

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosvobra@gmail.com - teléf: 663085425

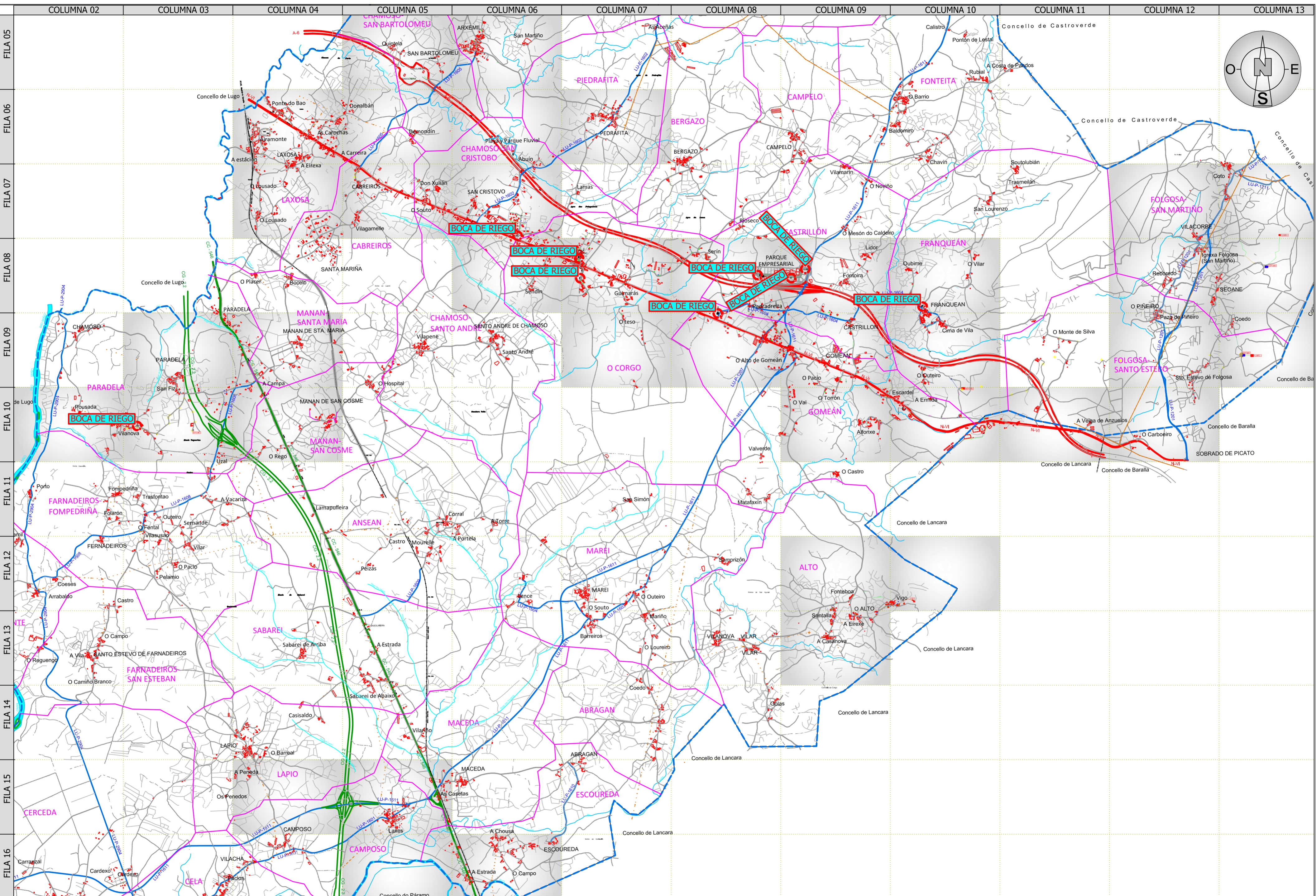
LEYENDA	
	CAUDAL
	TEORICO
	TS/ISEG
	ARQUETA
	LLAVE DE PASO
	VENTOSA
	DESAGÜE DE FONDO
	BOCA DE INCENDIO
	VALVULA REG PRESION
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
	ACOMETIDA SIN CONTADOR
	CUADRO CONTADOR DUDOSO
	ACOMETIDA DUDOSA
	P.E.A.D Ø 25mm
	TUBERIA NUEVA
	P.V.C. Ø 315mm
	P.V.C. Ø 200mm
	P.V.C. Ø 160mm
	P.V.C. Ø 140mm
	P.V.C. Ø 125mm
	P.V.C. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 75mm
	P.E.A.D Ø 110mm
	P.E.A.D Ø 90mm
	P.E.A.D Ø 75mm
	P.E.A.D Ø 63mm
	P.E.A.D Ø 50mm
	P.E.A.D Ø 40mm
	P.E.A.D Ø 32mm
	FUNDICIÓN Ø 100mm
	FUNDICIÓN Ø 200mm
	FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:30000
 0 10 20 30 40 50
 UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

 PROVINCIA LUGO CONCELLO O CORGO	PLANO PLANTA GENERAL MOSAICO	FECHA 05/ 2013 Nº PLANO 00-00
--	--	--

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



LEYENDA		CAUDAL TEORICO LTS/SEG	
	ARQUETA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
	LLAVE DE PASO		ACOMETIDA SIN CONTADOR
	VENTOSA		CUADRO CONTADOR DUDOSOS
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA DUJOSA
	BOCA DE INCENDIO		P.E.A.D. Ø 25mm
	VALVULA REG PRESION		TUBERIA NUEVA
	P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D. Ø 90mm
	P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D. Ø 75mm
	P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D. Ø 63mm
	P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D. Ø 50mm
	P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D. Ø 40mm
	P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D. Ø 32mm
	FUNDICIÓN Ø 100mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	FUNDICIÓN Ø 200mm		FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:30000

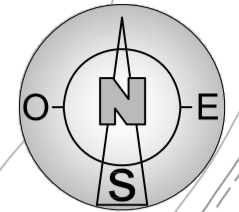
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

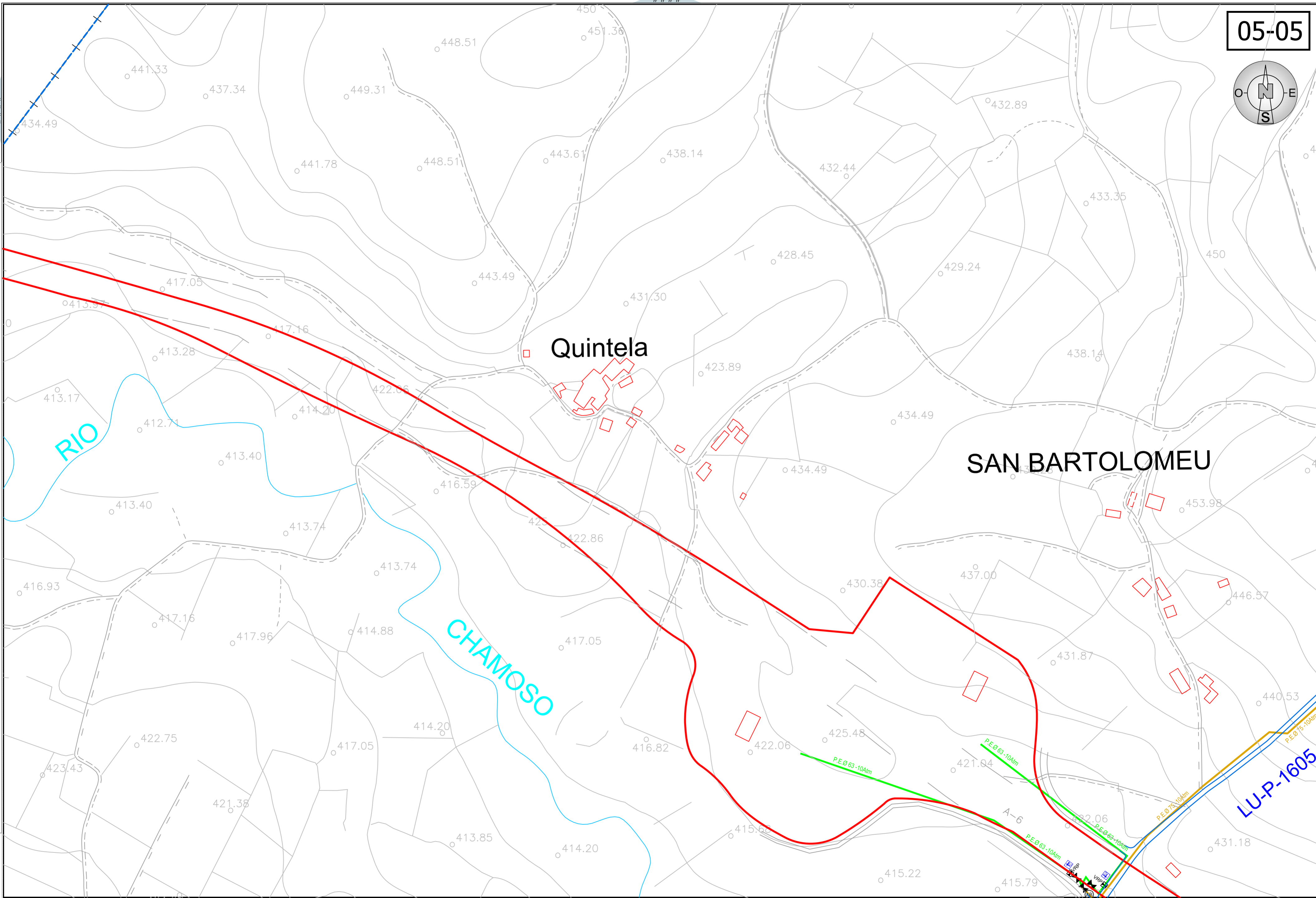
PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGO

PLANO PLANTA GENERAL
BOCAS DE RIEGO

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 01-00



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosobra@gmail.com - teléf: 663085425



LEYENDA	<ul style="list-style-type: none"> ARQUETA LLAVE DE PASO VENTOSA DESAGÜE DE FONDO BOCA DE INCENDIO VALVULA REG PRESION 	<ul style="list-style-type: none"> ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR ACOMETIDA SIN CONTADOR CUADRO CONTADOR DUDOSO ACOMETIDA DUDOSA 	<ul style="list-style-type: none"> P.E.A.D Ø 25mm TUBERIA NUEVA 	<ul style="list-style-type: none"> P.V.C. Ø 315mm P.V.C. Ø 200mm P.V.C. Ø 160mm P.V.C. Ø 140mm P.V.C. Ø 125mm P.V.C. Ø 110mm P.V.C. Ø 75mm 	<ul style="list-style-type: none"> P.E.A.D Ø 110mm P.E.A.D Ø 90mm P.E.A.D Ø 75mm P.E.A.D Ø 63mm P.E.A.D Ø 50mm P.E.A.D Ø 40mm P.E.A.D Ø 32mm 	<ul style="list-style-type: none"> FUNDICIÓN Ø 100mm FUNDICIÓN Ø 200mm FUNDICIÓN Ø 300mm
----------------	--	---	---	---	---	---

ESCALA 1:2500

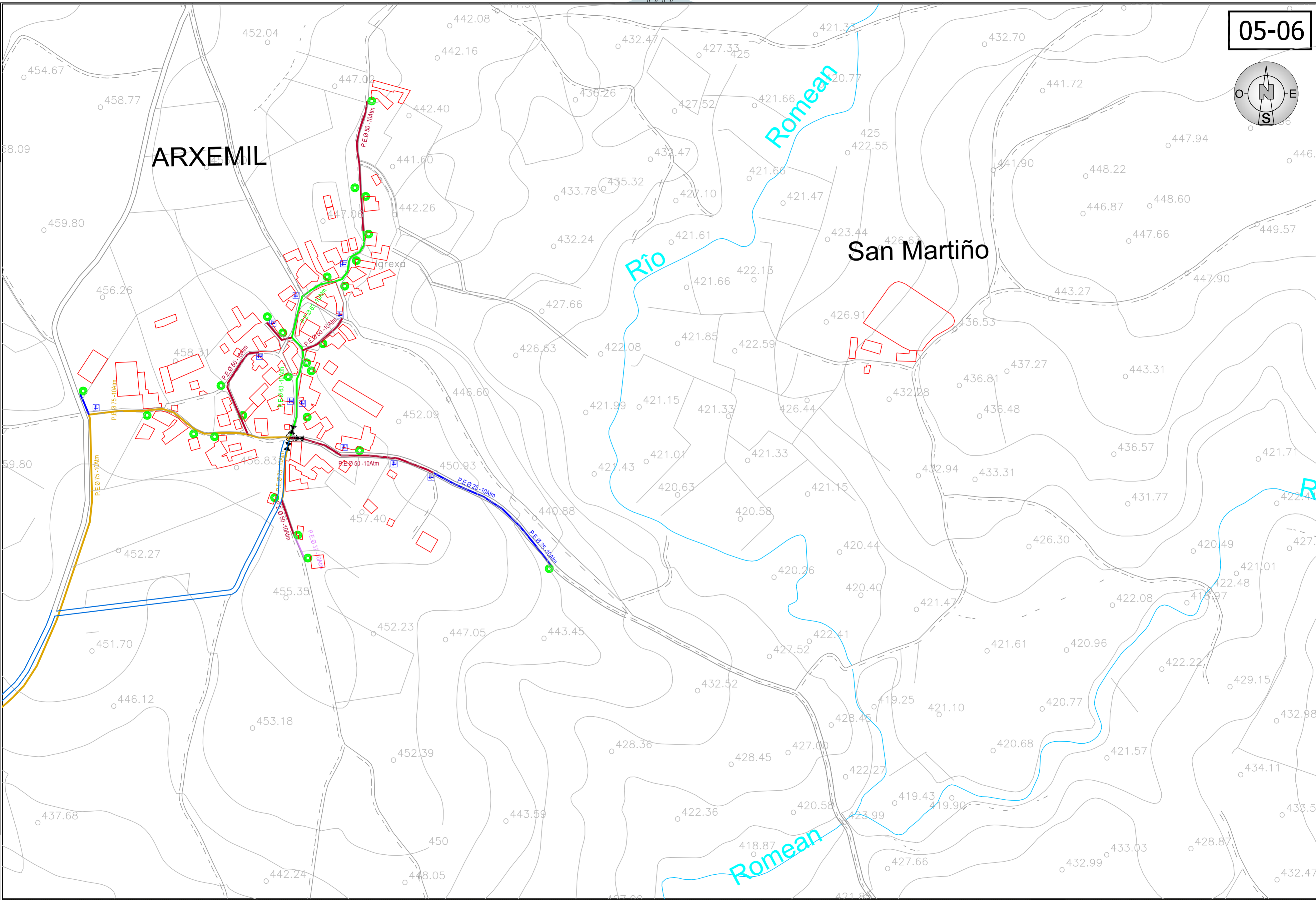
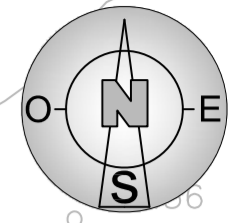
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGO

PLANO SAN BARTOLOMEU

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 05-05



	ARQUETA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.E.A.D Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D Ø 110mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		TUBERIA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D Ø 90mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		CUADRO CONTADOR DUDOSO				P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D Ø 75mm		FUNDICIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA DUDOSA				P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D Ø 63mm		
	BOCA DE INCENDIO						P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D Ø 50mm		
	VALVULA REG PRESION						P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D Ø 40mm		
							P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D Ø 32mm		

ESCALA 1:2500

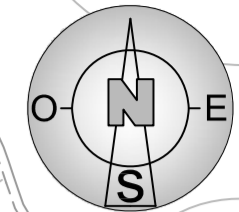
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

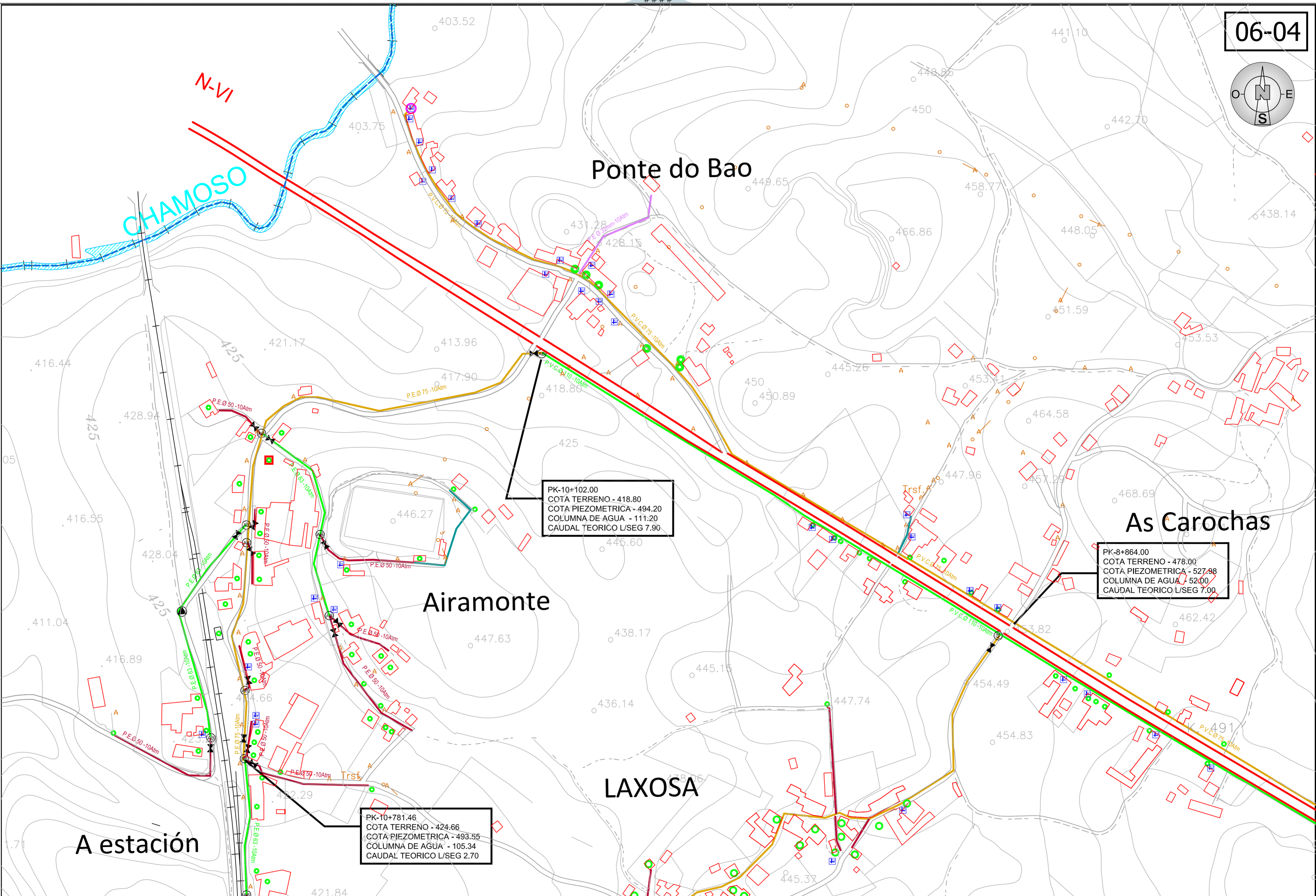
PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGÓ

PLANO ARXEMIL

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 05-06



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



PK-10+102.00
COTA TERRENO - 418.80
COTA PIEZOMETRICA - 494.20
COLUMNA DE AGUA - 111.20
CAUDAL TEORICO L/SEG 7.90

PK-8+864.00
COTA TERRENO - 478.00
COTA PIEZOMETRICA - 527.88
COLUMNA DE AGUA - 52.00
CAUDAL TEORICO L/SEG 7.00

PK-10+781.46
COTA TERRENO - 424.66
COTA PIEZOMETRICA - 493.55
COLUMNA DE AGUA - 105.34
CAUDAL TEORICO L/SEG 2.70

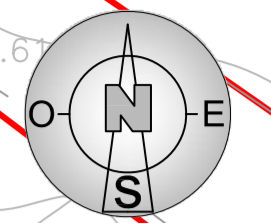
ARQUETA	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR	P.E.A.D Ø 25mm	P.V.C. Ø 315mm	P.E.A.D Ø 110mm	FUNDICIÓN Ø 100mm
LLAVE DE PASO	ACOMETIDA SIN CONTADOR	TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 200mm	P.E.A.D Ø 90mm	FUNDICIÓN Ø 200mm
VENTOSA	CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 160mm	P.E.A.D Ø 75mm	FUNDICIÓN Ø 300mm
DESAGÜE DE FONDO	ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 140mm	P.E.A.D Ø 63mm	
BOCA DE INCENDIO			P.V.C. Ø 125mm	P.E.A.D Ø 50mm	
VALVULA REG PRESION			P.V.C. Ø 110mm	P.E.A.D Ø 40mm	
			P.V.C. Ø 75mm	P.E.A.D Ø 32mm	

ESCALA 1:2500

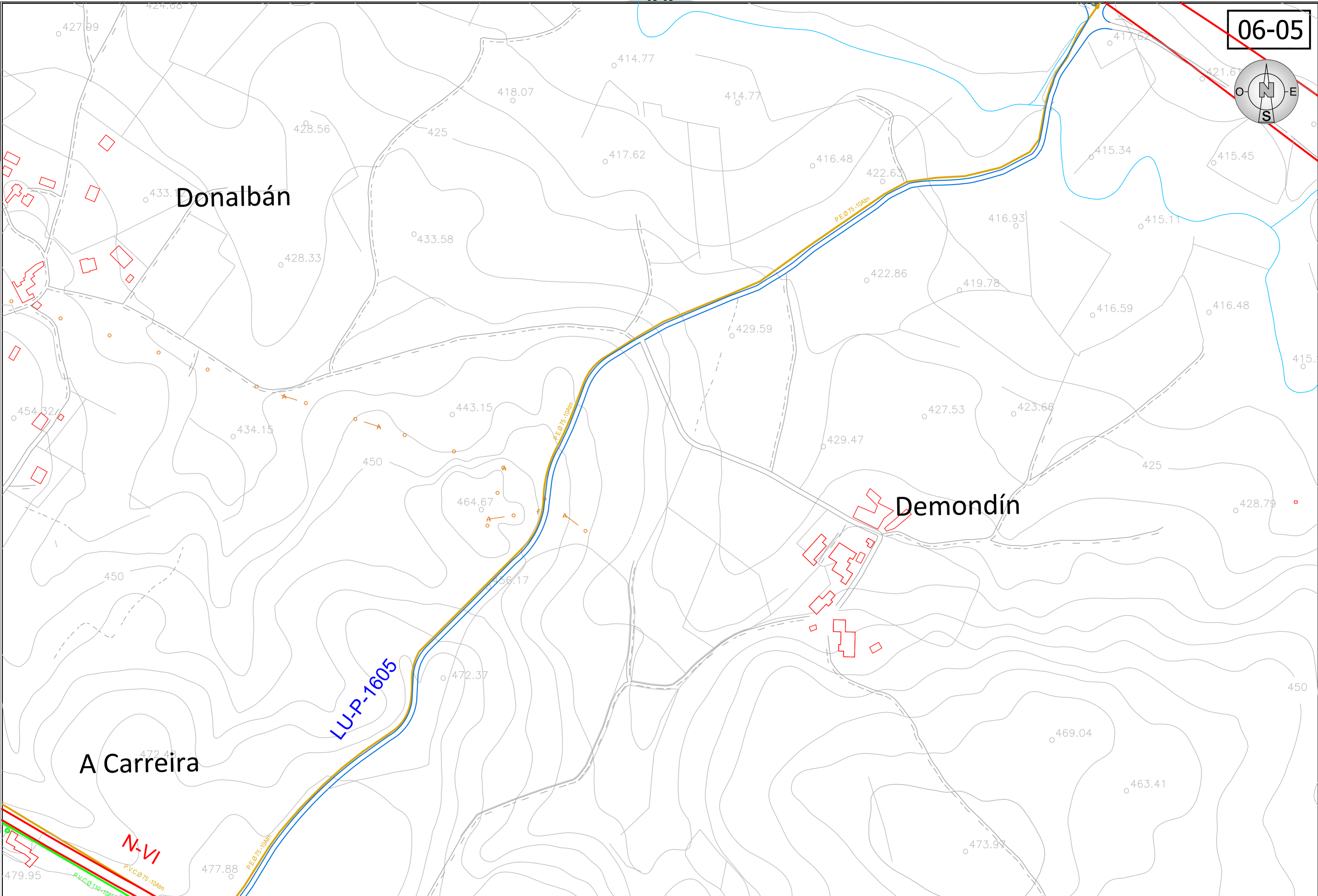
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA LUGO	PLANO	FECHA
	CONCELLO O CORGO	LAXOSA E IGLESIA	05/ 2013
			Nº PLANO 06-04



