

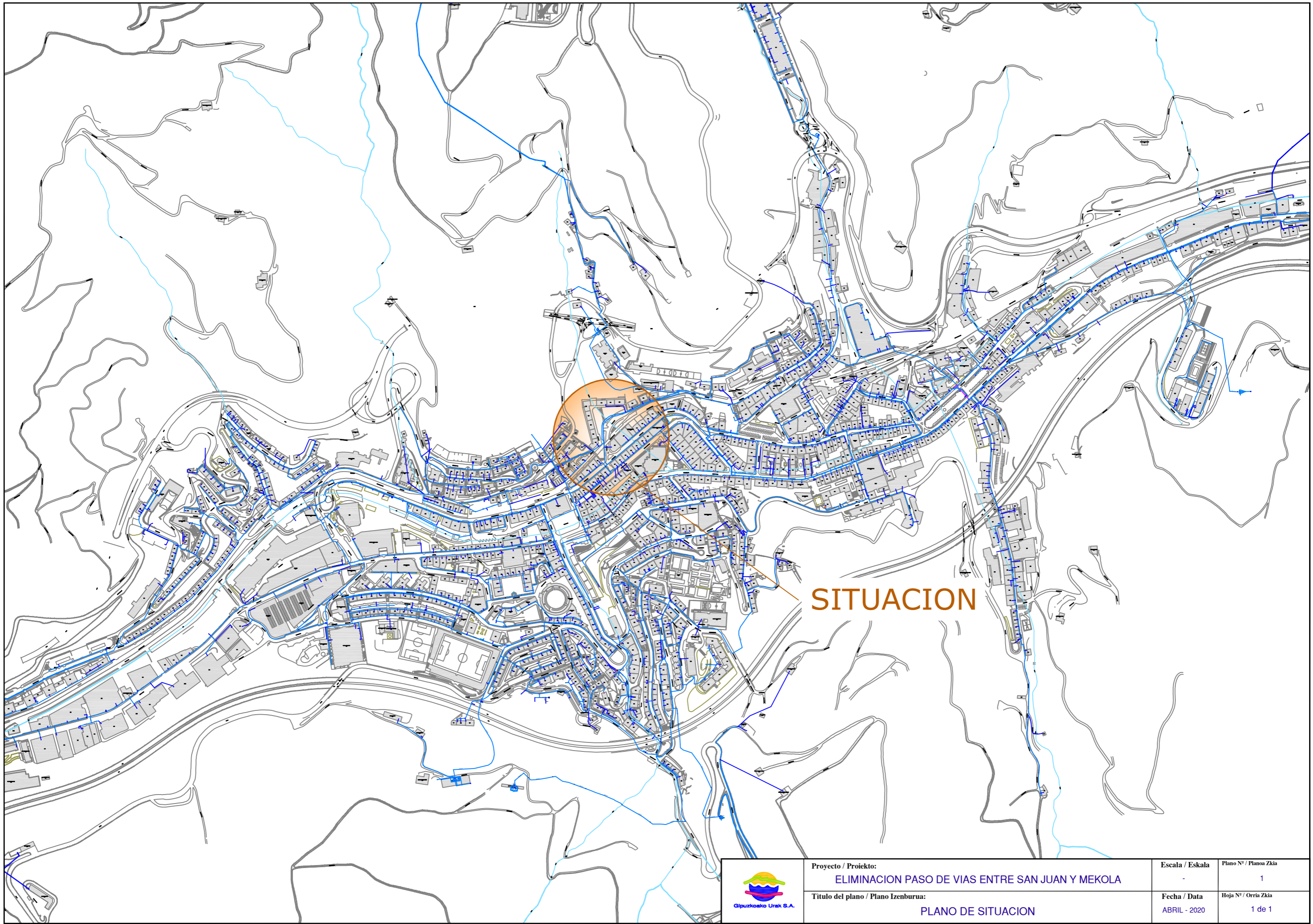


Gipuzkoako Ur Kontsortzioa
Gipuzkoako Urak


PLANOS

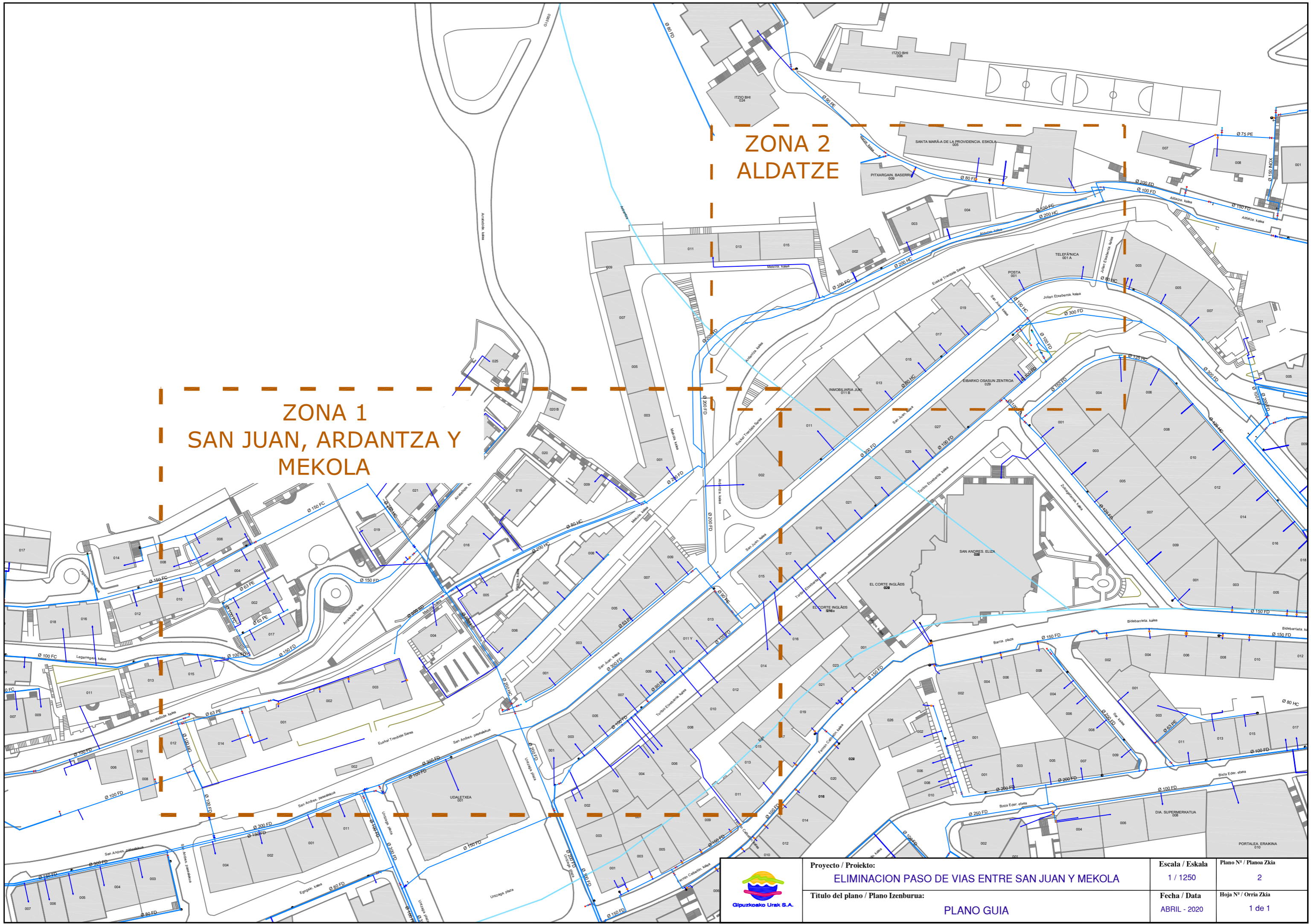
***ELIMINACION PASO DE VIAS
ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA***

EIBAR



SITUACION

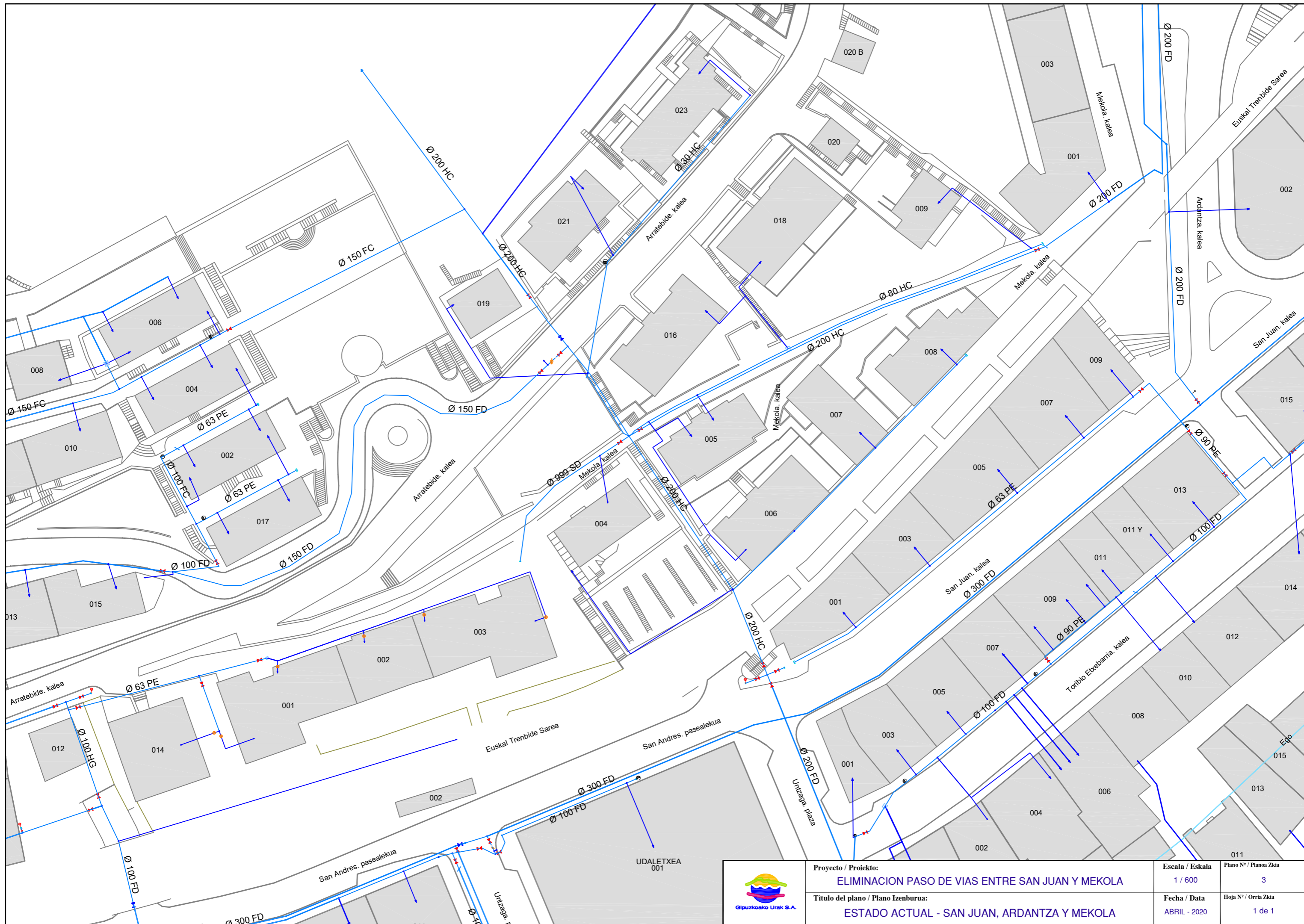
	Proyecto / Proiektu:	Escala / Eskala	Plano Nº / Planoa Zkia
	ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA	-	1
	Titulo del plano / Plano Izenburua:	Fecha / Data	Hoja Nº / Orria Zkia
	PLANO DE SITUACION	ABRIL - 2020	1 de 1




