

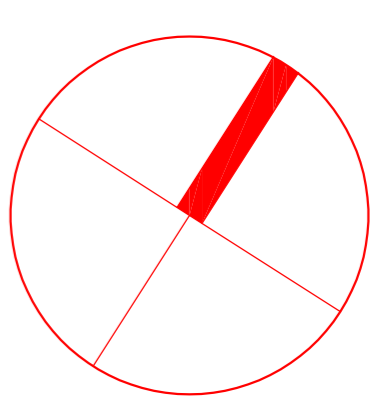
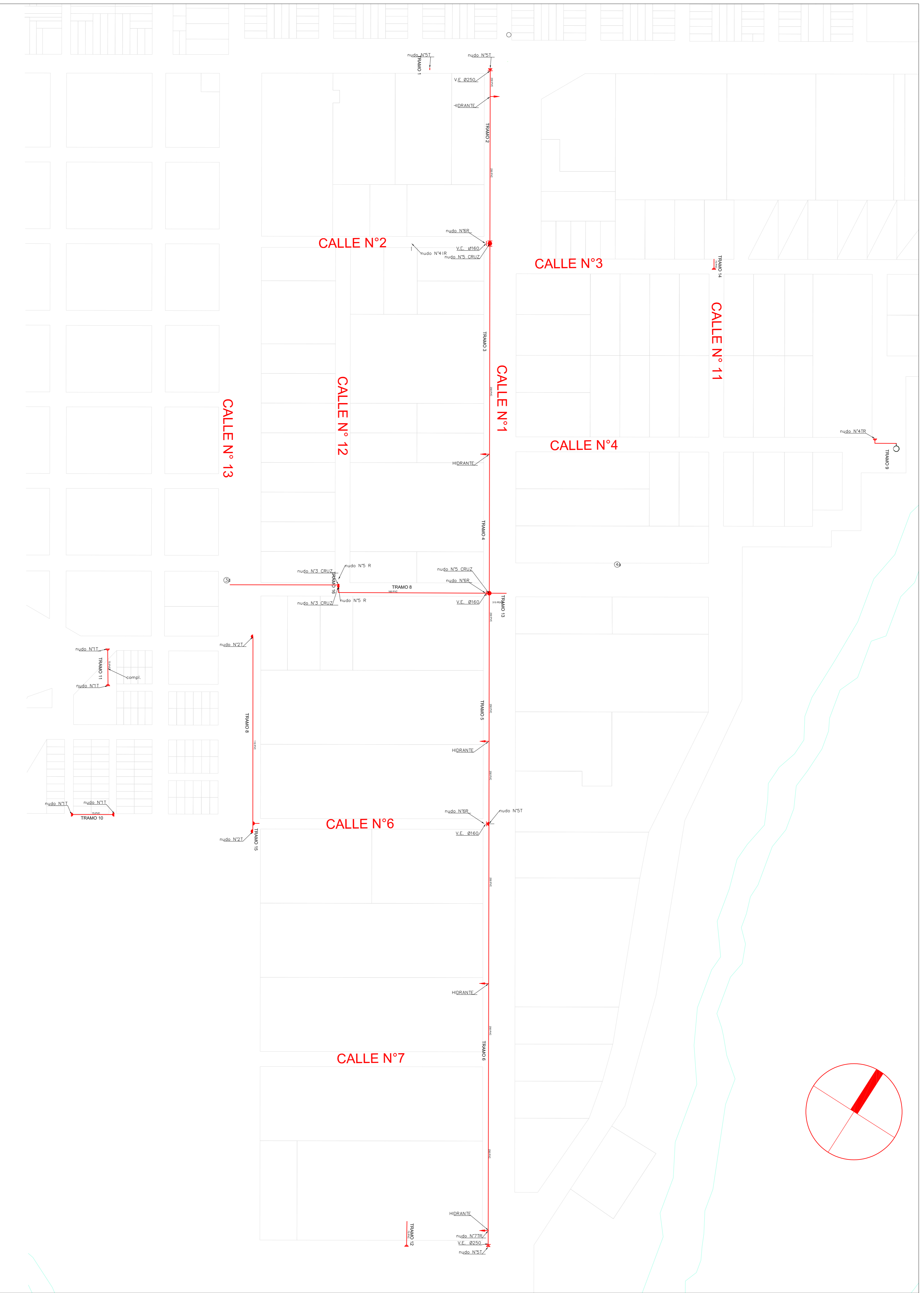
REFERENCIAS

