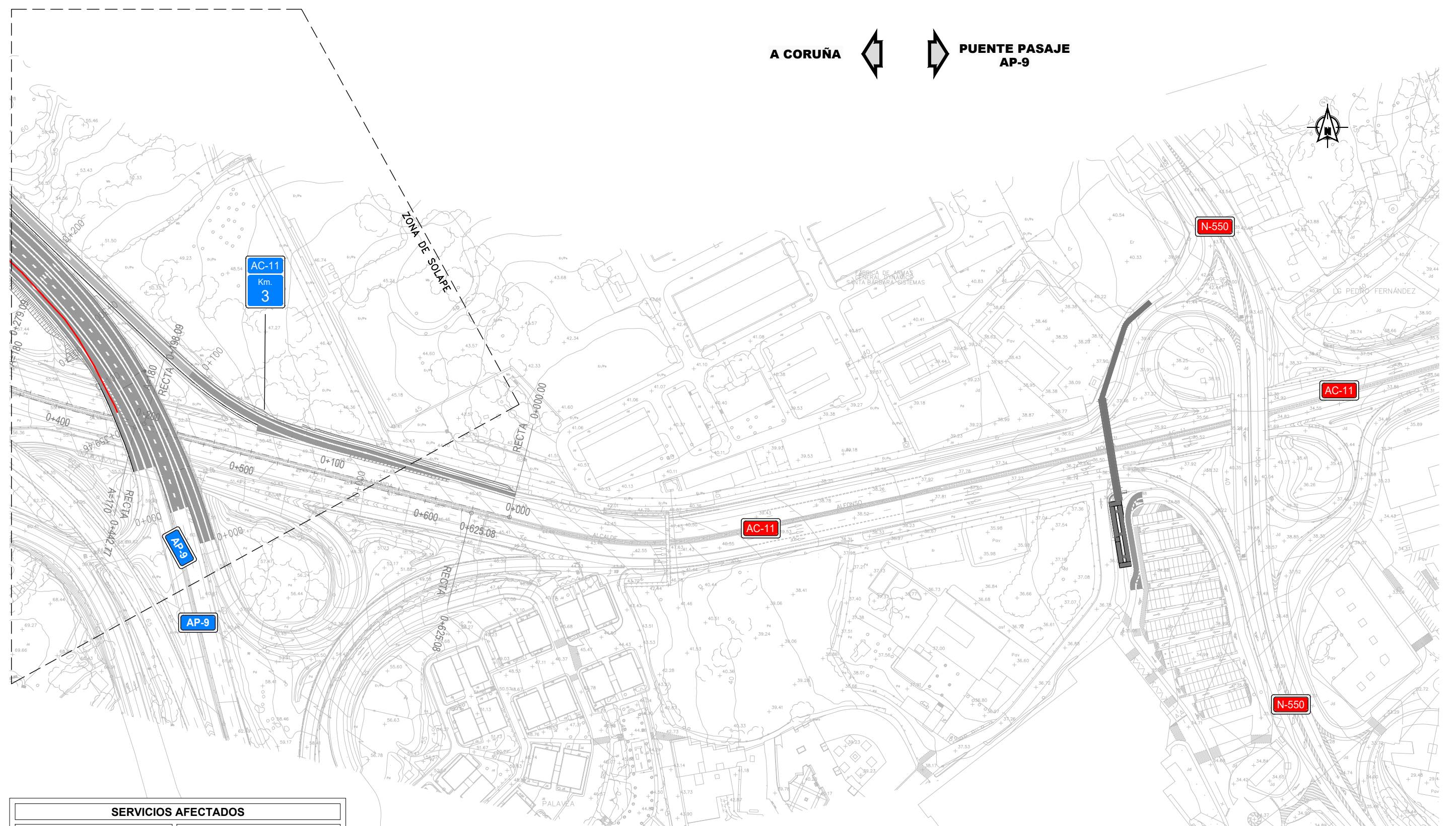
DESIGNACIÓN: SERVICIOS AFECTADOS REPOSICIONES R-CABLE









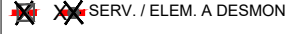

FECHA: FEBRERO 2017  
 HOJA 3 DE 4

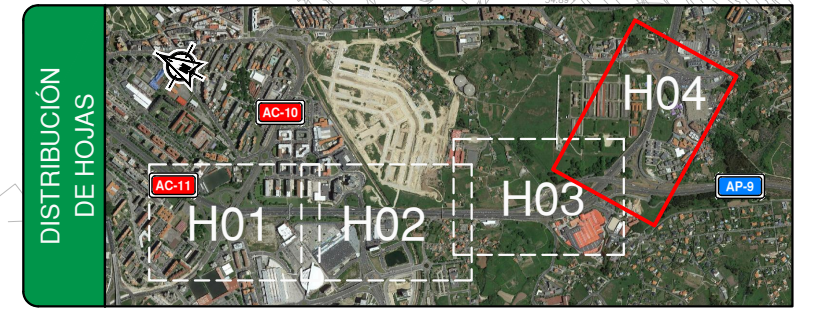


\\csmb-flecha\proyectos\2016\116157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120203 R-CABLE\120203H04.dwg

A CORUÑA   PUENTE PASAJE AP-9

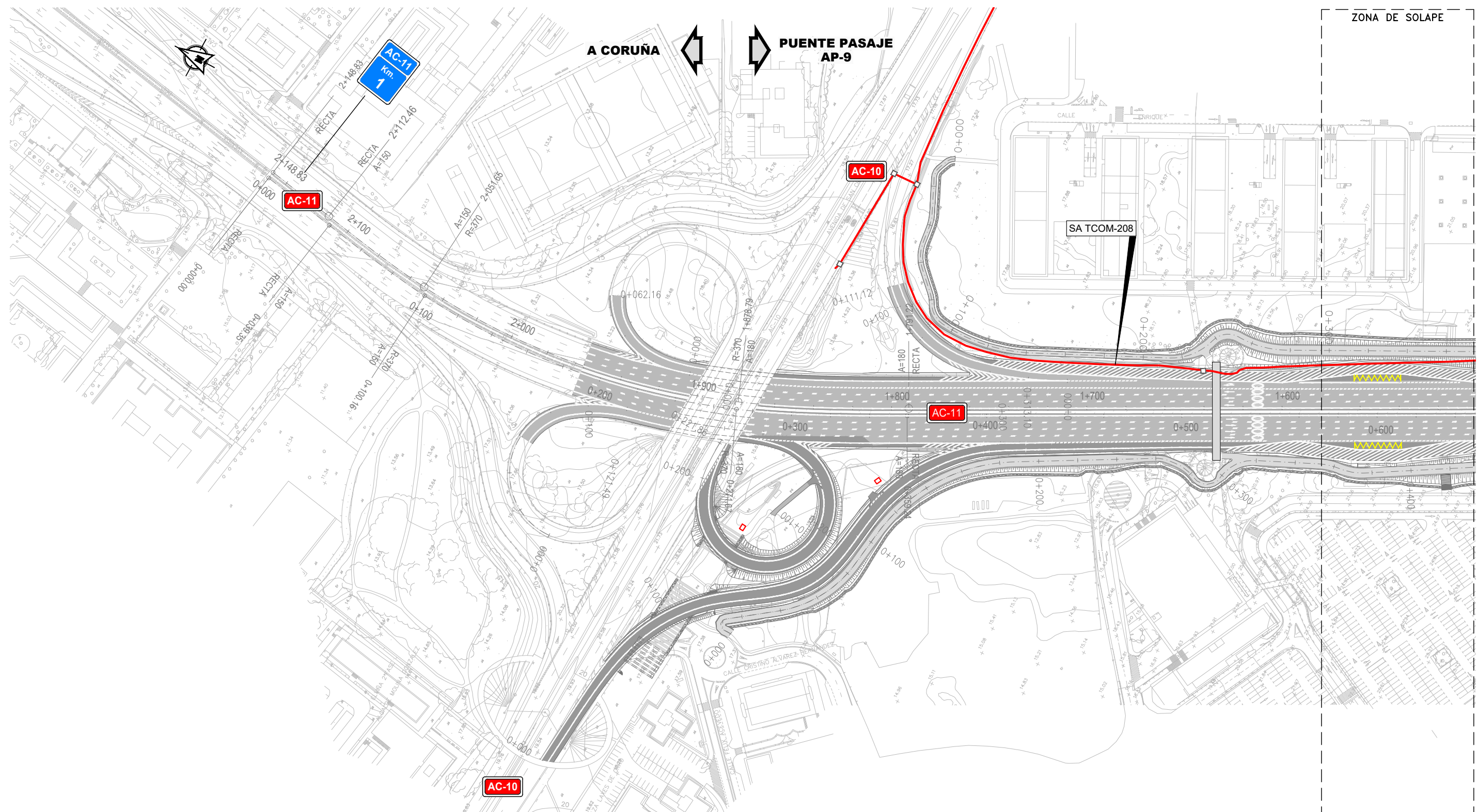


SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li> LÍNEA AÉREA</li> <li> LÍNEA SUBTERRÁNEA</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> LÍNEA AÉREA</li> <li> LÍNEA SUBTERRÁNEA</li> </ul>
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li> TORRE / APOYO</li> <li> ARQUETA / REGISTRO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li> TORRE / APOYO</li> <li> ARQUETA / REGISTRO</li> <li> PROTECCIÓN LOSA / VAINA</li> <li> SERV. / ELEM. A DESMONTAR</li> </ul>

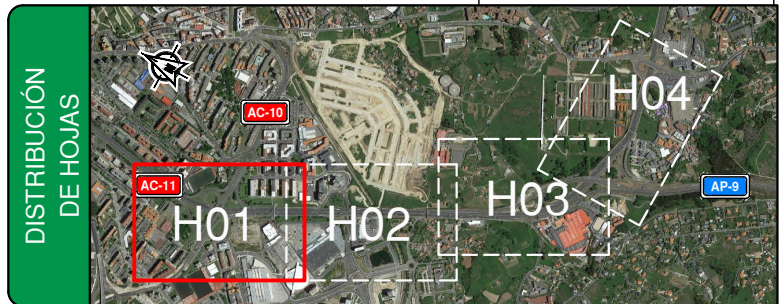




P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120204 Reposiciones\120204H04.dwg

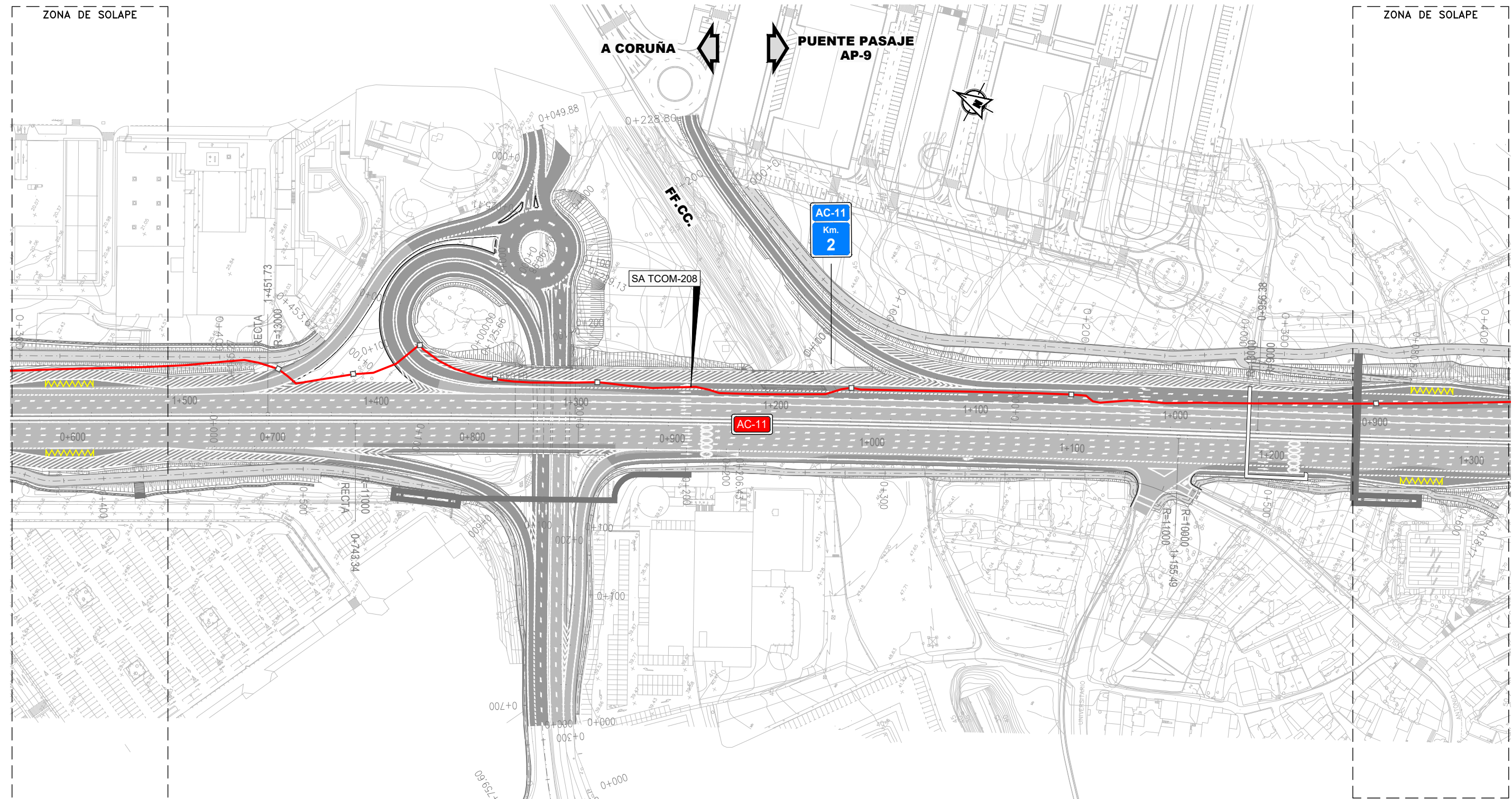


SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> - - - - LÍNEA AÉREA ——— LÍNEA SUBTERRÁNEA	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> - - - - LÍNEA AÉREA ——— LÍNEA SUBTERRÁNEA
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ☒ TORRE / APOYO □ ARQUETA / REGISTRO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ☒ TORRE / APOYO □ ARQUETA / REGISTRO ■ PROTECCIÓN LOSA / VAINA ✖ SERV. / ELEM. A DESMONTAR

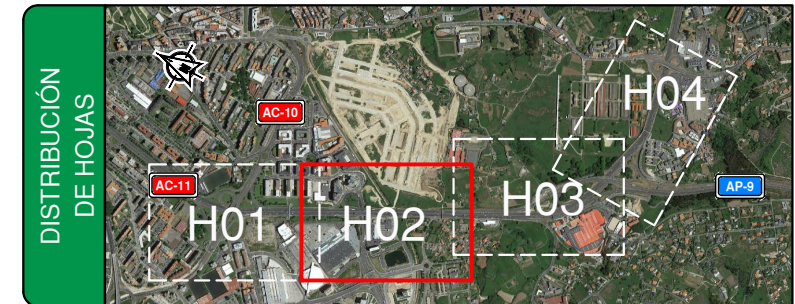




P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120204 Reposiciones\120204 H04.dwg



SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>
----- LÍNEA AÉREA	----- LÍNEA AÉREA
----- LÍNEA SUBTERRÁNEA	----- LÍNEA SUBTERRÁNEA
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
☒ TORRE / APOYO	☒ TORRE / APOYO
☐ ARQUETA / REGISTRO	☐ ARQUETA / REGISTRO
	▬ PROTECCIÓN LOSA / VAINA
	✘ SERV. / ELEM. A DESMONTAR

