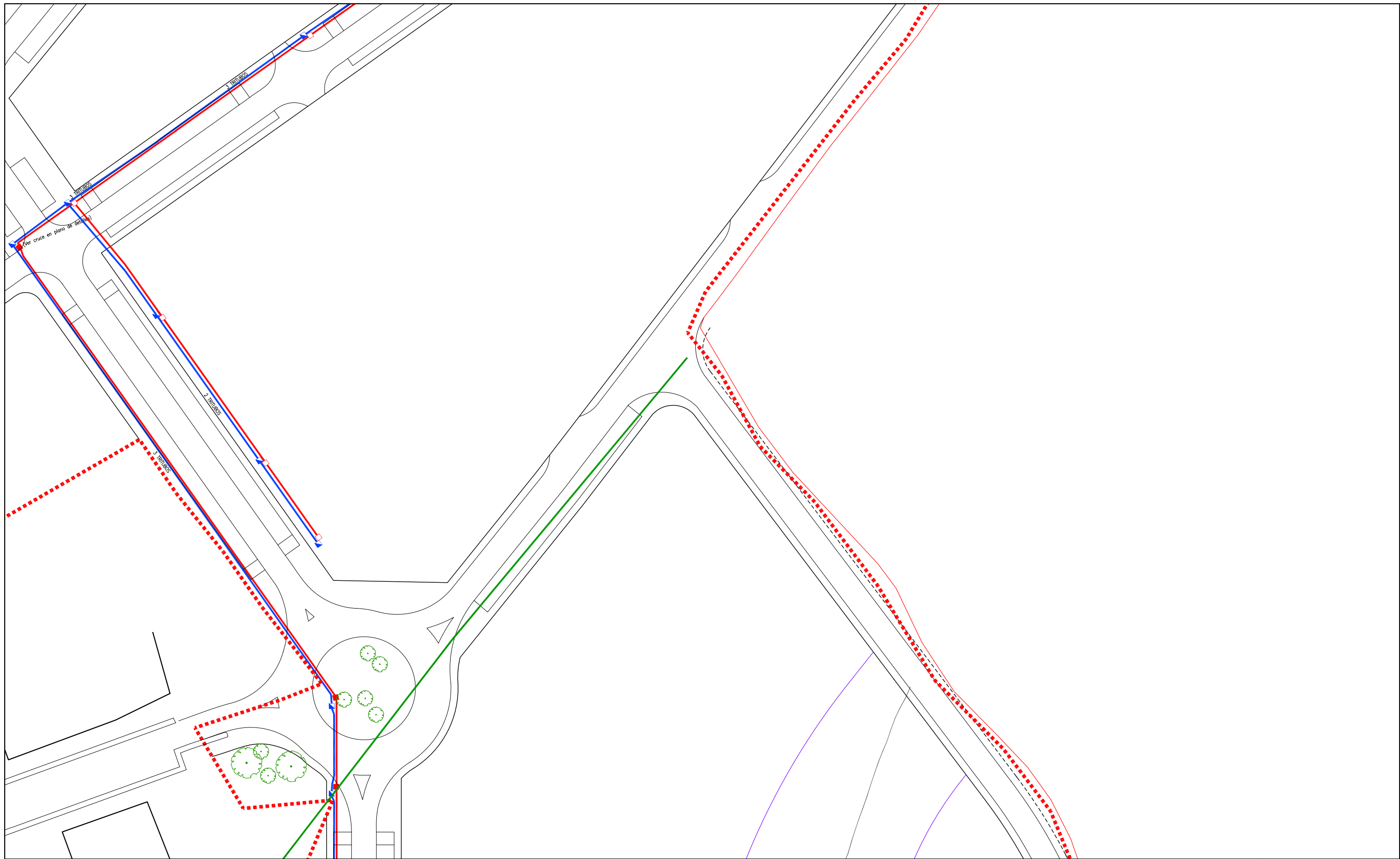


<p>TELEFÓNICA</p> <p>— CANALIZACIÓN 4c PVC Ø110</p> <p>■ ARQUETA TIPO "H"</p> <p>□ ARQUETA TIPO "D"</p>	<p>ONO</p> <p>— CANALIZACIÓN ONO PROPUESTA 2 Y 3 TRIBUTOS</p> <p>■ ARQUETA ONO (60 x 69)</p>	<p>FIBRA ÓPTICA</p> <p>— CANALIZACIÓN DE FIBRA ÓPTICA EXISTENTE</p>
--	---	--