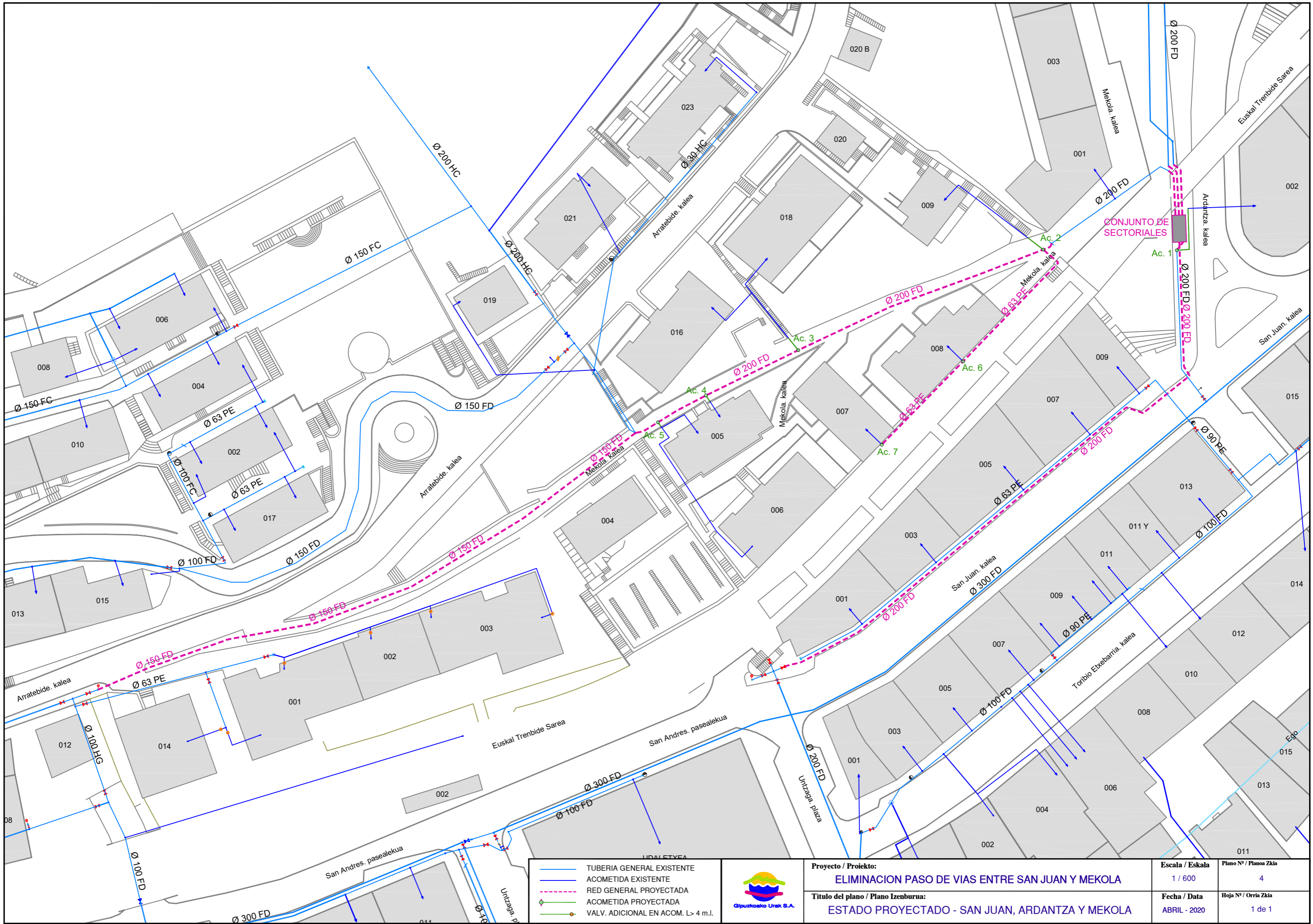
**ZONA 1
SAN JUAN, ARDANTZA Y
MEKOLA**

**ZONA 2
ALDATZE**

	Proyecto / Proiektu: ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA	Escala / Eskala 1 / 1250	Plano Nº / Planoa Zkia 2
	Título del plano / Plano Izenburua: PLANO GUIA	Fecha / Data ABRIL - 2020	Hoja Nº / Orria Zkia 1 de 1



 Gipuzkoako Urak S.A.	Proyecto / Proiektu: ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA	Escala / Eskala 1 / 600	Plano Nº / Planoa Zkia 3
	Título del plano / Plano Izenburua: ESTADO ACTUAL - SAN JUAN, ARDANTZA Y MEKOLA	Fecha / Data ABRIL - 2020	Hoja Nº / Orria Zkia 1 de 1

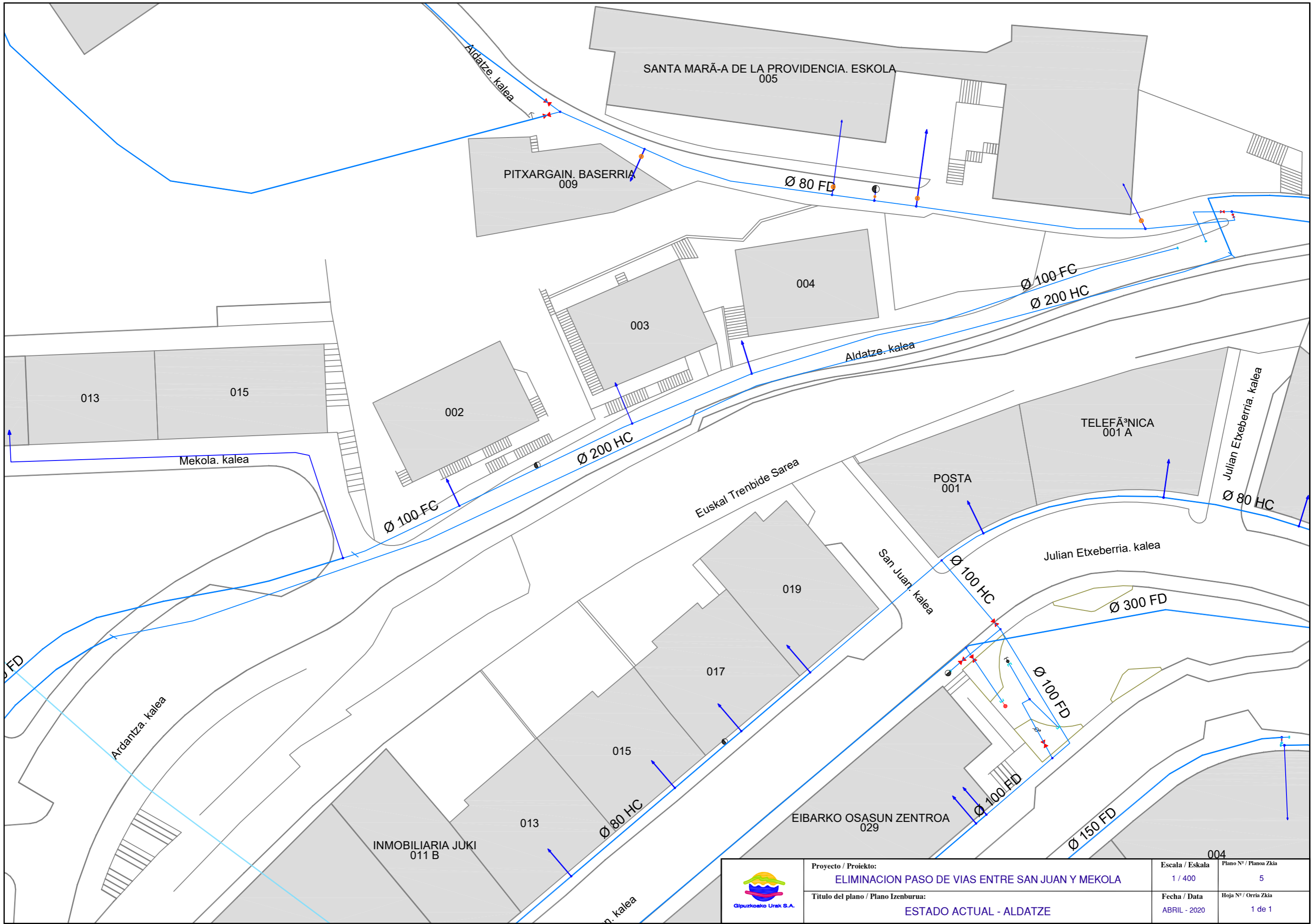



- TUBERIA GENERAL EXISTENTE
- ACOMETIDA EXISTENTE
- RED GENERAL PROYECTADA
- ACOMETIDA PROYECTADA
- VALV. ADICIONAL EN ACOM. L > 4 m.l.