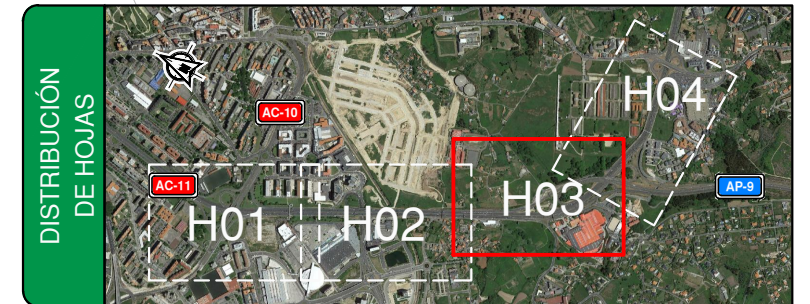
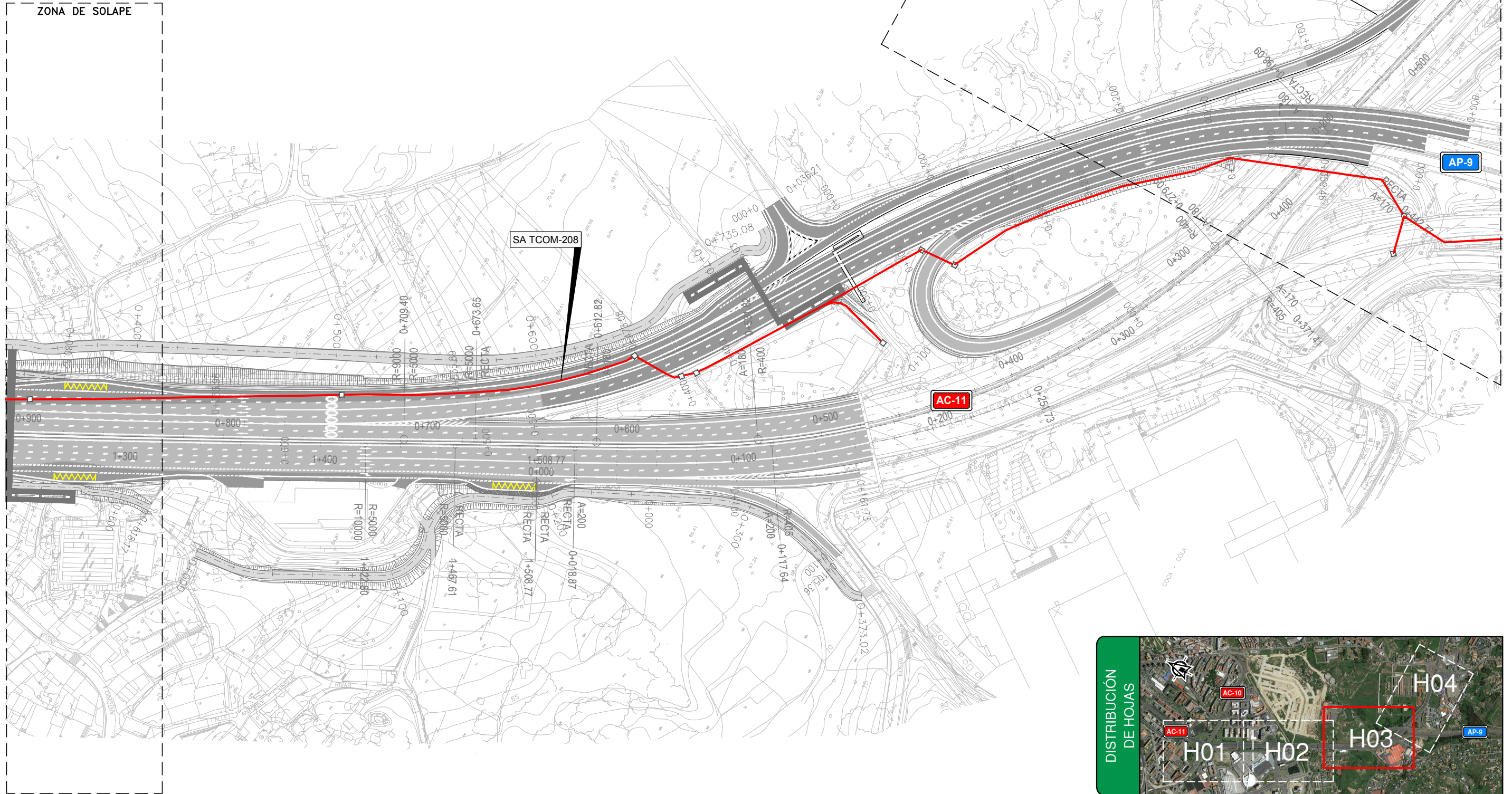




P:\2016\161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120204 Vodafone\120204H04.dwg

SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA
<b>OTROS ELEMENTOS</b> TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

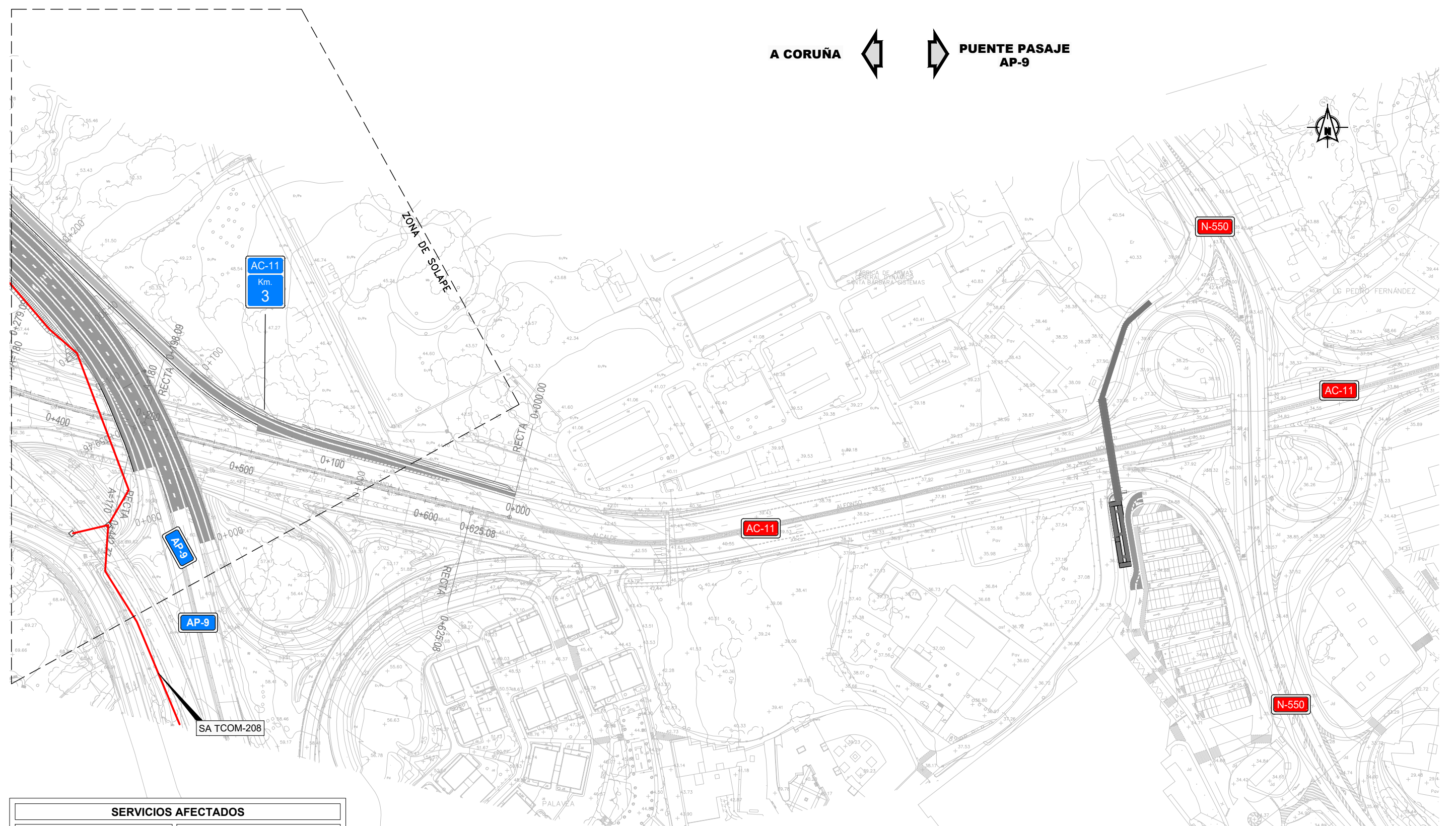
A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9







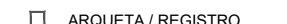


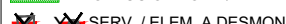


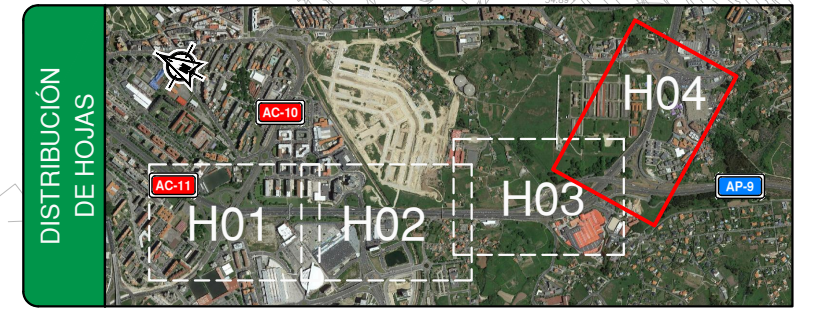


P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120204 Reposiciones\120204H04.dwg

A CORUÑA   PUENTE PASAJE AP-9



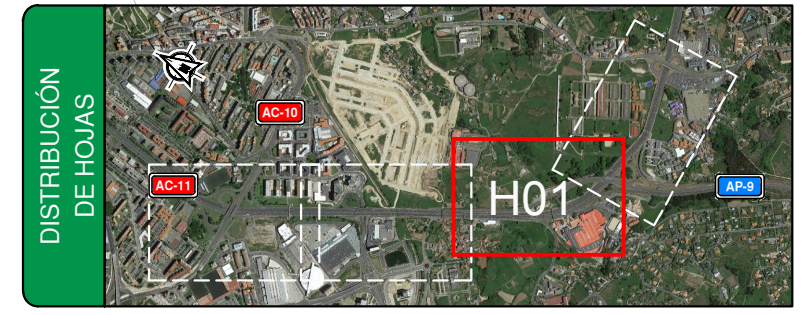
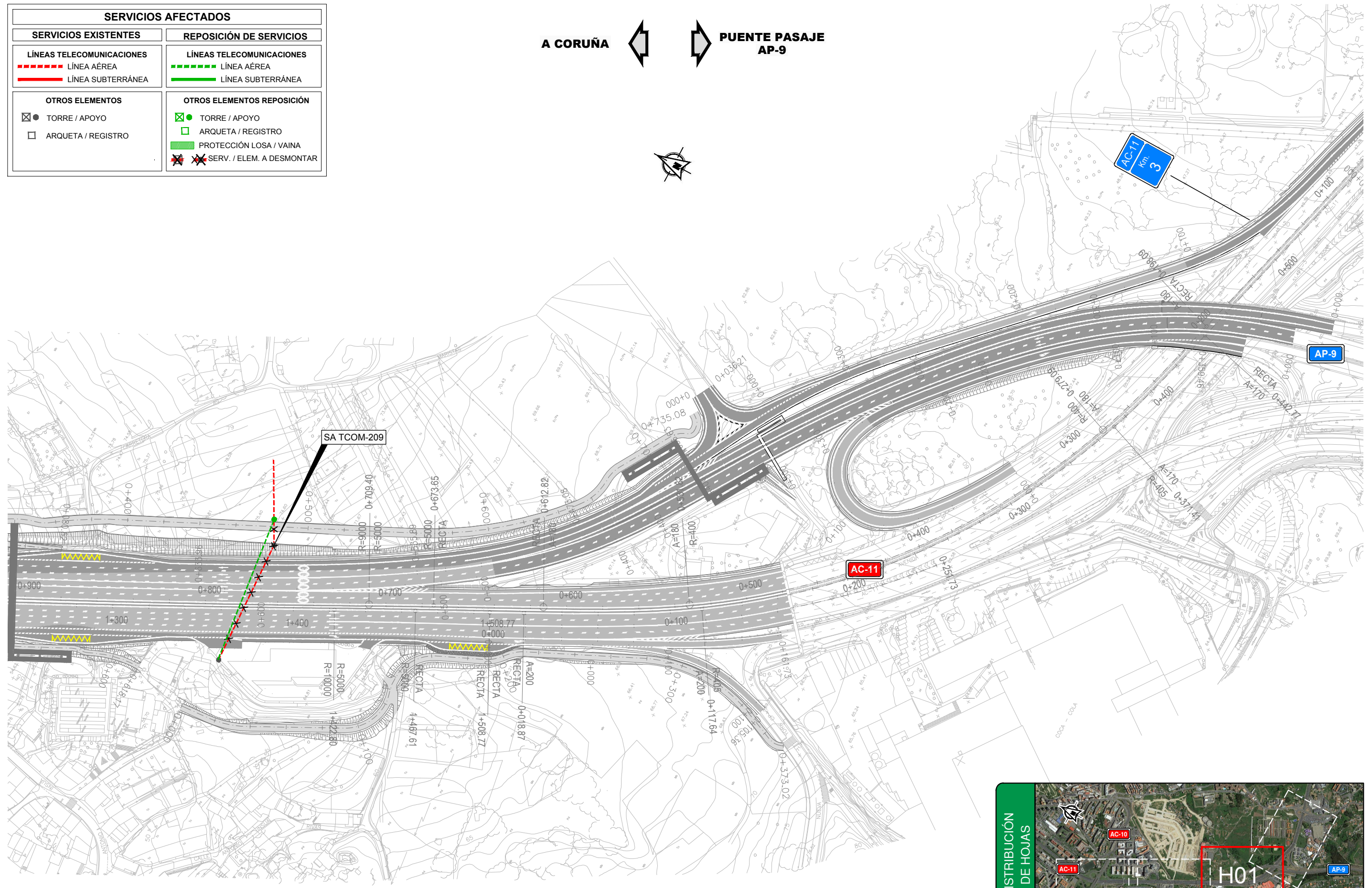
SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b>
 LÍNEA AÉREA	 LÍNEA AÉREA
 LÍNEA SUBTERRÁNEA	 LÍNEA SUBTERRÁNEA
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
 TORRE / APOYO	 TORRE / APOYO
 ARQUETA / REGISTRO	 ARQUETA / REGISTRO
	 PROTECCIÓN LOSA / VAINA
	 SERV. / ELEM. A DESMONTAR