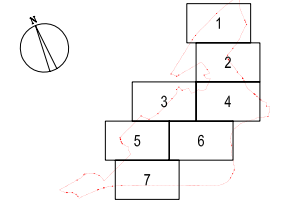
NOTA: Antes de iniciarse las obras de la red, consultar a la empresa suministradora del servicio de telefonía para comprobar la actualización del presente plano

<p>suelo industrial de cantabria</p>	<p>EQUIPO REDACTOR:</p> <p>Avda. Reina Victoria, 23-25 - 39004 - Santander - Cantabria</p> <p>Javier Leonardo Martín Ingeniero de Caminos</p>	<p>DOCUMENTO PARA APROBACIÓN DEFINITIVA</p> <p>PROYECTO SINGULAR DE INTERÉS REGIONAL -PSIR- DE LA ACTUACIÓN INTEGRAL ESTRATÉGICA PRODUCTIVA -AIEP- Nº10 ÁREA DE VAL DE SAN VICENTE</p>	<p>APROBACIÓN INICIAL -</p> <p>APROBACIÓN PROVISIONAL -</p> <p>APROBACIÓN DEFINITIVA X</p>	<p>ESCALA:</p> <p style="text-align: center;">1/500</p> <p>0 10 20 30 40 50m</p> <p>FORMATO ORIGINAL UNE A1</p>	<p>TÍTULO:</p> <p style="text-align: center;">RED DE TELECOMUNICACIONES. TELEFÓNICA Y ONO. PLANTA GENERAL</p>	<p>Nº PLANO U.10.1</p> <p>HOJA: 1 de 7</p>	<p>FECHA:</p> <p style="text-align: center;">Noviembre de 2012</p>
--------------------------------------	---	---	--	---	--	---	--