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



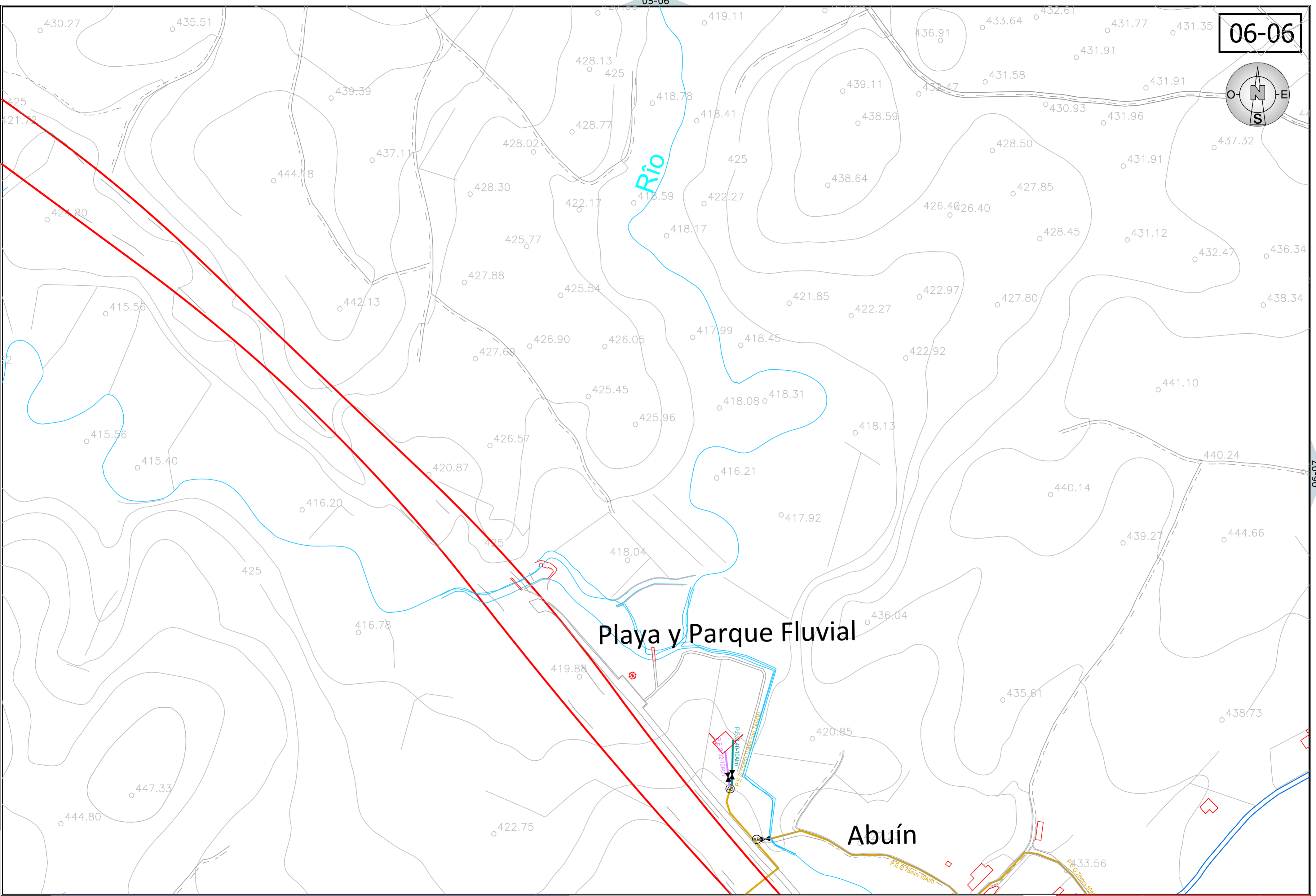
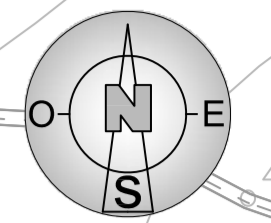
LEYENDA	CAUDAL	ARQUETA	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR	P.E.A.D Ø 25mm	P.V.C. Ø 315mm	P.E.A.D Ø 110mm	FUNDICIÓN Ø 100mm
	TEORICO	LLAVE DE PASO	ACOMETIDA SIN CONTADOR	TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 200mm	P.E.A.D Ø 90mm	FUNDICIÓN Ø 200mm
SEGS	VENTOSA	DESAGÜE DE FONDO	CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 160mm	P.E.A.D Ø 75mm	FUNDICIÓN Ø 300mm
	BOCA DE INCENDIO	VALVULA REG PRESION	ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 140mm	P.E.A.D Ø 63mm	
					P.V.C. Ø 125mm	P.E.A.D Ø 50mm	
					P.V.C. Ø 110mm	P.E.A.D Ø 40mm	
					P.V.C. Ø 75mm	P.E.A.D Ø 32mm	

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA	LUGO	PLANO	FECHA
	CONCELLO	O CORGO	DEMONDIN RAMAL ARXEMIL	05/ 2013
			Nº PLANO	06-05



Playa y Parque Fluvial

Abuín

LEYENDA	<ul style="list-style-type: none"> ARQUETA LLAVE DE PASO VENTOSA DESAGÜE DE FONDO BOCA DE INCENDIO VALVULA REG PRESSION 	<ul style="list-style-type: none"> ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR ACOMETIDA SIN CONTADOR CUADRO CONTADOR DUDOSO ACOMETIDA DUDOSA 	<ul style="list-style-type: none"> P.E.A.D Ø 25mm TUBERIA NUEVA 	<ul style="list-style-type: none"> P.V.C. Ø 315mm P.V.C. Ø 200mm P.V.C. Ø 160mm P.V.C. Ø 140mm P.V.C. Ø 125mm P.V.C. Ø 110mm P.V.C. Ø 75mm 	<ul style="list-style-type: none"> P.E.A.D Ø 110mm P.E.A.D Ø 90mm P.E.A.D Ø 75mm P.E.A.D Ø 63mm P.E.A.D Ø 50mm P.E.A.D Ø 40mm P.E.A.D Ø 32mm 	<ul style="list-style-type: none"> FUNDICIÓN Ø 100mm FUNDICIÓN Ø 200mm FUNDICIÓN Ø 300mm
----------------	---	---	---	---	---	---

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

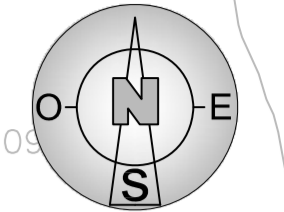
PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



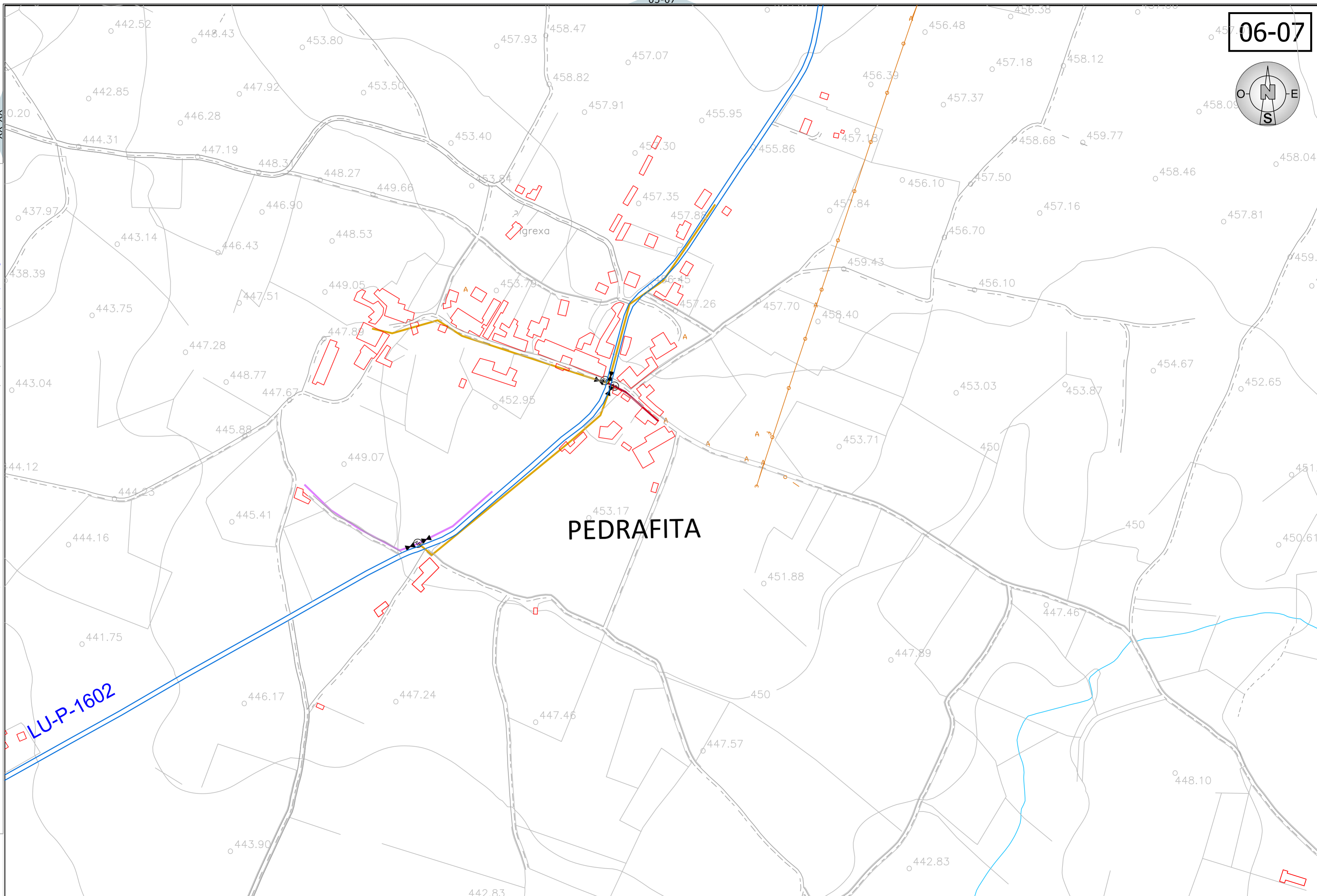
PROVINCIA
LUGO
CONCELLO
O CORGÓ

PLANO
PLAYA FLUVIAL
ABUIN

FECHA
05/ 2013
Nº PLANO
06-06

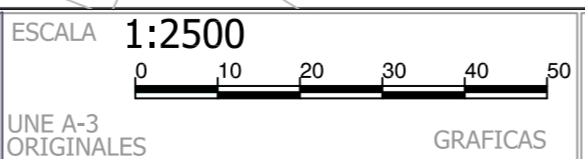


AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



PEDRAFITA

	ARQUETA		P.E.A.D. Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D. Ø 110mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		TUBERIA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D. Ø 90mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D. Ø 75mm		FUNDICIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D. Ø 63mm		
	BOCA DE INCENDIO		CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D. Ø 50mm		
	VALVULA REG PRESION		ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D. Ø 40mm		
					P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D. Ø 32mm		



PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

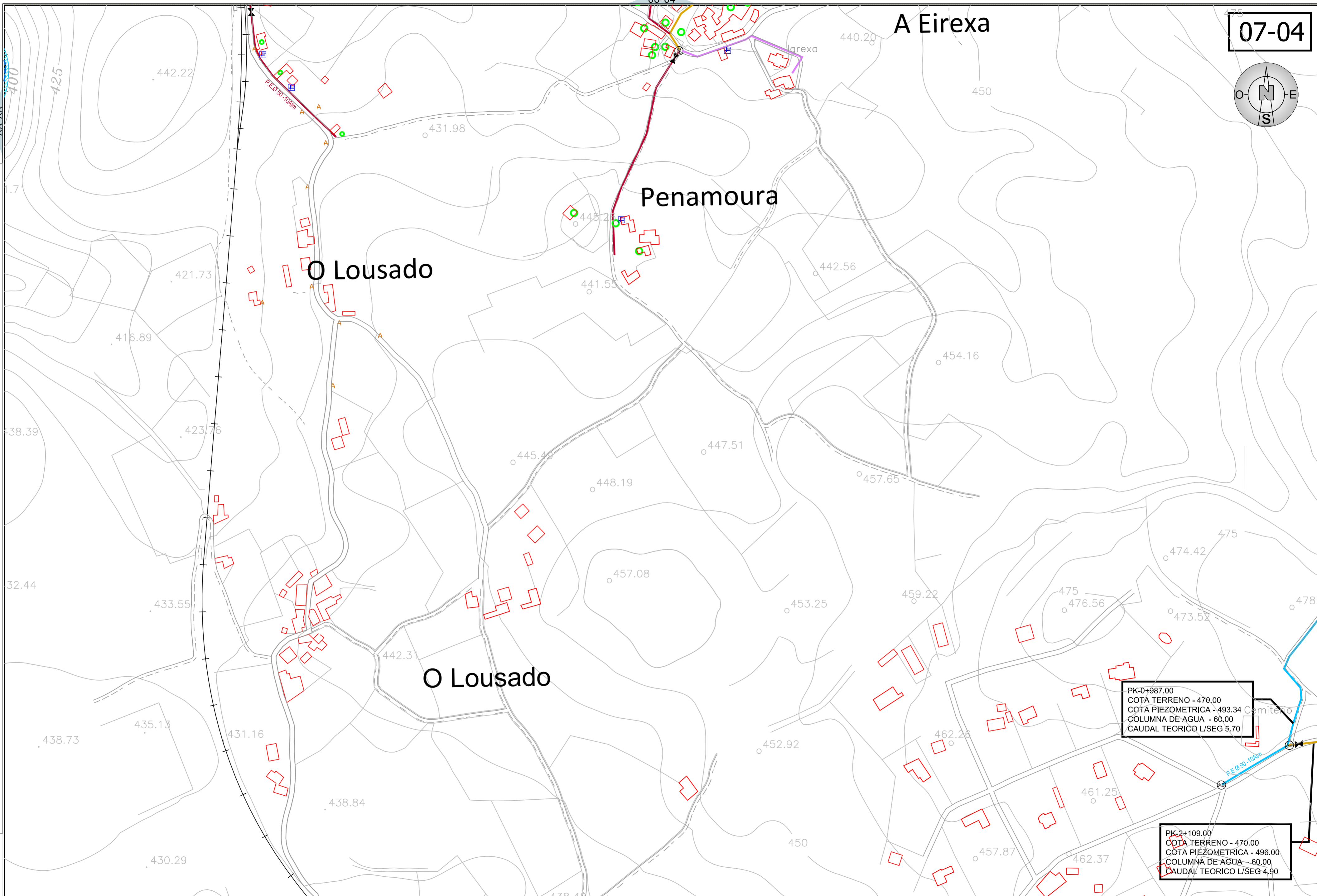
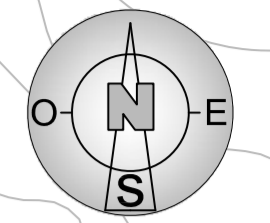
	PROVINCIA LUGO	PLANO	FECHA
	CONCELLO O CORGO	PIEDRAFITA	05/ 2013
			Nº PLANO 06-07

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425

XX-XX

XX-XX

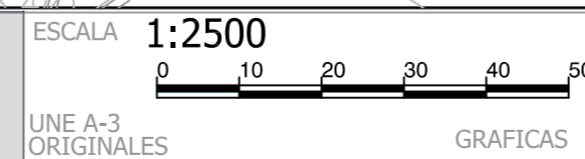
07-04



PK-0+987.00
COTA TERRENO - 470.00
COTA PIEZOMETRICA - 493.34
COLUMNA DE AGUA - 60.00
CAUDAL TEORICO L/SEG 5.70

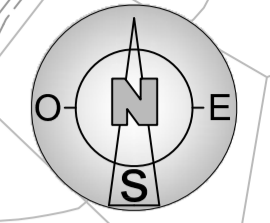
PK-2+109.00
COTA TERRENO - 470.00
COTA PIEZOMETRICA - 496.00
COLUMNA DE AGUA - 60.00
CAUDAL TEORICO L/SEG 4.90

LEYENDA	<ul style="list-style-type: none"> ARQUETA LLAVE DE PASO VENTOSA DESAGÜE DE FONDO BOCA DE INCENDIO VALVULA REG PRESION 	<ul style="list-style-type: none"> ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR ACOMETIDA SIN CONTADOR CUADRO CONTADOR DUDOSO ACOMETIDA DUDOSA 	<ul style="list-style-type: none"> P.E.A.D Ø 25mm TUBERIA NUEVA 	<ul style="list-style-type: none"> P.V.C. Ø 315mm P.V.C. Ø 200mm P.V.C. Ø 160mm P.V.C. Ø 140mm P.V.C. Ø 125mm P.V.C. Ø 110mm P.V.C. Ø 75mm 	<ul style="list-style-type: none"> P.E.A.D Ø 110mm P.E.A.D Ø 90mm P.E.A.D Ø 75mm P.E.A.D Ø 63mm P.E.A.D Ø 50mm P.E.A.D Ø 40mm P.E.A.D Ø 32mm 	<ul style="list-style-type: none"> FUNDICIÓN Ø 100mm FUNDICIÓN Ø 200mm FUNDICIÓN Ø 300mm
----------------	--	---	---	---	---	---



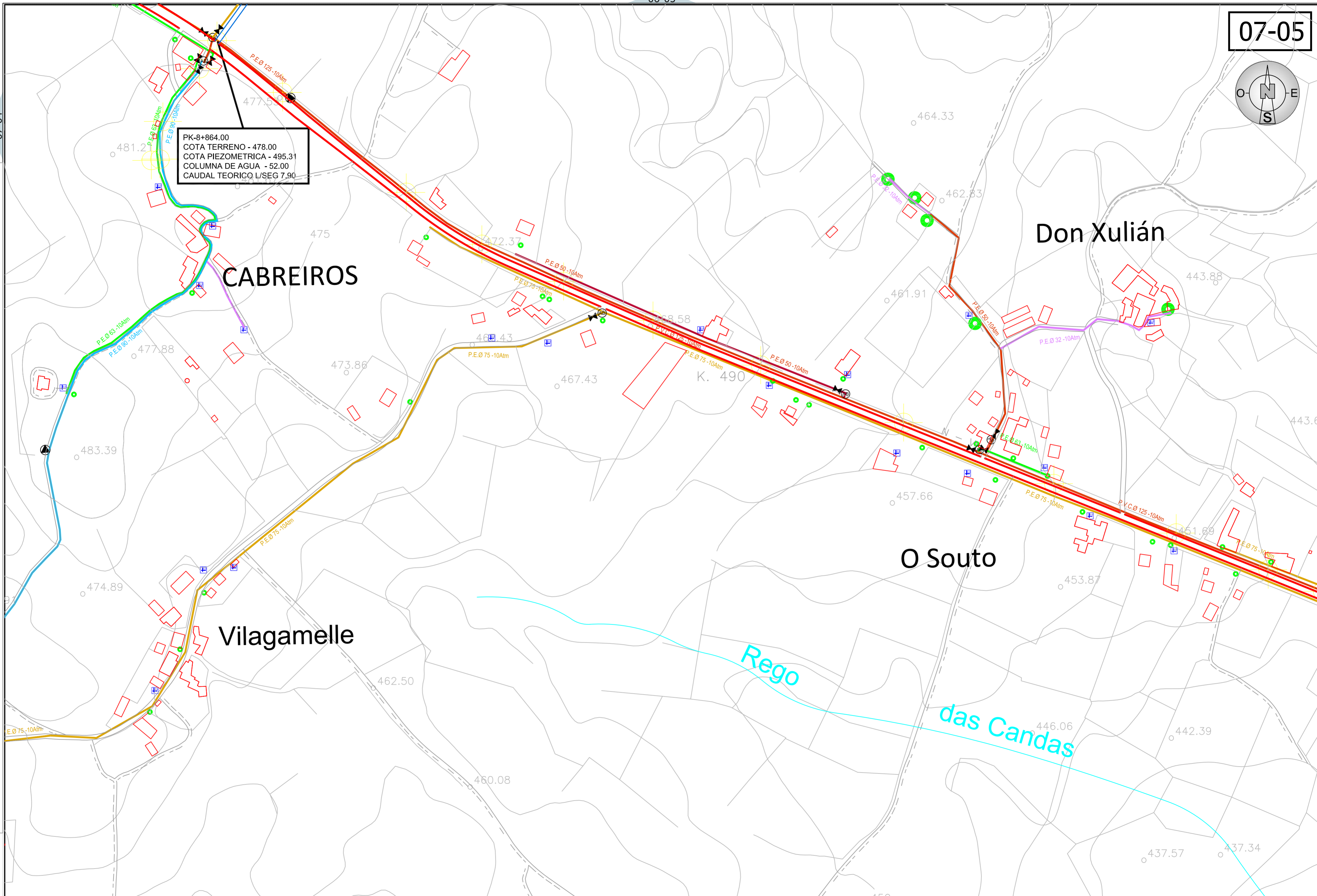
PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA LUGO	PLANO LAXOSA-IGLESIA PENAMOURA SANTA MARINA	FECHA 05/ 2013
	CONCELLO O CORGO		Nº PLANO 07-04



07-04

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectasyobra@gmail.com - teléf: 663085425



PK-8+864.00
COTA TERRENO - 478.00
COTA PIEZOMETRICA - 495.31
COLUMNA DE AGUA - 52.00
CAUDAL TEORICO L/SEG 7.90

CABREIROS

Don Xulián

Vilagamelle

O Souto

Rego

das Candas

	ARQUETA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.E.A.D. 25mm		P.V.C. 315mm		P.E.A.D. 110mm		FUNDICIÓN 100mm
	LLAVE DE PASO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		TUBERIA NUEVA		P.V.C. 200mm		P.E.A.D. 50mm		FUNDICIÓN 200mm
	VENTOSA		CUADRO CONTADOR DUDOSO				P.V.C. 160mm		P.E.A.D. 75mm		FUNDICIÓN 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA DUDOSA				P.V.C. 140mm		P.E.A.D. 63mm		
	BOCA DE INCENDIO						P.V.C. 125mm		P.E.A.D. 50mm		
	VALVULA REG PRESION						P.V.C. 110mm		P.E.A.D. 40mm		
							P.V.C. 75mm		P.E.A.D. 32mm		

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

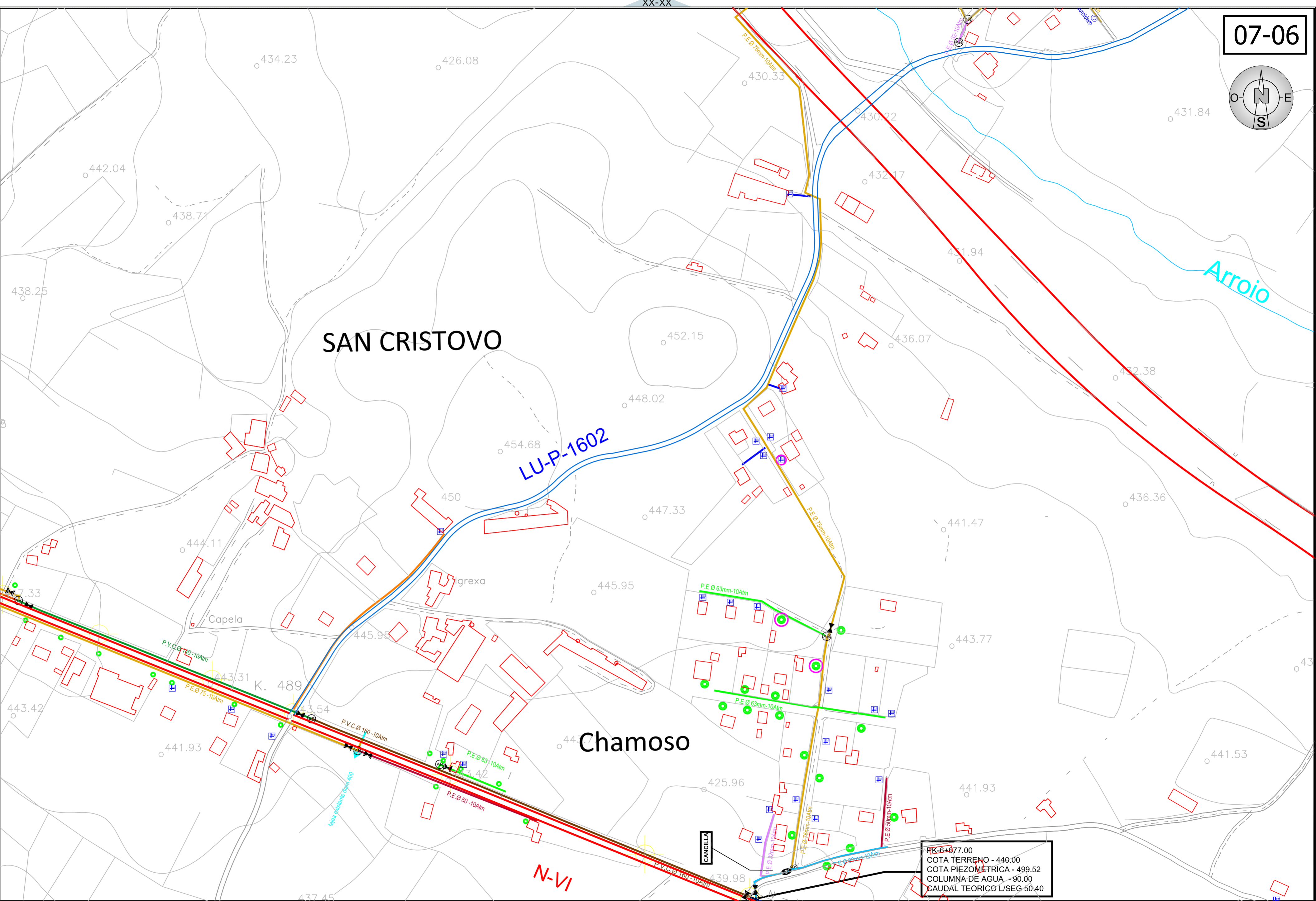
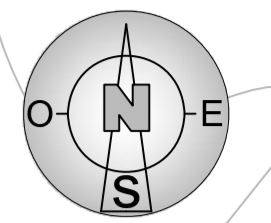


PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGO

PLANO CABREIROS DON XULIAN VILAGAMELLE

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 07-05

07-06



SAN CRISTOVO

LU-P-1602

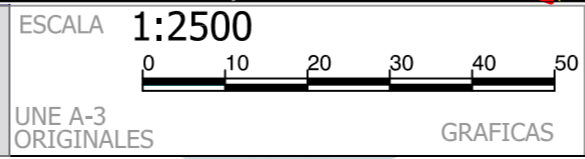
Chamoso

N-VI

PK-6+677.00
COTA TERRENO - 440.00
COTA PIEZOMETRICA - 499.52
COLUMNA DE AGUA - 90.00
CAUDAL TEORICO L/SEG 50.40

LEYENDA

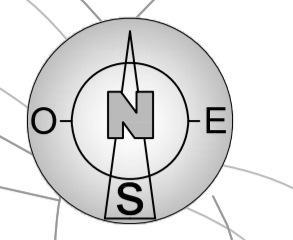
CAUDAL TEORICO L/SEG	ARQUETA	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR	P.E.A.D Ø 25mm	P.V.C. Ø 315mm	P.E.A.D Ø 110mm	FUNDICIÓN Ø 100mm
LLAVE DE PASO	VENTOSA	ACOMETIDA SIN CONTADOR	TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 200mm	P.E.A.D Ø 90mm	FUNDICIÓN Ø 200mm
DESAGÜE DE FONDO	BOCA DE INCENDIO	CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 160mm	P.E.A.D Ø 75mm	FUNDICIÓN Ø 300mm
VALVULA REG PRESION		ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 140mm	P.E.A.D Ø 63mm	
				P.V.C. Ø 125mm	P.E.A.D Ø 50mm	
				P.V.C. Ø 110mm	P.E.A.D Ø 40mm	
				P.V.C. Ø 75mm	P.E.A.D Ø 32mm	



PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

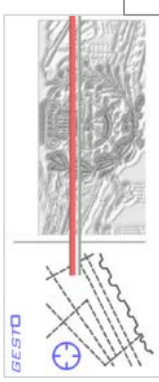
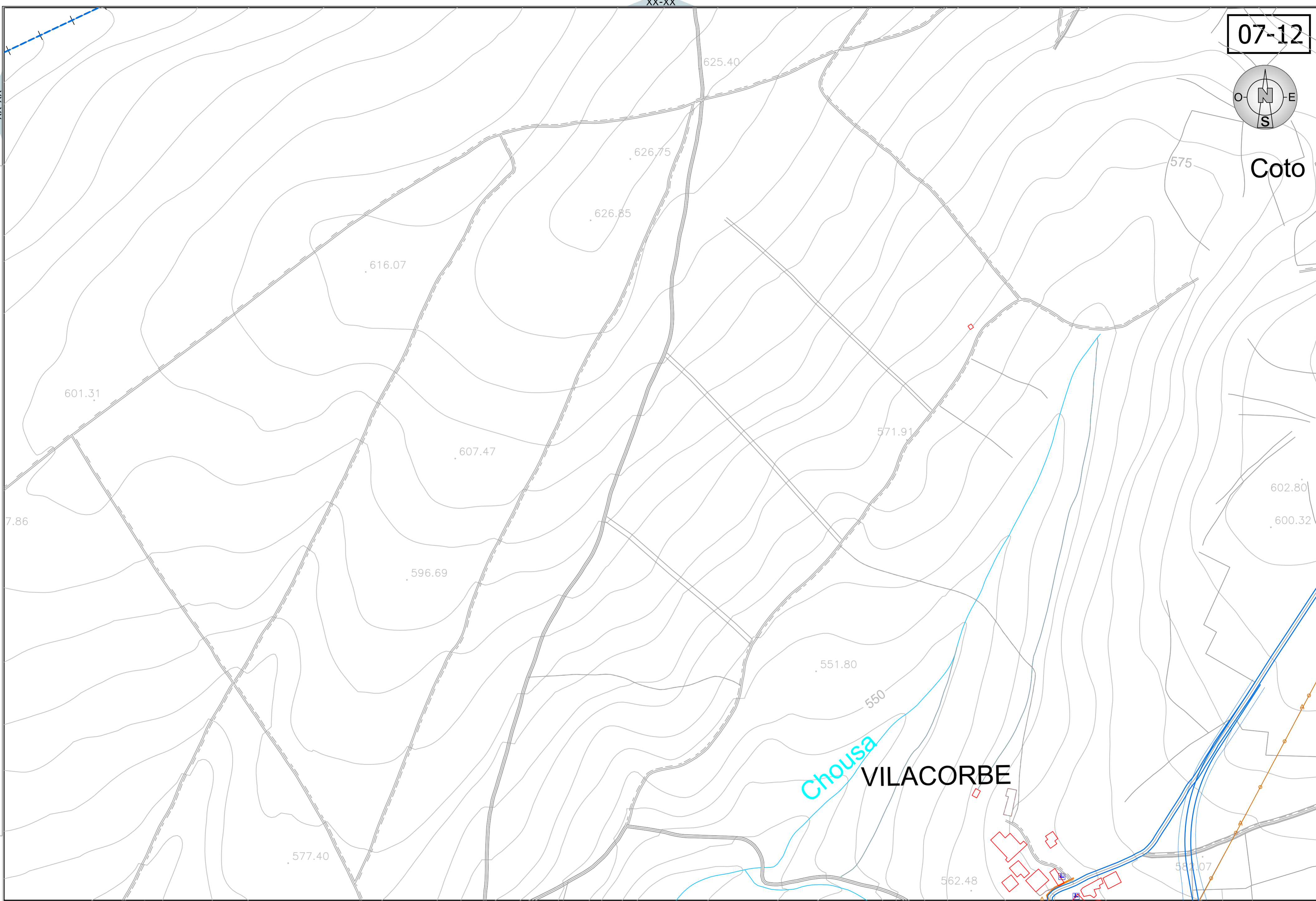
	PROVINCIA	PLANO	FECHA
	LUGO	SAN CRISTOVO	05/ 2013
	O CORGO	CHAMOSO	Nº PLANO
			07-06

07-12



Coto

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TIÑO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



	ARQUETA
	LLAVE DE PASO
	VENTOSA
	DESAGÜE DE FONDO
	BOCA DE INCENDIO
	VALVULA REG PRESION

	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
	ACOMETIDA SIN CONTADOR
	CUADRO CONTADOR DUDOSOS
	ACOMETIDA DUDOSA

	P.E.A.D Ø 25mm
	TUBERIA NUEVA

	P.V.C. Ø 315mm
	P.V.C. Ø 200mm
	P.V.C. Ø 160mm
	P.V.C. Ø 140mm
	P.V.C. Ø 125mm
	P.V.C. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 75mm

	P.E.A.D Ø 110mm
	P.E.A.D Ø 90mm
	P.E.A.D Ø 75mm
	P.E.A.D Ø 63mm
	P.E.A.D Ø 50mm
	P.E.A.D Ø 40mm
	P.E.A.D Ø 32mm

	FUNDICIÓN Ø 100mm
	FUNDICIÓN Ø 200mm
	FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

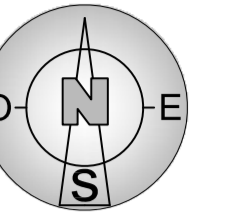
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

PROVINCIA LUGO
O CORGO

PLANO COTO VILACORBE

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 07-12



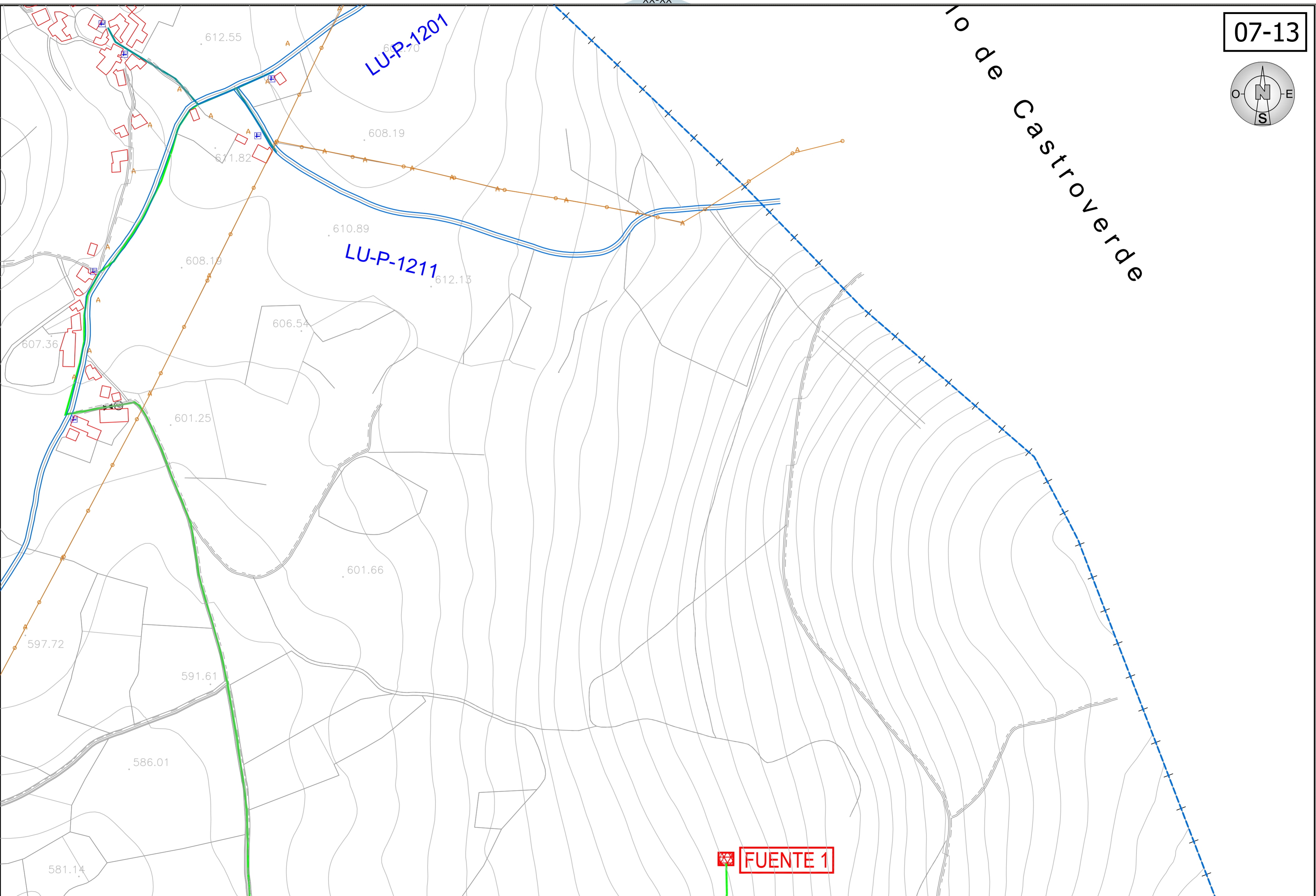
lo de Castoverde

LU-P-1201

LU-P-1211

FUENTE 1

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



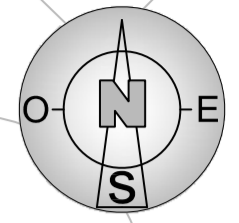
LEYENDA	CAUDAL TEORICO LTS/SEG	ARQUETA	LLAVE DE PASO	VENTOSA	DESAGÜE DE FONDO	BOCA DE INCENDIO	VALVULA REG PRESION	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR	ACOMETIDA SIN CONTADOR	CUADRO CONTADOR DUDOSO	ACOMETIDA DUDOSA	P.E.A.D Ø 25mm	TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 315mm	P.V.C. Ø 200mm	P.V.C. Ø 150mm	P.V.C. Ø 140mm	P.V.C. Ø 125mm	P.V.C. Ø 110mm	P.V.C. Ø 75mm	P.E.A.D Ø 110mm	P.E.A.D Ø 90mm	P.E.A.D Ø 75mm	P.E.A.D Ø 63mm	P.E.A.D Ø 50mm	P.E.A.D Ø 40mm	P.E.A.D Ø 32mm	FUNDICIÓN Ø 100mm	FUNDICIÓN Ø 200mm	FUNDICIÓN Ø 300mm
----------------	------------------------	---------	---------------	---------	------------------	------------------	---------------------	---------------------------	------------------------	------------------------	------------------	----------------	---------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	---------------	-----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	-------------------	-------------------	-------------------

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

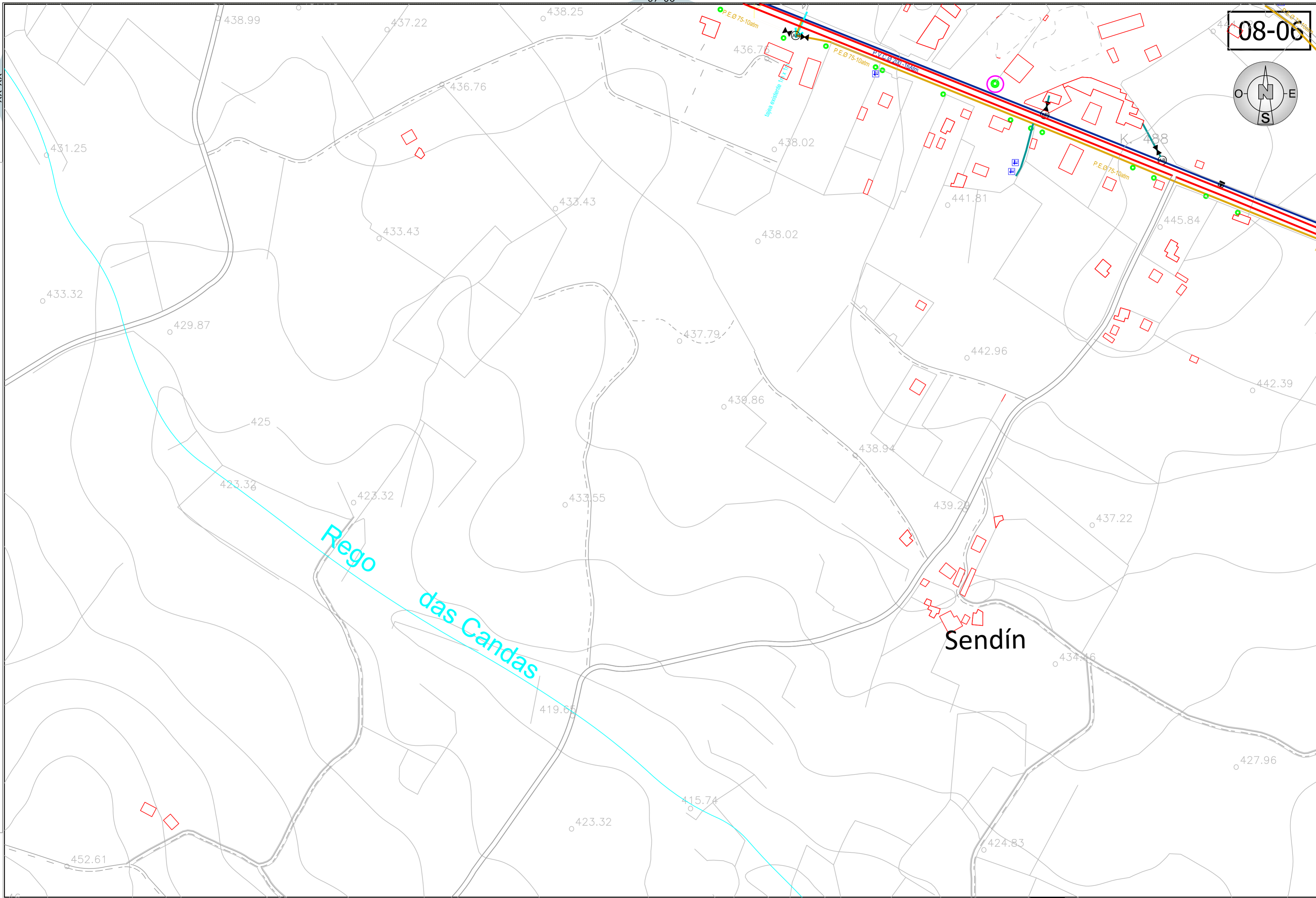
	PROVINCIA	LUGO	PLANO	TOMA	FECHA
	CORCELLO	O CORGO	COTO	COEDO	Nº PLANO
					07-13



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425

XX-XX

08-07



LEYENDA

	ARQUETA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.E.A.D. Ø 25mm
	LLAVE DE PASO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		TUBERIA NUEVA
	VENTOSA		CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 315mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 200mm
	BOCA DE INCENDIO				P.V.C. Ø 160mm
	VALVULA REG PRESION				P.V.C. Ø 140mm
					P.V.C. Ø 125mm
					P.V.C. Ø 110mm
					P.V.C. Ø 75mm

	P.E.A.D. Ø 110mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	P.E.A.D. Ø 90mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	P.E.A.D. Ø 75mm		FUNDICIÓN Ø 300mm
	P.E.A.D. Ø 63mm		
	P.E.A.D. Ø 50mm		
	P.E.A.D. Ø 40mm		
	P.E.A.D. Ø 32mm		

	FUNDICIÓN Ø 100mm
	FUNDICIÓN Ø 200mm
	FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA **1:2500**

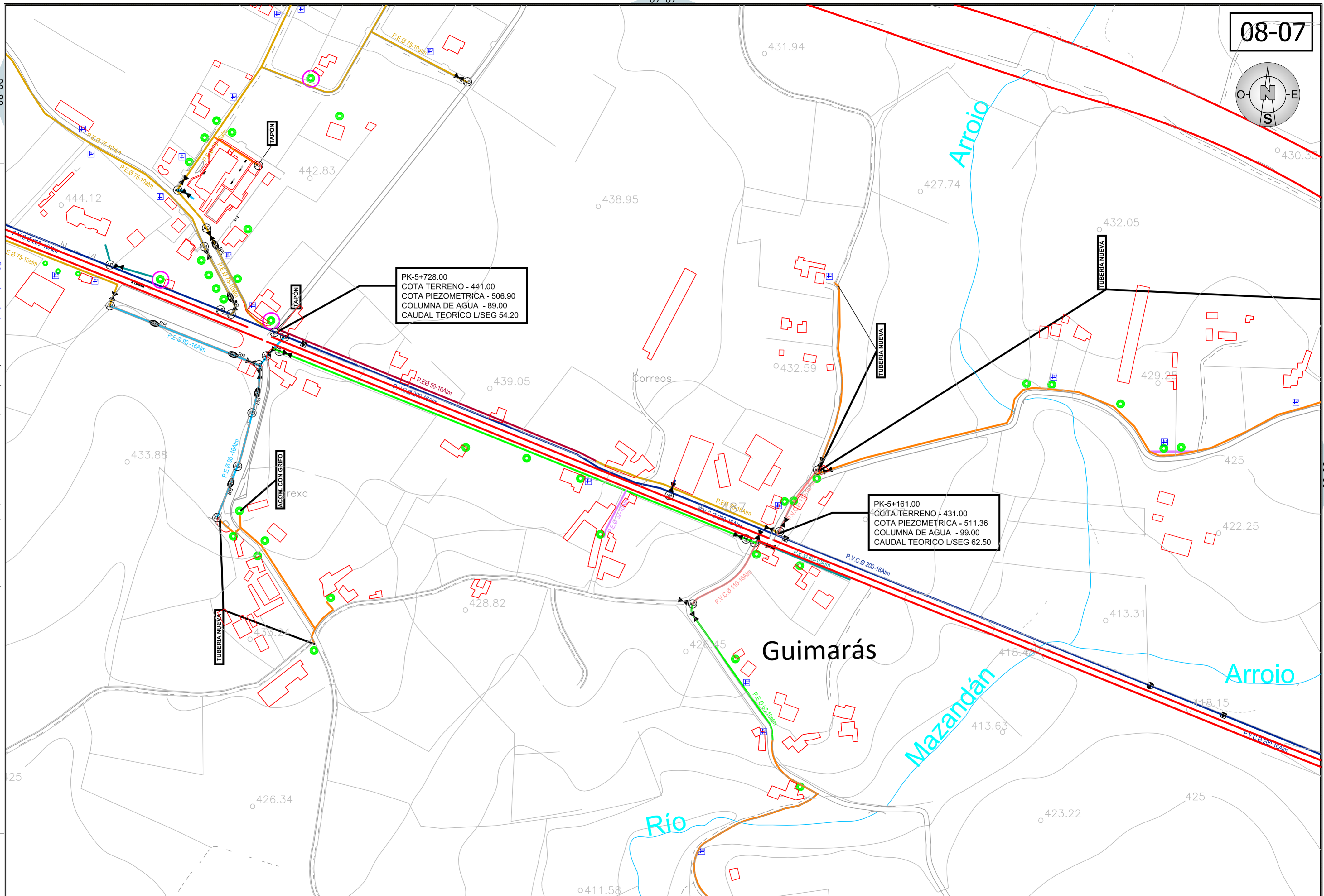
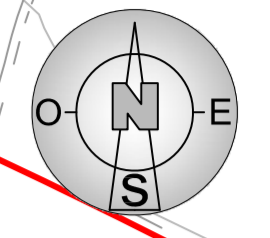
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

PROVINCIA **LUGO**
CONCELLO **O CORGO**

PLANO **SAN CRISTOBO SENDIN**

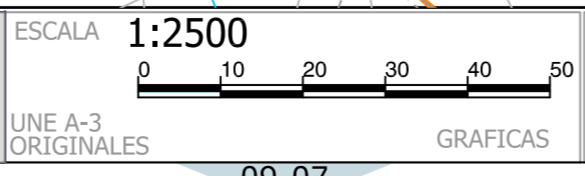
FECHA **05/ 2013**
Nº PLANO **08-06**



PK-5+728.00
COTA TERRENO - 441.00
COTA PIEZOMETRICA - 506.90
COLUMNA DE AGUA - 89.00
CAUDAL TEORICO L/SEG 54.20

PK-5+161.00
COTA TERRENO - 431.00
COTA PIEZOMETRICA - 511.36
COLUMNA DE AGUA - 99.00
CAUDAL TEORICO L/SEG 62.50

Guimarás



PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA	LUGO	PLANO	FECHA
	CONCELLO	O CORGO	CENTRO SALUD	05/ 2013
			CONCELLO	Nº PLANO
		GUIMARÁS		08-07

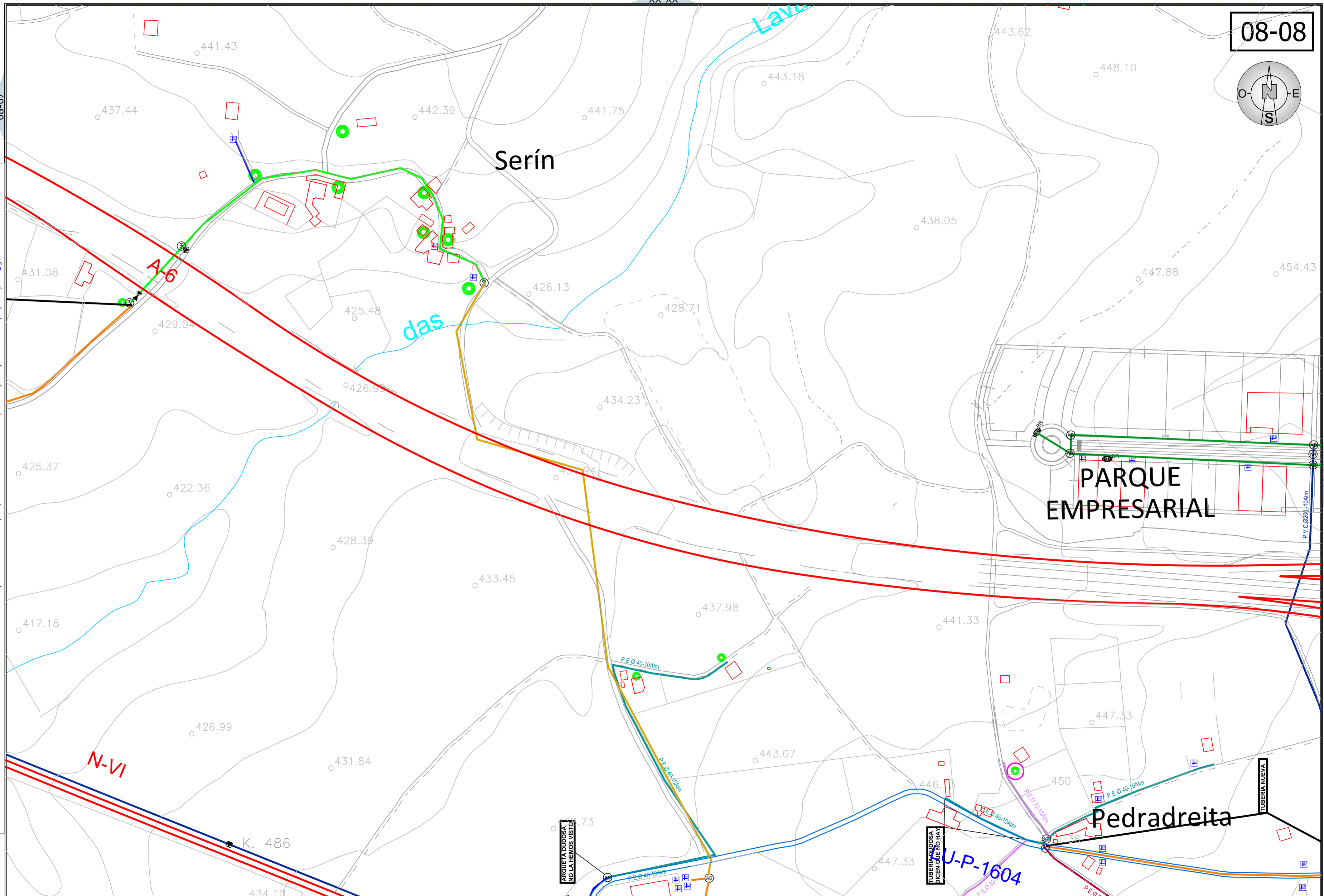
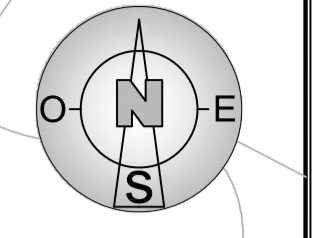
	ARQUETA		P.E.A.D. Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D. Ø 110mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		TUBERÍA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D. Ø 90mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D. Ø 75mm		FUNDICIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D. Ø 63mm		
	BOCA DE INCENDIO		CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D. Ø 50mm		
	VALVULA REG PRESION		ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D. Ø 40mm		
					P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D. Ø 32mm		

08-07

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425

XX-XX

08-08



	ARQUETA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.E.A.D. Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D. Ø 110mm		FUNDACIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		TUBERIA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D. Ø 90mm		FUNDACIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		CUADRO CONTADOR DUDOSO				P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D. Ø 75mm		FUNDACIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA DUDOSA				P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D. Ø 63mm		
	BOCA DE INCENDIO						P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D. Ø 50mm		
	VALVULA REG. PRESION						P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D. Ø 40mm		
							P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D. Ø 32mm		

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

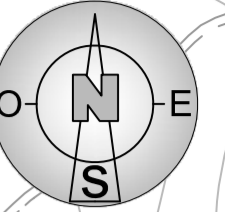
PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGO

PLANO SERIN PEDRADREITA

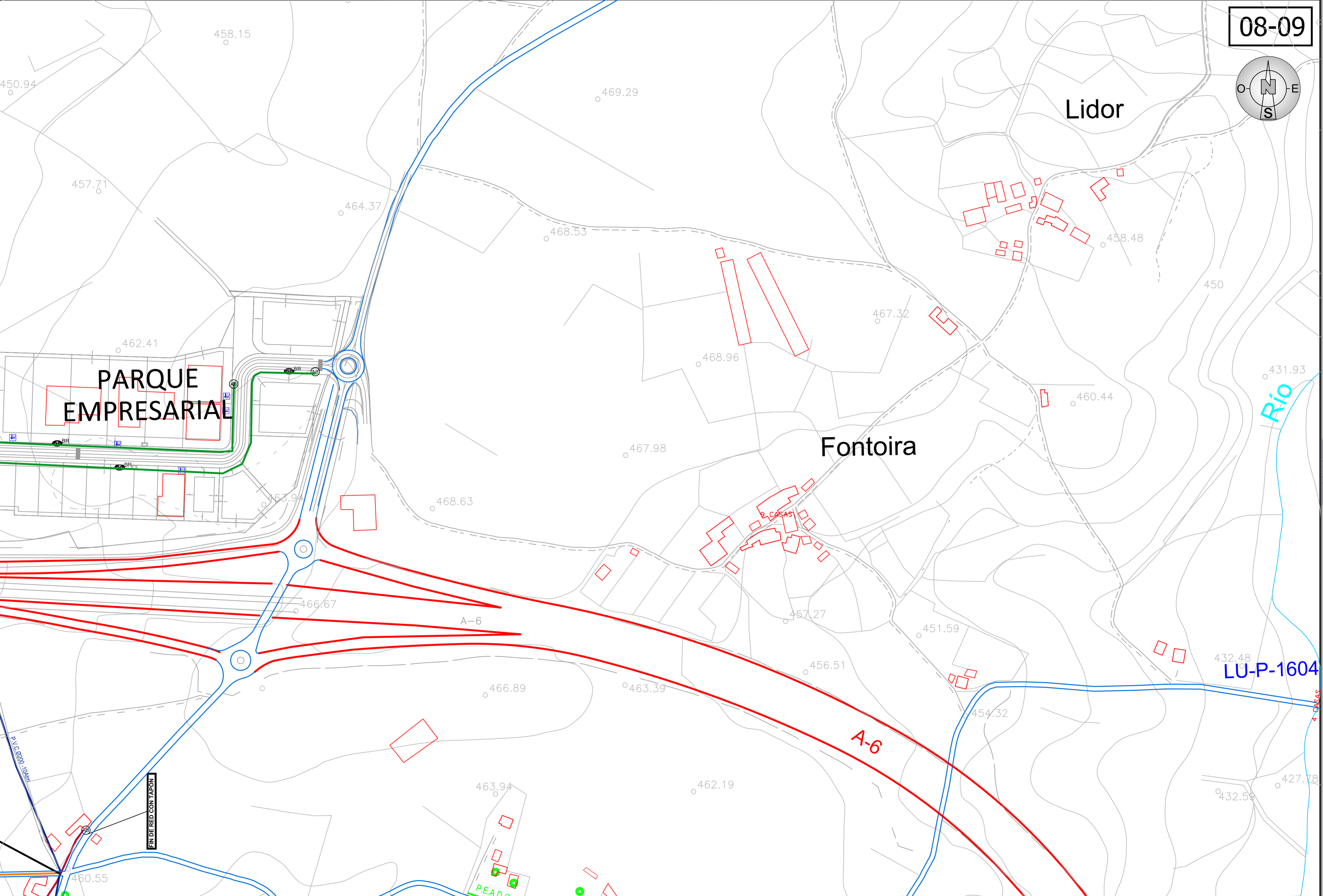
FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 08-08

09-08

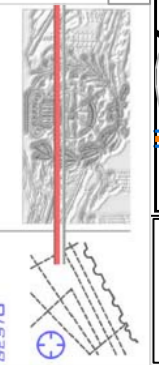


08-08

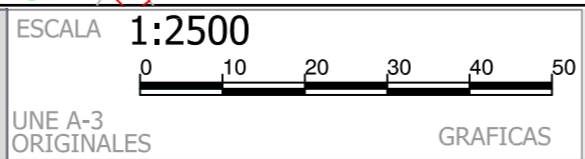
AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



08-10

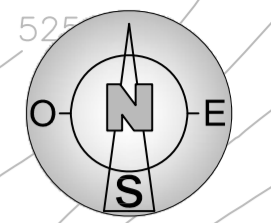


LEYENDA CAUDAL TEORICO LTS/SEG DESAQUE DE FONDO BOCA DE INCENDIO VALVULA REG PRESSION	ARQUETA LLAVE DE PASO VENTOSA BOCA DE INCENDIO VALVULA REG PRESSION	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR ACOMETIDA SIN CONTADOR CUADRO CONTADOR DUDOSO ACOMETIDA DUDOSA	P.E.A.D Ø 25mm TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 315mm P.V.C. Ø 200mm P.V.C. Ø 160mm P.V.C. Ø 140mm P.V.C. Ø 125mm P.V.C. Ø 110mm P.V.C. Ø 75mm	P.E.A.D Ø 110mm P.E.A.D Ø 90mm P.E.A.D Ø 75mm P.E.A.D Ø 63mm P.E.A.D Ø 50mm P.E.A.D Ø 40mm P.E.A.D Ø 32mm	FUNDICIÓN Ø 100mm FUNDICIÓN Ø 200mm FUNDICIÓN Ø 300mm
	CAUDAL TEORICO LTS/SEG DESAQUE DE FONDO BOCA DE INCENDIO VALVULA REG PRESSION	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR ACOMETIDA SIN CONTADOR CUADRO CONTADOR DUDOSO ACOMETIDA DUDOSA	P.E.A.D Ø 25mm TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 315mm P.V.C. Ø 200mm P.V.C. Ø 160mm P.V.C. Ø 140mm P.V.C. Ø 125mm P.V.C. Ø 110mm P.V.C. Ø 75mm	P.E.A.D Ø 110mm P.E.A.D Ø 90mm P.E.A.D Ø 75mm P.E.A.D Ø 63mm P.E.A.D Ø 50mm P.E.A.D Ø 40mm P.E.A.D Ø 32mm	FUNDICIÓN Ø 100mm FUNDICIÓN Ø 200mm FUNDICIÓN Ø 300mm



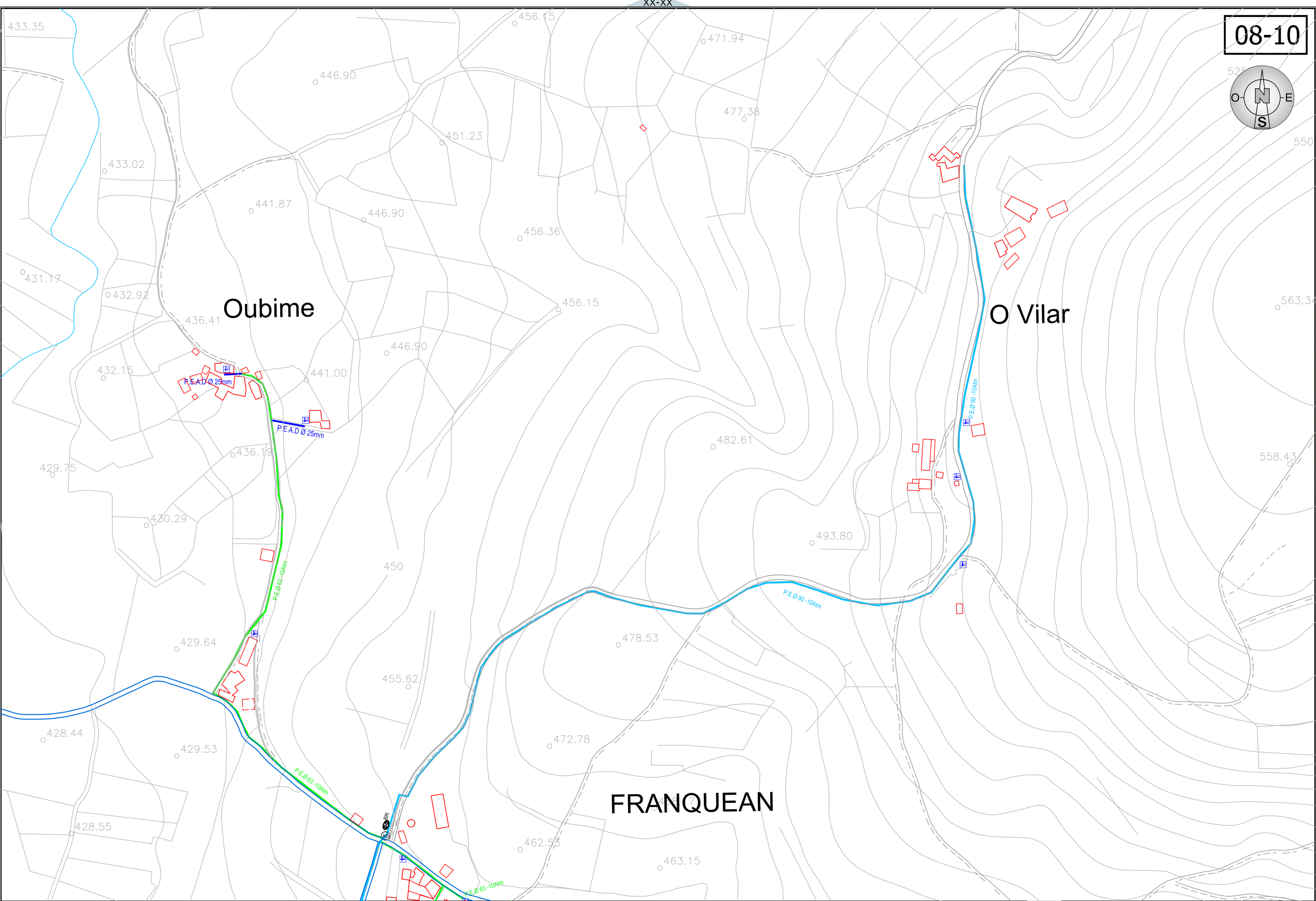
PLANO DE PLANTA GENERAL
 RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

PROVINCIA LUGO CONCELLO O CORGO	PLANO SERIN PEDRADREITA	FECHA 05/ 2013 Nº PLANO 08-09
	PLANO	FECHA 05/ 2013 Nº PLANO 08-09



08-09

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



	ARQUETA		P.E.A.D. Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D. Ø 110mm		FUNDACIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		TUBERÍA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D. Ø 90mm		FUNDACIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		ACOMETIDA SIN CONTADOR		P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D. Ø 75mm		FUNDACIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D. Ø 63mm		P.E.A.D. Ø 50mm
	BOCA DE INCENDIO		ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D. Ø 40mm		P.E.A.D. Ø 32mm
	VALVULA REG PRESION				P.V.C. Ø 110mm				
					P.V.C. Ø 75mm				

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

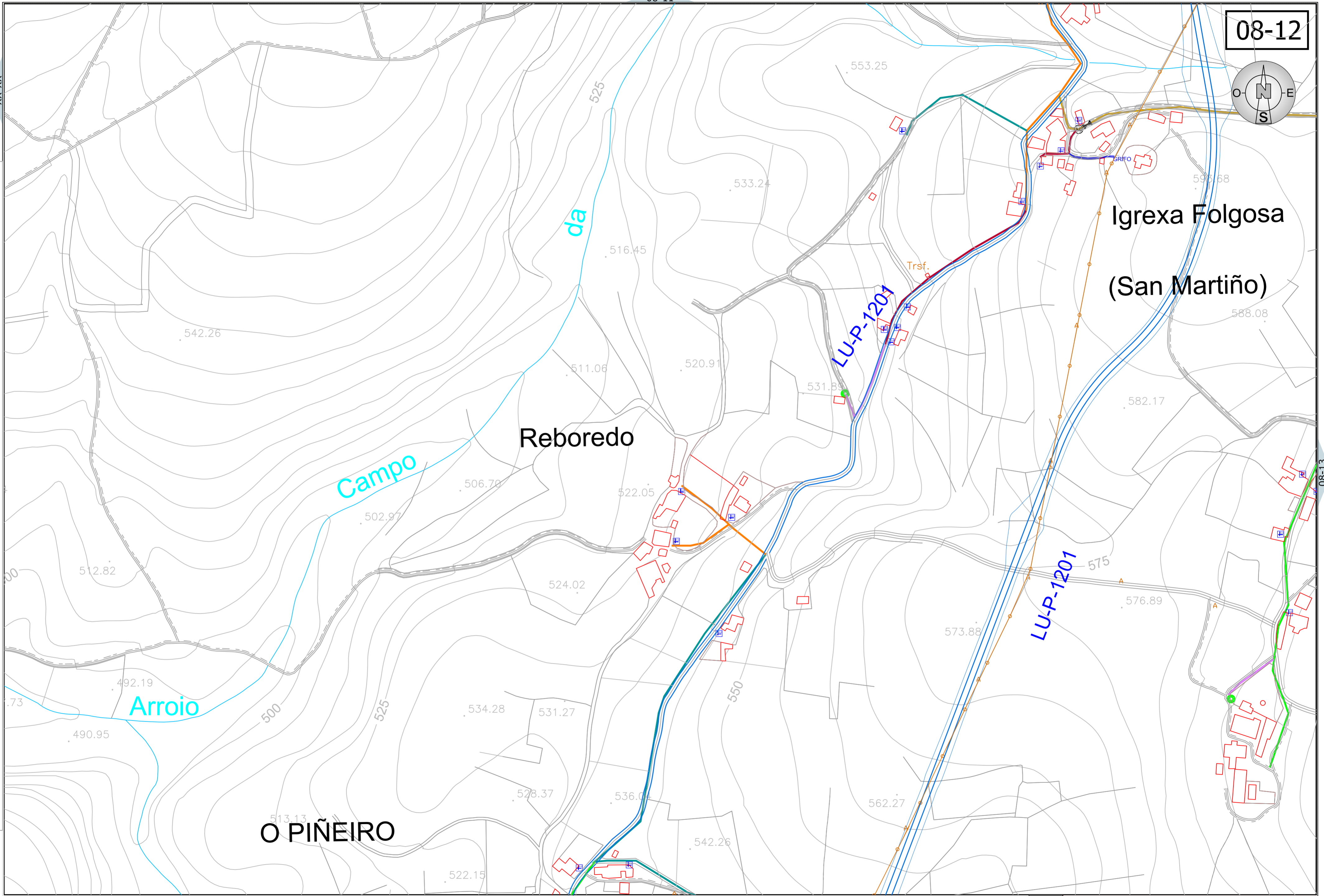
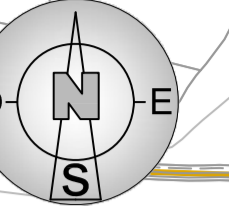
	PROVINCIA		PLANO	FECHA
	LUGO		FRANQUEAN	05/ 2013
	O CORGO		OUBIME-O VILAR	Nº PLANO
				08-10

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyctosyobra@gmail.com - teléf: 665085425

XX-XX

08-11

08-12



08-13

O PIÑEIRO

Reboredo

Igrexa Folgosa
(San Martiño)

	ARQUETA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.E.A.D. Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D. Ø 110mm		FUNDACIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		TUBERÍA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D. Ø 90mm		FUNDACIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		CUADRO CONTADOR DUDOSO				P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D. Ø 75mm		FUNDACIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA DUDOSA				P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D. Ø 63mm		
	BOCA DE INCENDIO						P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D. Ø 50mm		
	VALVULA REG. PRESION						P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D. Ø 40mm		
							P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D. Ø 32mm		

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGO

PLANO VILACORBE
REBOREDO PIÑEIRO
IGLESIA DE FOLGOSA

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 08-12

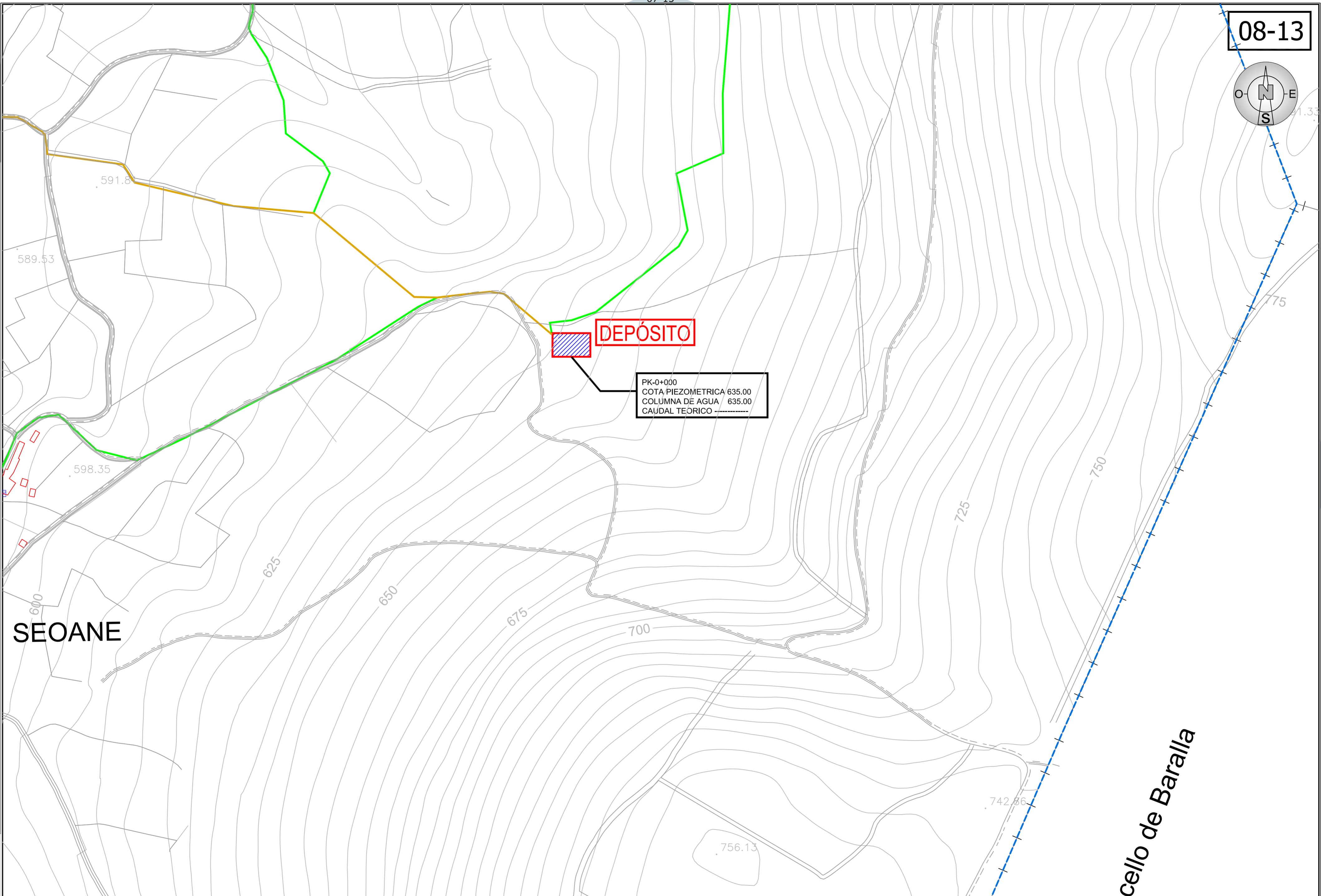
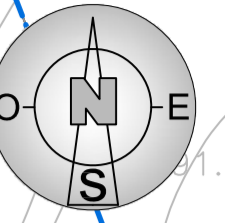
09-12

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, CPINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425

08-12

07-13

08-13



SEOANE

Cello de Baralla

DEPÓSITO

PK-0+000
COTA PIEZOMETRICA 635.00
COLUMNA DE AGUA 635.00
CAUDAL TEORICO -----

LEYENDA		P.E.A.D		P.V.C.		FUNDICIÓN	
	ARQUETA		P.E.A.D Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		TUBERIA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	VENTOSA				P.V.C. Ø 150mm		FUNDICIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO				P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D Ø 110mm
	BOCA DE INCENDIO				P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D Ø 90mm
	VALVULA REG PRESION				P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D Ø 75mm
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR				P.V.C. Ø 100mm		P.E.A.D Ø 63mm
	ACOMETIDA SIN CONTADOR				P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D Ø 50mm
	CUADRO CONTADOR DUDOSO				P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D Ø 40mm
	ACOMETIDA DUDOSA				P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D Ø 32mm

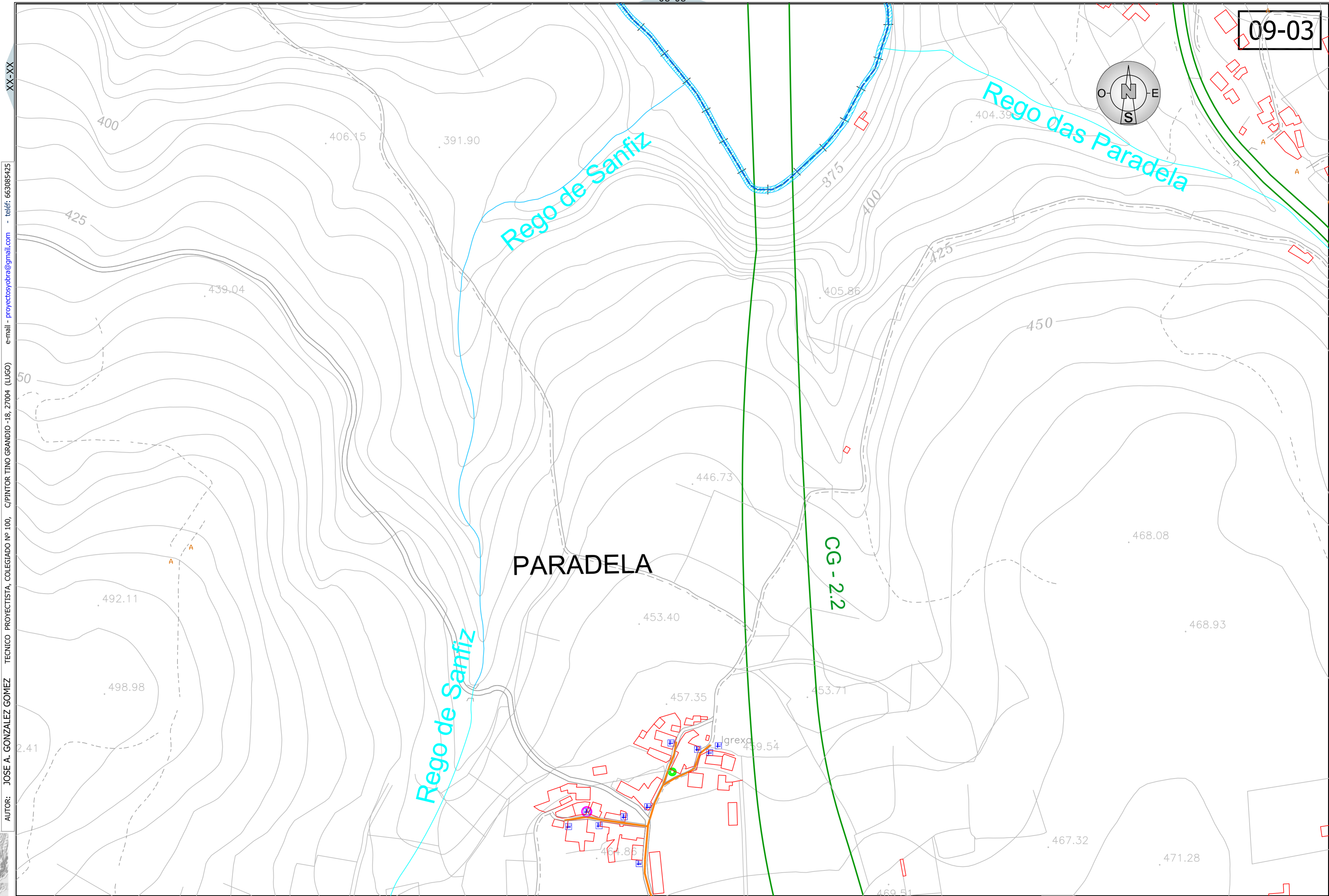
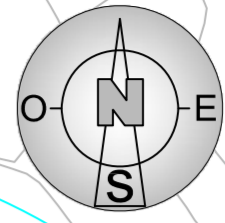
ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA	LUGO	PLANO	DEPOSITO	FECHA
	CORCELLO	O CORGO	DEPOSITO	SEOANE	05/ 2013
			VILACORBE	Nº PLANO	08-13

09-13

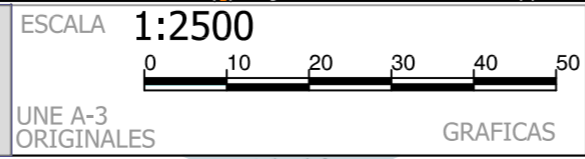


PARADELA

CG - 2.2

Rego de Sanfiz

Rego das Paradela



PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

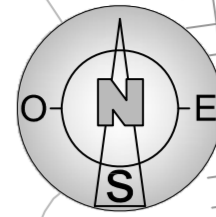


PROVINCIA
LUGO
CONCELLO
O CORGO

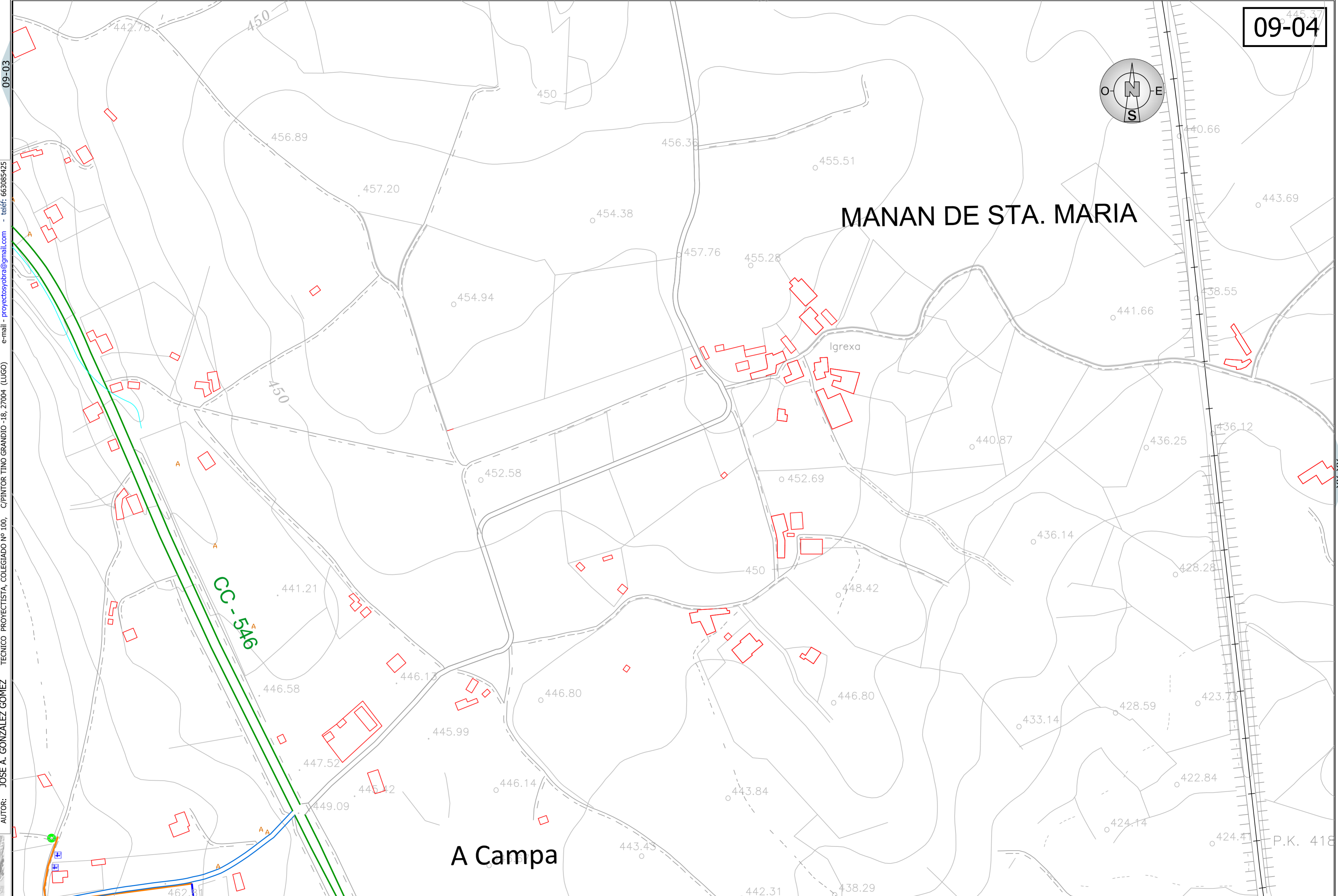
PLANO
PARADELA
IGLESIA

FECHA
05/ 2013
Nº PLANO
09-03

LEYENDA		CAUDAL TEORICO LTS/SEG	
	ARQUETA		P.V.C. Ø 315mm
	LLAVE DE PASO		P.V.C. Ø 200mm
	VENTOSA		P.V.C. Ø 160mm
	DESAGÜE DE FONDO		P.V.C. Ø 140mm
	BOCA DE INCENDIO		P.V.C. Ø 125mm
	VALVULA REG PRESION		P.V.C. Ø 110mm
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.V.C. Ø 75mm
	ACOMETIDA SIN CONTADOR		P.E.A.D. Ø 110mm
	CUADRO CONTADOR DUDOSOS		P.E.A.D. Ø 90mm
	ACOMETIDA DUDOSA		P.E.A.D. Ø 75mm
	P.E.A.D. Ø 25mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	TUBERIA NUEVA		FUNDICIÓN Ø 200mm
			FUNDICIÓN Ø 300mm