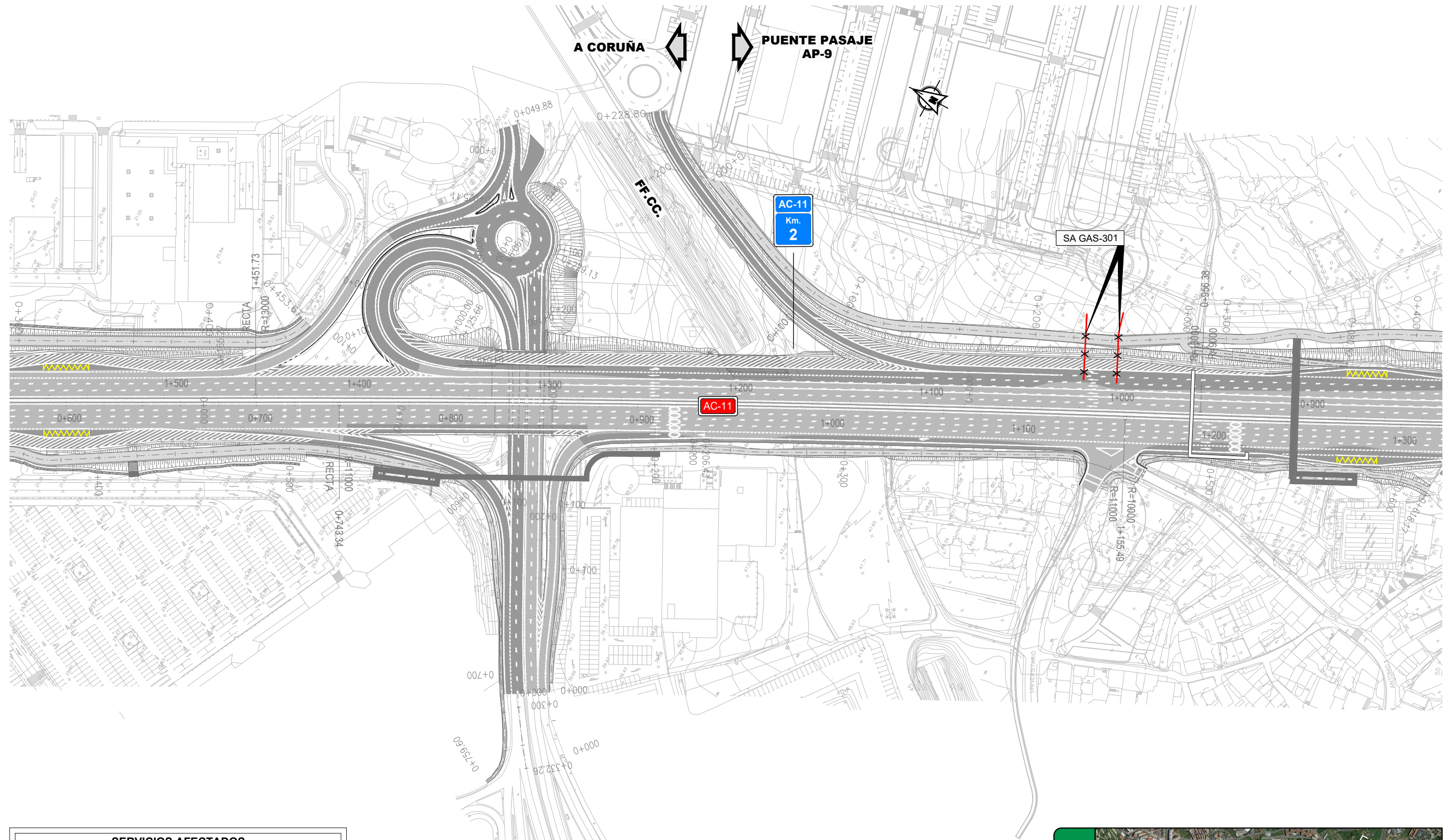


SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA	<b>LÍNEAS TELECOMUNICACIONES</b> LÍNEA AÉREA LÍNEA SUBTERRÁNEA
<b>OTROS ELEMENTOS</b> TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> TORRE / APOYO ARQUETA / REGISTRO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

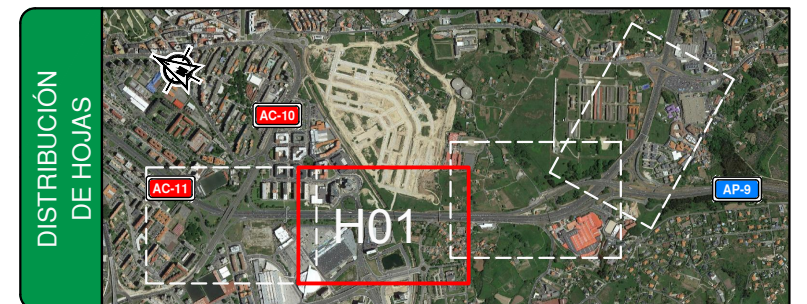
A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9





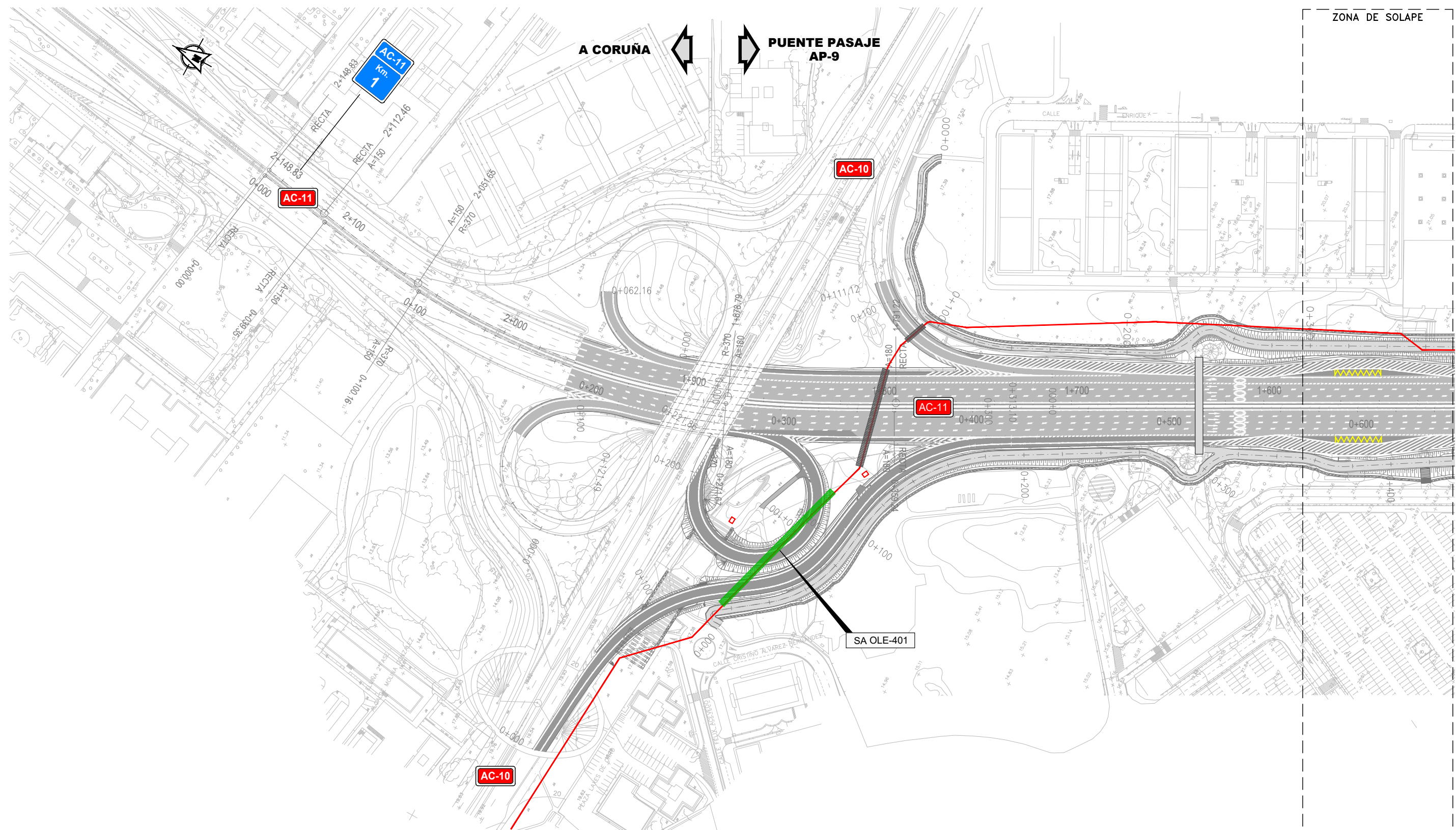


SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>RED DE GAS</b> CONDUCCIÓN	<b>RED DE GAS</b> CONDUCCIÓN
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / REGISTRO CAMISA / LOSA PROTECCIÓN	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / REGISTRO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR





\\csmb-flecha\proyectos\2016\116157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120207 CLH\120207H04.dwg

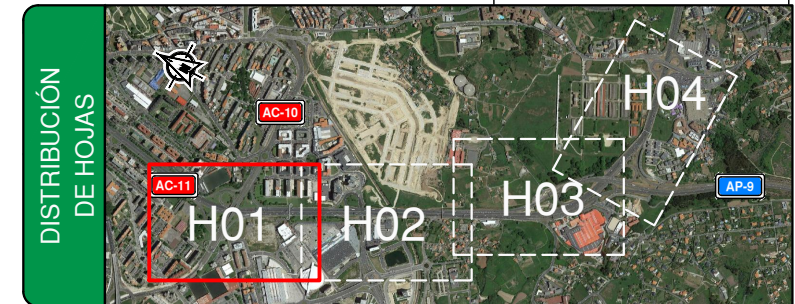


ZONA DE SOLAPE

A CORUÑA

PUENTE PASAJE AP-9

SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<p><b>OLEODUCTO CONDUCCIÓN</b></p>	<p><b>OLEODUCTO CONDUCCIÓN</b></p>
<b>OTROS ELEMENTOS</b>	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b>
<p> CÁMARA TV</p> <p> CAMISA / LOSA PROTECCIÓN</p>	<p> CÁMARA TV</p> <p> PROTECCIÓN LOSA / VAINA</p> <p> SERV. / ELEM. A DESMONTAR</p>



GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE FOMENTO

SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA  
SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS  
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN GALICIA



CONSULTOR:  
EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:  
MARIÁ SERRANO ESPADA

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:  
EDUARDO TOBI BLANCO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:

ESCALA:  
1:1.000  
0 10 20 30m

TÍTULO DEL PROYECTO:  
PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN MEJORA DE LA CAPACIDAD E INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE AMBAS MARGENES EN LA AVENIDA ALFONSO MOLINA DEL PK 1+050 AL 3+550 CARRETERA AC-11. TÉRMINO MUNICIPAL DE A CORUÑA

CLAVE:  
33-LC-7000

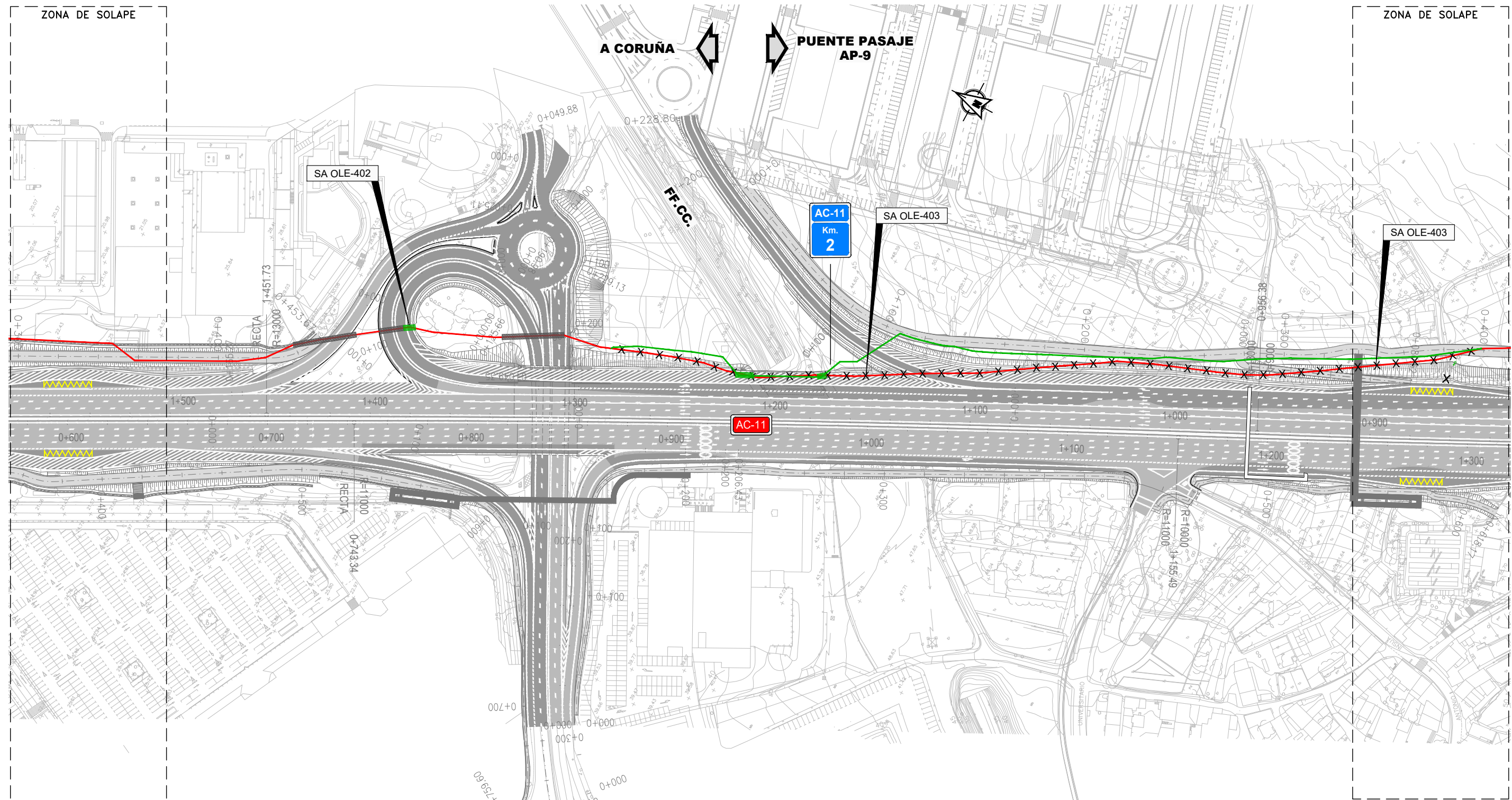
Nº PLANO:  
12.2.7

DESIGNACIÓN:  
SERVICIOS AFECTADOS REPOSICIONES CLH

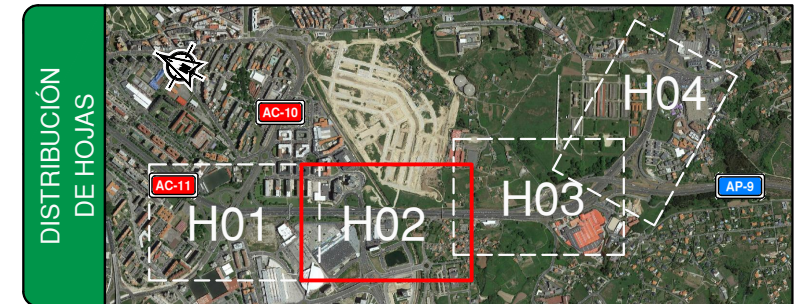
FECHA:  
FEBRERO 2017  
HOJA 1 DE 4



\\csmb-flecha\proyectos\2016\116157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120207\H04.dwg



SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<p><b>OLEODUCTO</b></p> <p>— OLEODUCTO CONDUCCIÓN</p>	<p><b>OLEODUCTO</b></p> <p>— OLEODUCTO CONDUCCIÓN</p>
<p><b>OTROS ELEMENTOS</b></p> <p>☒ CÁMARA TV</p> <p>☒ CAMISA / LOSA PROTECCIÓN</p>	<p><b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b></p> <p>☒ CÁMARA TV</p> <p>☒ PROTECCIÓN LOSA / VAINA</p> <p>☒ SERV. / ELEM. A DESMONTAR</p>