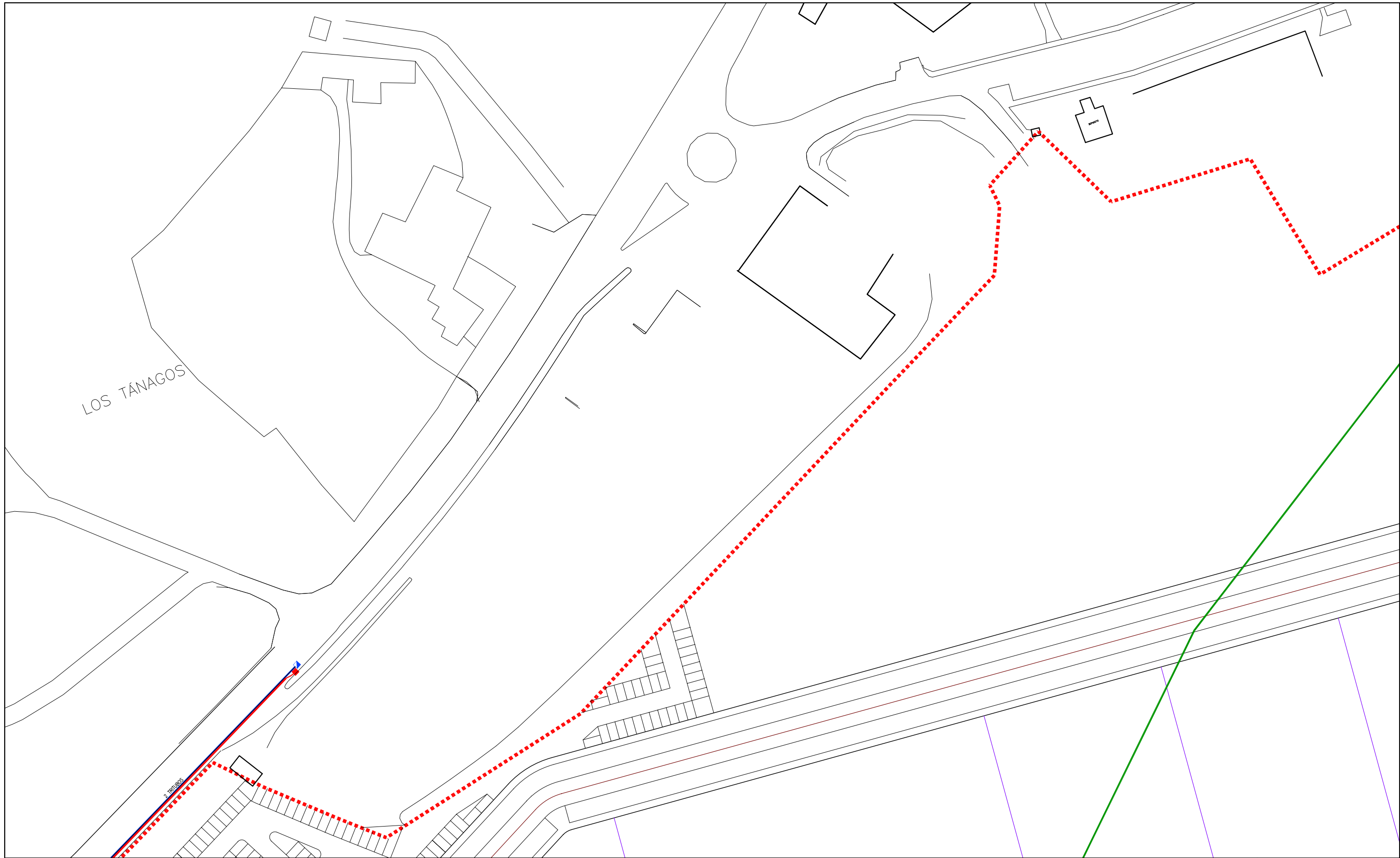


<p>TELEFÓNICA</p> <p>— CANALIZACIÓN 4c PVC Ø110</p> <p>■ ARQUETA TIPO "H"</p> <p>□ ARQUETA TIPO "D"</p>	<p>ONO</p> <p>— CANALIZACIÓN ONO PROPUESTA 2 Y 3 TRIBUTOS</p> <p>■ ARQUETA ONO (60 x 69)</p>	<p>FIBRA ÓPTICA</p> <p>— CANALIZACIÓN DE FIBRA ÓPTICA EXISTENTE</p>
--	---	--

NOTA: Antes de iniciarse las obras de la red, consultar a la empresa suministradora del servicio de telefonía para comprobar la actualización del presente plano



	<p>EQUIPO REDACTOR:</p> <p>Javier Leonardo Martín Ingeniero de Caminos</p>	<p>DOCUMENTO PARA APROBACIÓN DEFINITIVA</p> <p>PROYECTO SINGULAR DE INTERÉS REGIONAL -PSIR- DE LA ACTUACIÓN INTEGRAL ESTRATÉGICA PRODUCTIVA -AIEP- Nº10 ÁREA DE VAL DE SAN VICENTE</p>	<p>APROBACIÓN INICIAL -</p> <p>APROBACIÓN PROVISIONAL -</p> <p>APROBACIÓN DEFINITIVA X</p>	<p>ESCALA: 1/500</p> <p>FORMATO ORIGINAL UNE A1</p>	<p>TÍTULO:</p> <p>RED DE TELECOMUNICACIONES. TELEFÓNICA Y ONO. PLANTA GENERAL</p>	<p>Nº PLANO U.10.1</p> <p>HOJA: 2 de 7</p>	<p>FECHA: Noviembre de 2012</p>
--	--	---	--	---	--	---	---------------------------------

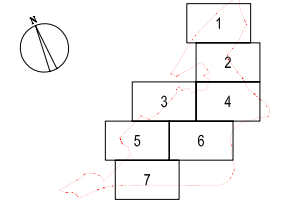


LOS TÁNAGOS

2 TRIBUTOS

<p>TELEFÓNICA</p> <p>— CANALIZACIÓN 4c PVC Ø110</p> <p>■ ARQUETA TIPO "H"</p> <p>□ ARQUETA TIPO "D"</p>	<p>ONO</p> <p>— CANALIZACIÓN ONO PROPUESTA 2 Y 3 TRIBUTOS</p> <p>■ ARQUETA ONO (60 x 69)</p>	<p>FIBRA ÓPTICA</p> <p>— CANALIZACIÓN DE FIBRA ÓPTICA EXISTENTE</p>
--	---	--