MANAN DE STA. MARIA



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosobra@gmail.com - teléf: 663085425

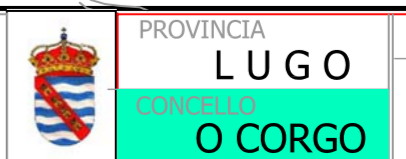
A Campa

	ARQUETA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.E.A.D. Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D. Ø 110mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		TUBERIA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D. Ø 90mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 160mm		P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D. Ø 75mm		FUNDICIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 125mm		P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D. Ø 63mm		P.E.A.D. Ø 50mm
	BOCA DE INCENDIO				P.V.C. Ø 100mm		P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D. Ø 40mm		P.E.A.D. Ø 32mm
	VALVULA REG PRESION										

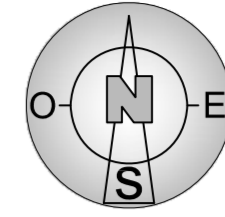
ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGO
PLANO PARADELA CAMPA
FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 09-04



O teso

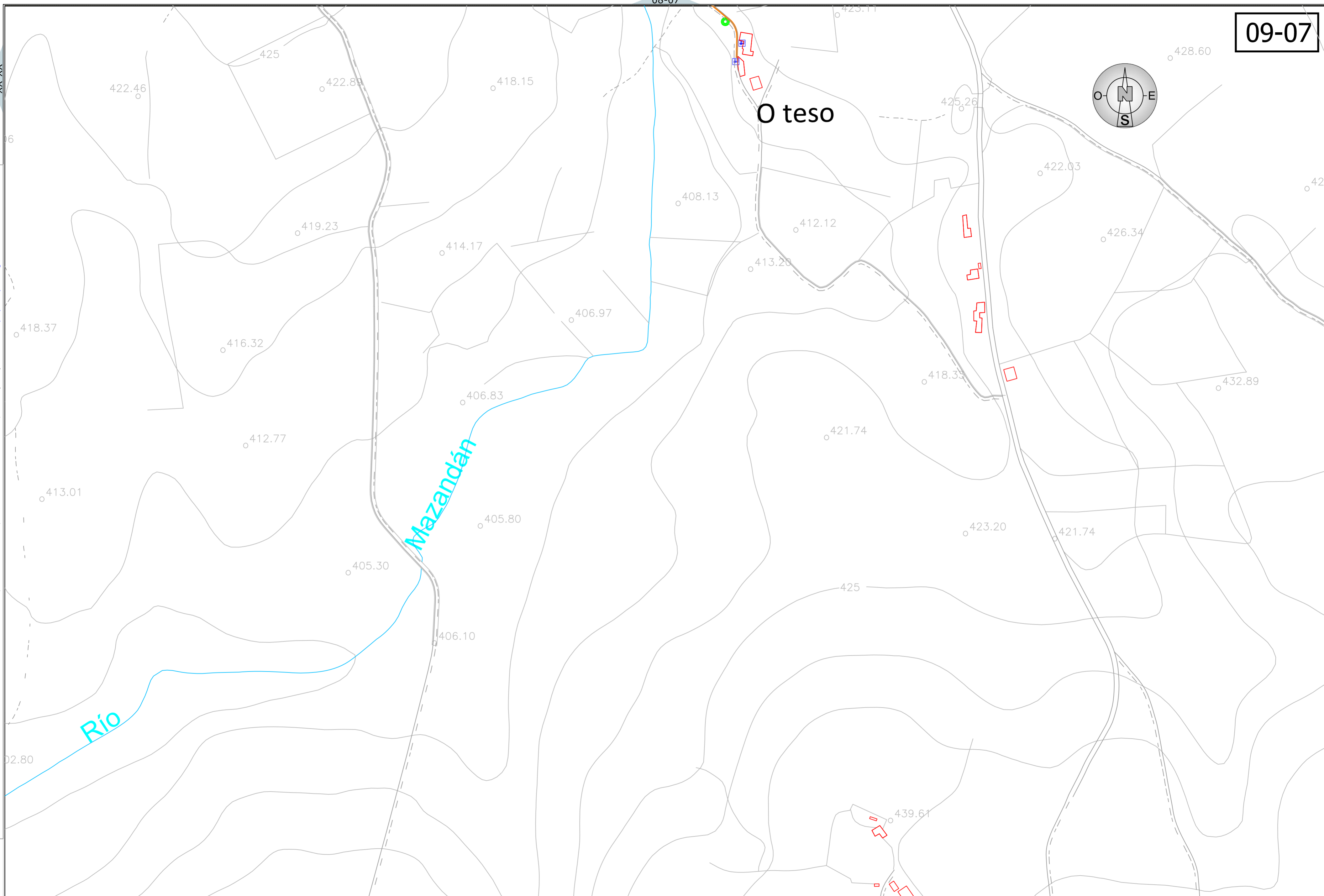
Mazandán

Río

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosobra@gmail.com - teléf: 663085425

XX-XX

09-08



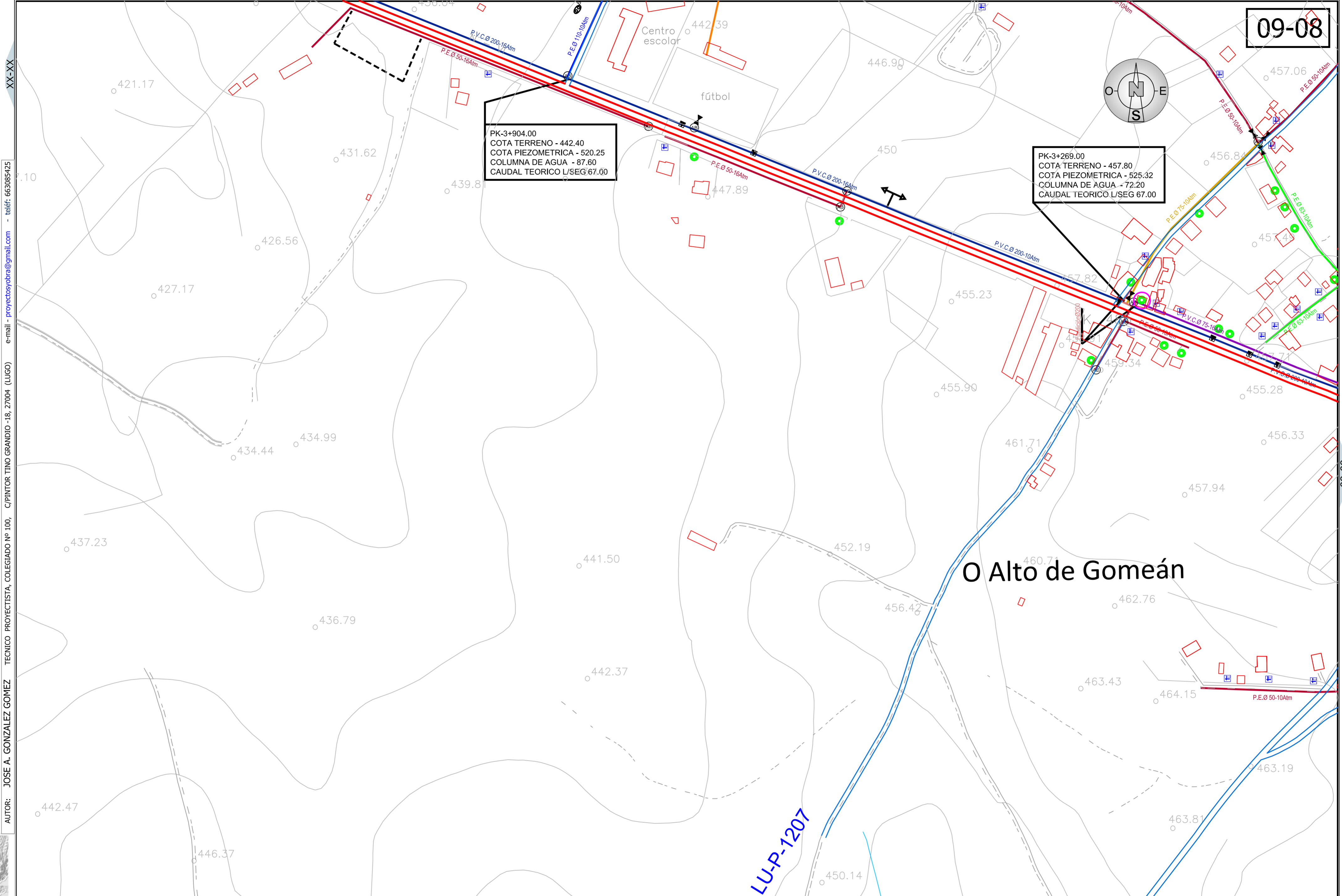
	ARQUETA		P.E.A.D. Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D. Ø 110mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		TUBERIA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D. Ø 90mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D. Ø 75mm		FUNDICIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D. Ø 63mm		
	BOCA DE INCENDIO		CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D. Ø 50mm		
	VALVULA REG PRESION		ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D. Ø 40mm		
					P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D. Ø 32mm		

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA		PLANO	FECHA
	LUGO		GUIMARÁS	05/ 2013
	O CORGO		O TESO	Nº PLANO
				09-07



PK-3+904.00
COTA TERRENO - 442.40
COTA PIEZOMETRICA - 520.25
COLUMNA DE AGUA - 87.60
CAUDAL TEORICO L/SEG 67.00

PK-3+269.00
COTA TERRENO - 457.80
COTA PIEZOMETRICA - 525.32
COLUMNA DE AGUA - 72.20
CAUDAL TEORICO L/SEG 67.00

O Alto de Gomeán

LU-P-1207

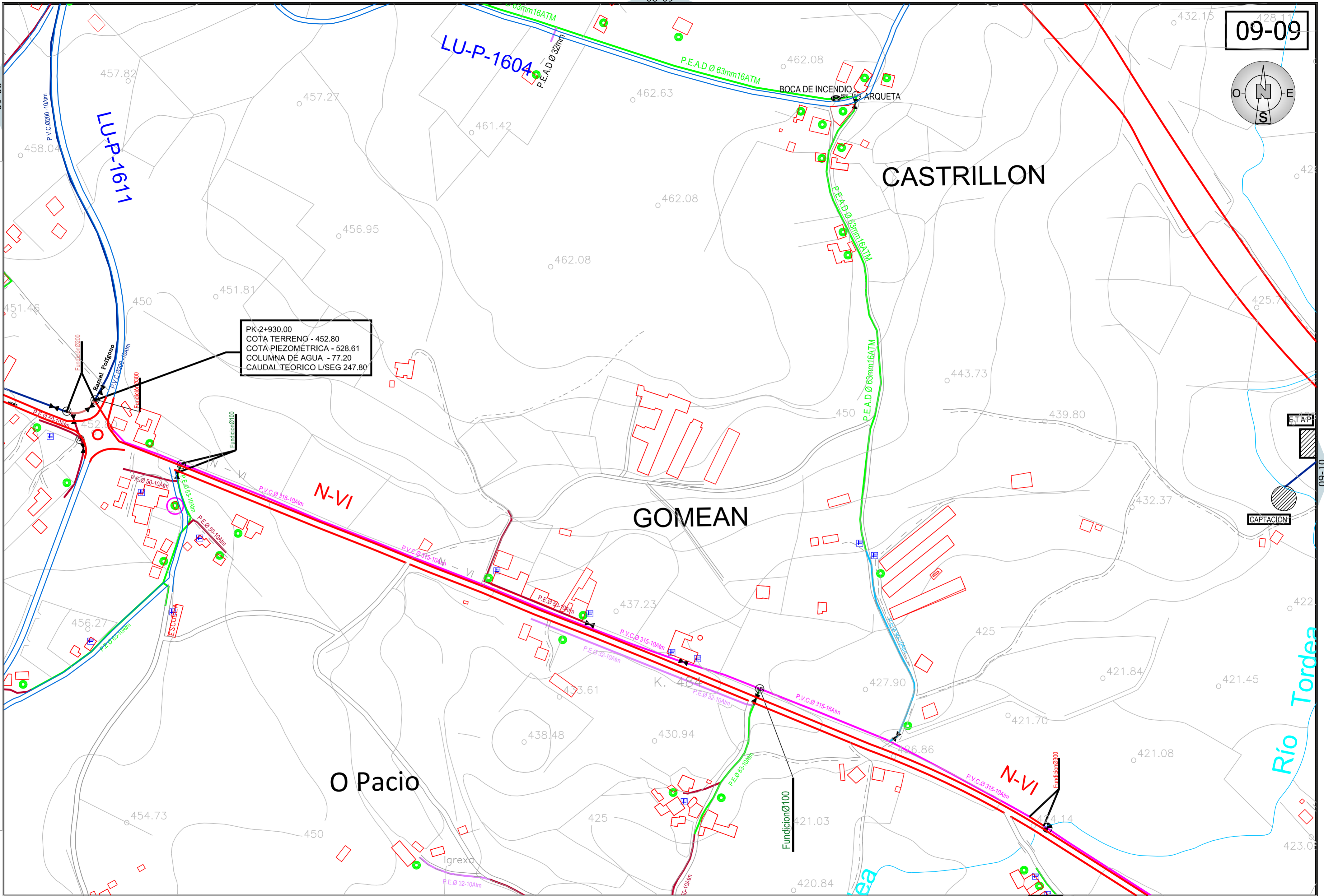
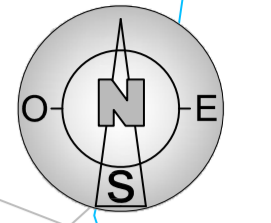
LEYENDA		CAUDAL TEORICO L/TS/SEG	
	ARQUETA		P.V.C. Ø 315mm
	LLAVE DE PASO		P.V.C. Ø 200mm
	VENTOSA		P.V.C. Ø 160mm
	DESAGÜE DE FONDO		P.V.C. Ø 140mm
	BOCA DE INCENDIO		P.V.C. Ø 125mm
	VALVULA REG PRESION		P.V.C. Ø 110mm
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.V.C. Ø 100mm
	ACOMETIDA SIN CONTADOR		P.V.C. Ø 75mm
	CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.E.A.D. Ø 110mm
	ACOMETIDA DUDOSA		P.E.A.D. Ø 90mm
	P.E.A.D. Ø 25mm		P.E.A.D. Ø 75mm
	TUBERIA NUEVA		P.E.A.D. Ø 63mm
			P.E.A.D. Ø 50mm
			P.E.A.D. Ø 40mm
			P.E.A.D. Ø 32mm
			FUNDICIÓN Ø 100mm
			FUNDICIÓN Ø 200mm
			FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA	LUGO	PLANO	FECHA
	CONCELLO	O CORGO	CENTRO ESCOLAR	05/ 2013
			CAMPO DE FUTBOL	Nº PLANO
				09-08



PK-2+930.00
COTA TERRENO - 452.80
COTA PIEZOMETRICA - 528.61
COLUMNA DE AGUA - 77.20
CAUDAL TEORICO L/SEG 247.80

LEYENDA

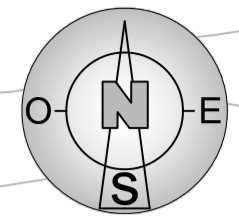
CAUDAL TEORICO LTS/SEG	ARQUETA	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR	P.E.A.D Ø 25mm	P.V.C. Ø 315mm	P.E.A.D Ø 110mm	FUNDICIÓN Ø 100mm
LLAVE DE PASO	VENTOSA	ACOMETIDA SIN CONTADOR	TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 200mm	P.E.A.D Ø 90mm	FUNDICIÓN Ø 200mm
DESAGÜE DE FONDO	BOCA DE INCENDIO	CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 160mm	P.E.A.D Ø 75mm	FUNDICIÓN Ø 300mm
VALVULA REG PRESION		ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 140mm	P.E.A.D Ø 63mm	
				P.V.C. Ø 125mm	P.E.A.D Ø 50mm	
				P.V.C. Ø 110mm	P.E.A.D Ø 40mm	
				P.V.C. Ø 75mm	P.E.A.D Ø 32mm	

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

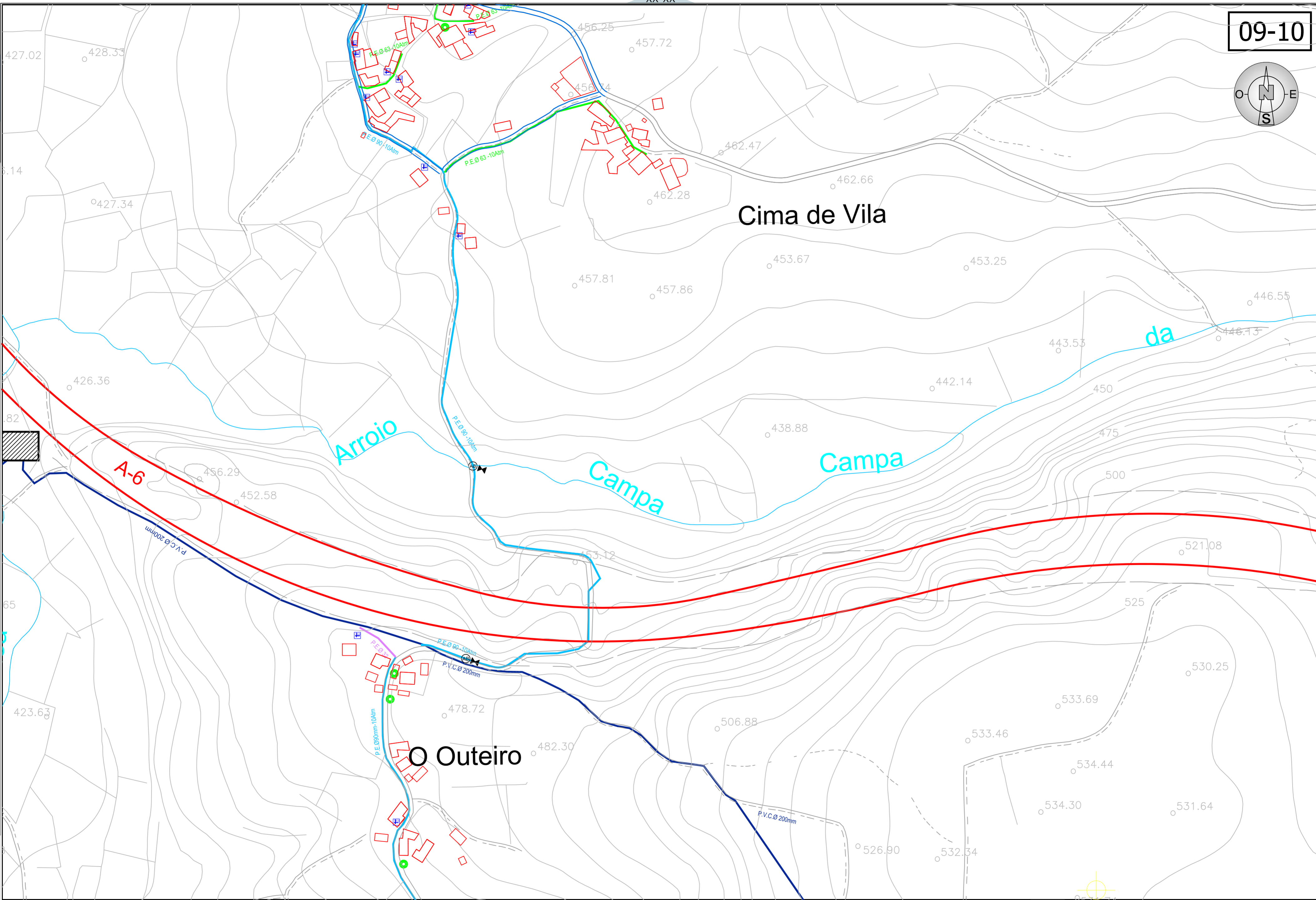
PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA	PLANO	FECHA
	LUGO	ALTO DE GOMEÁN	05/ 2013
	O CORGO	GOMEÁN-CAPTACION	Nº PLANO
			09-09



09-09

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



LEYENDA	<ul style="list-style-type: none"> ARQUETA LLAVE DE PASO VENTOSA DESAGÜE DE FONDO BOCA DE INCENDIO VALVULA REG PRESION 	<ul style="list-style-type: none"> ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR ACOMETIDA SIN CONTADOR CUADRO CONTADOR DUDOSO ACOMETIDA DUDOSA 	<ul style="list-style-type: none"> P.E.A.D Ø 25mm TUBERIA NUEVA 	<ul style="list-style-type: none"> P.V.C. Ø 315mm P.V.C. Ø 200mm P.V.C. Ø 160mm P.V.C. Ø 140mm P.V.C. Ø 125mm P.V.C. Ø 110mm P.V.C. Ø 75mm 	<ul style="list-style-type: none"> P.E.A.D Ø 110mm P.E.A.D Ø 90mm P.E.A.D Ø 75mm P.E.A.D Ø 63mm P.E.A.D Ø 50mm P.E.A.D Ø 40mm P.E.A.D Ø 32mm 	<ul style="list-style-type: none"> FUNDICIÓN Ø 100mm FUNDICIÓN Ø 200mm FUNDICIÓN Ø 300mm
----------------	--	---	---	---	---	---