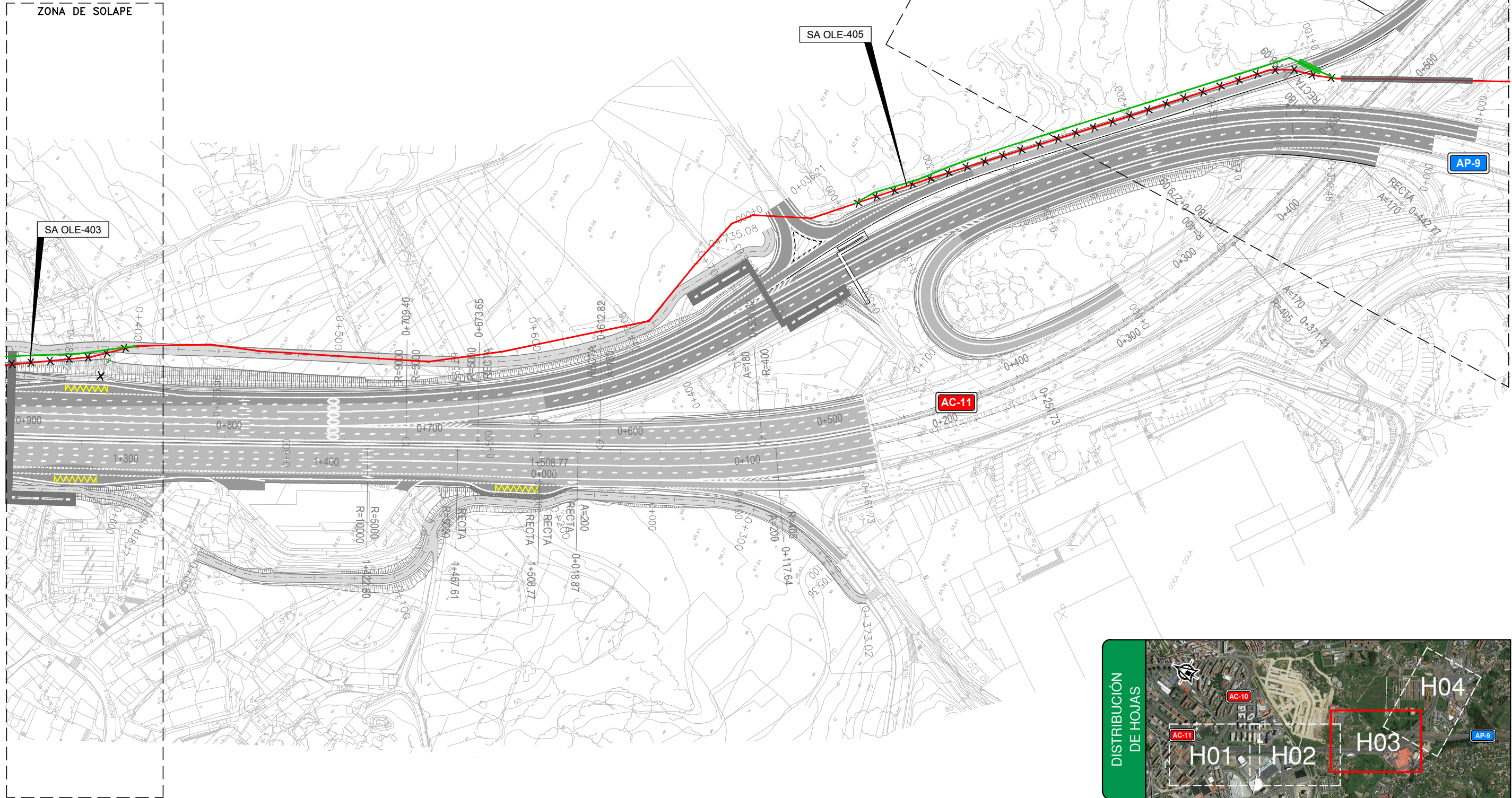




P:\2016\161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120207 CLH\120207H04.dwg

SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>OLEODUCTO CONDUCCIÓN</b> 	<b>OLEODUCTO CONDUCCIÓN</b> 
<b>OTROS ELEMENTOS</b> CÁMARA TV CAMISA / LOSA PROTECCIÓN	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> CÁMARA TV PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

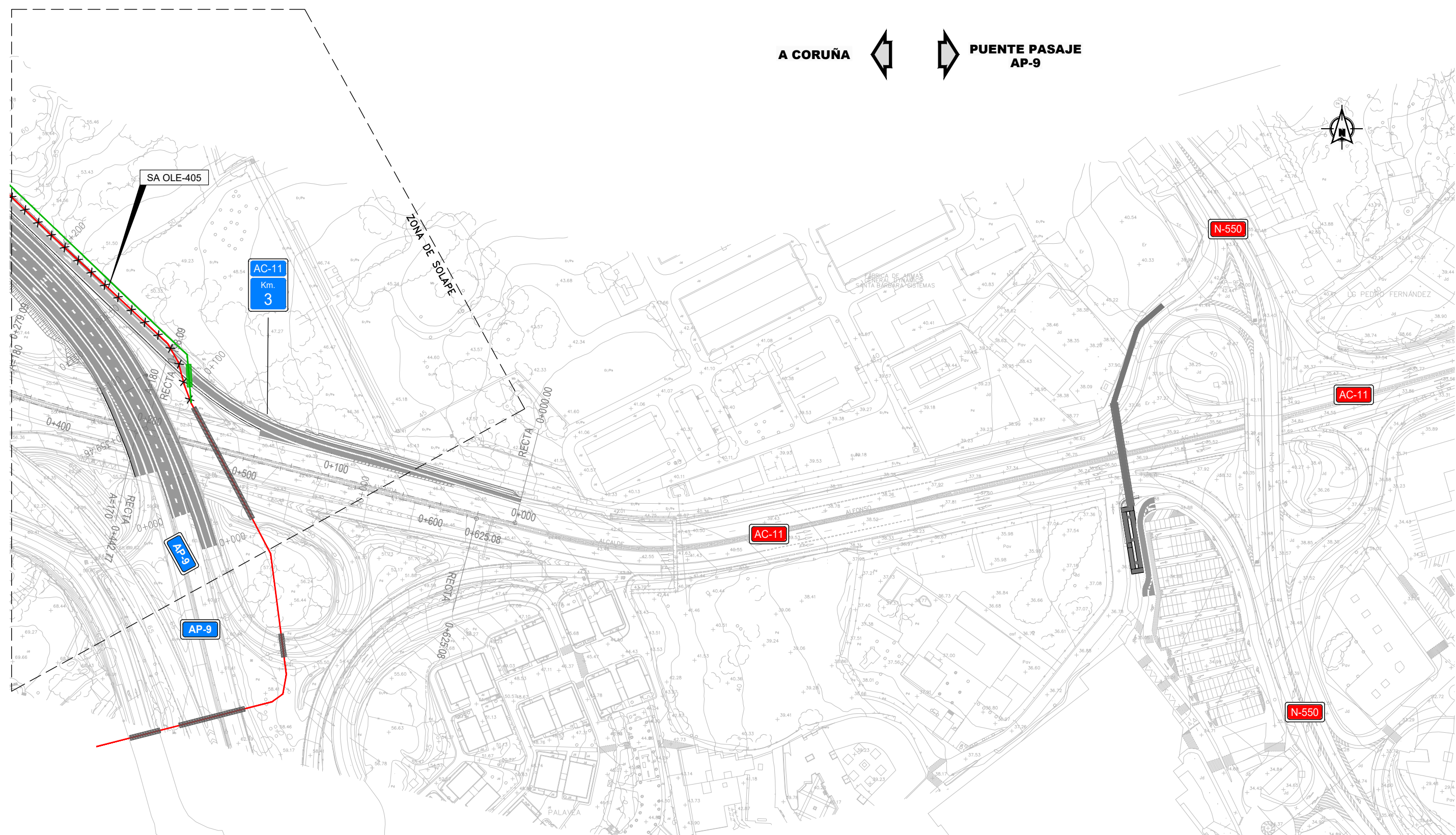
A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9





\\csmb-flecha\proyectos\2016\116157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120207 CLH\120207H04.dwg

A CORUÑA PUELTE PASAJE AP-9

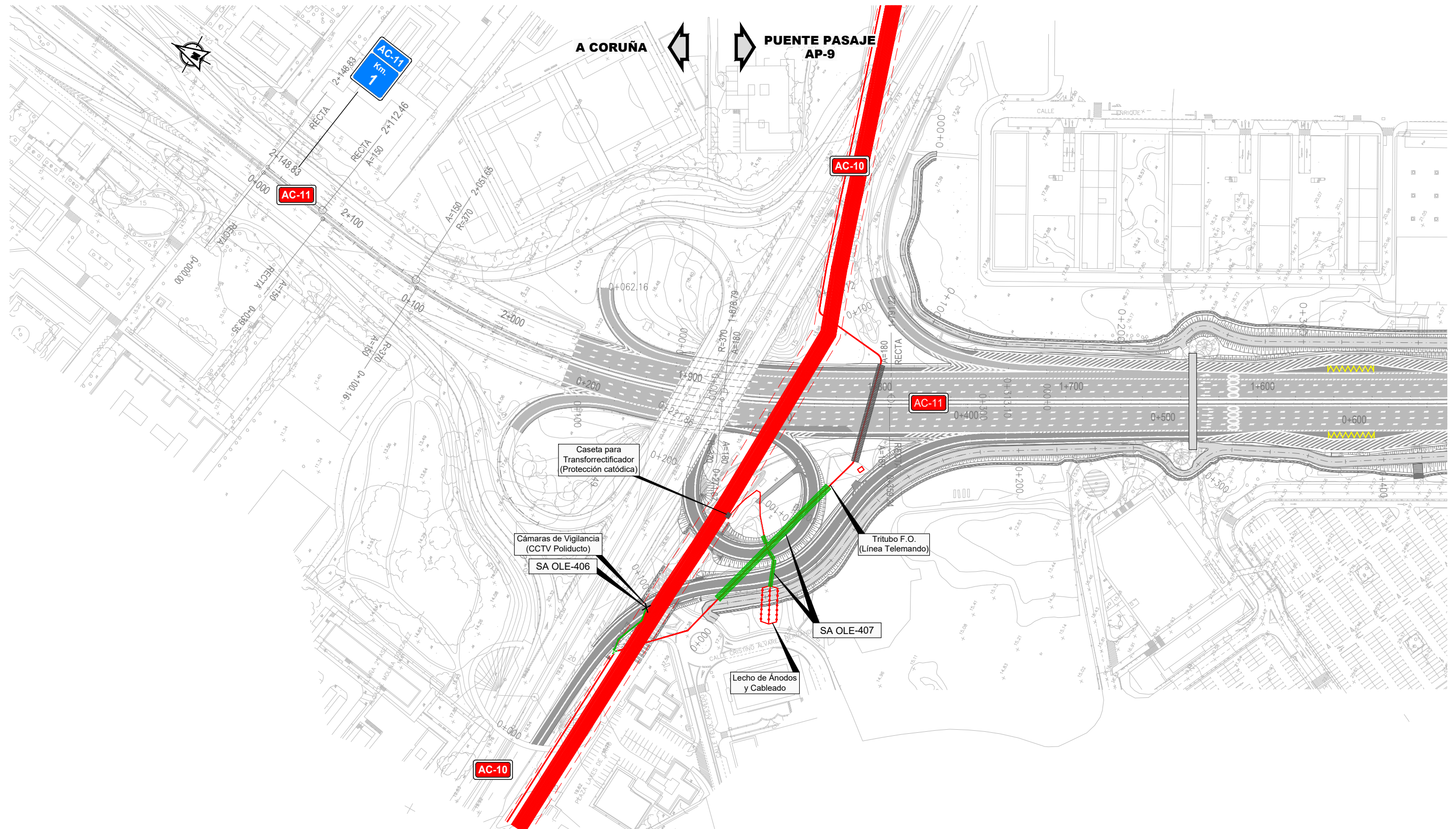


SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<p><b>OLEODUCTO</b></p> <p> CONDUCCIÓN</p>	<p><b>OLEODUCTO</b></p> <p> CONDUCCIÓN</p>
<p><b>OTROS ELEMENTOS</b></p> <p> CÁMARA TV</p> <p> CAMISA / LOSA PROTECCIÓN</p>	<p><b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b></p> <p> CÁMARA TV</p> <p> PROTECCIÓN LOSA / VAINA</p> <p> SERV. / ELEM. A DESMONTAR</p>





P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120208 Repsol\120208H01.dwg



SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
OLEODUCTO CONDUCCIÓN	OLEODUCTO CONDUCCIÓN
OTROS ELEMENTOS	OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN
CÁMARA TV	CÁMARA TV
CAMISA / LOSA PROTECCIÓN	PROTECCIÓN LOSA / VAINA
	SERV. / ELEM. A DESMONTAR



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA  
 SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN GALICIA



EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:  
 MARIA SERRANO ESPADA

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:  
 EDUARDO TOBI BLANCO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:

ESCALA: 1:1.000  
 0 10 20 30m

TÍTULO DEL PROYECTO:  
 PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN MEJORA DE LA CAPACIDAD E INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE AMBAS MARGENES EN LA AVENIDA ALFONSO MOLINA DEL PK 1+050 AL 3+550 CARRETERA AC-11. TÉRMINO MUNICIPAL DE A CORUÑA