NOTA: Antes de iniciarse las obras de la red, consultar a la empresa suministradora del servicio de telefonía para comprobar la actualización del presente plano



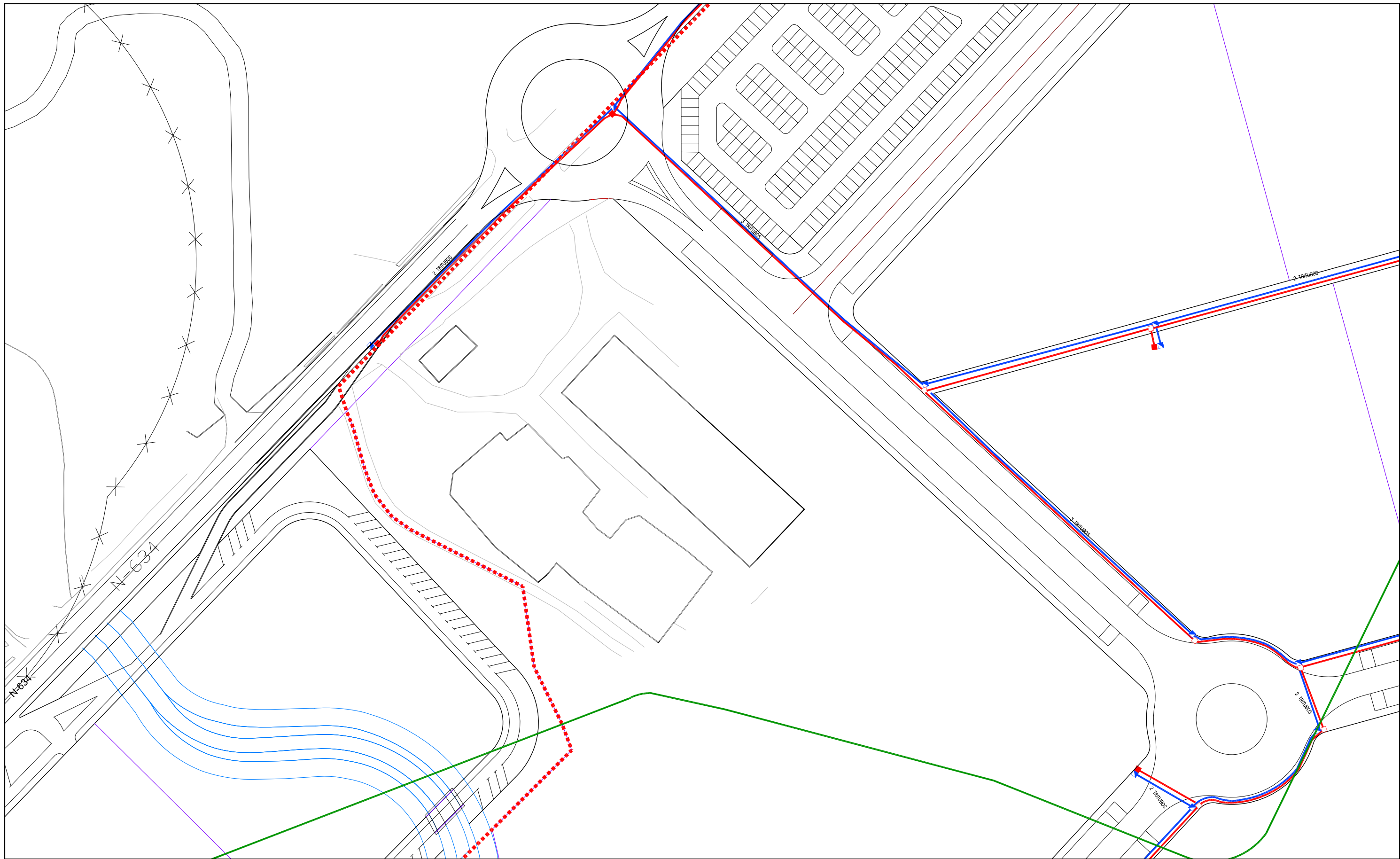
<p>suelo industrial de cantabria</p>	<p>EQUIPO REDACTOR:</p> <p>Javier Leonardo Martín Ingeniero de Caminos</p>	DOCUMENTO PARA APROBACIÓN DEFINITIVA	<p>APROBACIÓN INICIAL -</p> <p>APROBACIÓN PROVISIONAL -</p> <p>APROBACIÓN DEFINITIVA X</p>	<p>ESCALA: 1/500</p> <p>FORMATO ORIGINAL UNE A1</p>	<p>TÍTULO:</p> <p style="text-align: center;">RED DE TELECOMUNICACIONES. TELEFÓNICA Y ONO. PLANTA GENERAL</p>	<p>Nº PLANO</p> <p style="text-align: center;">U.10.1</p>	<p>FECHA:</p> <p style="text-align: center;">Noviembre de 2012</p>
		<p>PROYECTO SINGULAR DE INTERÉS REGIONAL -PSIR- DE LA ACTUACIÓN INTEGRAL ESTRATÉGICA PRODUCTIVA -AIEP- Nº10 ÁREA DE VAL DE SAN VICENTE</p>				<p>HOJA:</p> <p style="text-align: center;">3 de 7</p>	