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL

RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

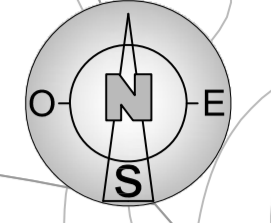
PROVINCIA LUGO

CONCELLO O CORGO

PLANO FRANQUEAN OUTEIRO DEPOSITO

FECHA 05/ 2013

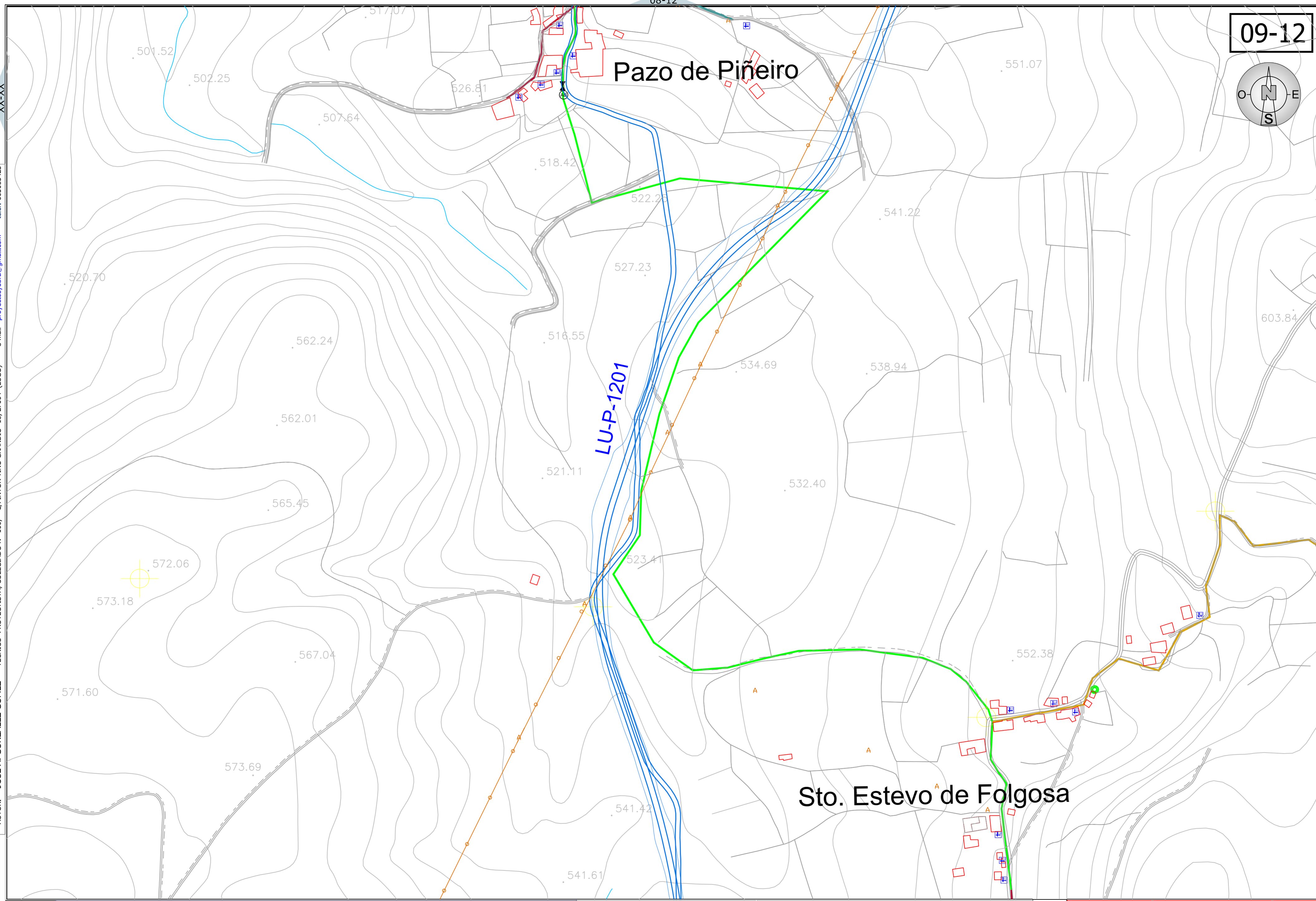
Nº PLANO 09-10



Pazo de Piñeiro

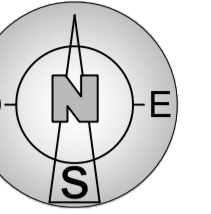
Sto. Estevo de Folgosa

LU-P-1201

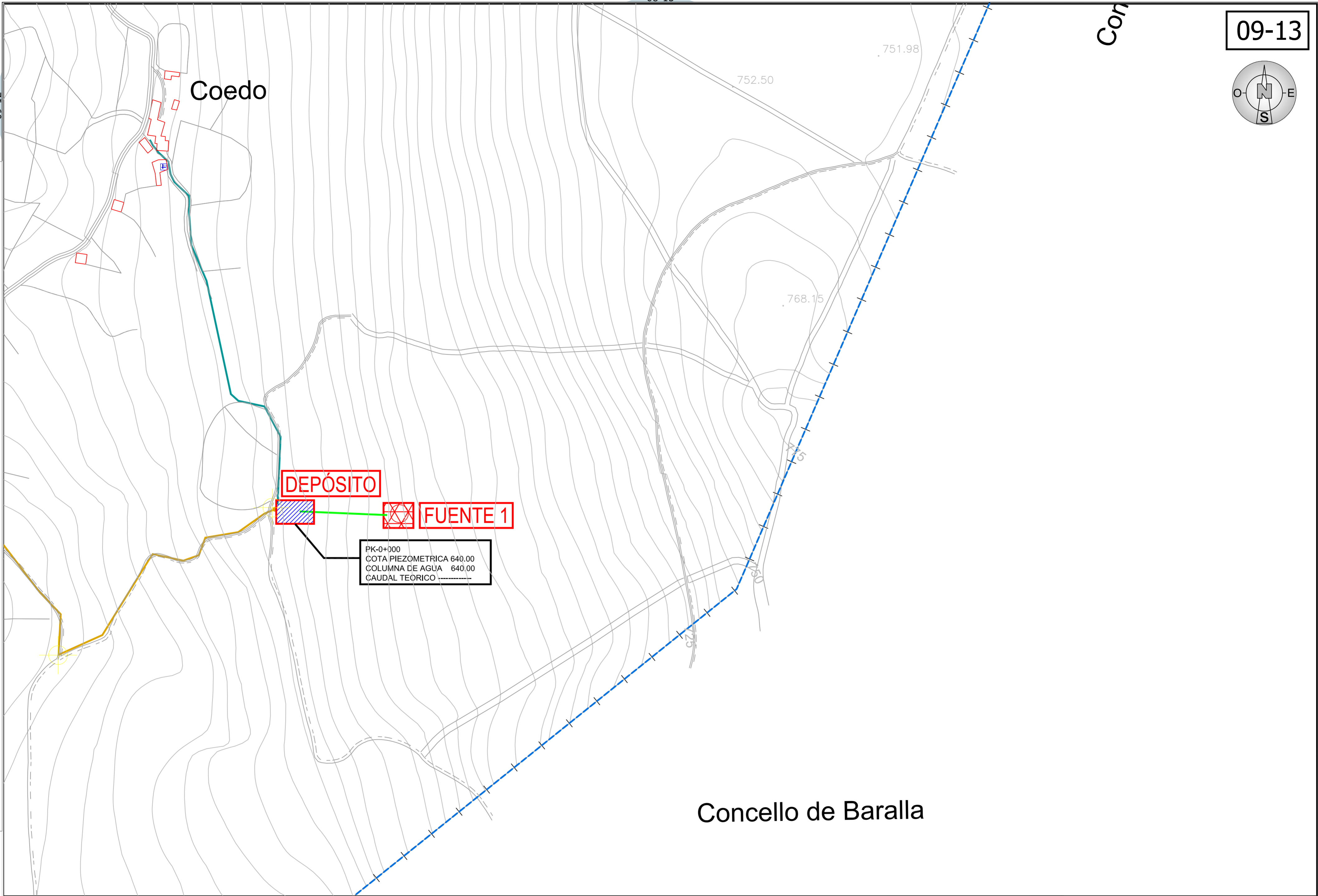


LEYENDA CAUDAL TEORICO LTS/SEG	ARQUETA	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR	P.E.A.D Ø 25mm	P.V.C. Ø 315mm	P.E.A.D Ø 110mm	FUNDICIÓN Ø 100mm	ESCALA 1:2500 	PLANO DE PLANTA GENERAL RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	PROVINCIA LUGO CONCELLO O CORGO	PLANO PIÑEIRO A FOLGOSA	FECHA 05/ 2013 Nº PLANO 09-12
	LLAVE DE PASO	ACOMETIDA SIN CONTADOR	TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 200mm	P.E.A.D Ø 90mm	FUNDICIÓN Ø 200mm					
VENTOSA	CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 150mm	P.E.A.D Ø 75mm	FUNDICIÓN Ø 300mm						
DESAGÜE DE FONDO	ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 140mm	P.E.A.D Ø 63mm							
BOCA DE INCENDIO			P.V.C. Ø 125mm	P.E.A.D Ø 50mm							
VALVULA REG PRESION			P.V.C. Ø 110mm	P.E.A.D Ø 40mm							
			P.V.C. Ø 75mm	P.E.A.D Ø 32mm							

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS



Con



DEPÓSITO

FUENTE 1

PK-0+000
COTA PIEZOMETRICA 640.00
COLUMNA DE AGUA 640.00
CAUDAL TEORICO -----

Concello de Baralla

LEYENDA	CAUDAL TEORICO	ARQUETA	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR	P.E.A.D Ø 25mm	P.V.C. Ø 315mm	P.E.A.D Ø 110mm	FUNDICIÓN Ø 100mm
	TS/SEG	LLAVE DE PASO	ACOMETIDA SIN CONTADOR	TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 200mm	P.E.A.D Ø 90mm	FUNDICIÓN Ø 200mm
		VENTOSA	CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 160mm	P.E.A.D Ø 75mm	FUNDICIÓN Ø 300mm
		DESAGÜE DE FONDO	ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 140mm	P.E.A.D Ø 63mm	
		BOCA DE INCENDIO			P.V.C. Ø 125mm	P.E.A.D Ø 50mm	
		VALVULA REG PRESION			P.V.C. Ø 110mm	P.E.A.D Ø 40mm	
					P.V.C. Ø 75mm	P.E.A.D Ø 32mm	

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

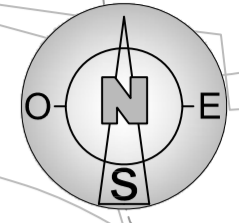
PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



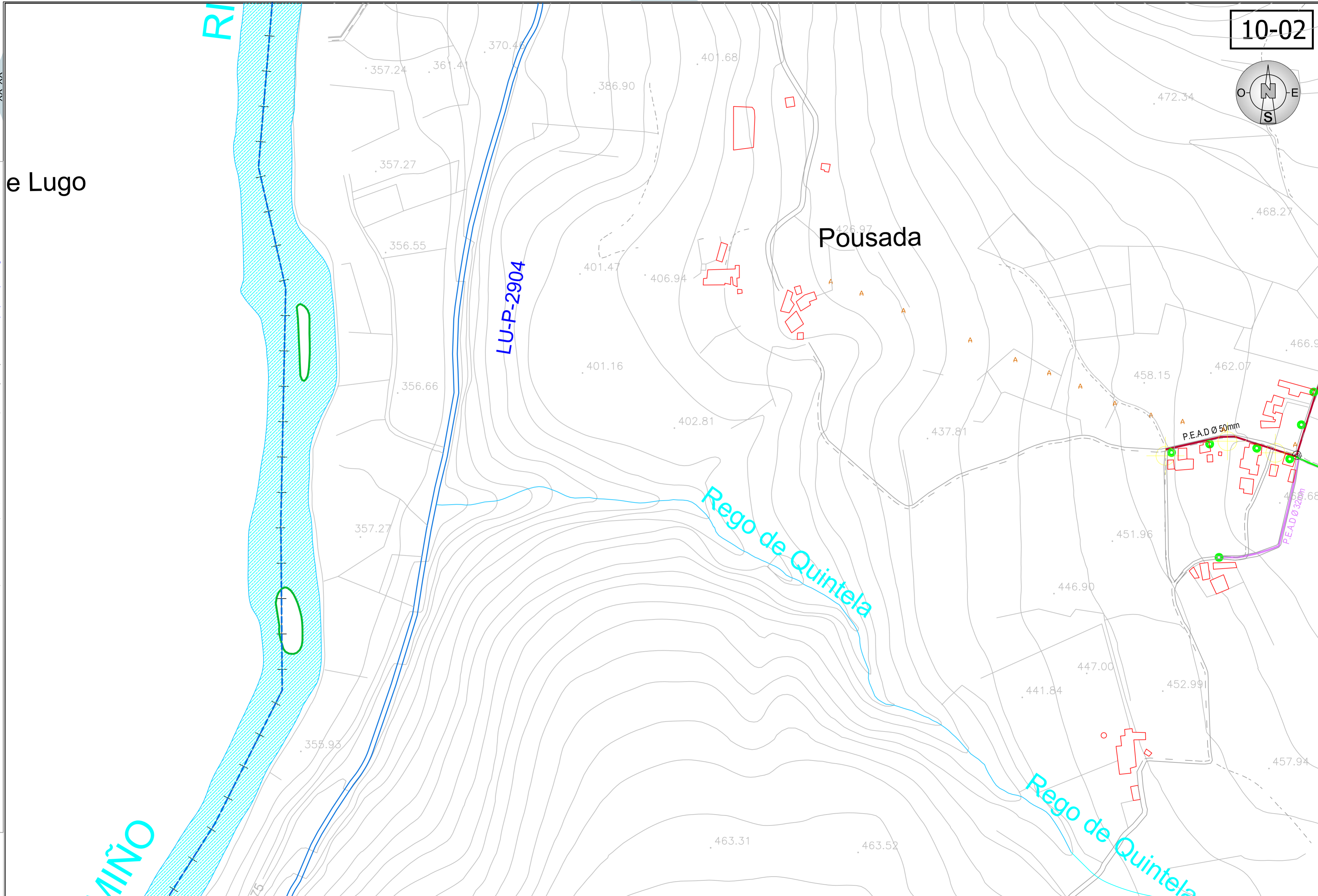
PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGO

PLANO COEDO
DEPOSITOS DE FOLGOSA

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 09-13



e Lugo



LEYENDA	
	CAUDAL TEÓRICO LTS/SEG
	ARQUETA
	LLAVE DE PASO
	VENTOSA
	DESAGÜE DE FONDO
	BOCA DE INCENDIO
	VALVULA REG PRESION
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
	ACOMETIDA SIN CONTADOR
	CUADRO CONTADOR DUDOSOS
	ACOMETIDA DUDOSA
	P.E.A.D Ø 25mm
	TUBERIA NUEVA
	P.V.C. Ø 315mm
	P.V.C. Ø 200mm
	P.V.C. Ø 160mm
	P.V.C. Ø 140mm
	P.V.C. Ø 125mm
	P.V.C. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 75mm
	P.E.A.D Ø 110mm
	P.E.A.D Ø 90mm
	P.E.A.D Ø 75mm
	P.E.A.D Ø 63mm
	P.E.A.D Ø 50mm
	P.E.A.D Ø 40mm
	P.E.A.D Ø 32mm
	FUNDICIÓN Ø 100mm
	FUNDICIÓN Ø 200mm
	FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA	LUGO	PLANO	VILANOVA POUSADA	FECHA	05/ 2013
	CONCELLO	O CORGO	Nº PLANO	10-02		

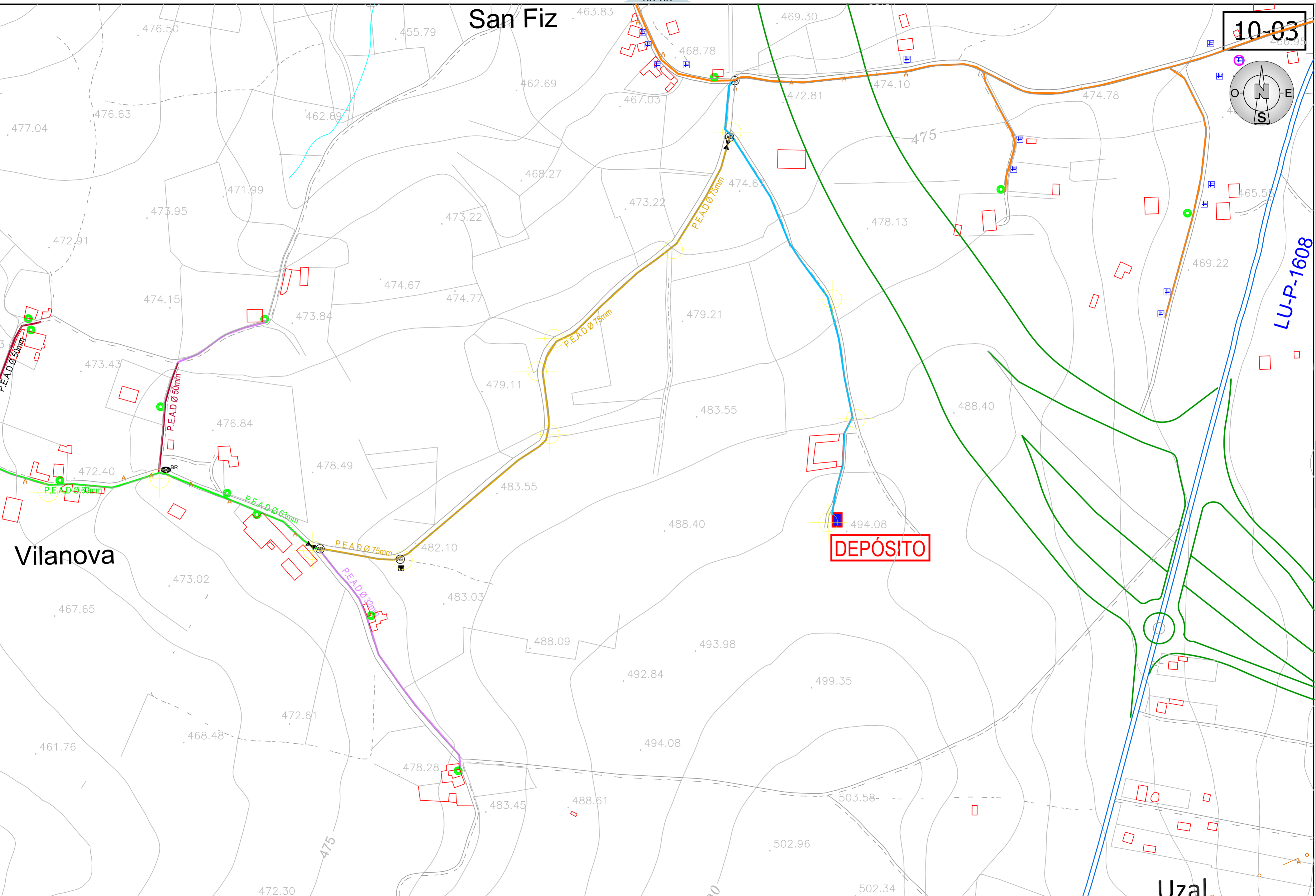
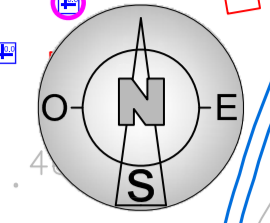
10-02

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425

10-04

San Fiz

10-03

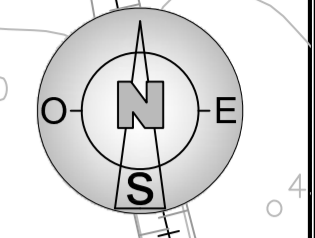


Vilanova

Uzal

LEYENDA 	CAUDAL 	ARQUETA 	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR 	P.E.A.D. Ø 25mm 	P.V.C. Ø 315mm 	P.E.A.D. Ø 110mm 	FUNDICIÓN Ø 100mm 	ESCALA 1:2500 UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS	PLANO DE PLANTA GENERAL RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	 PROVINCIA LUGO CONCELLO O CORGÓ	PLANO VILANOVA PARADELA	FECHA 05/ 2013 Nº PLANO 10-03
	LLAVE DE PASO 	ACOMETIDA SIN CONTADOR 	TUBERIA NUEVA 	P.V.C. Ø 200mm 	FUNDICIÓN Ø 200mm 	P.V.C. Ø 160mm 	P.E.A.D. Ø 90mm 					

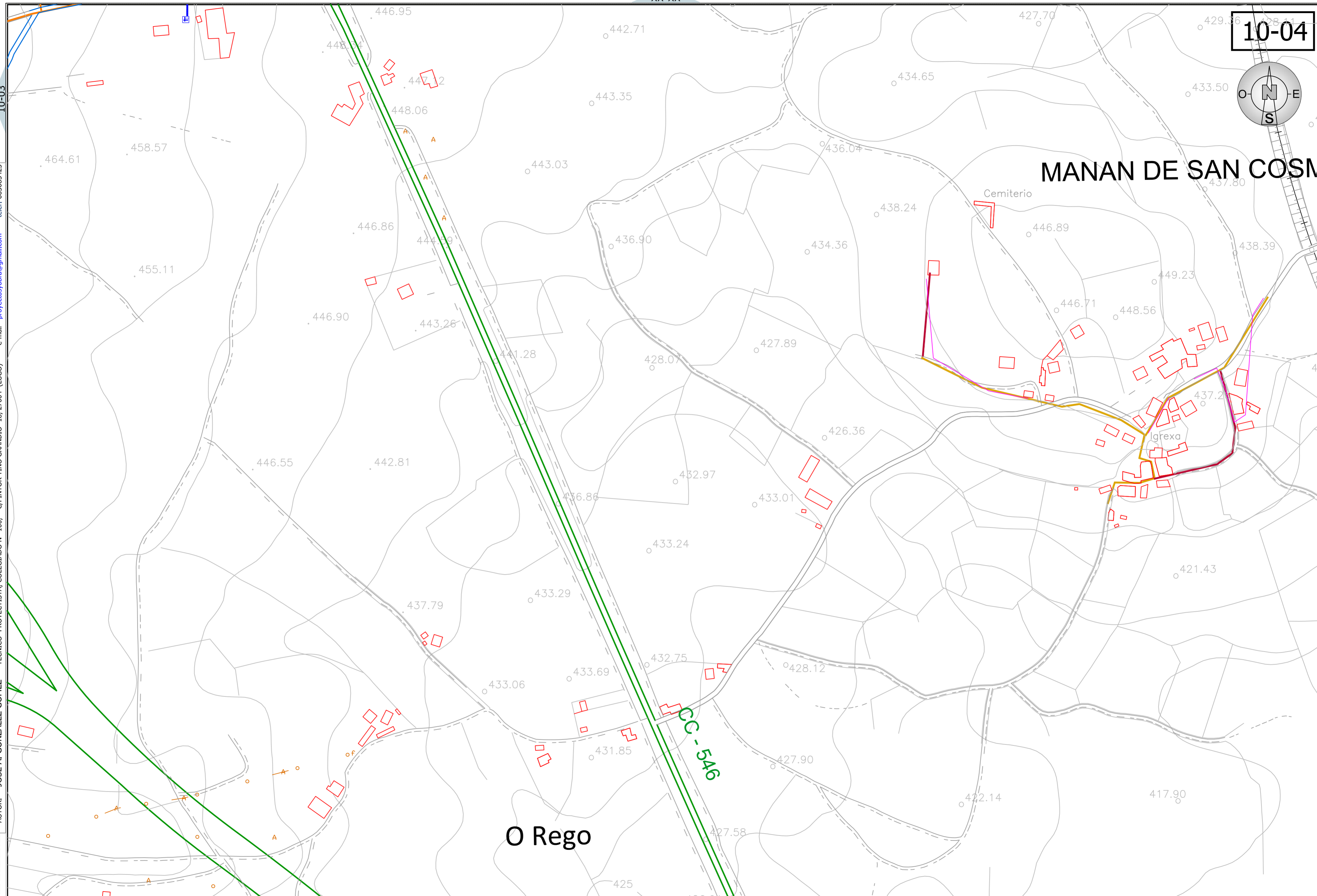
XX-XX



MANAN DE SAN COSME

10-03

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



O Rego

LEYENDA	
	ARQUETA
	LLAVE DE PASO
	VENTOSA
	DESAGÜE DE FONDO
	BOCA DE INCENDIO
	VALVULA REG PRESION
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
	ACOMETIDA SIN CONTADOR
	CUADRO CONTADOR DUDOSOS
	ACOMETIDA DUDOSA
	P.E.A.D. Ø 25mm
	TUBERIA NUEVA
	P.V.C. Ø 315mm
	P.V.C. Ø 200mm
	P.V.C. Ø 160mm
	P.V.C. Ø 140mm
	P.V.C. Ø 125mm
	P.V.C. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 75mm
	P.E.A.D. Ø 110mm
	P.E.A.D. Ø 90mm
	P.E.A.D. Ø 75mm
	P.E.A.D. Ø 63mm
	P.E.A.D. Ø 50mm
	P.E.A.D. Ø 40mm
	P.E.A.D. Ø 32mm
	FUNDACIÓN Ø 100mm
	FUNDACIÓN Ø 200mm
	FUNDACIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGO

PLANO MANAN DE SAN COSME

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 10-04

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425

XX-XX

10-10

LEYENDA

CAUDAL TEORICO L/TS/SEG
 ARQUETA
 LLAVE DE PASO VENTOSA
 DESAGÜE DE FONDO
 BOCA DE INCENDIO
 VALVULA REG PRESION

ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
 ACOMETIDA SIN CONTADOR
 CUADRO CONTADOR DUDOSO
 ACOMETIDA DUDOSA

P.E.A.D Ø 25mm
 TUBERIA NUEVA

P.V.C. Ø 315mm
 P.V.C. Ø 200mm
 P.V.C. Ø 160mm
 P.V.C. Ø 140mm
 P.V.C. Ø 125mm
 P.V.C. Ø 110mm
 P.V.C. Ø 75mm

P.E.A.D Ø 110mm
 P.E.A.D Ø 90mm
 P.E.A.D Ø 75mm
 P.E.A.D Ø 63mm
 P.E.A.D Ø 50mm
 P.E.A.D Ø 40mm
 P.E.A.D Ø 32mm

FUNDICIÓN Ø 100mm
 FUNDICIÓN Ø 200mm
 FUNDICIÓN Ø 300mm

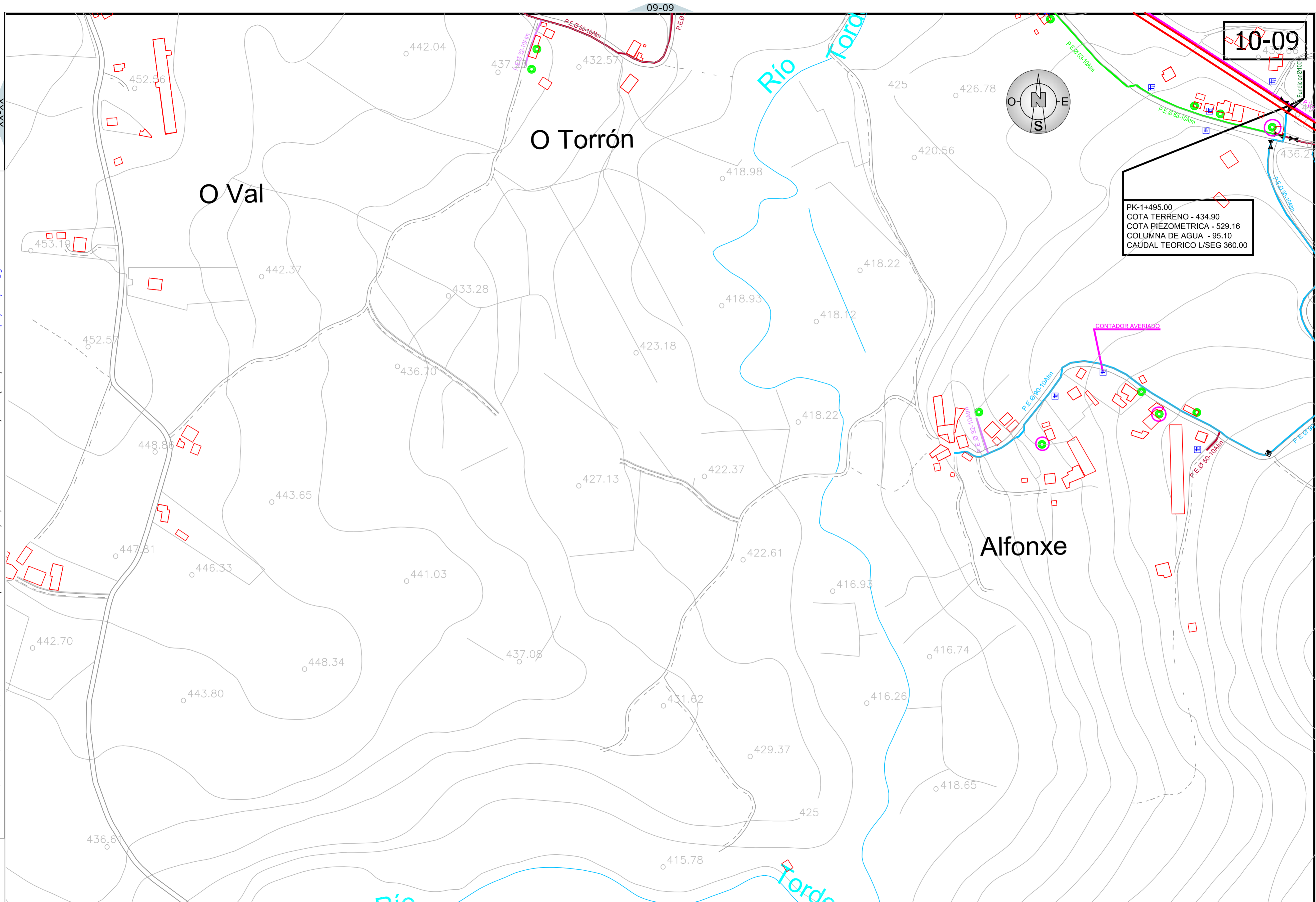
ESCALA 1:2500
 0 10 20 30 40 50
 UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
 RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