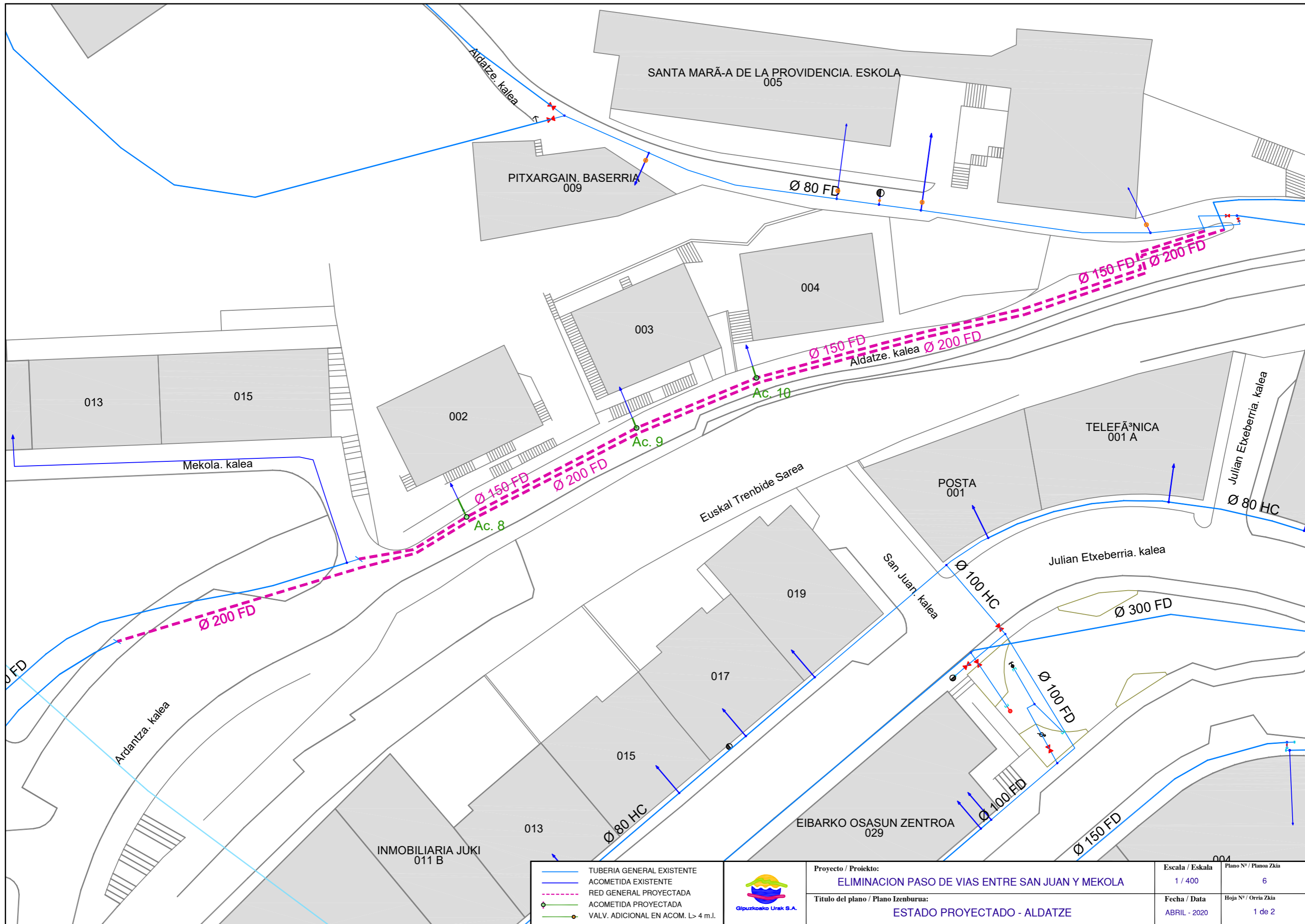


Proyecto / Proyecto:
ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA
Titulo del plano / Plano Izenburua:
ESTADO PROYECTADO - SAN JUAN, ARDANTZA Y MEKOLA

Escala / Eskala	Plano Nº / Planoa Zkia
1 / 600	4
Fecha / Data	Hoja Nº / Orria Zkia
ABRIL - 2020	1 de 1



	Proyecto / Proiektio: ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA	Escala / Eskala 1 / 400	Plano Nº / Planoa Zkia 5
	Título del plano / Plano Izenburua: ESTADO ACTUAL - ALDATZE	Fecha / Data ABRIL - 2020	Hoja Nº / Orria Zkia 1 de 1

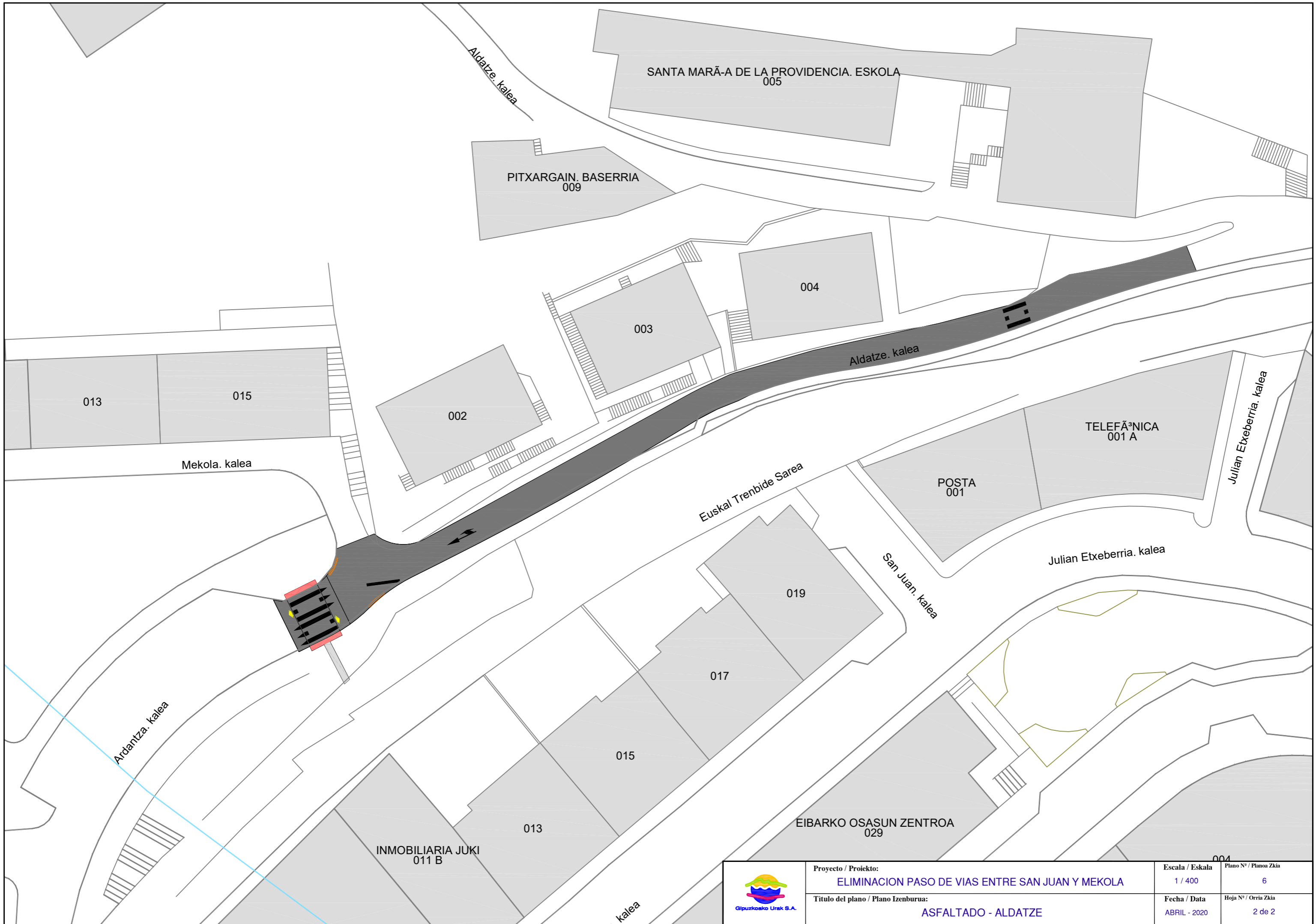


- TUBERIA GENERAL EXISTENTE
- ACOMETIDA EXISTENTE
- - - RED GENERAL PROYECTADA
- ACOMETIDA PROYECTADA
- VALV. ADICIONAL EN ACOM. L > 4 m.l.



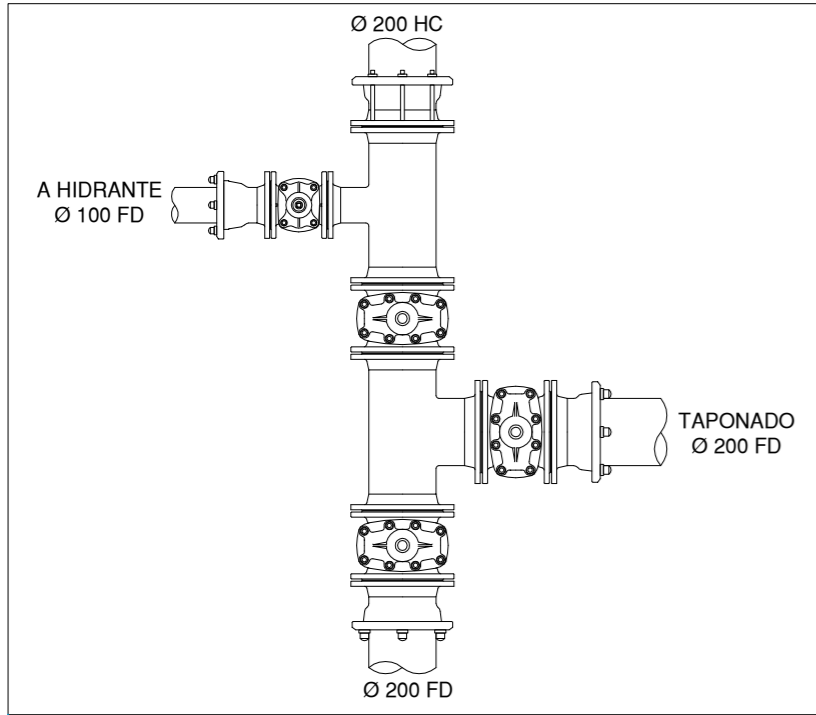
Proyecto / Proiektio:
ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA
 Titulo del plano / Plano Izenburua:
ESTADO PROYECTADO - ALDATZE