- RED PROYECTADA
- RED EXISTENTE A UTILIZAR
- RED A DEJAR FUERA DE SERVICIO
- HIDRANTE
- VALVULA DE APERTURA Y CIERRE



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE FORMOSA
 MINISTERIO DE PLANIFICACION, INVERSION, OBRAS Y
 SERVICIOS PUBLICOS
 UNIDAD CENTRAL DE ADMINISTRACION DE PROGRAMAS

DIRECTOR: PROYECTO:	O B R A COMPLETAMIENTO RED DE AGUA PARQUE INDUSTRIAL - CIUDAD DE FORMOSA
P L A N O	
RED EXISTENTE Y RED PROYECTADA	
	ESCALA: FECHA: Agosto 2021 PLANO Nº 1



REFERENCIAS





-  RED PROYECTADA
-  HIDRANTE
-  NUDO
-  VALVULA DE APERTURA Y CIERRE

TABLA RESUMEN TRAMOS

TRAMOS	MATERIAL	DIAMETRO (mm)	LONGITUD (m)
TRAMO 1	PVC CLASE 6	75	1,99
TRAMO 2	PVC CLASE 6	250	224,98
TRAMO 3	PVC CLASE 6	250	253,31
TRAMO 4	PVC CLASE 6	250	205
TRAMO 5	PVC CLASE 6	250	298,22
TRAMO 6	PVC CLASE 6	250	557,49
TRAMO 7	PVC CLASE 6	110	240
TRAMO 8	PVC CLASE 6	160	201,08
TRAMO 9	PVC CLASE 6	75	38,93
TRAMO 10	PVC CLASE 6	75	58
TRAMO 11	PVC CLASE 6	75	50,56
TRAMO 12	PVC CLASE 6	75	22,36
TRAMO 13	PEAD SDR 21 PE 100 - clase 10	315	34
TRAMO 14	PVC CLASE 6	75	10,16
TRAMO 15	PVC CLASE 6	160	28
TRAMO 16	PVC CLASE 6	160	8,92