<p>TELEFÓNICA</p> <p>— CANALIZACIÓN 4c PVC #110</p> <p>■ ARQUETA TIPO "h"</p> <p>□ ARQUETA TIPO "d"</p>	<p>ONO</p> <p>— CANALIZACIÓN ONO PROPUESTA 2 Y 3 TRITUBOS</p> <p>■ ARQUETA ONO (60 x 69)</p>	<p>FIBRA ÓPTICA</p> <p>— CANALIZACIÓN DE FIBRA ÓPTICA EXISTENTE</p>
--	---	--

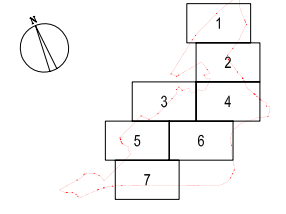
NOTA: Antes de iniciarse las obras de la red, consultar a la empresa suministradora del servicio de telefonía para comprobar la actualización del presente plano

	<p>EQUIPO REDACTOR:</p> <p>Álvaro Leonardo Martín Ingeniero de Caminos</p>	<p>DOCUMENTO PARA APROBACIÓN DEFINITIVA</p> <p>PROYECTO SINGULAR DE INTERÉS REGIONAL -PSIR- DE LA ACTUACIÓN INTEGRAL ESTRATÉGICA PRODUCTIVA -AIEP- Nº10 ÁREA DE VAL DE SAN VICENTE</p>	<p>APROBACIÓN INICIAL -</p> <p>APROBACIÓN PROVISIONAL -</p> <p>APROBACIÓN DEFINITIVA X</p>	<p>ESCALA:</p>	<p>TÍTULO:</p> <p style="text-align: center;">1/500</p> <p>0 10 20 30 40 50m</p> <p>FORMATO ORIGINAL UNE A1</p>	<p>RED DE TELECOMUNICACIONES. TELEFÓNICA Y ONO. PLANTA GENERAL</p>	<p>Nº PLANO</p> <p style="text-align: center;">U.10.1</p>	<p>FECHA:</p> <p style="text-align: center;">Noviembre de 2012</p>
							<p>HOJA:</p> <p style="text-align: center;">4 de 7</p>	



<p>TELEFÓNICA</p> <p>— CANALIZACIÓN 4c PVC Ø110</p> <p>■ ARQUETA TIPO "H"</p> <p>□ ARQUETA TIPO "D"</p>	<p>ONO</p> <p>— CANALIZACIÓN ONO PROPUESTA 2 Y 3 TRIBUTOS</p> <p>■ ARQUETA ONO (60 x 69)</p>	<p>FIBRA ÓPTICA</p> <p>— CANALIZACIÓN DE FIBRA ÓPTICA EXISTENTE</p>
--	---	--

NOTA: Antes de iniciarse las obras de la red, consultar a la empresa suministradora del servicio de telefonía para comprobar la actualización del presente plano