Escala / Eskala	Plano Nº / Planoa Zkia
1 / 400	6
Fecha / Data	Hoja Nº / Orria Zkia
ABRIL - 2020	1 de 2

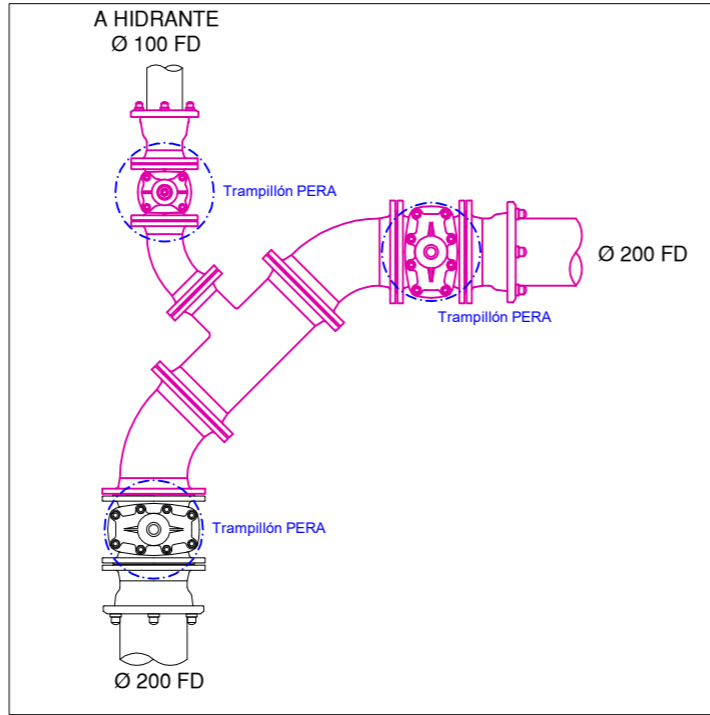


	Proyecto / Proiektu: ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA	Escala / Eskala 1 / 400	Plano Nº / Planoa Zkia 6
	Título del plano / Plano Izenburua: ASFALTADO - ALDATZE	Fecha / Data ABRIL - 2020	Hoja Nº / Orria Zkia 2 de 2

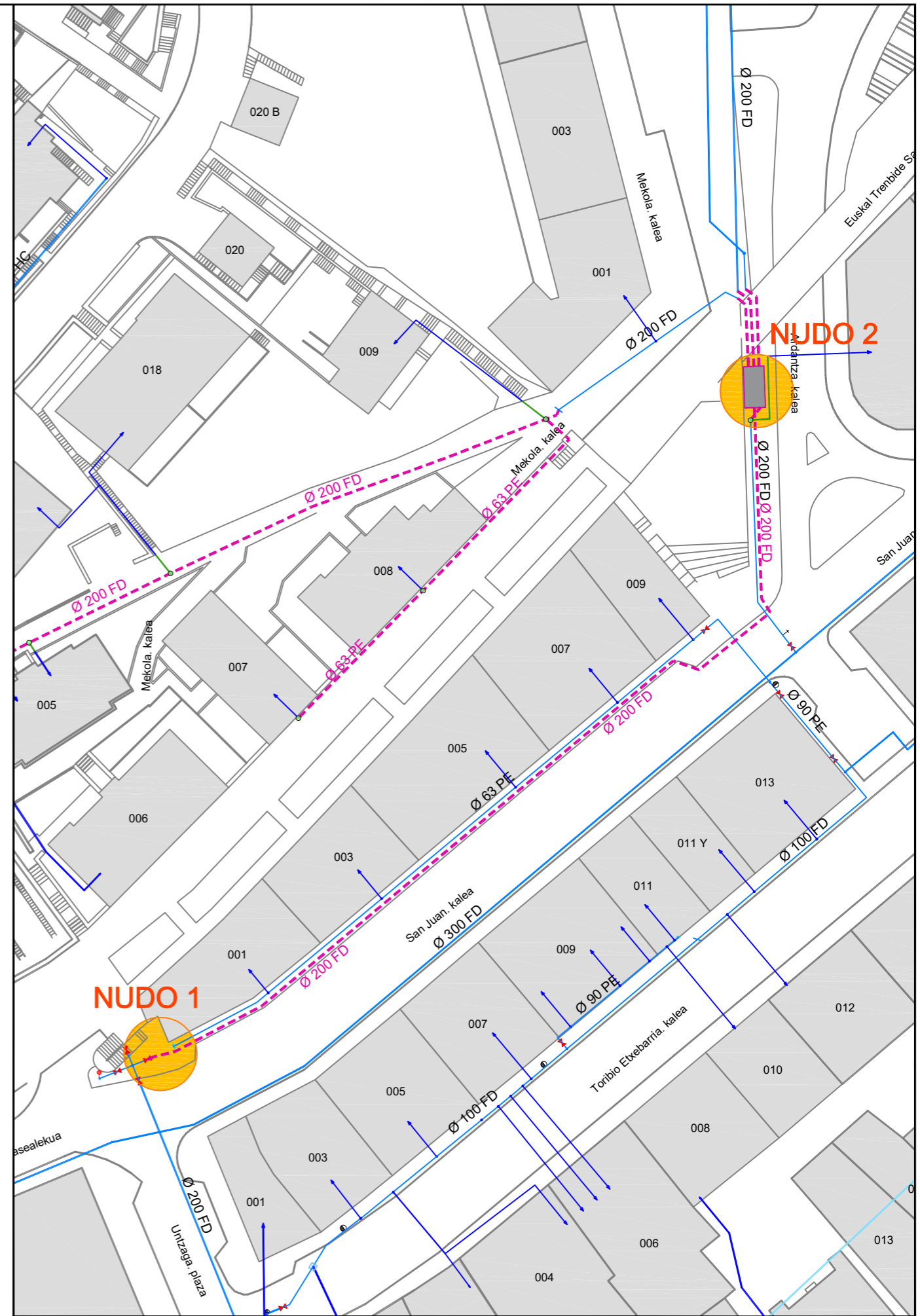
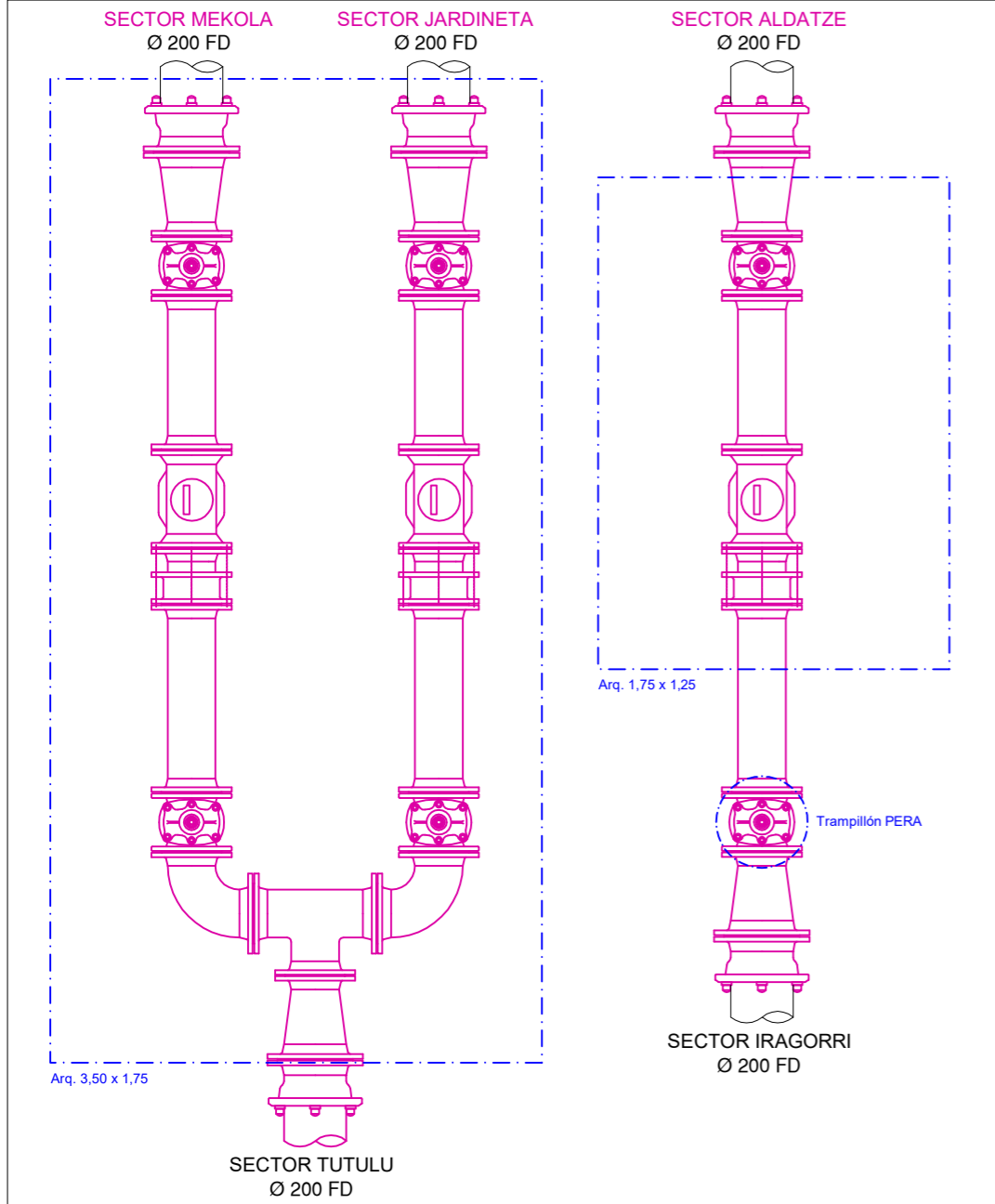
NUDO 1 - ACTUAL