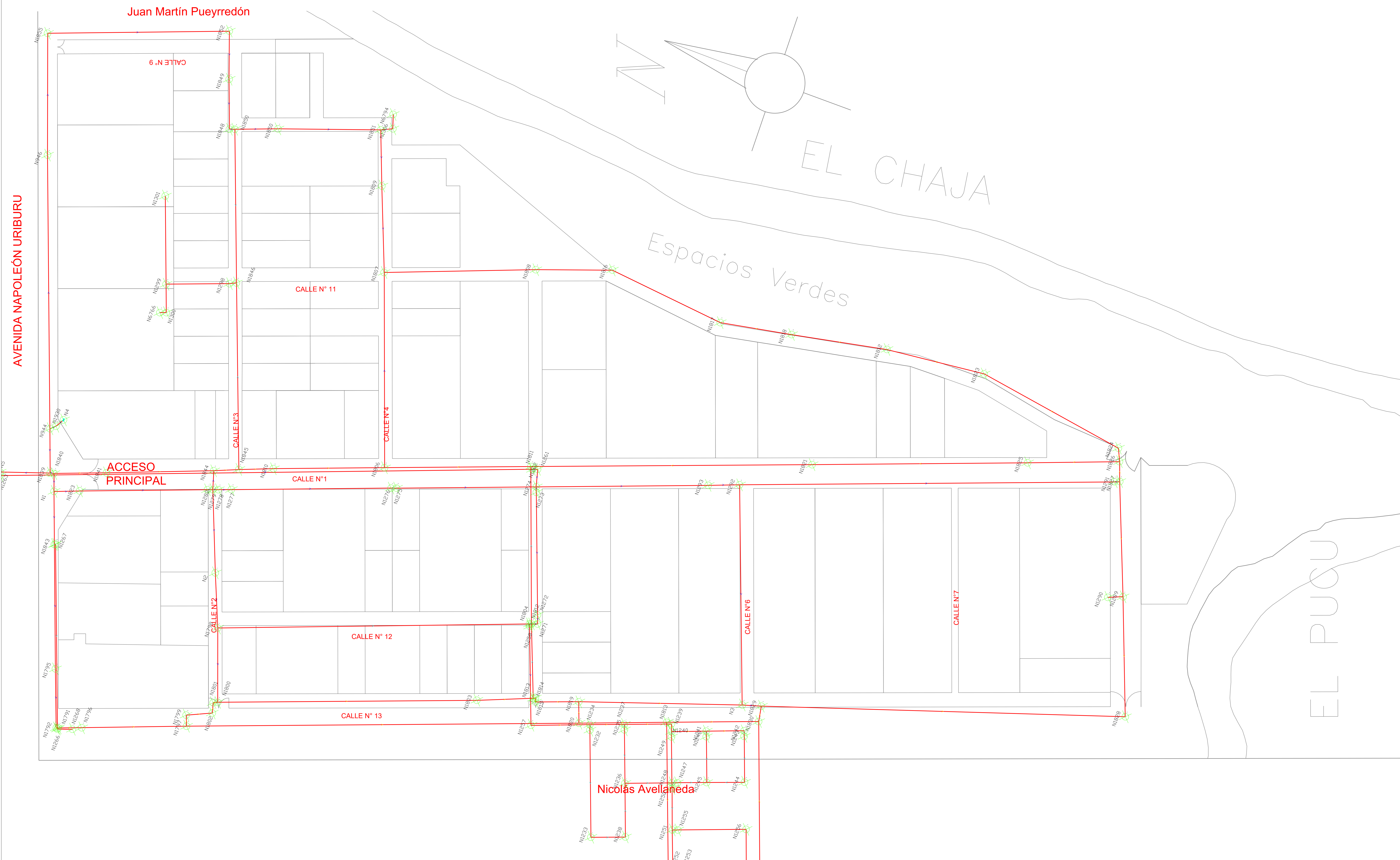
DIAMETRO (mm)	LONGITUD (m)
75	182
110	240
160	386,50
250	1539
315	34


TRAMO	CARACTERIS (ID)
TRAMO 1	Tubería 2
TRAMO 2	p1504
TRAMO 3	p1499
TRAMO 4	p1497
TRAMO 5	p1496
TRAMO 6	p1514
TRAMO 7	p1515
TRAMO 8	p1493
TRAMO 9	p1494
TRAMO 10	p1495
TRAMO 11	Tubería 22
TRAMO 12	p8103
TRAMO 13	14
TRAMO 14	15
TRAMO 15	p1511
TRAMO 16	Tubería 16
TRAMO 17	p1487
TRAMO 18	Tubería 1
TRAMO 19	Tubería 13
TRAMO 20	Tubería 17