EQUIPO REDACTOR:
DIRSUR
 Javier Leonardo Martín
 Ingeniero de Caminos

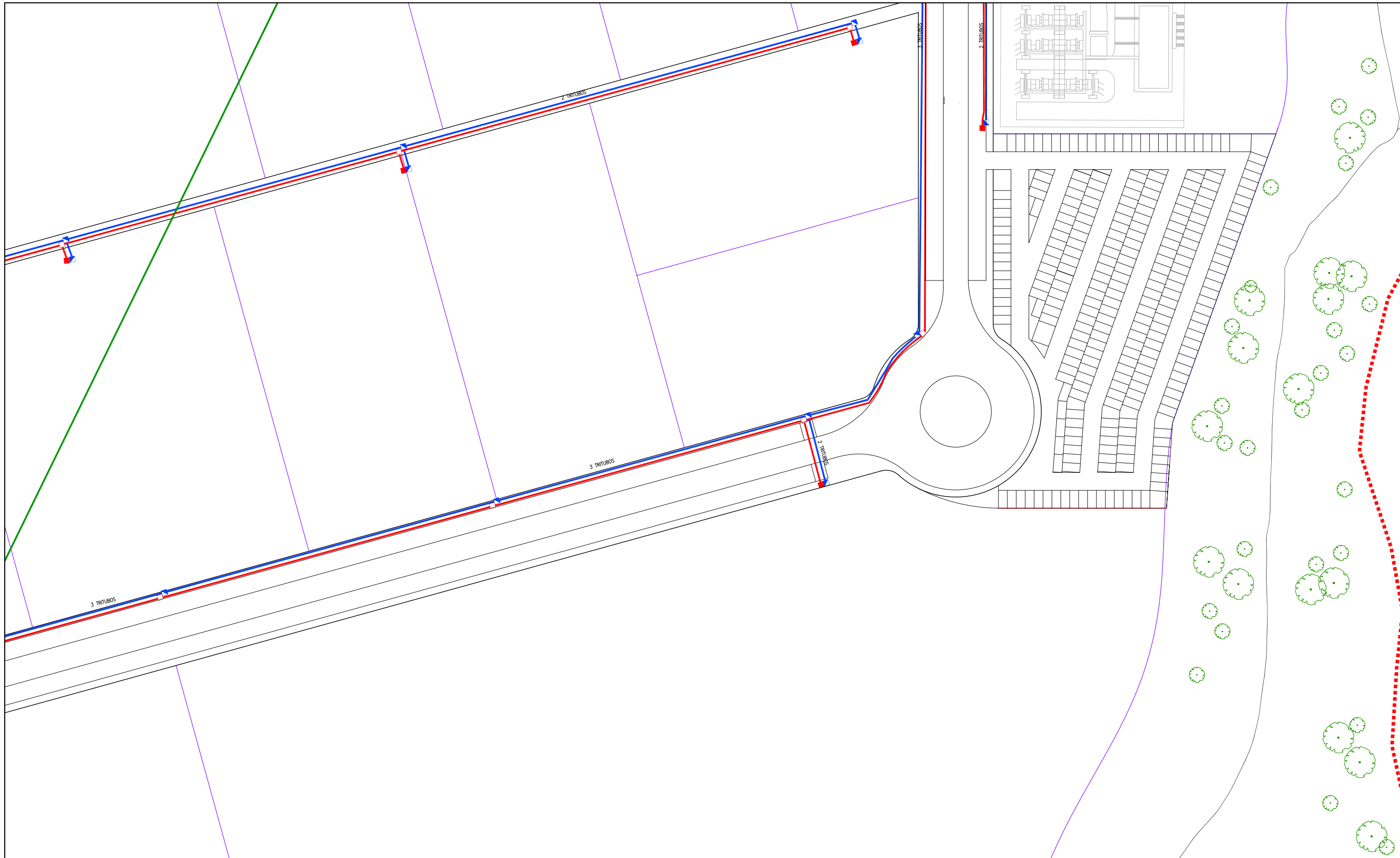
DOCUMENTO PARA APROBACIÓN DEFINITIVA
**PROYECTO SINGULAR DE INTERÉS REGIONAL -PSIR-
 DE LA ACTUACIÓN INTEGRAL ESTRATÉGICA PRODUCTIVA
 -AIEP- Nº10 ÁREA DE VAL DE SAN VICENTE**