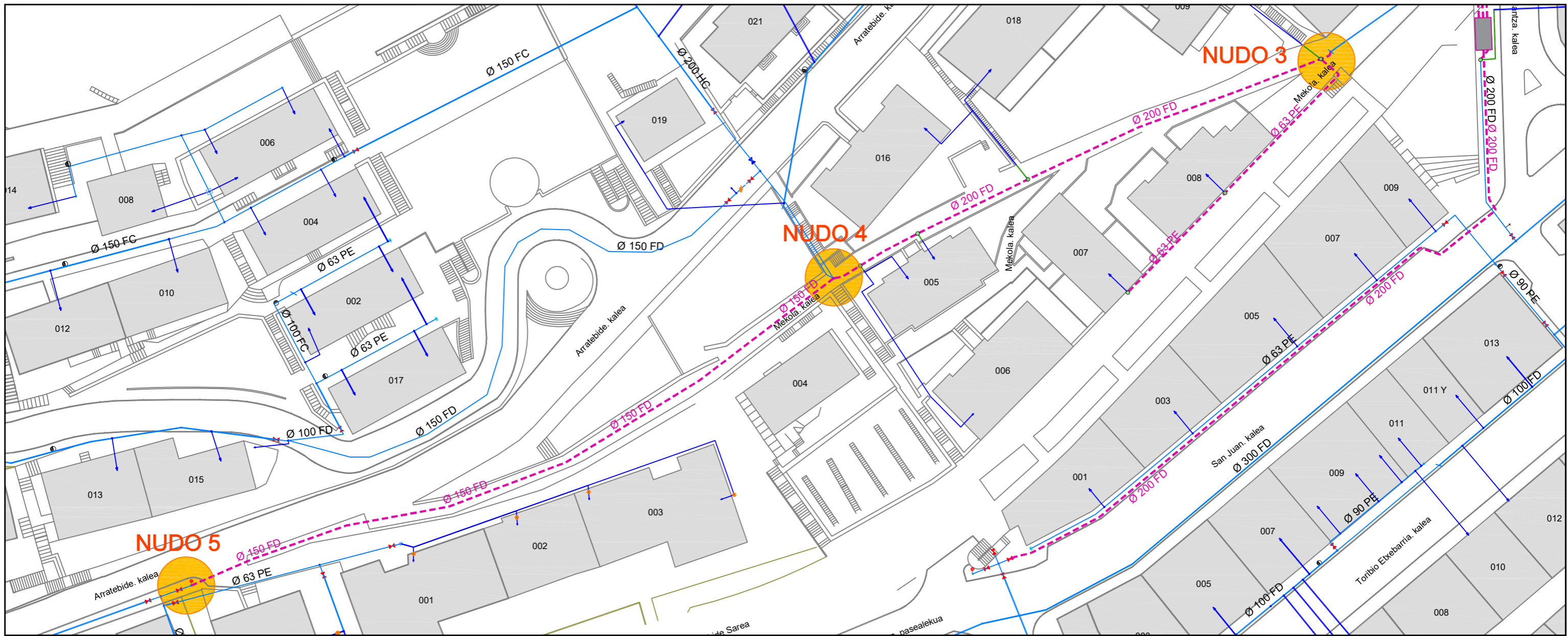
NUDO 1 - PROYECTADO



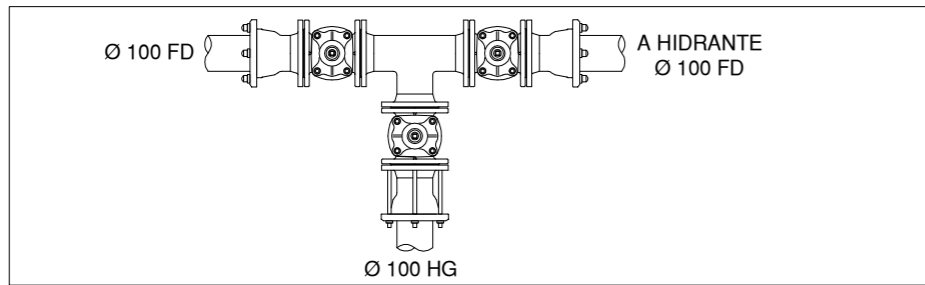
NUDO 2 - CONJUNTO SECTORIAL



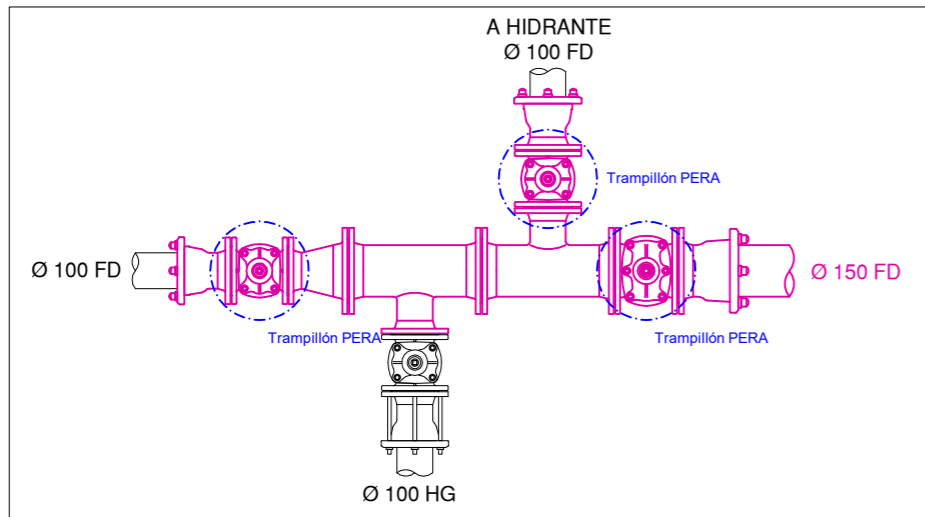
	Proyecto / Proiektio: ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA	Escala / Eskala: --	Plano Nº / Planoa Zkia: 7
	Título del plano / Plano Izenburua: DETALLES NUDOS DE CONEXION - SAN JUAN Y ARDANTZA	Fecha / Data: ABRIL - 2020	Hoja Nº / Orria Zkia: 1 de 3