CLAVE: 33-LC-7000

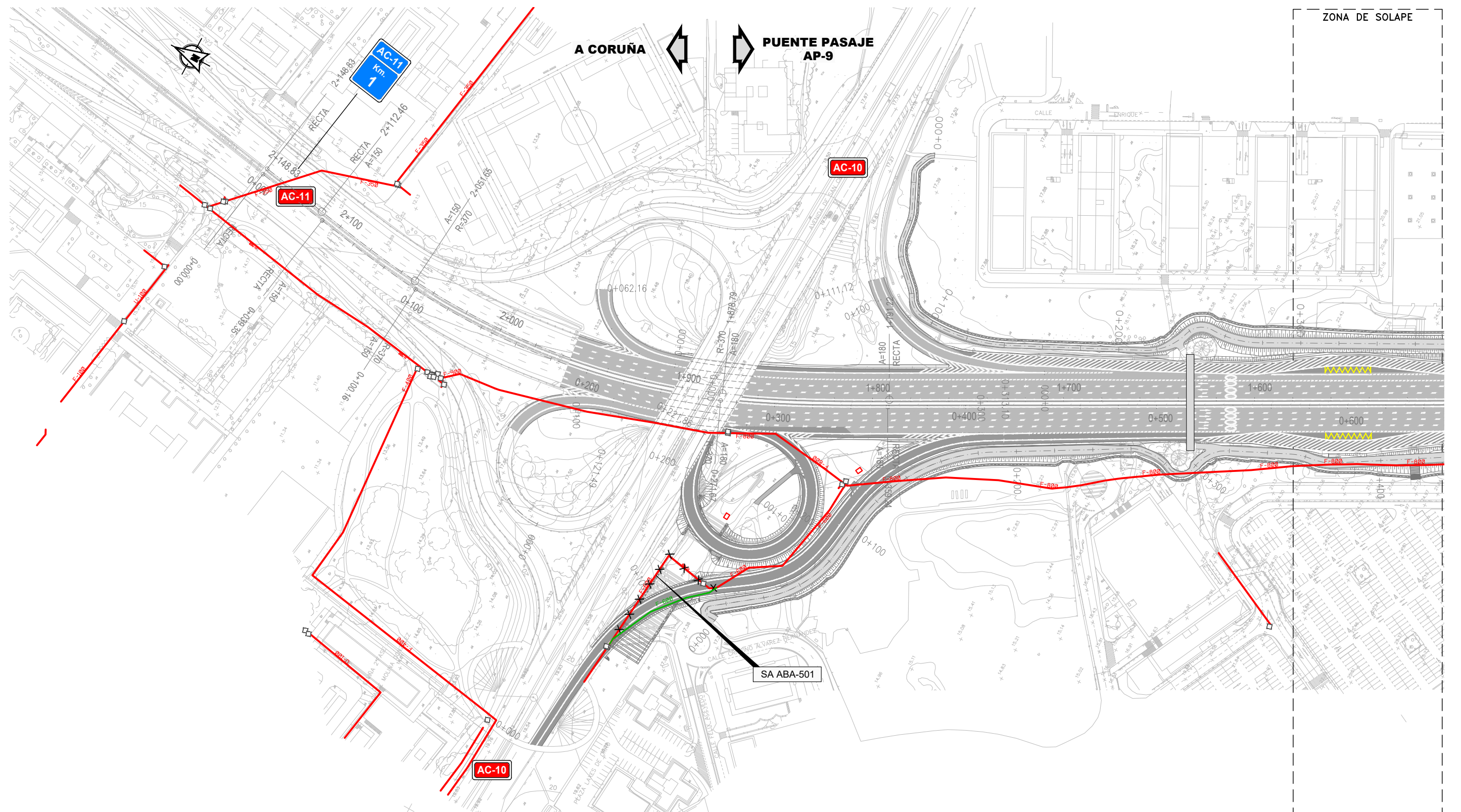
Nº PLANO: 12.2.8

DESIGNACIÓN: SERVICIOS AFECTADOS REPOSICIONES REPSOL

FECHA: FEBRERO 2017  
 HOJA 1 DE 1



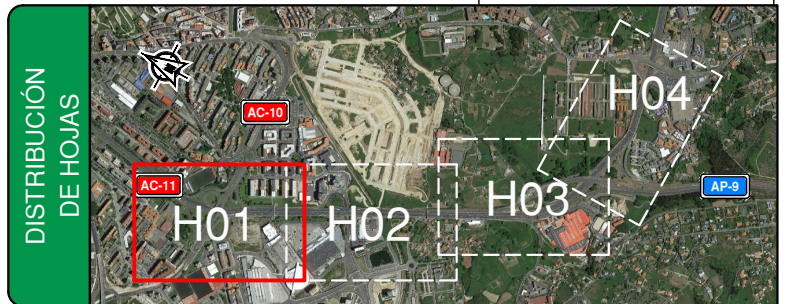
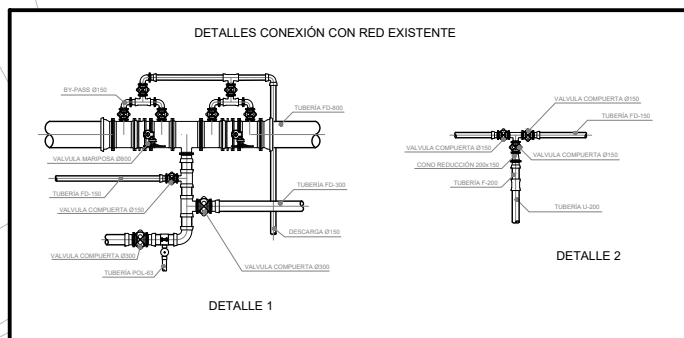
\\csmb-flecha\proyectos\2016\116157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyec.Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120209 Emalcsa\120209H04.dwg



ZONA DE SOLAPE

A CORUÑA ← **PUENTE PASAJE AP-9** →

SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>RED ABASTECIMIENTO</b> CONDUCCIÓN	<b>RED ABASTECIMIENTO</b> CONDUCCIÓN
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / POZO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA  
 SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN GALICIA



CONSULTOR:  
 EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:  
 MARIÁ SERRANO ESPADA

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:  
 EDUARDO TOBIAS BLANCO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:

ESCALA:  
 1:1.000  
 0 10 20 30m

TÍTULO DEL PROYECTO:  
 PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN MEJORA DE LA CAPACIDAD E INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE AMBOS MARGENES EN LA AVENIDA ALFONSO MOLINA DEL PK 1+050 AL 3+550 CARRETERA AC-11. TÉRMINO MUNICIPAL DE A CORUÑA

CLAVE:  
 33-LC-7000

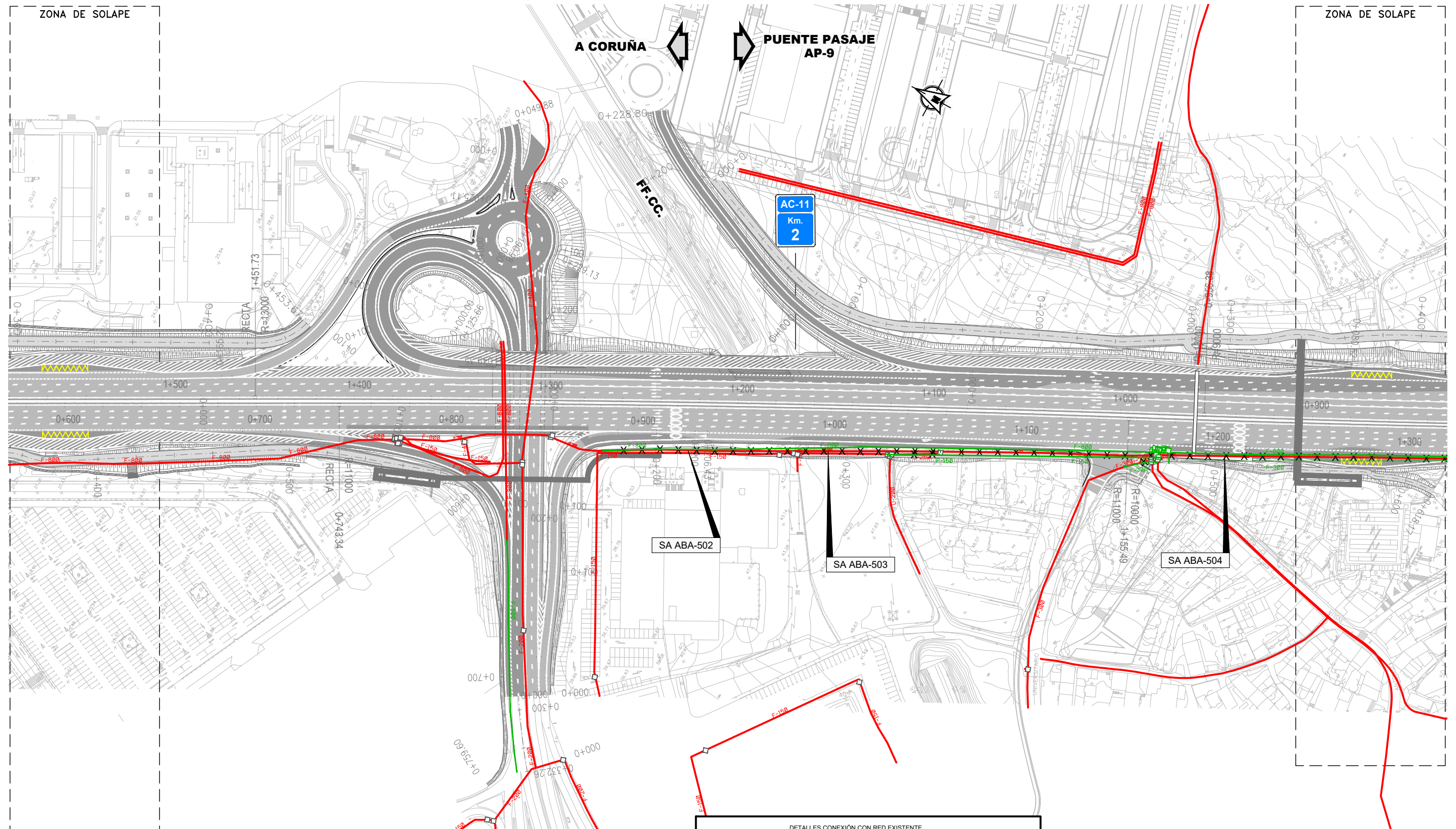
Nº PLANO:  
 12.2.9

DESIGNACIÓN:  
 SERVICIOS AFECTADOS REPOSICIONES EMALCSA

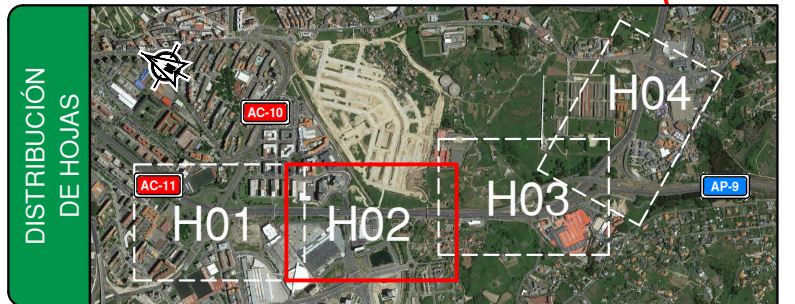
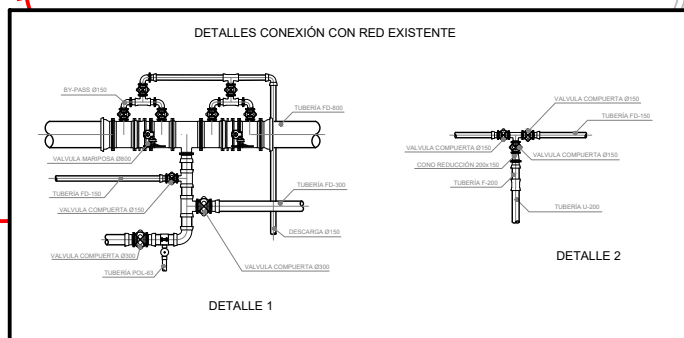
FECHA:  
 FEBRERO 2017  
 HOJA 1 DE 4



\\csmb-flecha\proyectos\2016\116157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120209 Emalcsa\120209H04.dwg



SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>RED ABASTECIMIENTO</b> CONDUCCIÓN	<b>RED ABASTECIMIENTO</b> CONDUCCIÓN
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / POZO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR



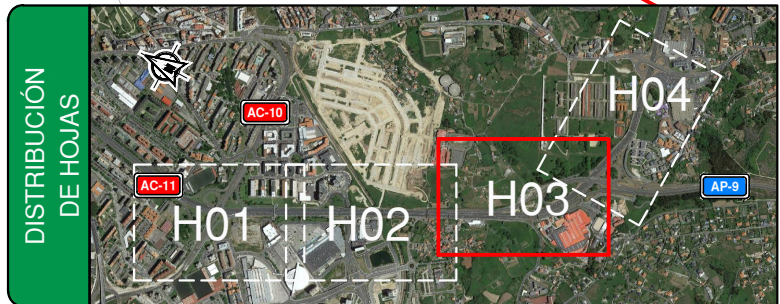
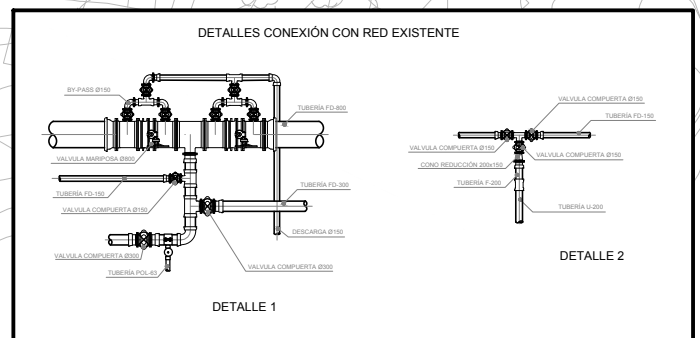
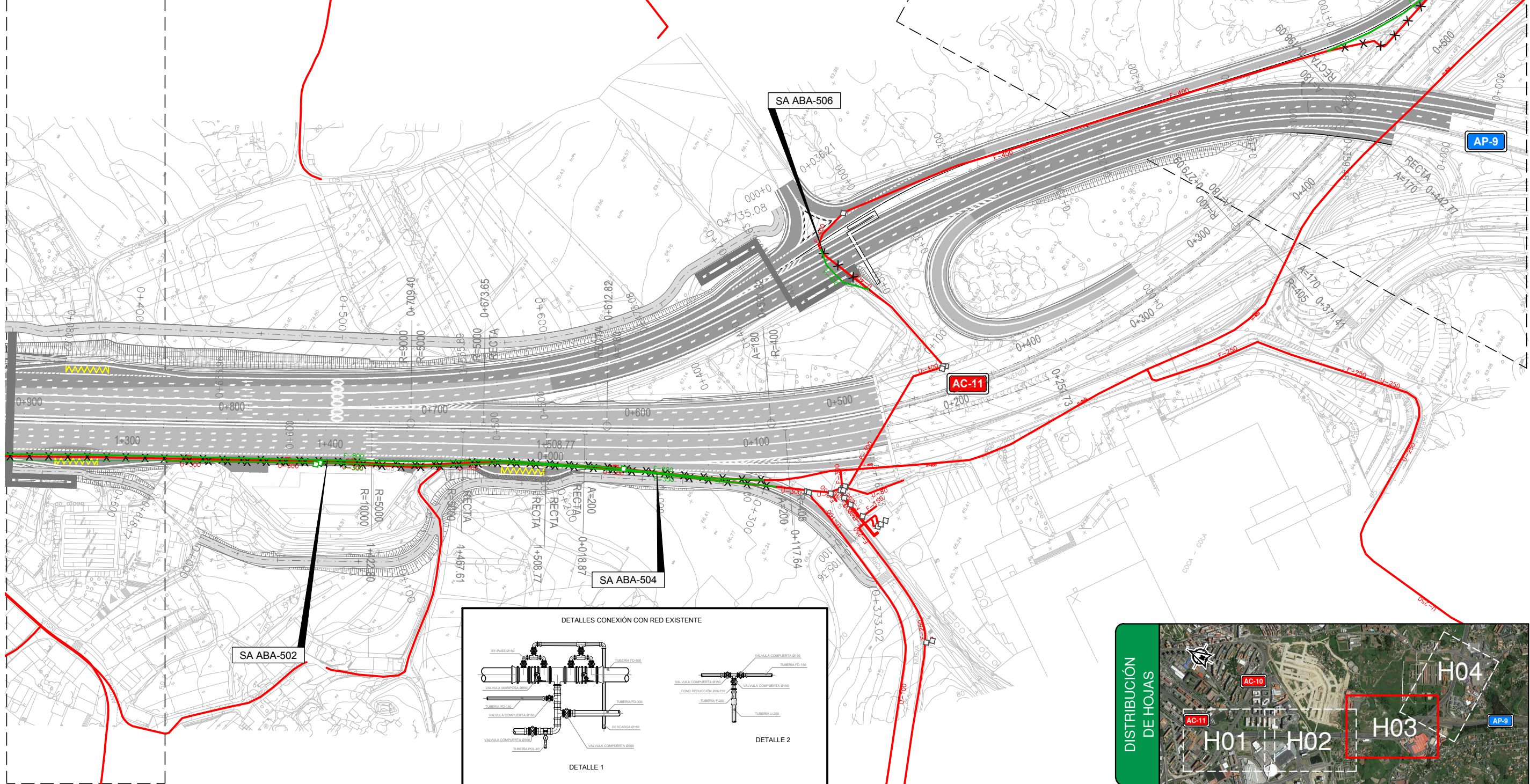