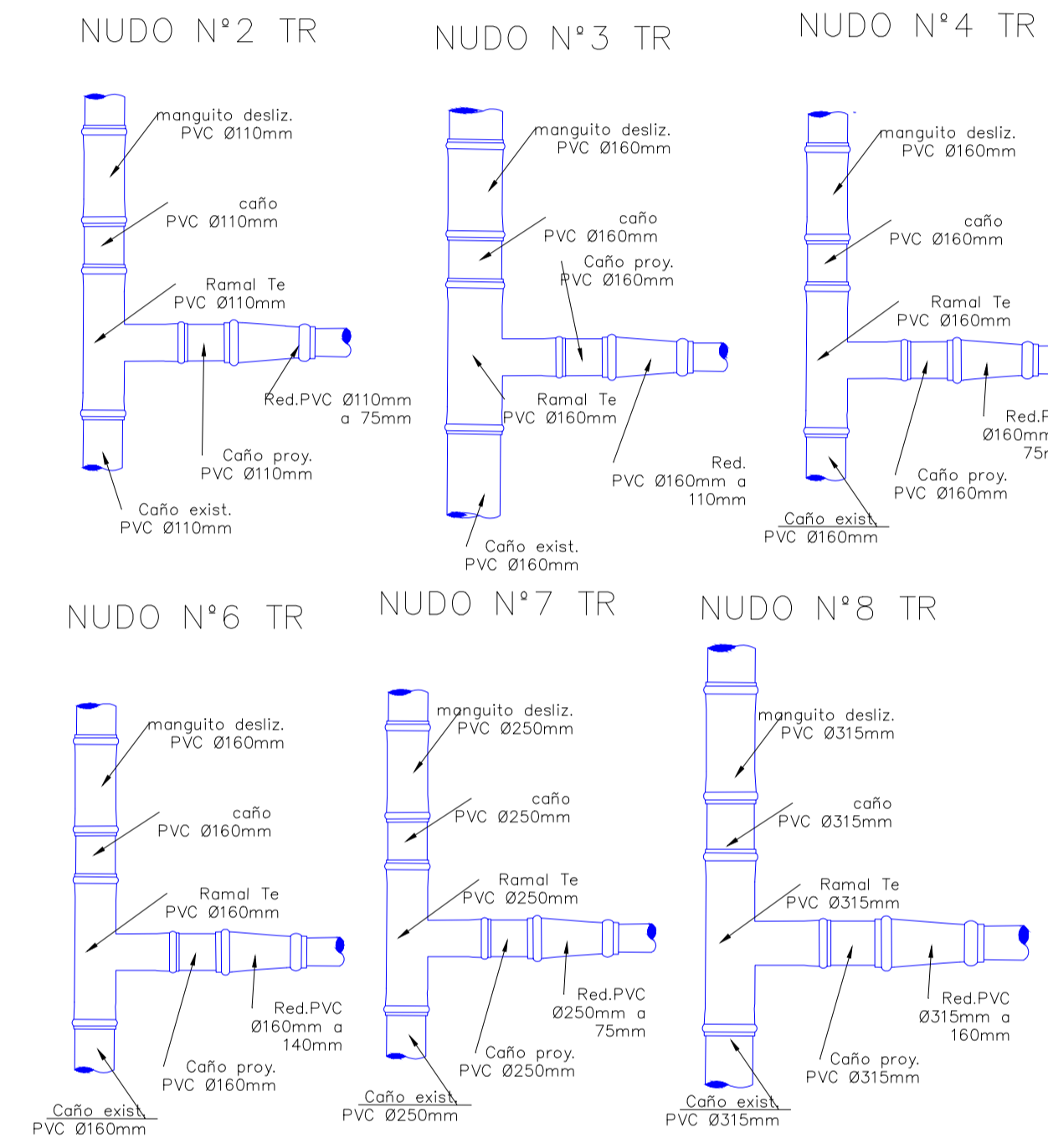
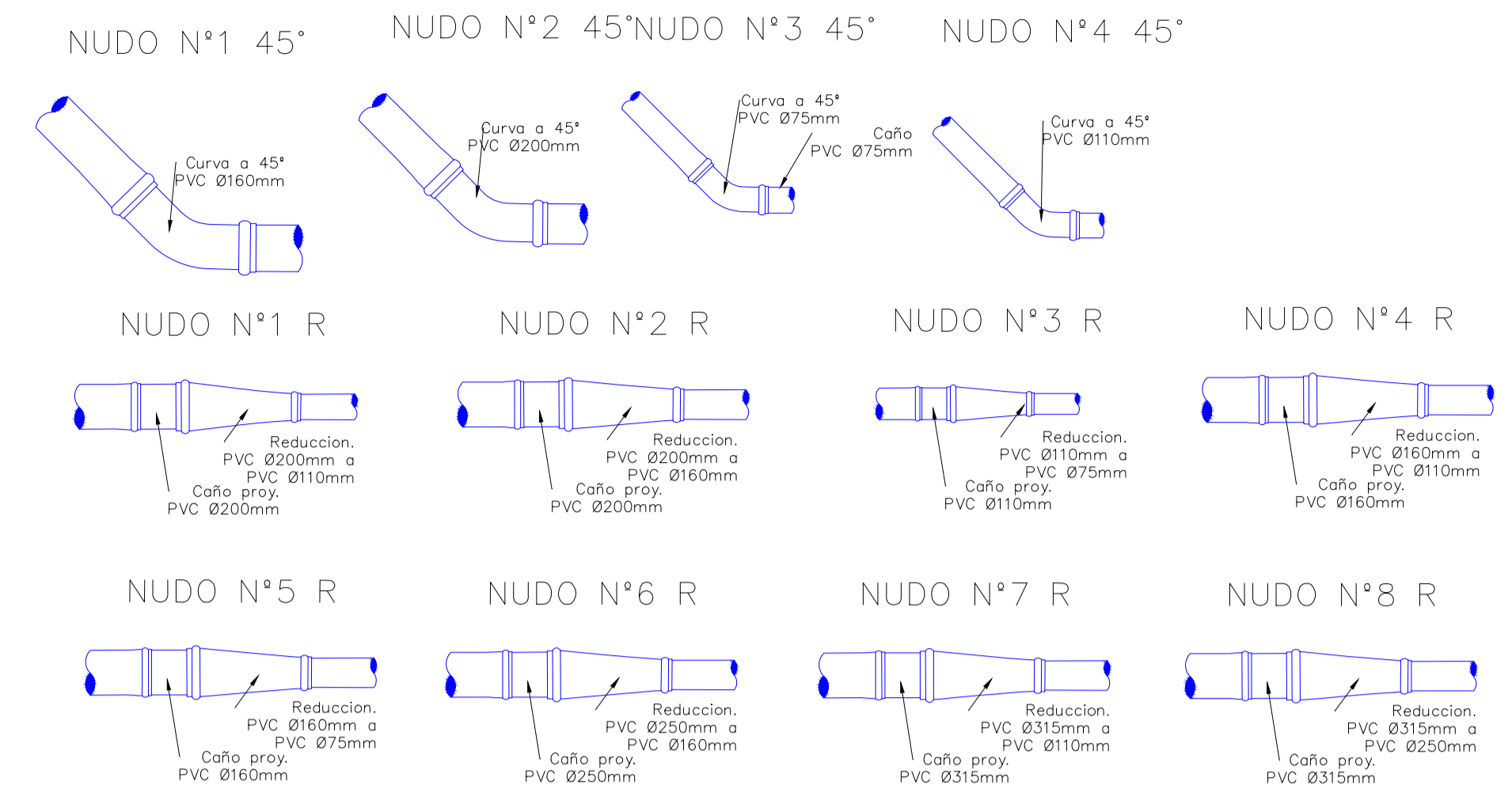
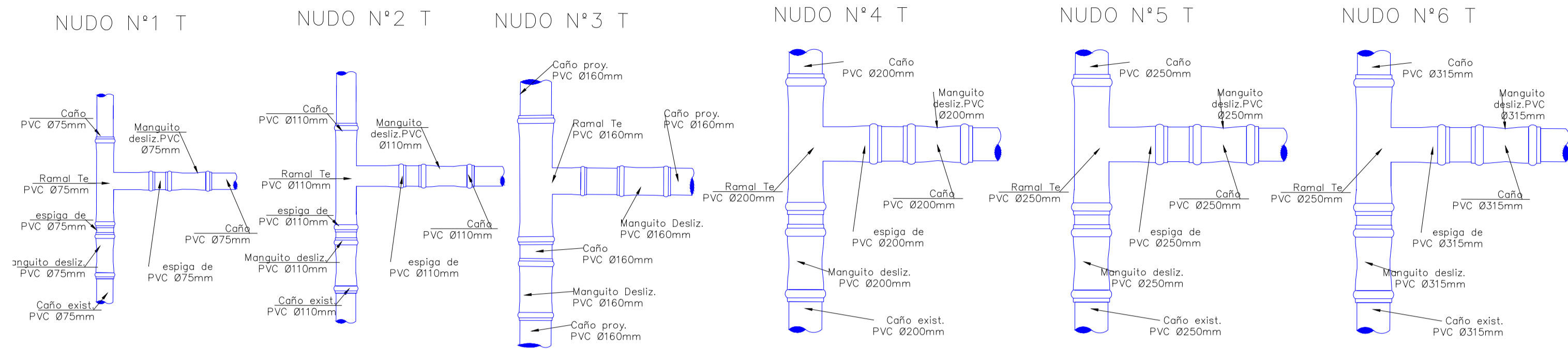
GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE FORMOSA
 MINISTERIO DE PLANIFICACION, INVERSION, OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS
 UNIDAD CENTRAL DE ADMINISTRACION DE PROGRAMAS