PROVINCIA LUGO
 O CORGO

PLANO AFONXE O TORRON

FECHA 05/ 2013
 Nº PLANO 10-09



10-09

PK-1+495.00
 COTA TERRENO - 434.90
 COTA PIEZOMETRICA - 529.16
 COLUMNA DE AGUA - 95.10
 CAUDAL TEORICO L/SEG 360.00

CONTADOR AVERIADO

O Torrón

O Val

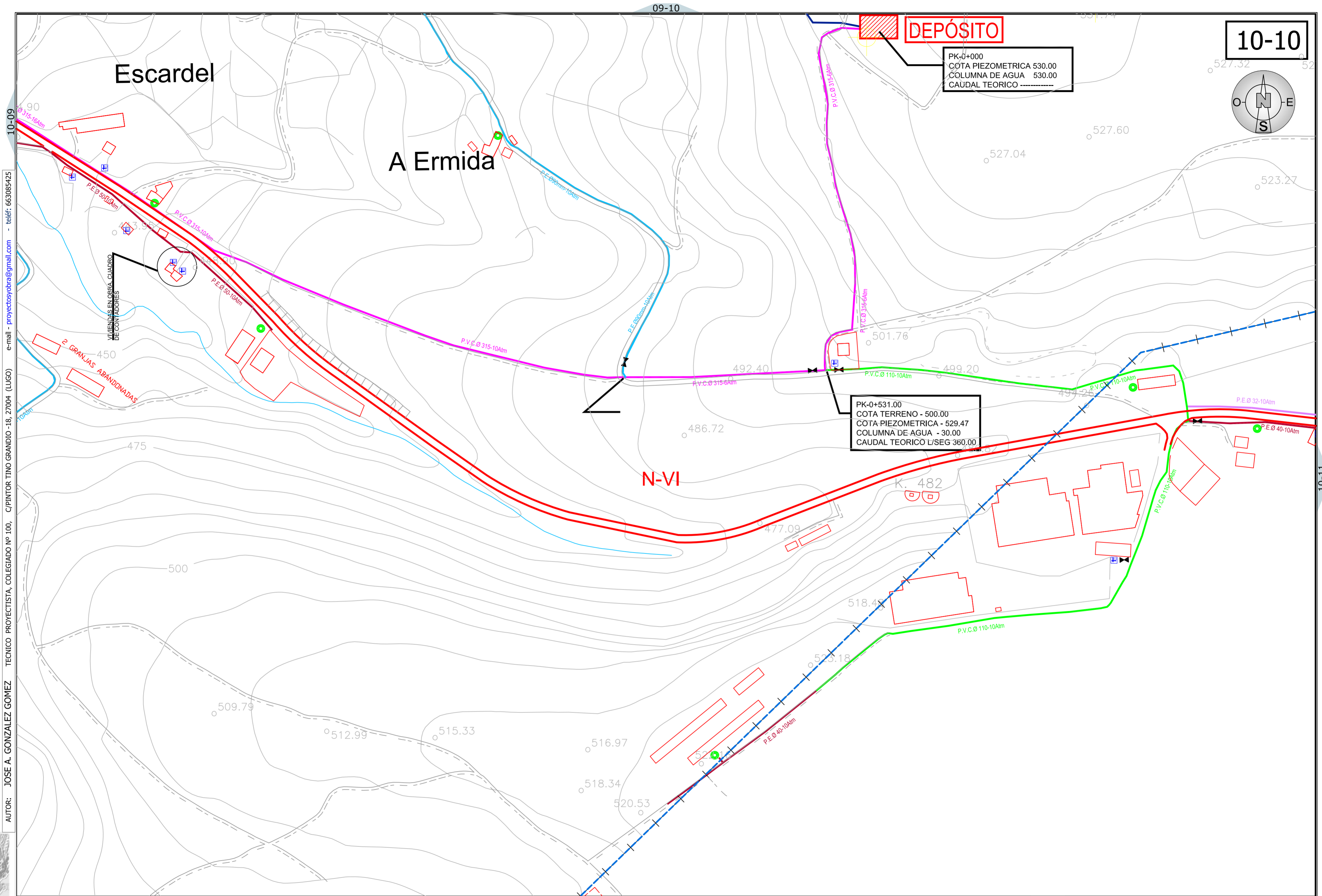
Alfonxe

Río Torna

Río Torna

09-09

XX-XX



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TIMO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyctosvobra@gmail.com - telef: 663085425

10-10

PK-0+000
 COTA PIEZOMETRICA 530.00
 COLUMNA DE AGUA 530.00
 CAUDAL TEORICO -----

DEPÓSITO

A Ermida

Escardel

N-VI

PK-0+531.00
 COTA TERRENO - 500.00
 COTA PIEZOMETRICA - 529.47
 COLUMNA DE AGUA - 30.00
 CAUDAL TEORICO L/SEG 360.00

LEYENDA	
	ARQUETA
	LLAVE DE PASO
	VENTOSA
	DESAGÜE DE FONDO
	BOCA DE INCENDIO
	VALVULA REG PRESION
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
	ACOMETIDA SIN CONTADOR
	CUADRO CONTADOR DUDOSO
	ACOMETIDA DUDOSA
	P.E.A.D. Ø 25mm
	TUBERIA NUEVA
	P.V.C. Ø 315mm
	P.V.C. Ø 200mm
	P.V.C. Ø 150mm
	P.V.C. Ø 140mm
	P.V.C. Ø 125mm
	P.V.C. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 75mm
	P.E.A.D. Ø 110mm
	P.E.A.D. Ø 90mm
	P.E.A.D. Ø 75mm
	P.E.A.D. Ø 63mm
	P.E.A.D. Ø 50mm
	P.E.A.D. Ø 40mm
	P.E.A.D. Ø 32mm
	FUNDICIÓN Ø 100mm
	FUNDICIÓN Ø 200mm
	FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

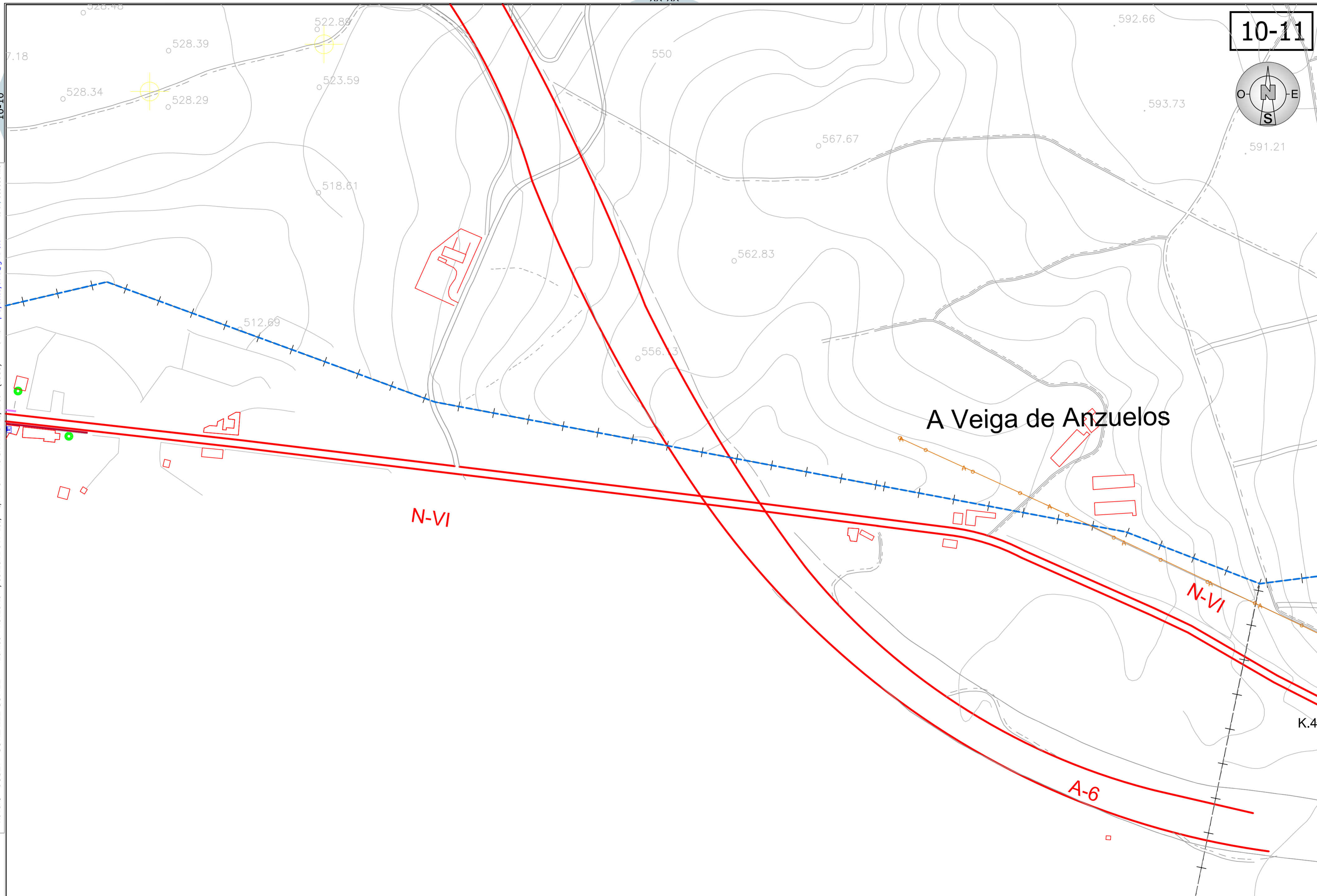
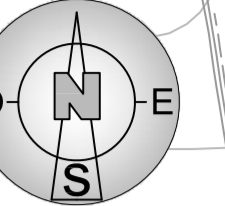
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS XX-XX

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA	LUGO	PLANO	ESCARDEL	FECHA	05/ 2013	
	CONCELLO	O CORGO		A ERMIDA		Nº PLANO	10-10
				LACTEOS			

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425

10-11



LEYENDA	
	ARQUETA
	LLAVE DE PASO
	VENTOSA
	DESAGÜE DE FONDO
	BOCA DE INCENDIO
	VALVULA REG PRESION
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
	ACOMETIDA SIN CONTADOR
	CUADRO CONTADOR DUDOSO
	ACOMETIDA DUDOSA
	P.E.A.D. Ø 25mm
	TUBERIA NUEVA
	P.V.C. Ø 315mm
	P.V.C. Ø 200mm
	P.V.C. Ø 160mm
	P.V.C. Ø 140mm
	P.V.C. Ø 125mm
	P.V.C. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 75mm
	P.E.A.D. Ø 110mm
	P.E.A.D. Ø 90mm
	P.E.A.D. Ø 75mm
	P.E.A.D. Ø 63mm
	P.E.A.D. Ø 50mm
	P.E.A.D. Ø 40mm
	P.E.A.D. Ø 32mm
	FUNDICIÓN Ø 100mm
	FUNDICIÓN Ø 200mm
	FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



PROVINCIA LUGO
CONCELLO O CORGO

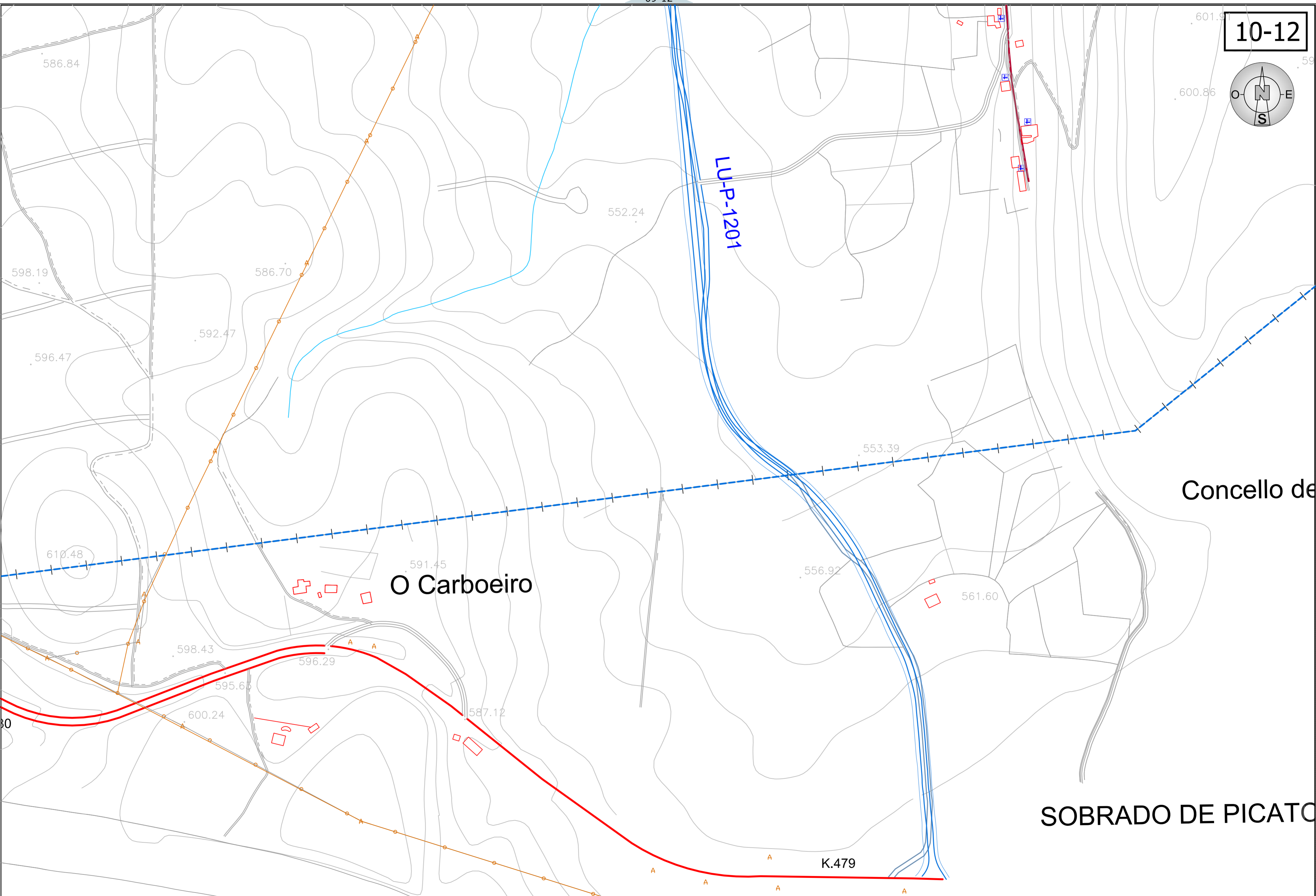
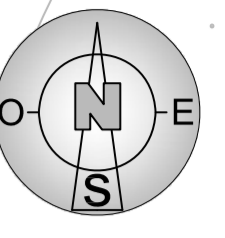
PLANO ESCARDEL A ERMIDA LACTEOS

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 10-11

XX-XX

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, CPINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425

10-12



Concello de

SOBRADO DE PICATO

LEYENDA	
	ARQUETA
	LLAVE DE PASO
	VENTOSA
	DESAGÜE DE FONDO
	BOCA DE INCENDIO
	VALVULA REG PRESION
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
	ACOMETIDA SIN CONTADOR
	CUADRO CONTADOR DUDOSOS
	ACOMETIDA DUDOSA
	P.E.A.D. Ø 25mm
	TUBERIA NUEVA
	P.V.C. Ø 315mm
	P.V.C. Ø 200mm
	P.V.C. Ø 160mm
	P.V.C. Ø 140mm
	P.V.C. Ø 125mm
	P.V.C. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 75mm
	P.E.A.D. Ø 110mm
	P.E.A.D. Ø 90mm
	P.E.A.D. Ø 75mm
	P.E.A.D. Ø 63mm
	P.E.A.D. Ø 50mm
	P.E.A.D. Ø 40mm
	P.E.A.D. Ø 32mm
	FUNDICIÓN Ø 100mm
	FUNDICIÓN Ø 200mm
	FUNDICIÓN Ø 300mm

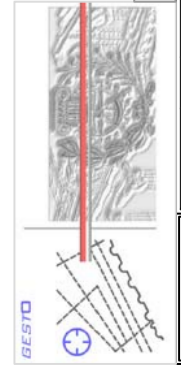
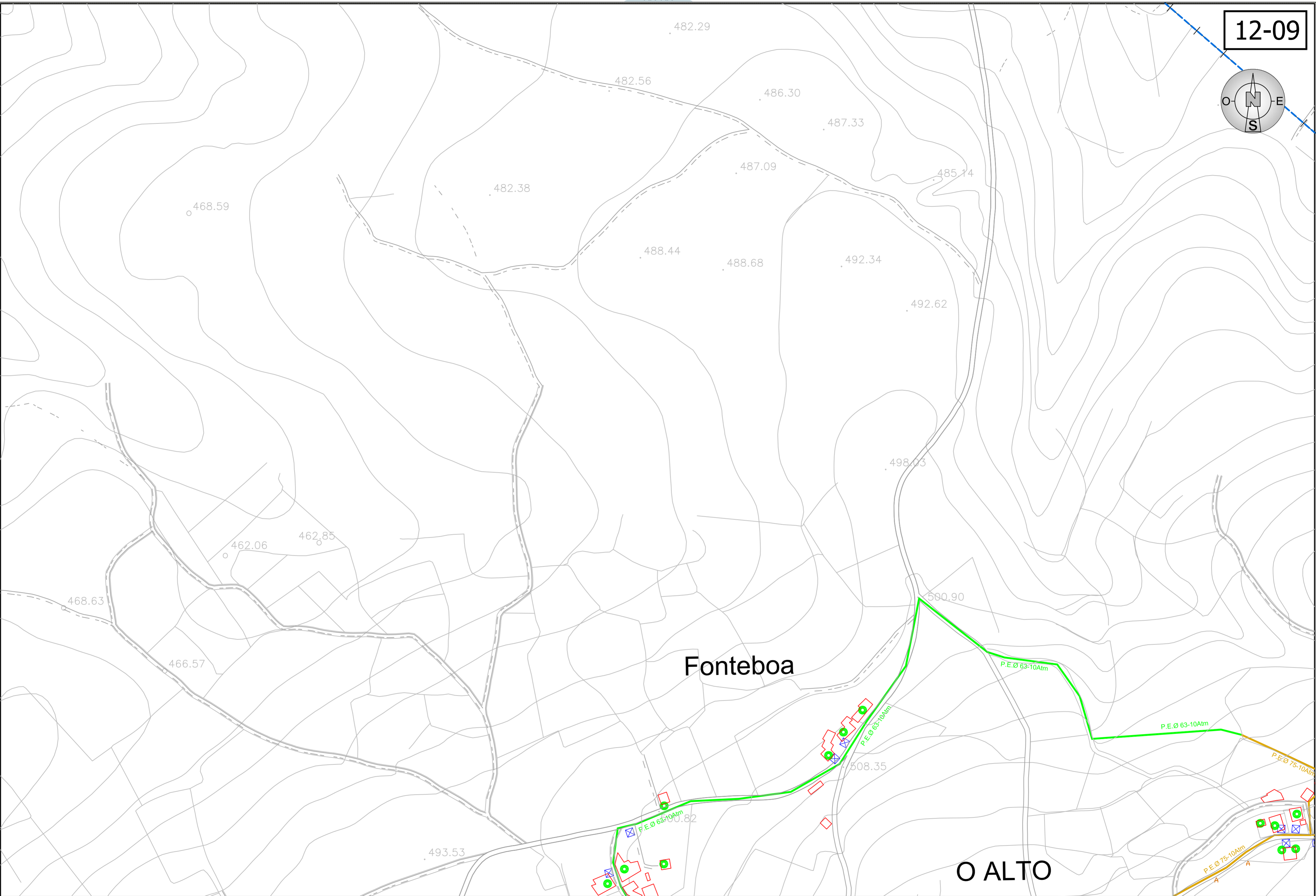
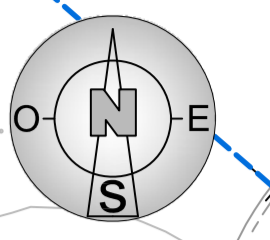
ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

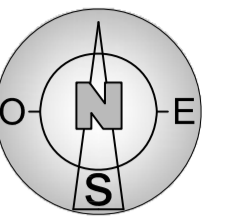
PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA LUGO	PLANO CARBOEIRO A FOLGOSA	FECHA 05/ 2013
	O CORGO		Nº PLANO 10-12

XX-XX

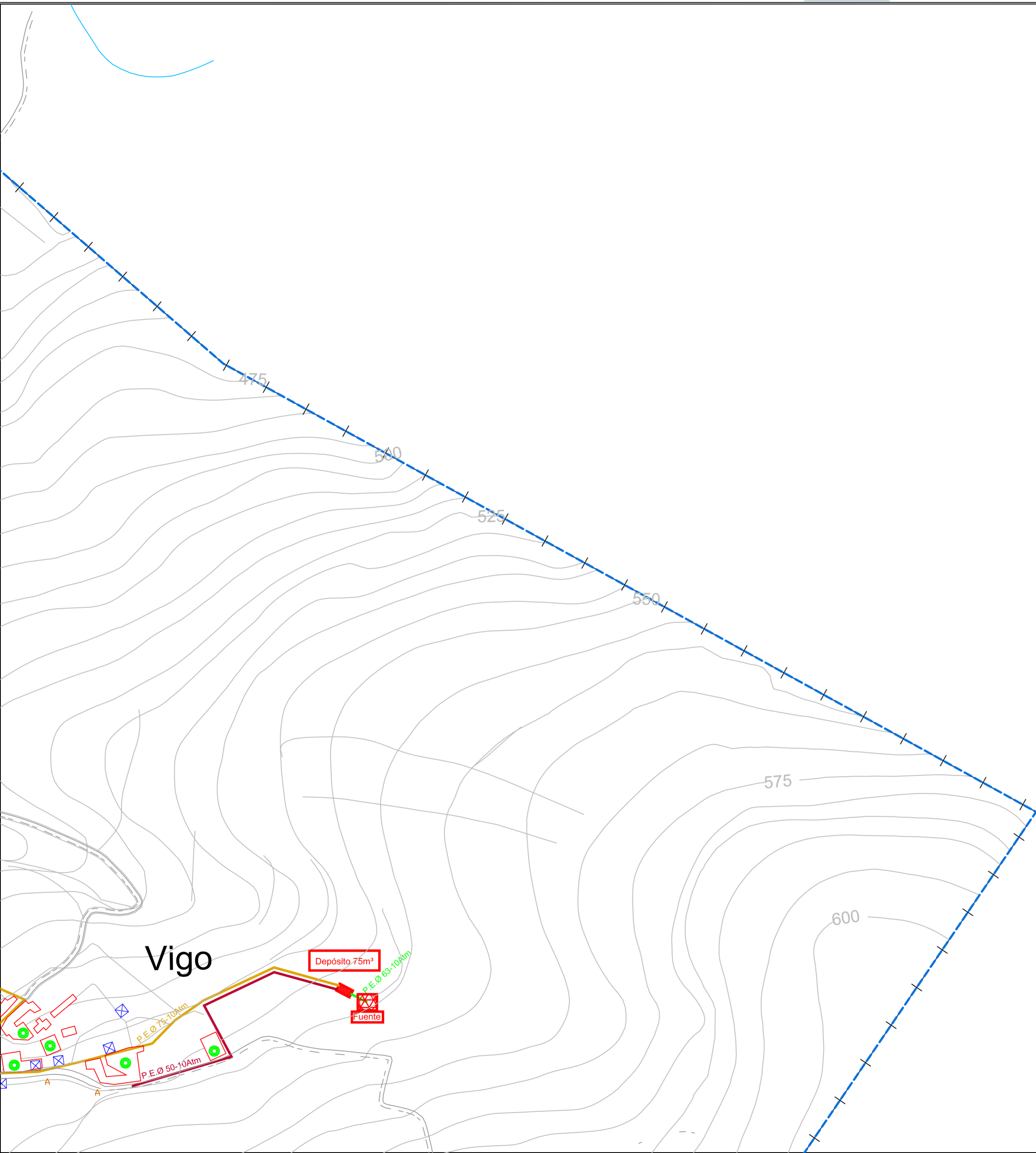


LEYENDA CAUDAL TEORICO LTS/SEG ARQUETA LLAVE DE PASO VENTOSA DESAGÜE DE FONDO BOCA DE INCENDIO VALVULA REG PRESSION ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR ACOMETIDA SIN CONTADOR CUADRO CONTADOR DUDOSO ACOMETIDA DUDOSA P.E.A.D Ø 25mm TUBERIA NUEVA P.V.C. Ø 315mm P.V.C. Ø 200mm P.V.C. Ø 160mm P.V.C. Ø 140mm P.V.C. Ø 125mm P.V.C. Ø 110mm P.V.C. Ø 75mm P.E.A.D Ø 110mm P.E.A.D Ø 90mm P.E.A.D Ø 75mm P.E.A.D Ø 63mm P.E.A.D Ø 50mm P.E.A.D Ø 40mm P.E.A.D Ø 32mm FUNDICIÓN Ø 100mm FUNDICIÓN Ø 200mm FUNDICIÓN Ø 300mm	ESCALA 1:2500 0 10 20 30 40 50 UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS	PLANO DE PLANTA GENERAL RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	PROVINCIA LUGO O CORGO	PLANO SANTALLA FONTEBOA	FECHA 05/ 2013 Nº PLANO 12-09
	13-09				



12-09

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



Vigo

Depósito 75m³

Fuente

P.E. Ø 50-10Atm

P.E. Ø 75-100mm

	ARQUETA		P.E.A.D. Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D. Ø 110mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		TUBERIA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D. Ø 90mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D. Ø 75mm		FUNDICIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D. Ø 63mm		
	BOCA DE INCENDIO		CUADRO CONTADOR DUDOSOS		P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D. Ø 50mm		
	VALVULA REG. PRESTION		ACOMETIDA DUDOSOS		P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D. Ø 40mm		
			ACOMETIDA DUDOSA		P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D. Ø 32mm		