P:\2016\161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120209 Emalcsa\120209H04.dwg

SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>RED ABASTECIMIENTO CONDUCCIÓN</b> 	<b>RED ABASTECIMIENTO CONDUCCIÓN</b> 
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / POZO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

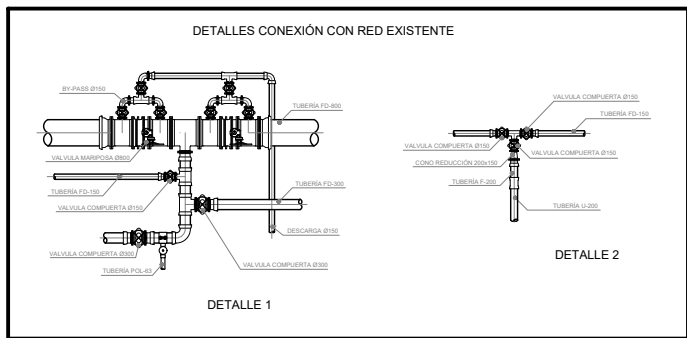
**A CORUÑA** ← **PUENTE PASAJE AP-9**

ZONA DE SOLAPE

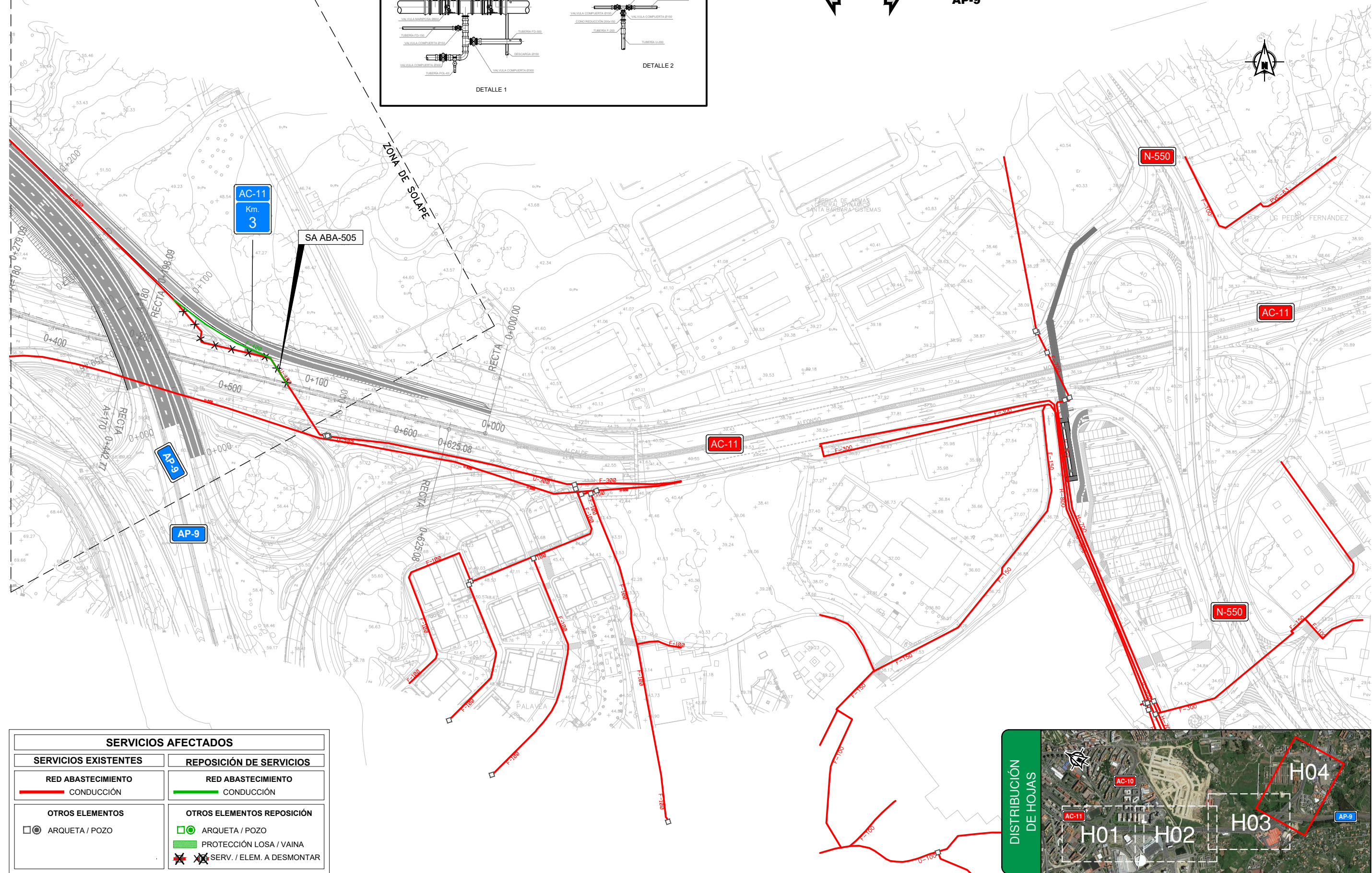




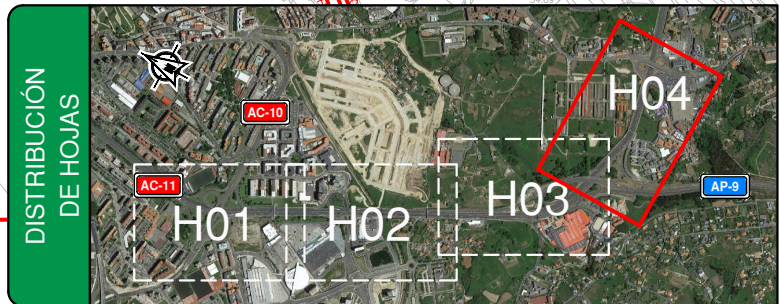
\\csmb-flecha\proyectos\2016\116157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120209 Emalcsa\120209H04.dwg



A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9

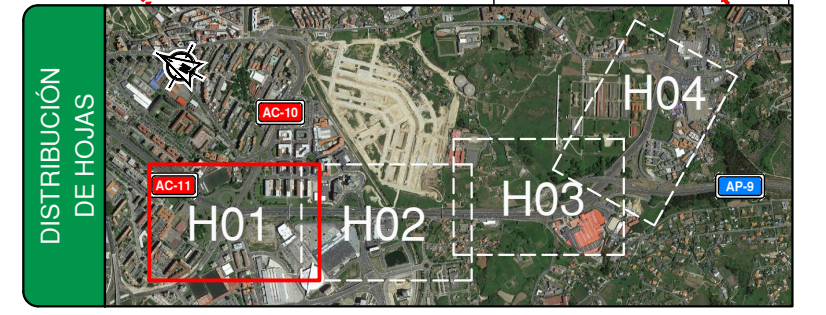
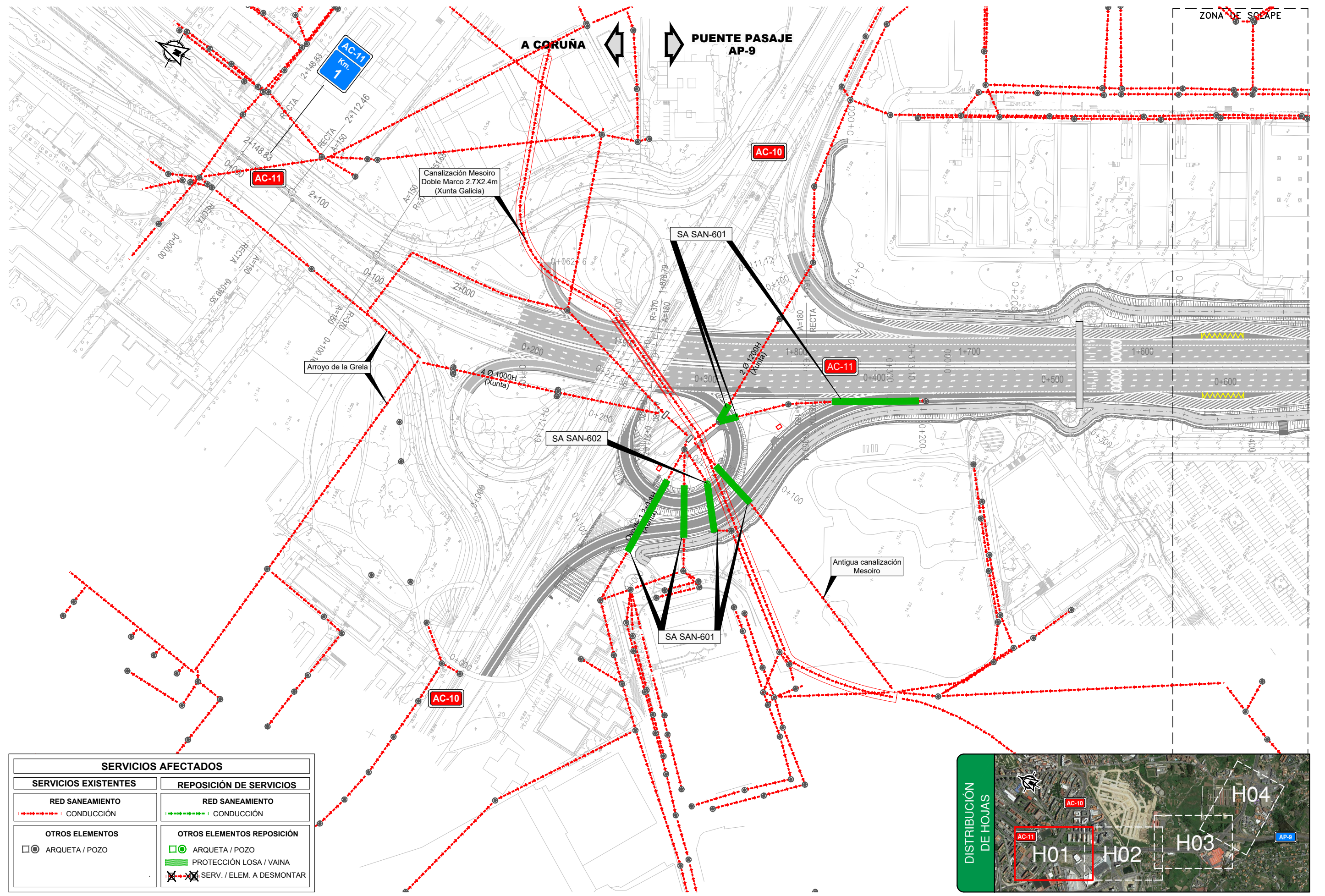


SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<b>RED ABASTECIMIENTO</b> CONDUCCIÓN	<b>RED ABASTECIMIENTO</b> CONDUCCIÓN
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / POZO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR





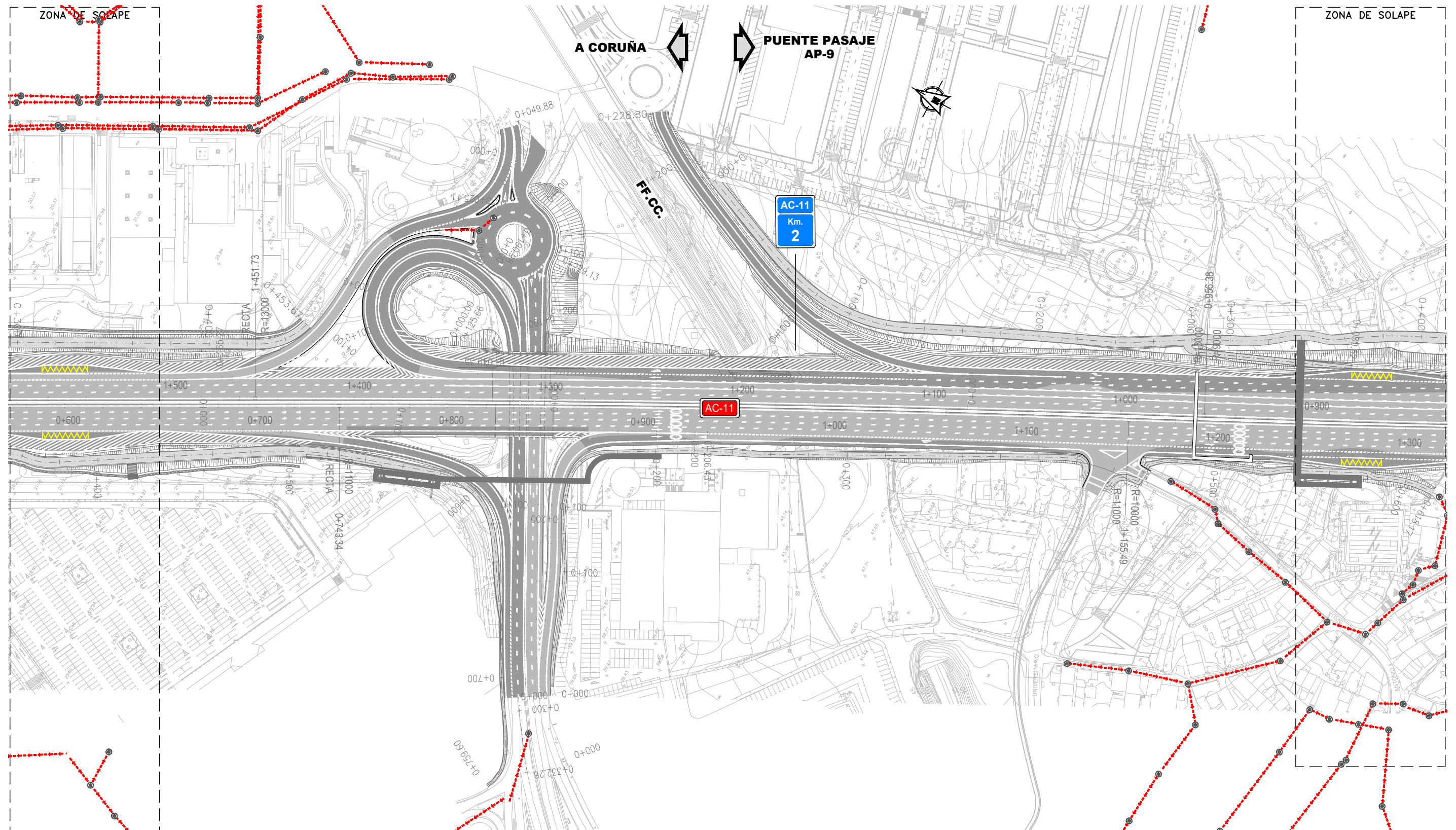
P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120210 Ayo-Xunta\120210H04.dwg



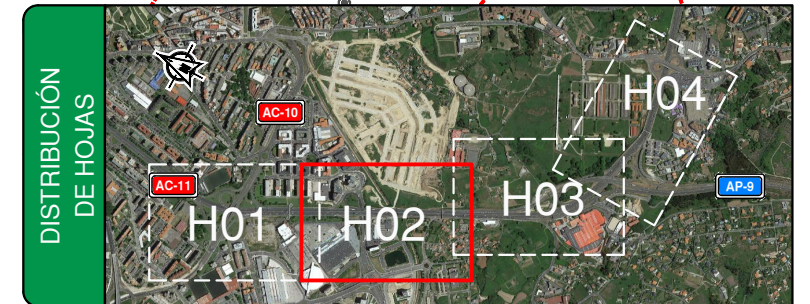
SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>RED SANEAMIENTO</b> - - - - - CONDUCCIÓN	<b>RED SANEAMIENTO</b> - - - - - CONDUCCIÓN
<b>OTROS ELEMENTOS</b> □ ○ ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> □ ○ ARQUETA / POZO ■ PROTECCIÓN LOSA / VAINA ✕ SERV. / ELEM. A DESMONTAR