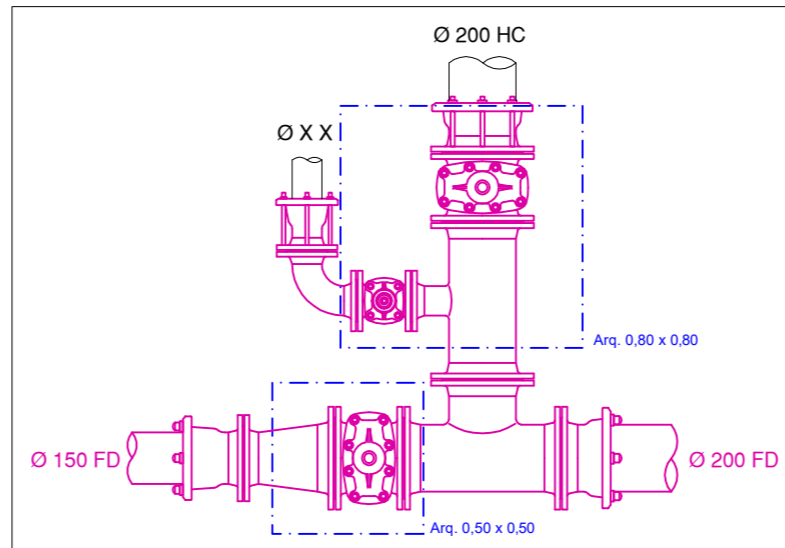
NUDO 5 - ACTUAL



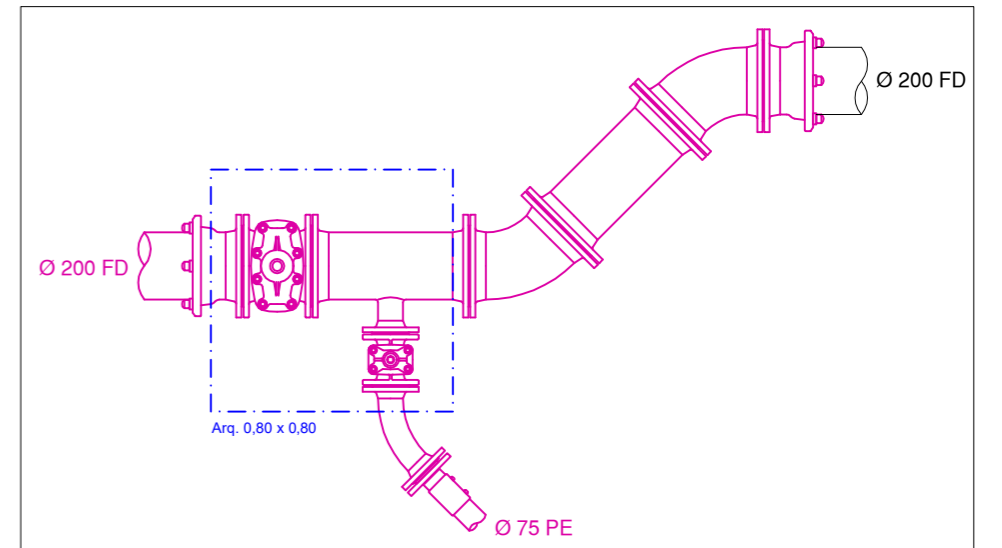
NUDO 5 - PROYECTADO




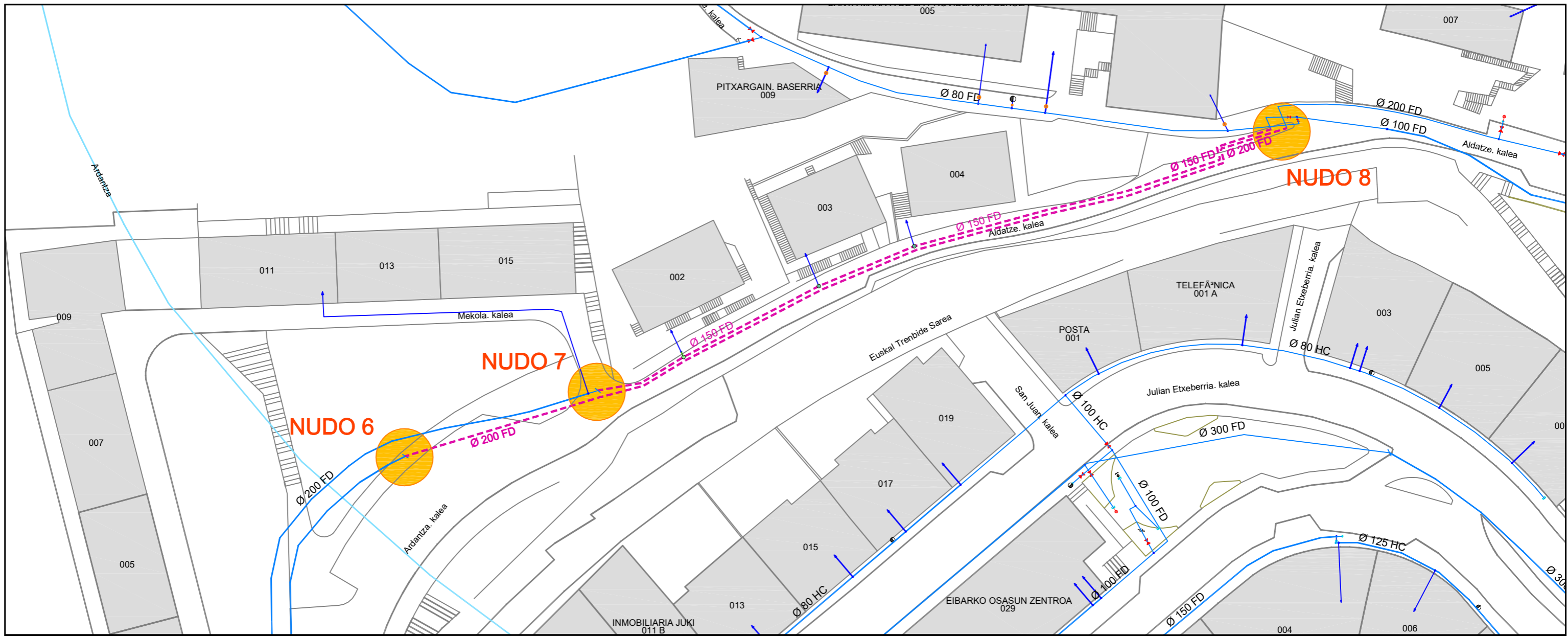
NUDO 4



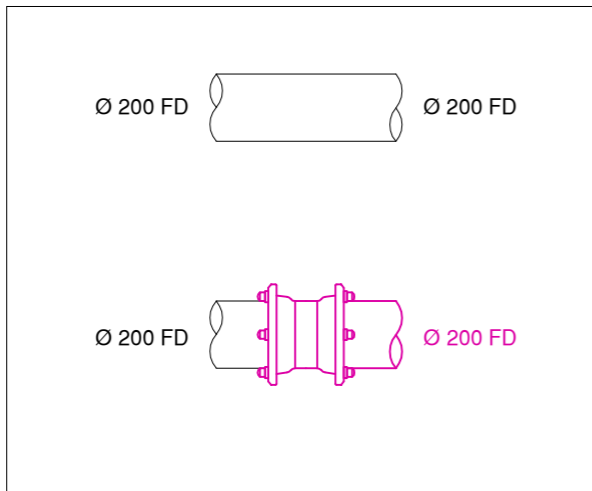
NUDO 3



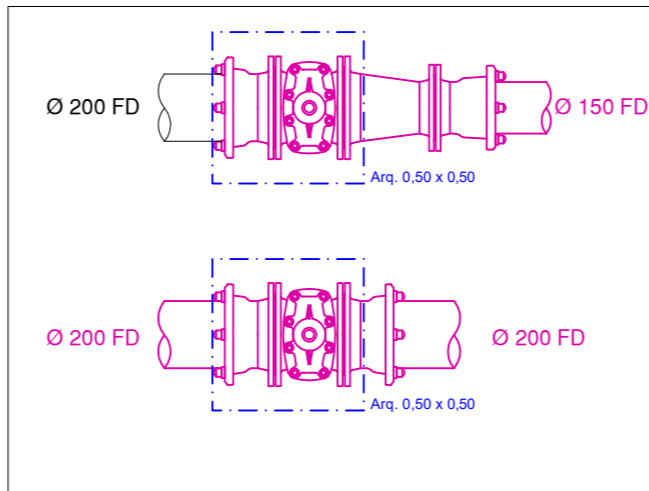
	Proyecto / Proiektio: ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA	Escala / Eskala: --	Plano Nº / Planoa Zkia: 7
	Título del plano / Plano Izenburua: DETALLES NUDOS DE CONEXION - MEKOLA	Fecha / Data: ABRIL - 2020	Hoja Nº / Orria Zkia: 2 de 3



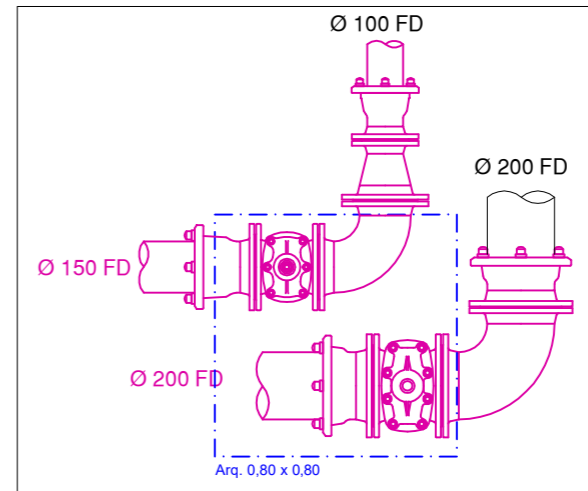
NUDO 6




NUDO 7

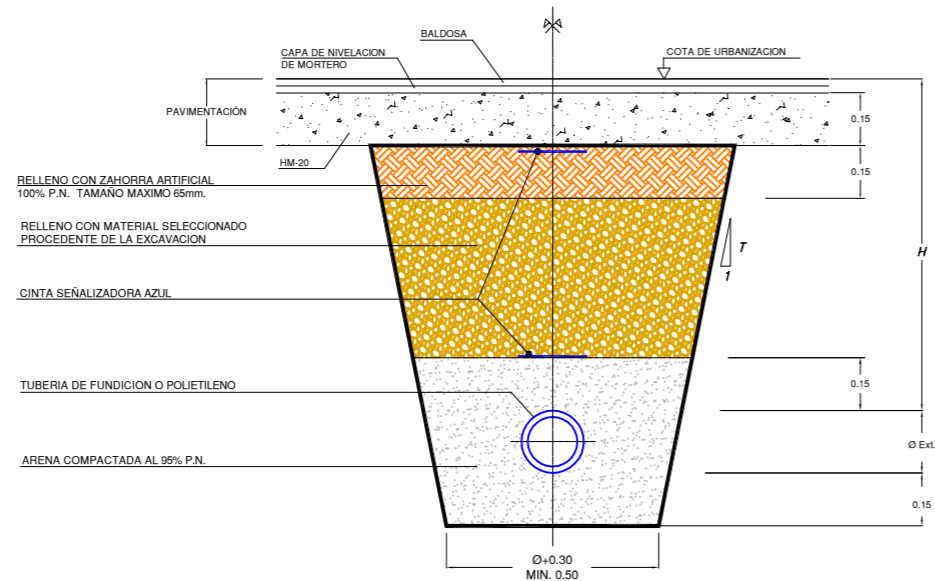


NUDO 8

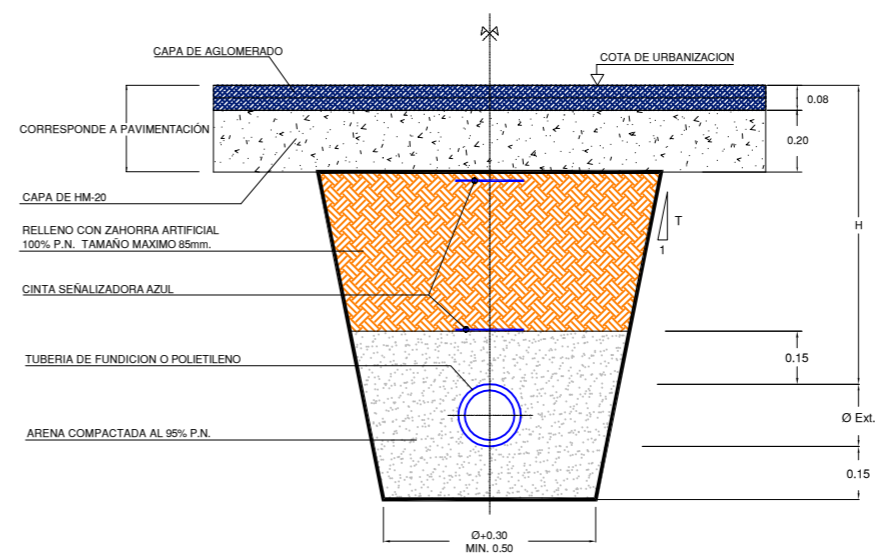


	Proyecto / Proiektio:	Escala / Eskala	Plano Nº / Planoa Zkia	
	ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA		--	7
	Titulo del plano / Plano Izenburua:	Fecha / Data	Hoja Nº / Orria Zkia	
DETALLES NUDOS DE CONEXION - ALDATZE		ABRIL - 2020	3 de 3	

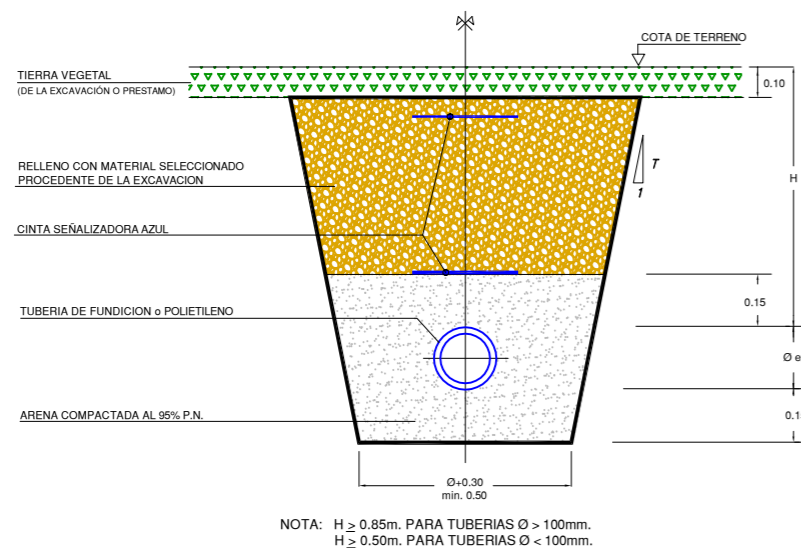
SECCION TIPO I
ABASTECIMIENTO
ZANJA EN ACERA