APROBACIÓN INICIAL -
 APROBACIÓN PROVISIONAL -
 APROBACIÓN DEFINITIVA X

ESCALA: 1/500
 0 10 20 30 40 50m
 FORMATO ORIGINAL UNE A1

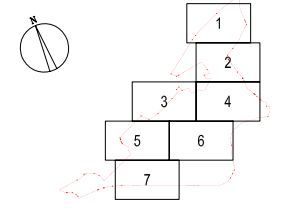
TÍTULO:
**RED DE TELECOMUNICACIONES.
 TELEFÓNICA Y ONO. PLANTA GENERAL**

Nº PLANO: U.10.1
 FECHA: Noviembre de 2012
 HOJA: 5 de 7

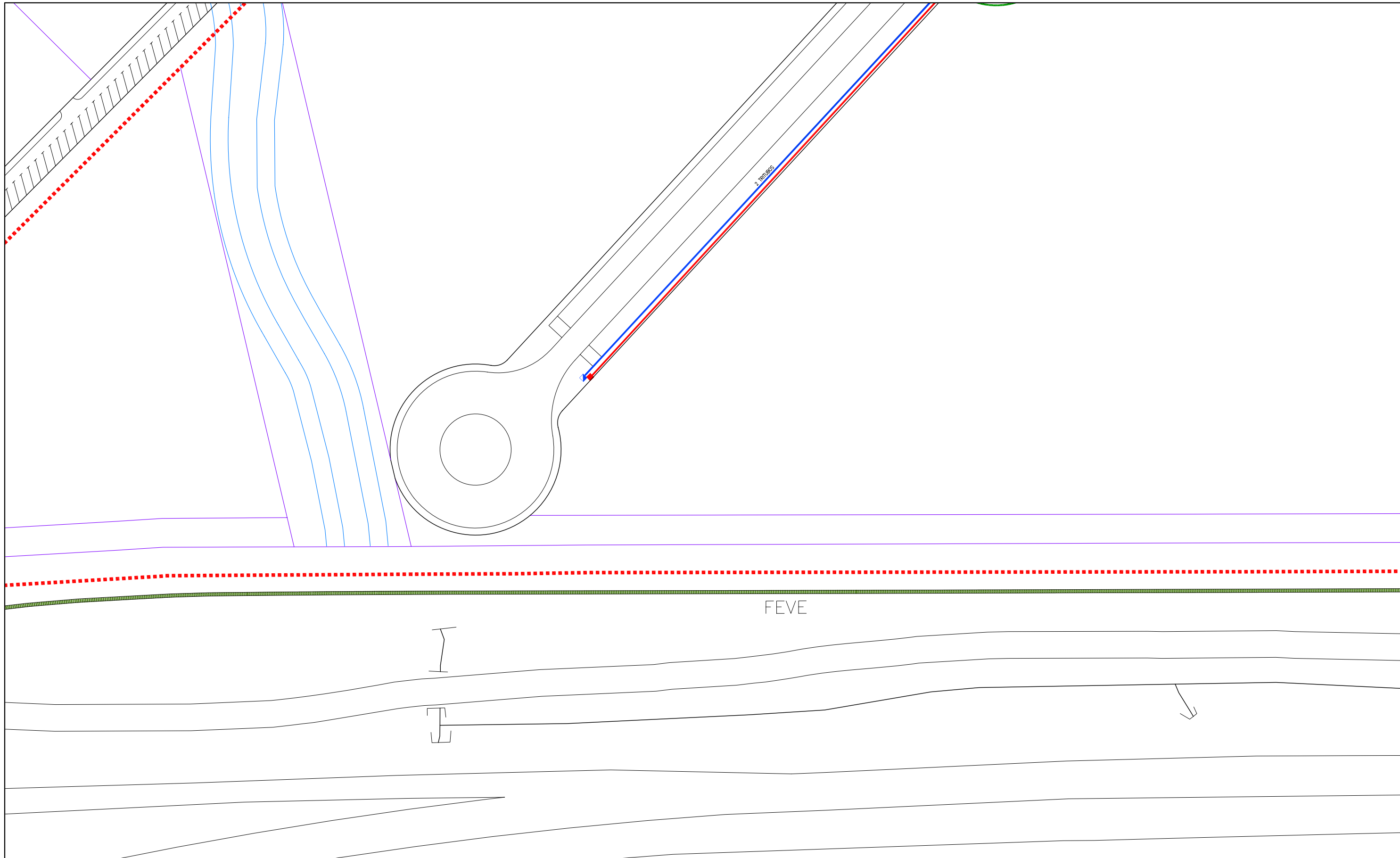


<p>TELEFÓNICA</p> <p>— CANALIZACIÓN 4c PVC Ø110</p> <p>■ ARQUETA TIPO "H"</p> <p>□ ARQUETA TIPO "D"</p>	<p>ONO</p> <p>— CANALIZACIÓN ONO PROPUESTA 2 Y 3 TRIBUTOS</p> <p>■ ARQUETA ONO (60 x 69)</p>	<p>FIBRA ÓPTICA</p> <p>— CANALIZACIÓN DE FIBRA ÓPTICA EXISTENTE</p>
--	---	--

NOTA: Antes de iniciarse las obras de la red, consultar a la empresa suministradora del servicio de telefonía para comprobar la actualización del presente plano

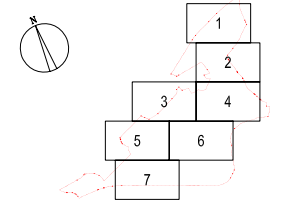


	<p>EQUIPO REDACTOR:</p> <p>Javier Leonardo Martín Ingeniero de Caminos</p>	<p>DOCUMENTO PARA APROBACIÓN DEFINITIVA</p> <p>PROYECTO SINGULAR DE INTERÉS REGIONAL -PSIR- DE LA ACTUACIÓN INTEGRAL ESTRATÉGICA PRODUCTIVA -AIEP- Nº10 ÁREA DE VAL DE SAN VICENTE</p>	<p>APROBACIÓN INICIAL -</p> <p>APROBACIÓN PROVISIONAL -</p> <p>APROBACIÓN DEFINITIVA X</p>	<p>ESCALA:</p> <p>1/500</p> <p>0 10 20 30 40 50m</p> <p>FORMATO ORIGINAL UNE A1</p>	<p>TÍTULO:</p> <p>RED DE TELECOMUNICACIONES. TELEFÓNICA Y ONO. PLANTA GENERAL</p>	<p>Nº PLANO U.10.1</p> <p>HOJA: 6 de 7</p>	<p>FECHA:</p> <p>Noviembre de 2012</p>