P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120210 Ayo-Xunta\120210H04.dwg



SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>RED SANEAMIENTO</b> RED SANEAMIENTO CONDUCCIÓN	<b>RED SANEAMIENTO</b> RED SANEAMIENTO CONDUCCIÓN
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / POZO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

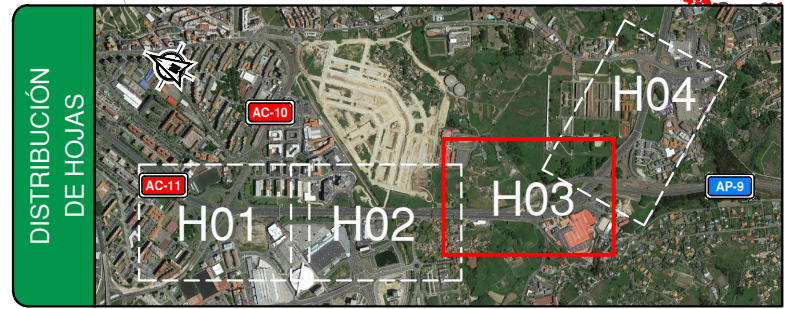
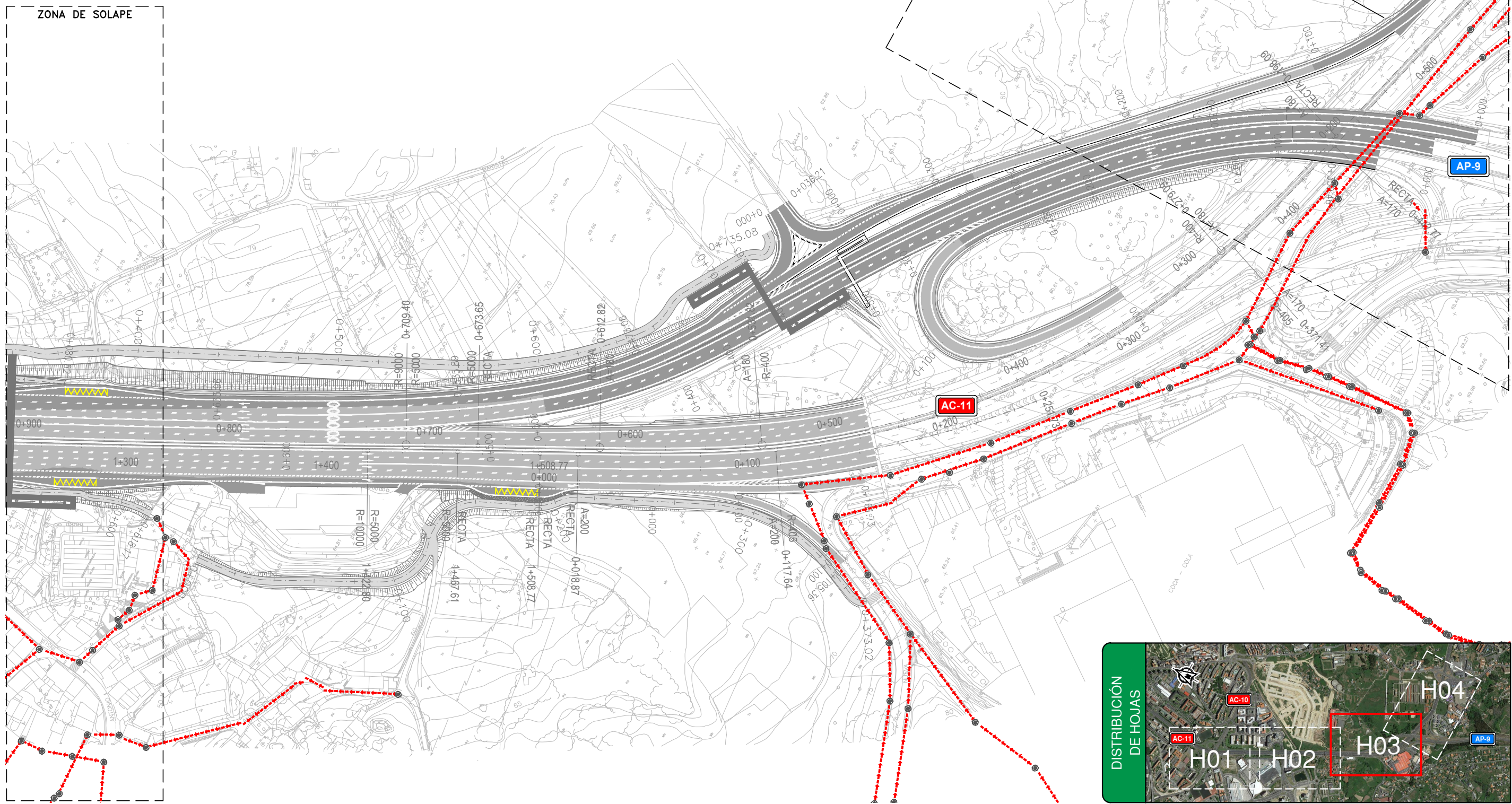




P:\2016\161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\120210 Ayto-Xunta\120210H04.dwg

SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>RED SANEAMIENTO</b> CONDUCCIÓN	<b>RED SANEAMIENTO</b> CONDUCCIÓN
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / POZO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9



SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA  
 SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS  
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS  
 DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN GALICIA

CONSULTOR:

EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:  
  
 MARÍA SERRANO ESPADA

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:  
  
 EDUARDO TORRE BLANCO

EXAMINADO EL INGENIERO JEFE DE LA DEMARCACIÓN:

ESCALA:  
 1:1.000

TÍTULO DEL PROYECTO:  
 PROYECTO DE TRAZADO Y CONSTRUCCIÓN MEJORA DE LA CAPACIDAD E INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE AMBAS MARGENES EN LA AVENIDA ALFONSO MOLINA DEL PK 1+050 AL 3+550 CARRETERA AC-11. TÉRMINO MUNICIPAL DE A CORUÑA

CLAVE:  
 33-LC-7000

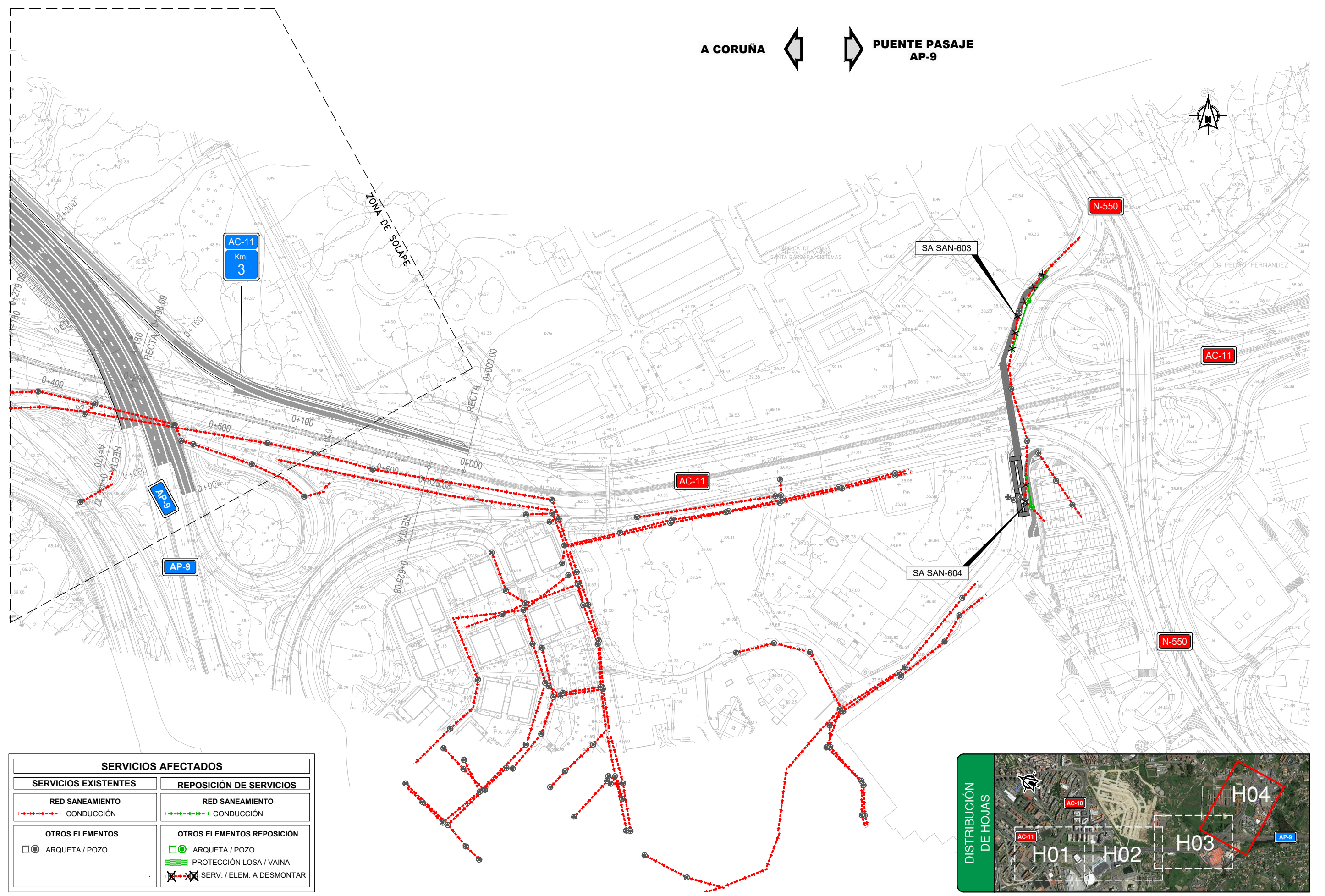
Nº PLANO:  
 12.2.10

DESIGNACIÓN:  
 SERVICIOS AFECTADOS REPOSICIONES AYUNTAMIENTO - XUNTA

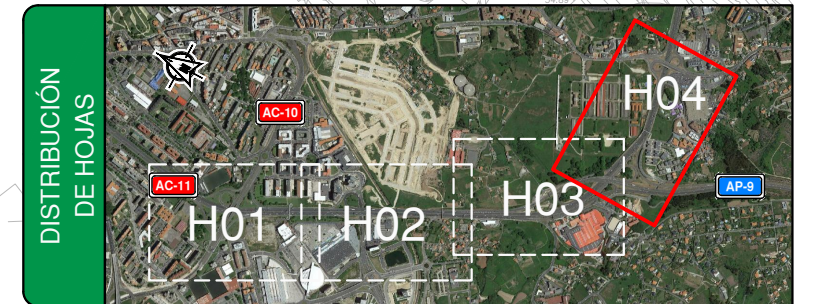
FECHA:  
 FEBRERO 2017  
 HOJA 3 DE 4



A CORUÑA PUEBLO PASAJE AP-9



SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>RED SANEAMIENTO</b> CONDUCCIÓN	<b>RED SANEAMIENTO</b> CONDUCCIÓN
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / POZO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR



P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120210 Ayo-Xunta\120210H04.dwg

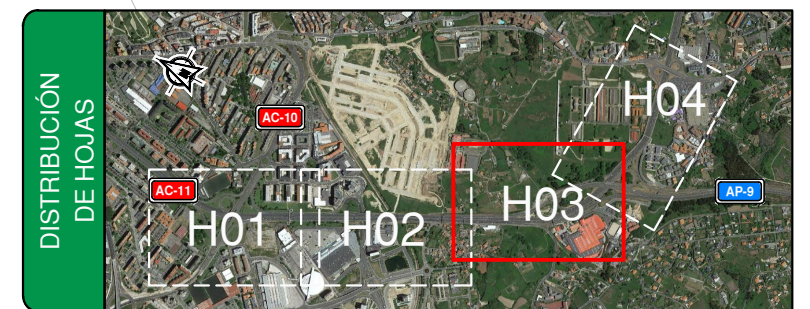
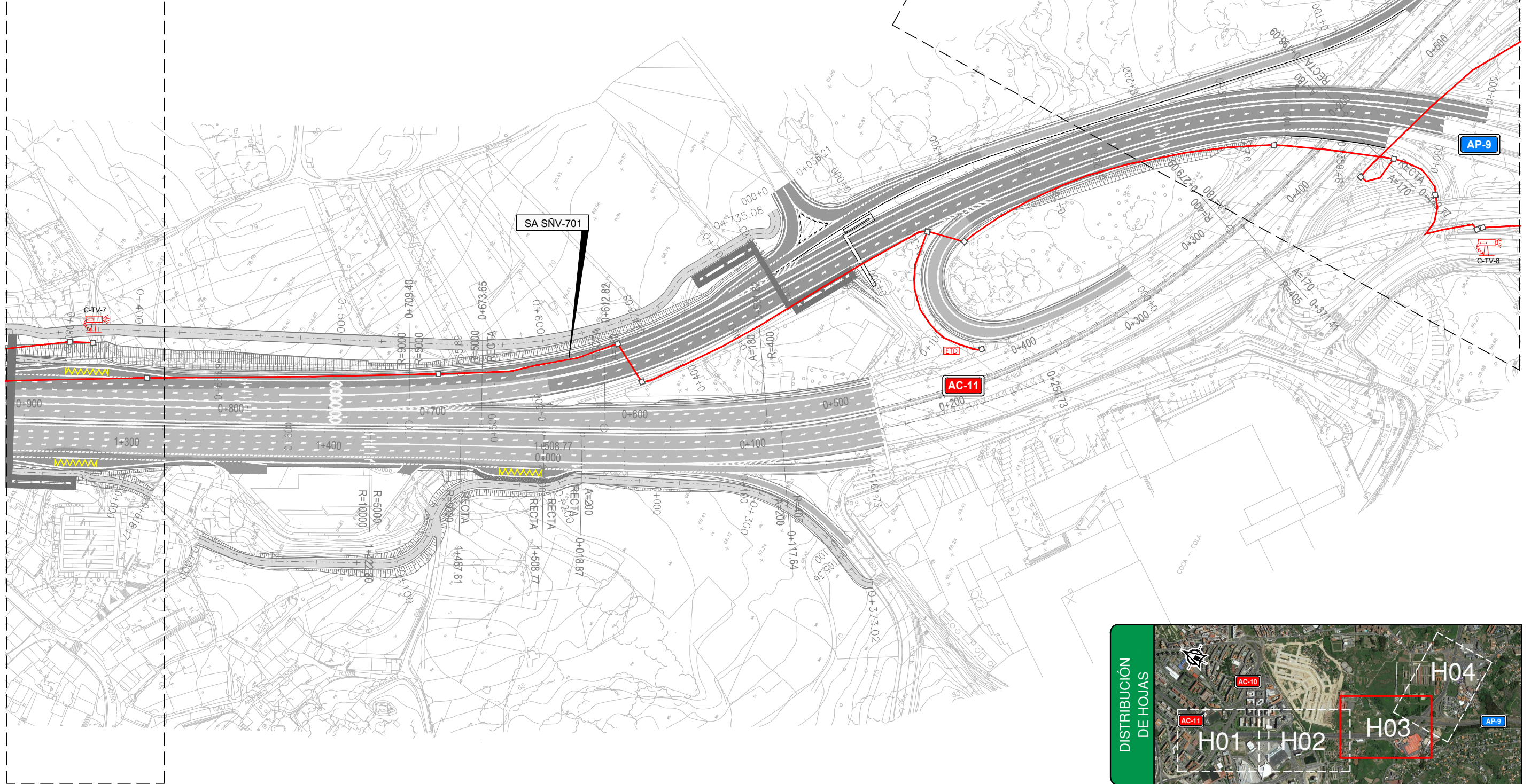