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

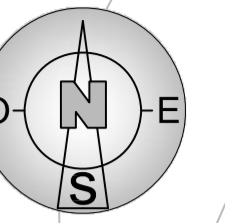
PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

PROVINCIA LUGO
CONSEJO REGULADOR O CORGO

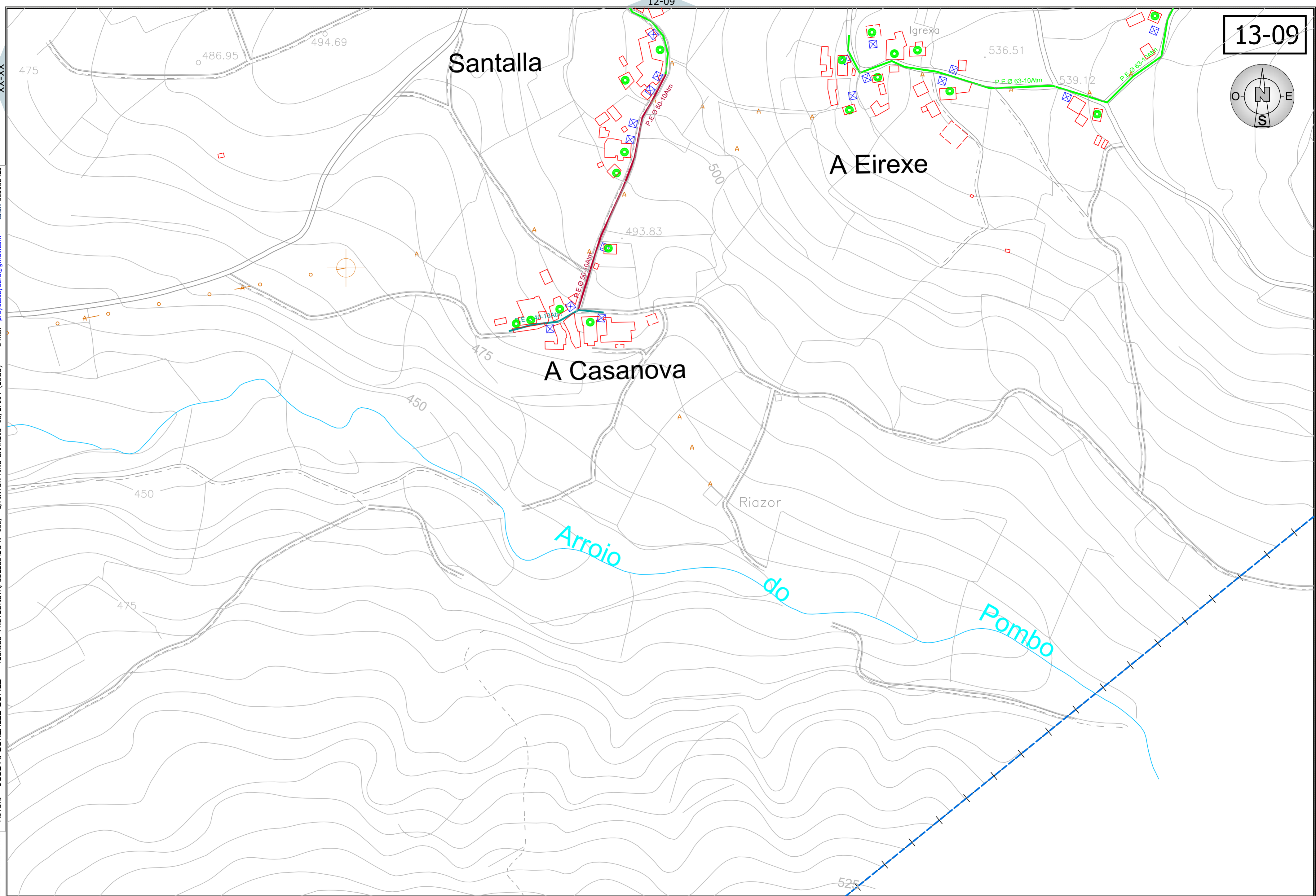
PLANO DEPOSITO VIGO - SANTALLA

FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 12-10

13-09



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



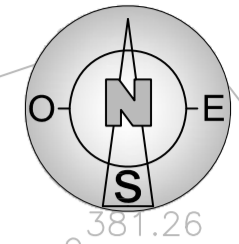
LEYENDA		CAUDAL TEORICO LTS/SEG	
	ARQUETA		P.E.A.D Ø 25mm
	LLAVE DE PASO		TUBERIA NUEVA
	VENTOSA		P.V.C. Ø 315mm
	DESAGÜE DE FONDO		P.V.C. Ø 200mm
	BOCA DE INCENDIO		P.V.C. Ø 160mm
	VALVULA REG PRESION		P.V.C. Ø 140mm
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.V.C. Ø 125mm
	ACOMETIDA SIN CONTADOR		P.V.C. Ø 110mm
	CUADRO CONTADOR DUDOSO		P.V.C. Ø 90mm
	ACOMETIDA DUDOSA		P.E.A.D Ø 110mm
			P.E.A.D Ø 90mm
			P.E.A.D Ø 75mm
			P.E.A.D Ø 63mm
			P.E.A.D Ø 50mm
			P.E.A.D Ø 40mm
			P.E.A.D Ø 32mm
			FUNDICIÓN Ø 100mm
			FUNDICIÓN Ø 200mm
			FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

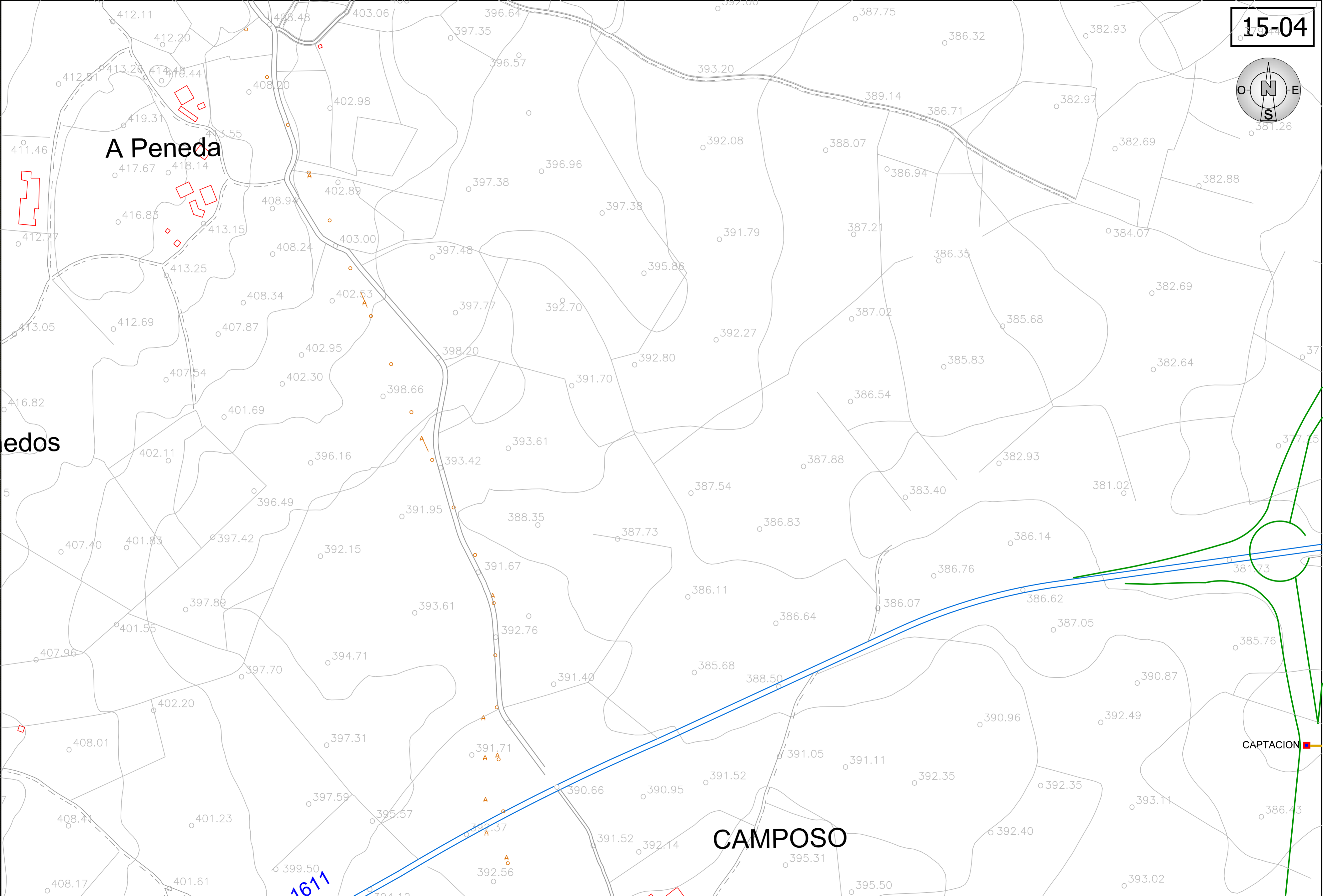
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA	LUGO	PLANO	O ALTO - SANTALLA	FECHA	05/ 2013
	CONCELLO	O CORGO		CASANOVA	Nº PLANO	13-09



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



1611

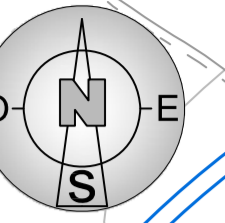
	ARQUETA		ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.E.A.D Ø 25mm		P.V.C. Ø 315mm		P.E.A.D Ø 110mm		FUNDICIÓN Ø 100mm
	LLAVE DE PASO		ACOMETIDA SIN CONTADOR		TUBERIA NUEVA		P.V.C. Ø 200mm		P.E.A.D Ø 90mm		FUNDICIÓN Ø 200mm
	VENTOSA		CUADRO CONTADOR DUDOSO				P.V.C. Ø 160mm		P.E.A.D Ø 75mm		FUNDICIÓN Ø 300mm
	DESAGÜE DE FONDO		ACOMETIDA DUDOSA				P.V.C. Ø 140mm		P.E.A.D Ø 63mm		
	BOCA DE INCENDIO						P.V.C. Ø 125mm		P.E.A.D Ø 50mm		
	VALVULA REG PRESION						P.V.C. Ø 110mm		P.E.A.D Ø 40mm		
							P.V.C. Ø 75mm		P.E.A.D Ø 32mm		

ESCALA 1:2500

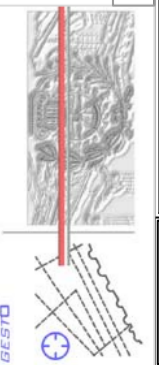
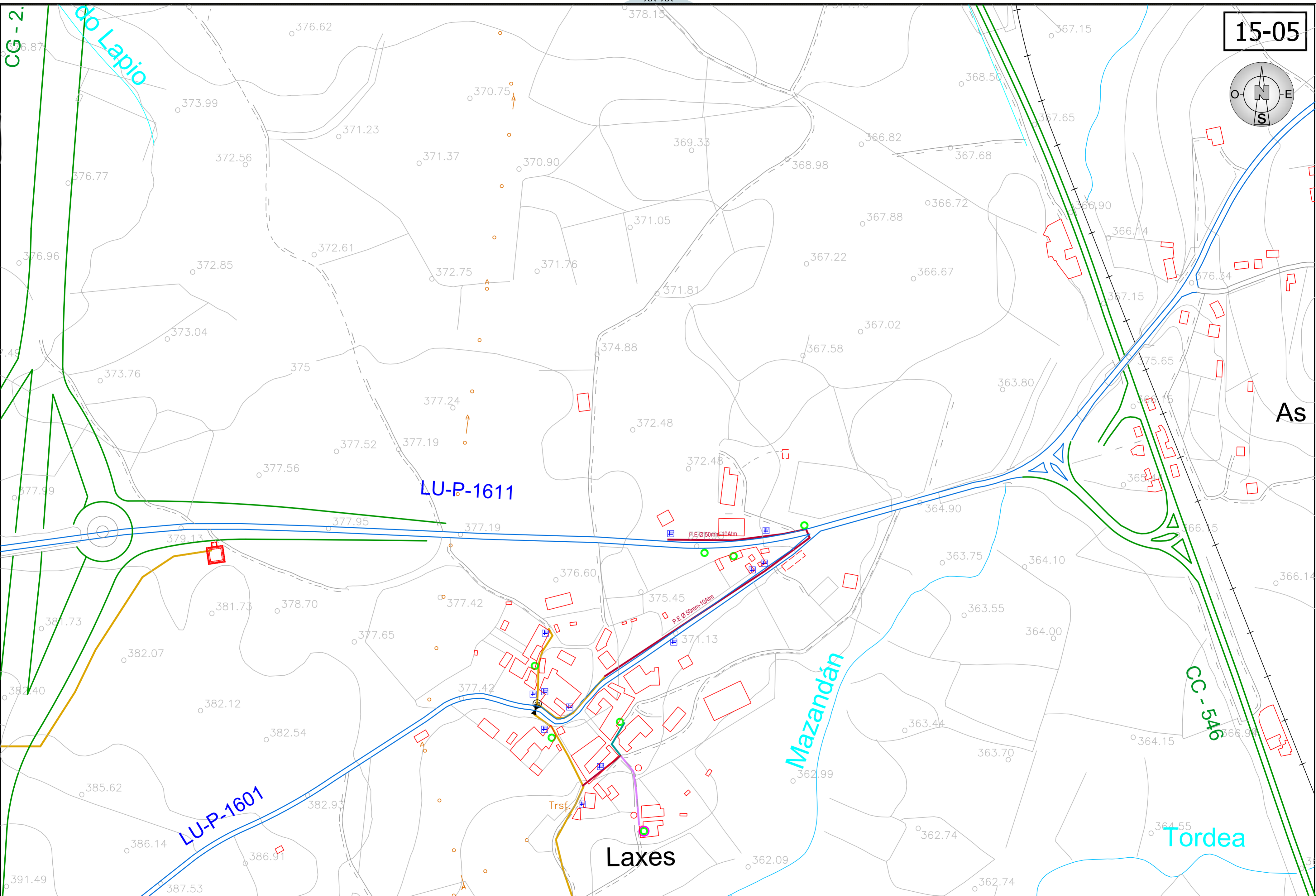
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA LUGO	PLANO LAXES	FECHA 05/ 2013
	CORCELLO O CORGO	DEPOSITO INCENDIOS	Nº PLANO 15-04



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



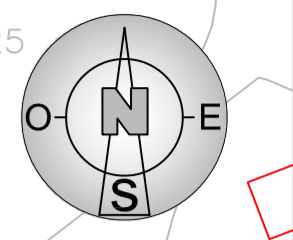
LEYENDA	
	CAUDAL TEÓRICO LTS/SEG
	ARQUETA
	LLAVE DE PASO
	VENTOSA
	DESAGÜE DE FONDO
	BOCA DE INCENDIO
	VALVULA REG PRESION
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
	ACOMETIDA SIN CONTADOR
	CUADRO CONTADOR DUDOSO
	ACOMETIDA DUDOSA
	P.E.A.D Ø 25mm
	TUBERIA NUEVA
	P.V.C. Ø 315mm
	P.V.C. Ø 200mm
	P.V.C. Ø 160mm
	P.V.C. Ø 140mm
	P.V.C. Ø 125mm
	P.V.C. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 75mm
	P.E.A.D Ø 110mm
	P.E.A.D Ø 90mm
	P.E.A.D Ø 75mm
	P.E.A.D Ø 63mm
	P.E.A.D Ø 50mm
	P.E.A.D Ø 40mm
	P.E.A.D Ø 32mm
	FUNDICIÓN Ø 100mm
	FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

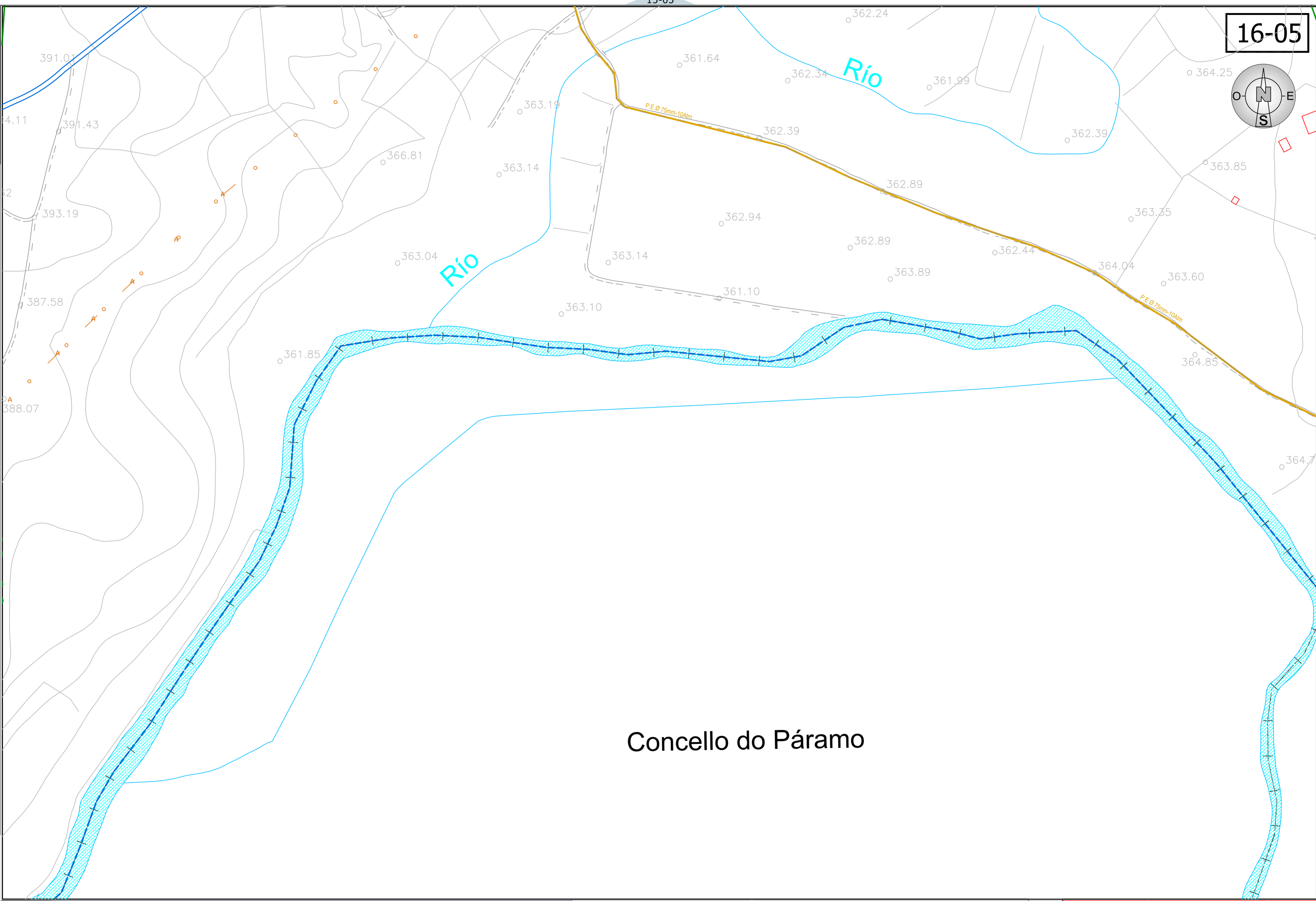
UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA LUGO	PLANO	FECHA
	CORGO	LAXES DEPOSITO INCENDIOS	05/ 2013
			Nº PLANO 15-05



AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, C/PINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosyobra@gmail.com - teléf: 663085425



Concello do Páramo

LEYENDA		CAUDAL TEORICO LTS/SEG	
	ARQUETA		P.E.A.D Ø 25mm
	LLAVE DE PASO		TUBERÍA NUEVA
	VENTOSA		P.V.C. Ø 315mm
	DESAGÜE DE FONDO		P.V.C. Ø 200mm
	BOCA DE INCENDIO		P.V.C. Ø 160mm
	VALVULA REG PRESION		P.V.C. Ø 140mm
	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR		P.V.C. Ø 125mm
	ACOMETIDA SIN CONTADOR		P.V.C. Ø 110mm
	CUADRO CONTADOR DUDOSOS		P.V.C. Ø 75mm
	ACOMETIDA DUDOSA		P.E.A.D Ø 110mm
			P.E.A.D Ø 90mm
			P.E.A.D Ø 75mm
			P.E.A.D Ø 63mm
			P.E.A.D Ø 50mm
			P.E.A.D Ø 40mm
			P.E.A.D Ø 32mm
			FUNDACIÓN Ø 100mm
			FUNDACIÓN Ø 200mm
			FUNDACIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA



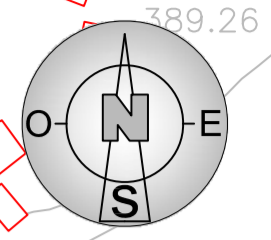
PROVINCIA LUGO
MUNICIPIO O CORGO

PLANO LAXES ESCOUREDA

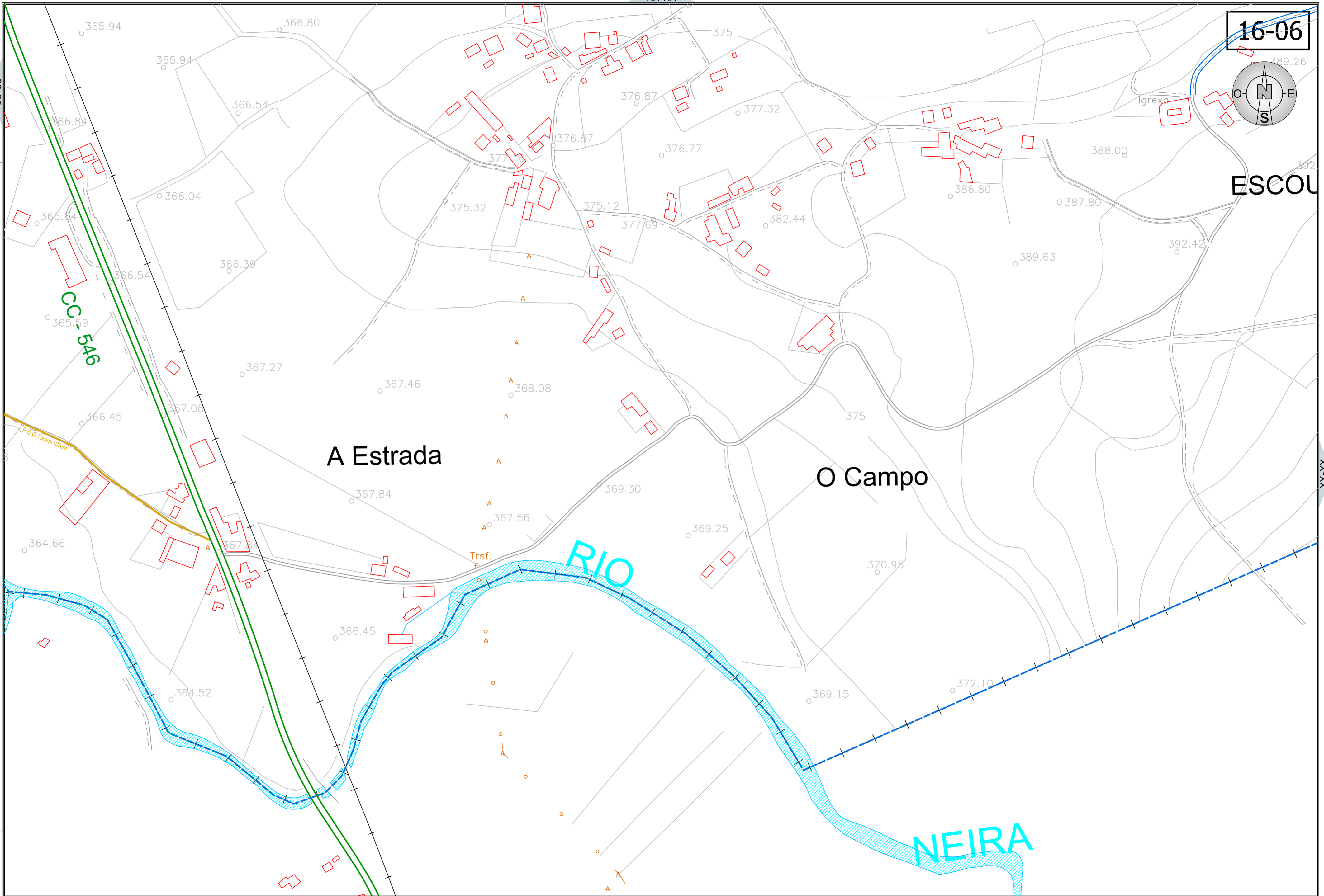
FECHA 05/ 2013
Nº PLANO 16-05

AUTOR: JOSE A. GONZALEZ GOMEZ TECNICO PROYECTISTA, COLEGIADO Nº 100, CIPINTOR TINO GRANDIO -18, 27004 (LUGO) e-mail - proyectosvobra@gmail.com - telef: 663085425

16-06



ESCOU



LEYENDA	
ARQUETA	ACOMETIDA-CUADRO CONTADOR
LLAVE DE PASO	ACOMETIDA SIN CONTADOR
VENTOSA	CUADRO CONTADOR DUDOSO
DESAGÜE DE FONDO	ACOMETIDA DUDOSA
BOCA DE INCENDIO	
VALVULA REG PRESSION	
P.E.A.D Ø 25mm	P.V.C. Ø 315mm
TUBERIA NUEVA	P.V.C. Ø 200mm
	P.V.C. Ø 160mm
	P.V.C. Ø 140mm
	P.V.C. Ø 125mm
	P.V.C. Ø 110mm
	P.V.C. Ø 75mm
	P.E.A.D Ø 110mm
	P.E.A.D Ø 90mm
	P.E.A.D Ø 75mm
	P.E.A.D Ø 63mm
	P.E.A.D Ø 50mm
	P.E.A.D Ø 40mm
	P.E.A.D Ø 32mm
	FUNDICIÓN Ø 100mm
	FUNDICIÓN Ø 200mm
	FUNDICIÓN Ø 300mm

ESCALA 1:2500

UNE A-3 ORIGINALS GRAFICAS

PLANO DE PLANTA GENERAL
RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA

	PROVINCIA		FECHA
	LUGO		05/ 2013
	PLANO		Nº PLANO
	LAXES-A ESTRADA		16-06
	ESCOUREDA		