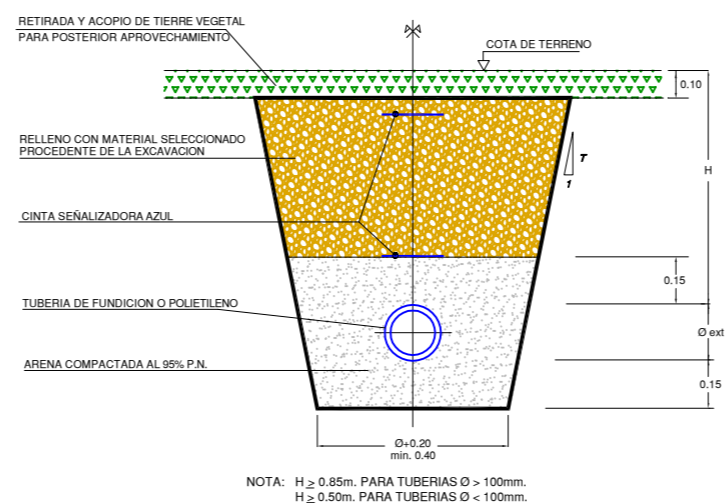
SECCION TIPO II
DISTRIBUCION DE AGUA
ZANJA EN CALZADA



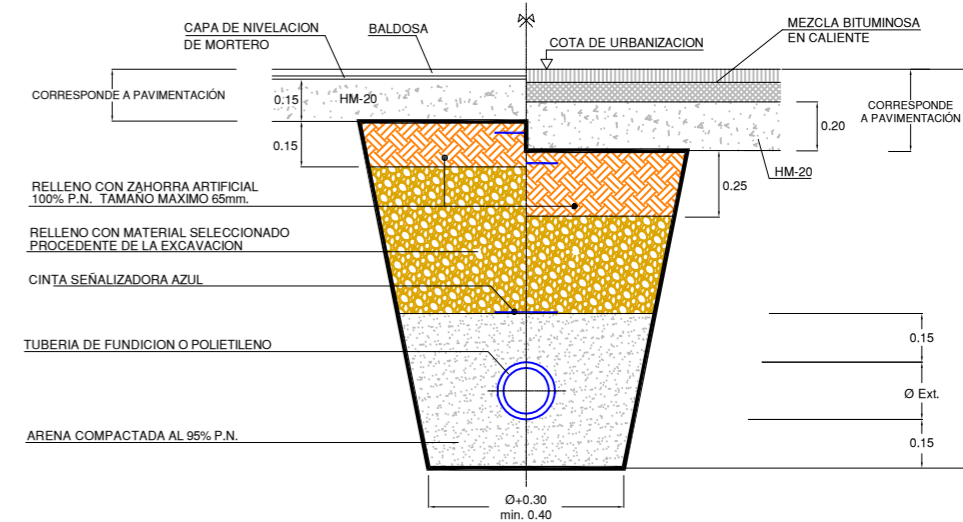
SECCION TIPO III
DISTRIBUCION DE AGUA
ZANJA EN TIERRAS



ACOMETIDA DE AGUA
EN TIERRAS



ACOMETIDA DE AGUA
ZONA URBANA
ACERA CALZADA



Proyecto / Proiektio:
ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA

Título del plano / Plano Izenburua:
ZANJAS TIPO ABASTECIMIENTO

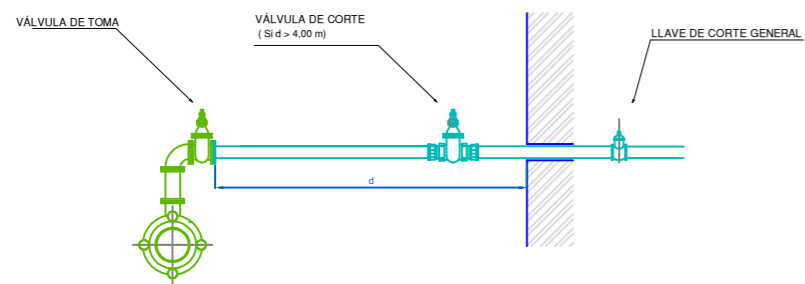
Escala / Eskala
--

Plano Nº / Planoa Zkia
8

Fecha / Data
ABRIL - 2020

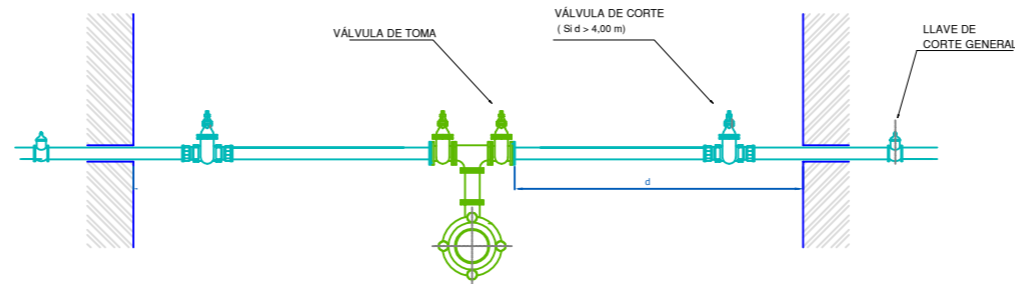
Hoja Nº / Orria Zkia
1 de 1

ACOMETIDA ABASTECIMIENTO TIPO A



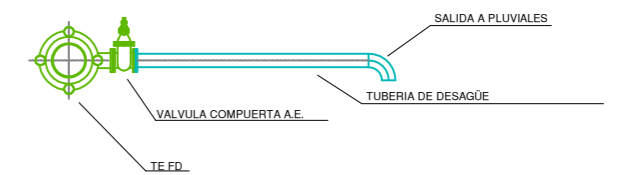
DERIVACION MEDIANTE TE CON SALIDA Ø*, CARRETE BB Ø* y CODO 90º BB Ø*
 VÁLVULAS DE TOMA DE REGISTRO SON VÁLVULAS DE COMPUERTA DE ASIENTO ELÁSTICO Ø* REGISTRABLES MEDIANTE TRAMPILLÓN "PURDIE" DE AVK Ó SIMILAR
 CONEXION DE NUEVA VÁLVULA DE TOMA CON ACOMETIDA EXISTENTE (PEAD PN 16 Y PIEZAS DE LATÓN)
 * EL DIÁMETRO VENDRÁ EN FUNCIÓN DEL CAUDAL REQUERIDO

ACOMETIDA ABASTECIMIENTO TIPO B



DERIVACION MEDIANTE TE EEB CON SALIDA A Ø*, CARRETE BB Ø y TE** FD BB Ø
 VÁLVULAS DE TOMA DE REGISTRO SON VÁLVULAS DE COMPUERTA DE ASIENTO ELÁSTICO Ø* REGISTRABLES MEDIANTE TRAMPILLÓN "PURDIE" DE AVK Ó SIMILAR
 CONEXION DE NUEVA VÁLVULA DE TOMA CON ACOMETIDA EXISTENTE (PEAD PN 16 Y PIEZAS DE LATÓN)
 * EL DIÁMETRO VENDRÁ EN FUNCIÓN DEL CAUDAL REQUERIDO
 ** PARA DERIVACIONES A TRES PUEDE EMPLEARSE CRUCETA Ø

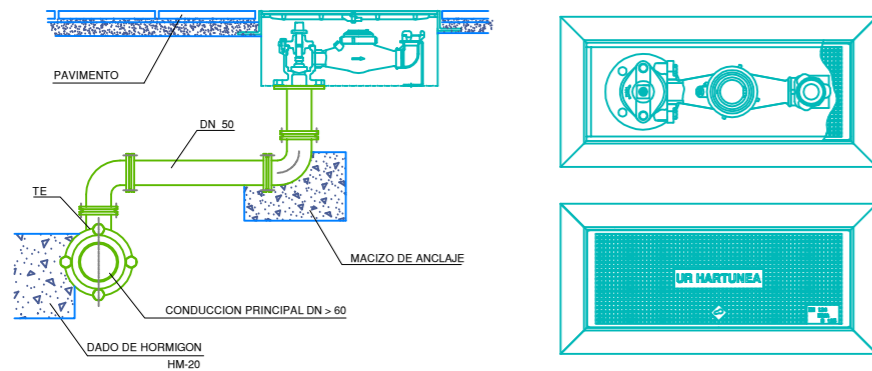
PUNTO BAJO



DERIVACION MEDIANTE TE EEB CON SALIDA Ø EN FUNCIÓN DEL CAUDAL A DESAGUAR
 VÁLVULAS DE TOMA DE REGISTRO SON VÁLVULAS DE COMPUERTA DE ASIENTO ELÁSTICO REGISTRABLES MEDIANTE TRAMPILLÓN "PURDIE" DE AVK Ó SIMILAR
 VERTIDO A ARQUETA DE PLUVIALES