P:\2016\161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120211 DGT\120211H04.dwg

SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>CÁMARAS CONDUCCIÓN</b> 	<b>CÁMARAS CONDUCCIÓN</b> 
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / POZO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

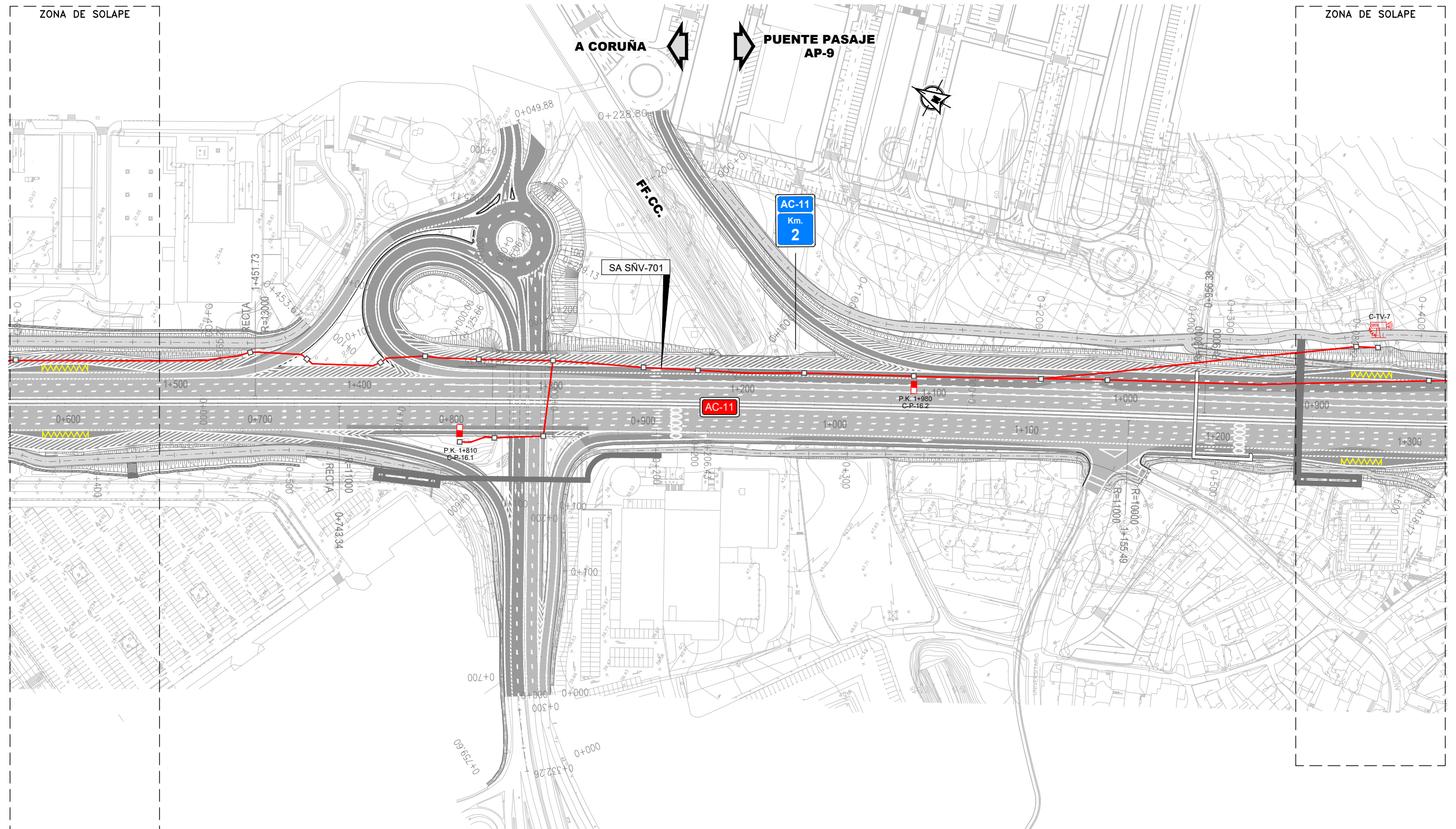
A CORUÑA ← → PUELTE PASAJE AP-9

ZONA DE SOLAPE

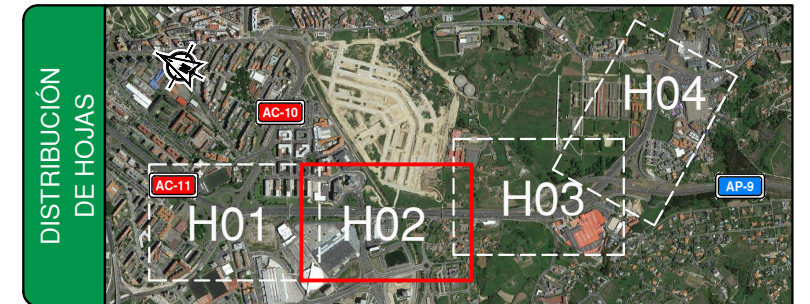




P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120211 DGT\120211H04.dwg



SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<p><b>CÁMARAS CONDUCCIÓN</b></p> <p>—</p>	<p><b>CÁMARAS CONDUCCIÓN</b></p> <p>—</p>
<p><b>OTROS ELEMENTOS</b></p> <p>□ ○ ARQUETA / POZO</p>	<p><b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b></p> <p>□ ○ ARQUETA / POZO</p> <p>■ PROTECCIÓN LOSA / VAINA</p> <p>✕ SERV. / ELEM. A DESMONTAR</p>

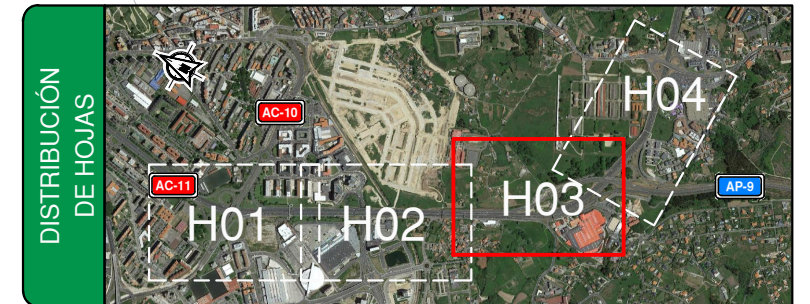
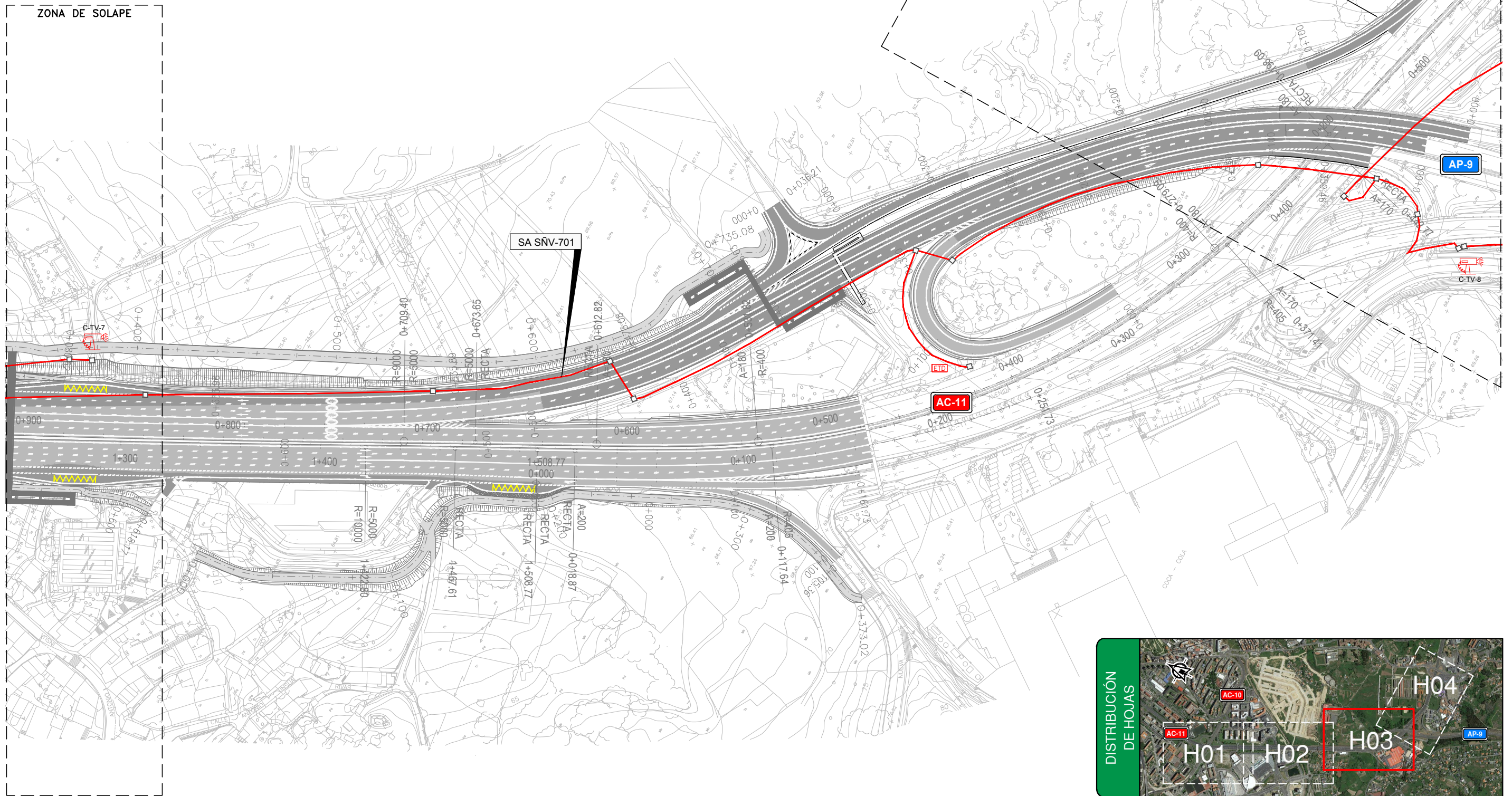




P:\2016\161572\02\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 ProyecTrazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120211 DGT\120211H04.dwg

SERVICIOS AFECTADOS	
SERVICIOS EXISTENTES	REPOSICIÓN DE SERVICIOS
<b>CÁMARAS CONDUCCIÓN</b> 	<b>CÁMARAS CONDUCCIÓN</b> 
<b>OTROS ELEMENTOS</b> ARQUETA / POZO	<b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b> ARQUETA / POZO PROTECCIÓN LOSA / VAINA SERV. / ELEM. A DESMONTAR

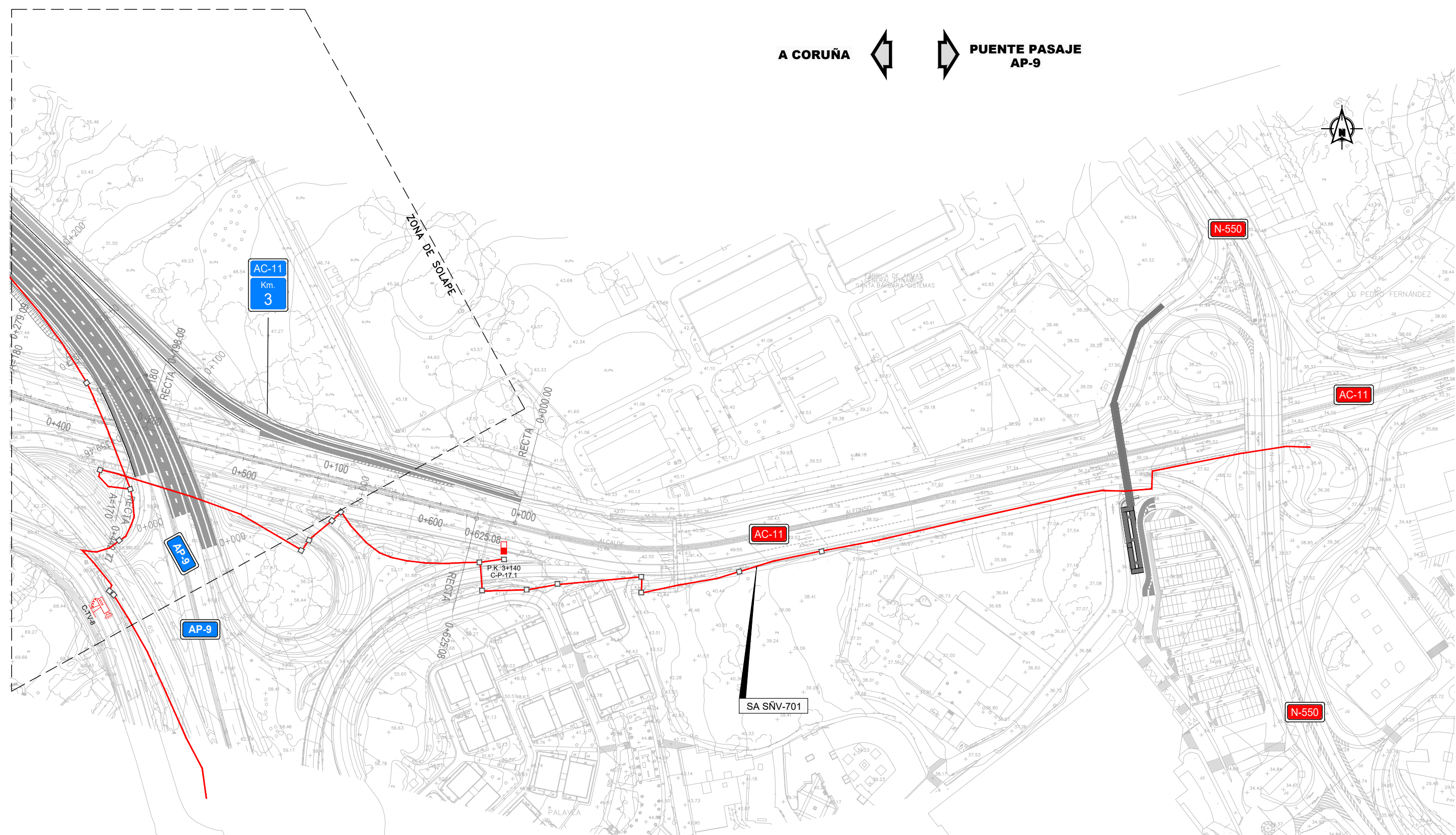
A CORUÑA ← → PUEBLO PASAJE AP-9





P:\2016\16157202\_doc\_tecnica\02.03-Ejecucion\GRAFICOS\01 Proyecto\Trazado\02 Planos\12 Servicios Afectados\1202 Reposiciones\120211 DGT\120211H04.dwg

A CORUÑA ← → PUELTE PASAJE AP-9



SERVICIOS AFECTADOS	
<b>SERVICIOS EXISTENTES</b>	<b>REPOSICIÓN DE SERVICIOS</b>
<p><b>CÁMARAS CONDUCCIÓN</b></p> <p>—</p>	<p><b>CÁMARAS CONDUCCIÓN</b></p> <p>—</p>
<p><b>OTROS ELEMENTOS</b></p> <p>□ ○ ARQUETA / POZO</p>	<p><b>OTROS ELEMENTOS REPOSICIÓN</b></p> <p>□ ○ ARQUETA / POZO</p> <p>▬ PROTECCIÓN LOSA / VAINA</p> <p>✕ ✕ SERV. / ELEM. A DESMONTAR</p>