--	--	---	--	---	--	---	--



<p>TELEFÓNICA</p> <p>— CANALIZACIÓN 4c PVC Ø110</p> <p>■ ARQUETA TIPO "H"</p> <p>□ ARQUETA TIPO "D"</p>	<p>ONO</p> <p>— CANALIZACIÓN ONO PROPUESTA 2 Y 3 TRIBUTOS</p> <p>■ ARQUETA ONO (60 x 69)</p>	<p>FIBRA ÓPTICA</p> <p>— CANALIZACIÓN DE FIBRA ÓPTICA EXISTENTE</p>
--	---	--

NOTA: Antes de iniciarse las obras de la red, consultar a la empresa suministradora del servicio de telefonía para comprobar la actualización del presente plano



	<p>EQUIPO REDACTOR:</p> <p>Javier Leonardo Martín Ingeniero de Caminos</p>	DOCUMENTO PARA APROBACIÓN DEFINITIVA	<p>APROBACIÓN INICIAL -</p> <p>APROBACIÓN PROVISIONAL -</p> <p>APROBACIÓN DEFINITIVA X</p>	<p>ESCALA: 1/500</p> <p>FORMATO ORIGINAL UNE A1</p>	<p>TÍTULO:</p> <p style="text-align: center;">RED DE TELECOMUNICACIONES. TELEFÓNICA Y ONO. PLANTA GENERAL</p>	<p>Nº PLANO U.10.1</p>	<p>FECHA:</p> <p style="text-align: center;">Noviembre de 2012</p>
		<p>PROYECTO SINGULAR DE INTERÉS REGIONAL -PSIR- DE LA ACTUACIÓN INTEGRAL ESTRATÉGICA PRODUCTIVA -AIEP- Nº10 ÁREA DE VAL DE SAN VICENTE</p>				<p>HOJA: 7 de 7</p>	