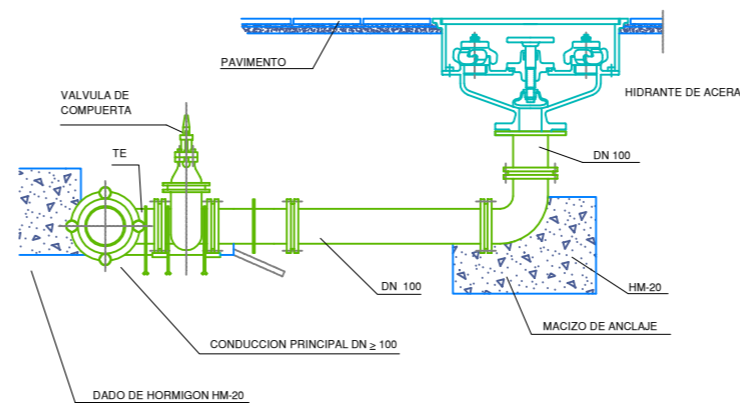
BOCA DE RIEGO

Modelo: BRI-41



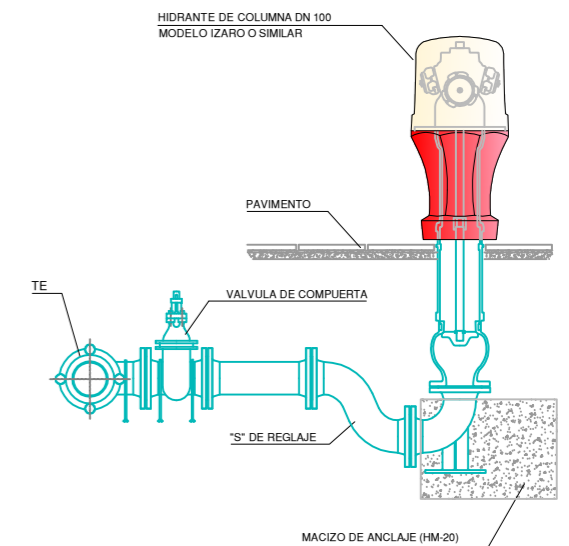
DERIVACION MEDIANTE TE EEB CON SALIDA Ø 50, CARRETES BB Ø50 y CODOS 90º BB Ø50
 LA BOCA DE RIEGO A INSTALAR CORRESPONDE AL MODELO BRI-41, EQUIPADA CON CONTADOR.
 LAS PIEZAS NECESARIAS PARA LA CONEXION ENTRE TUBERIA GENERAL Y BOCA DE RIEGO, ASI COMO LAS LONGITUDES DE LOS CARRETES, SE REPLANTEARAN EN OBRA.
 PARA DISTANCIAS INFERIORES A 4 m.l. NO ES PRECEPTIVA LA INSTALACION DE VALVULA DE TOMA.

HIDRANTE DE ACERA



DERIVACION MEDIANTE TE EEB CON SALIDA Ø 100, CARRETE BB Ø100 y CODO 90º BB Ø60
 VÁLVULAS DE TOMA: VÁLVULAS DE COMPUERTA DE ASIENTO ELÁSTICO Ø 100 REGISTRABLES MEDIANTE TRAMPILLÓN "PURDIE" DE AVK Ó SIMILAR

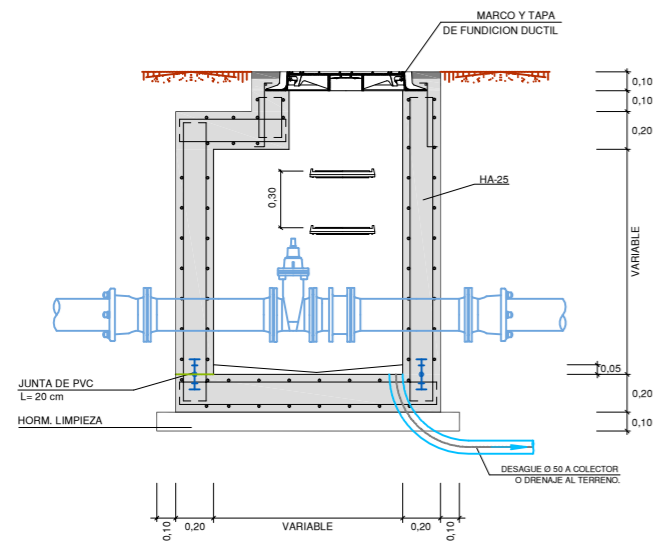
HIDRANTE DE COLUMNA



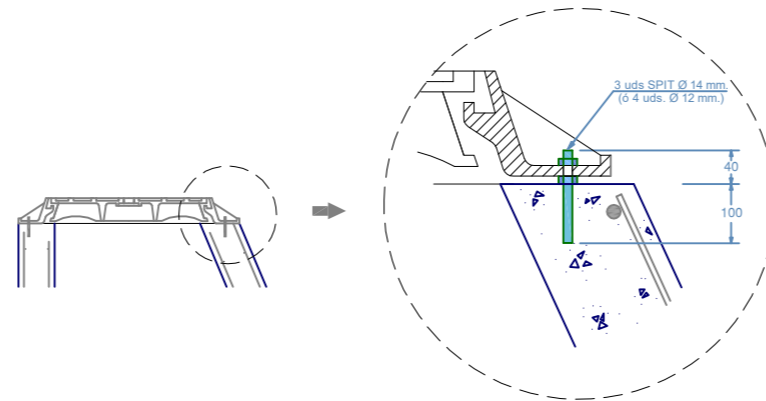
DERIVACION MEDIANTE TE EEB CON SALIDA A DN 100
 TUBERIA FD Ø 100 mm. Y PIEZAS DE FUNDICION
 VALVULA DE TOMA: VALVULA DE COMPUERTA DE ASIENTO ELASTICO Ø 100 REGISTRABLE MEDIANTE TRAMPILLON "PERA" DE AVK Ó SIMILAR

	Proyecto / Proiektio:	Escala / Eskala	Plano Nº / Planoa Zkia
	ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA	--	9
	Titulo del plano / Plano Izenburua:	Fecha / Data	Hoja Nº / Orria Zkia
	DETALLES DE ABASTECIMIENTO - I	ABRIL - 2020	1 de 2

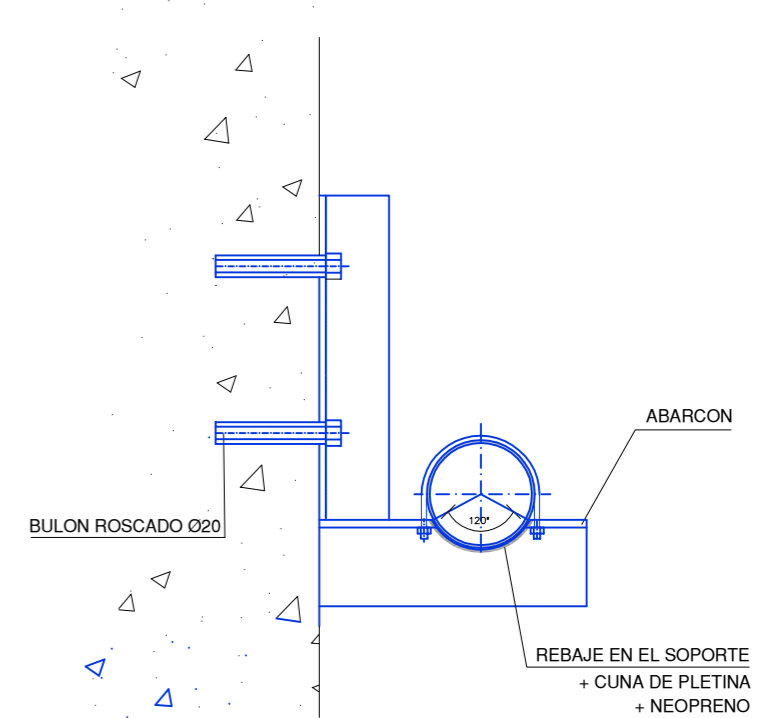
ARQUETA DE REGISTRO ABASTECIMIENTO (VÁLVULAS, VENTOSAS, ...)



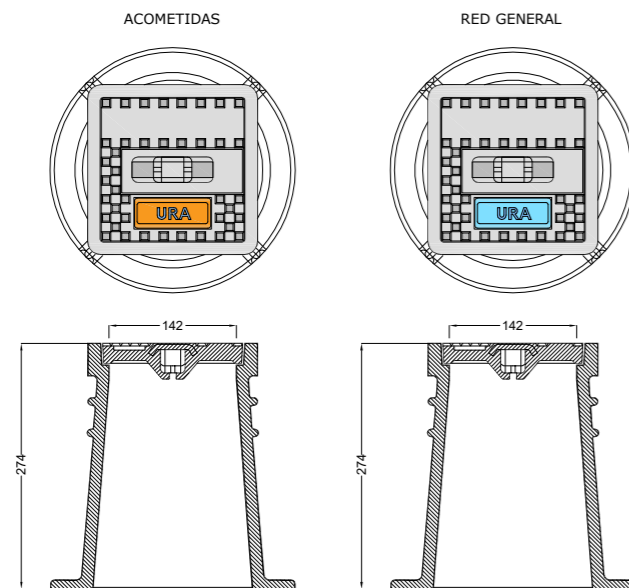
DETALLE COLOCACIÓN MARCO Y TAPA



DETALLE SOPORTE EN GALERIA

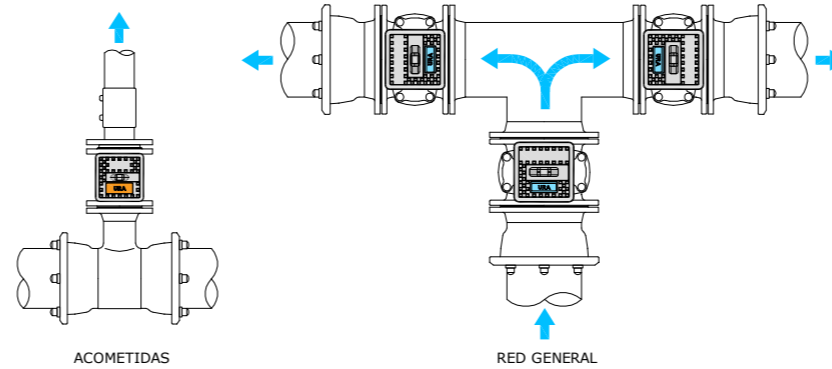


TRAMPILLONES DE REGISTRO



ORIENTACION DE LOS TRAMPILLONES

LOS TRAMPILLONES SE COLOCARAN DE FORMA QUE EL TEXTO QUEDE PERPENDICULAR A LA TUBERIA E INDICANDO EL SENTIDO DE CORTE, CONFORME A LOS SIGUIENTES EJEMPLOS:



	Proyecto / Proiektio: ELIMINACION PASO DE VIAS ENTRE SAN JUAN Y MEKOLA	Escala / Eskala: --	Plano Nº / Planoa Zkia: 9
	Titulo del plano / Plano Izenburua: DETALLES DE ABASTECIMIENTO - II	Fecha / Data: ABRIL - 2020	Hoja Nº / Orria Zkia: 2 de 2