COMPLETAMIENTO RED DE AGUA PARQUE INDUSTRIAL - CIUDAD DE FORMOSA

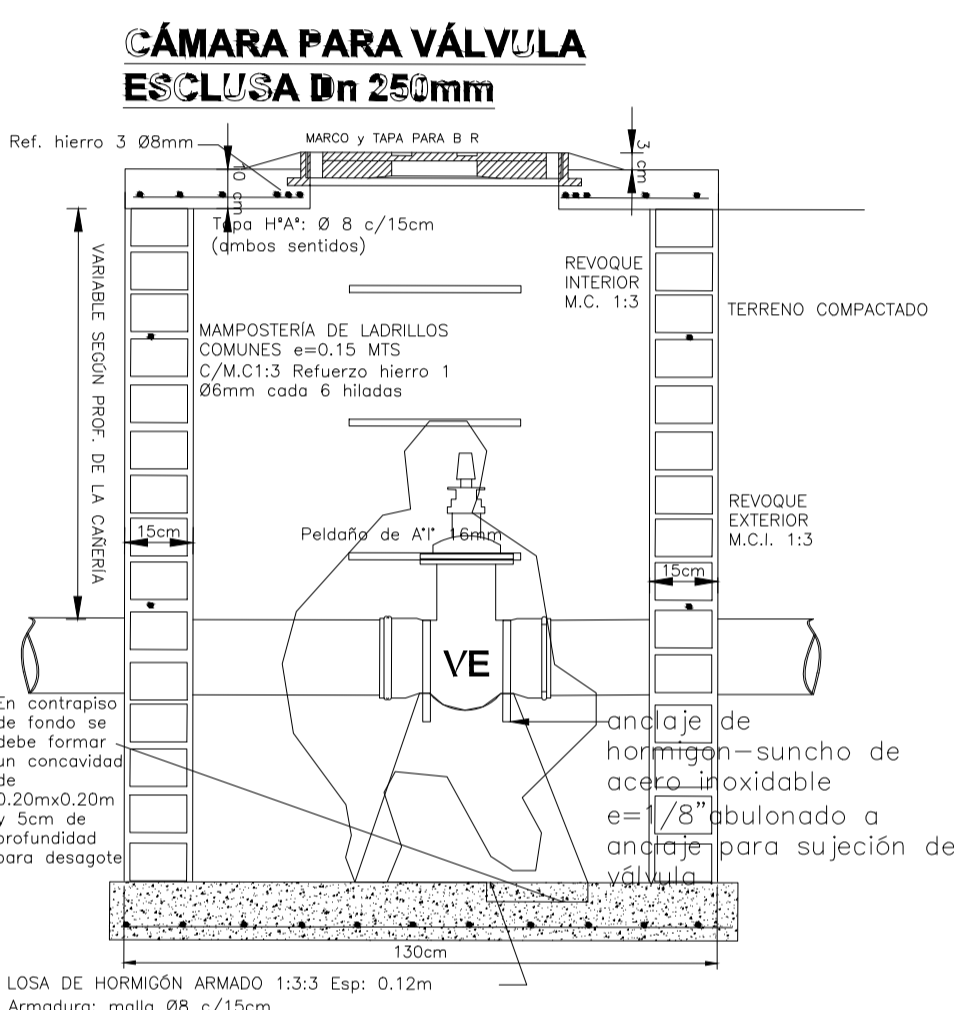
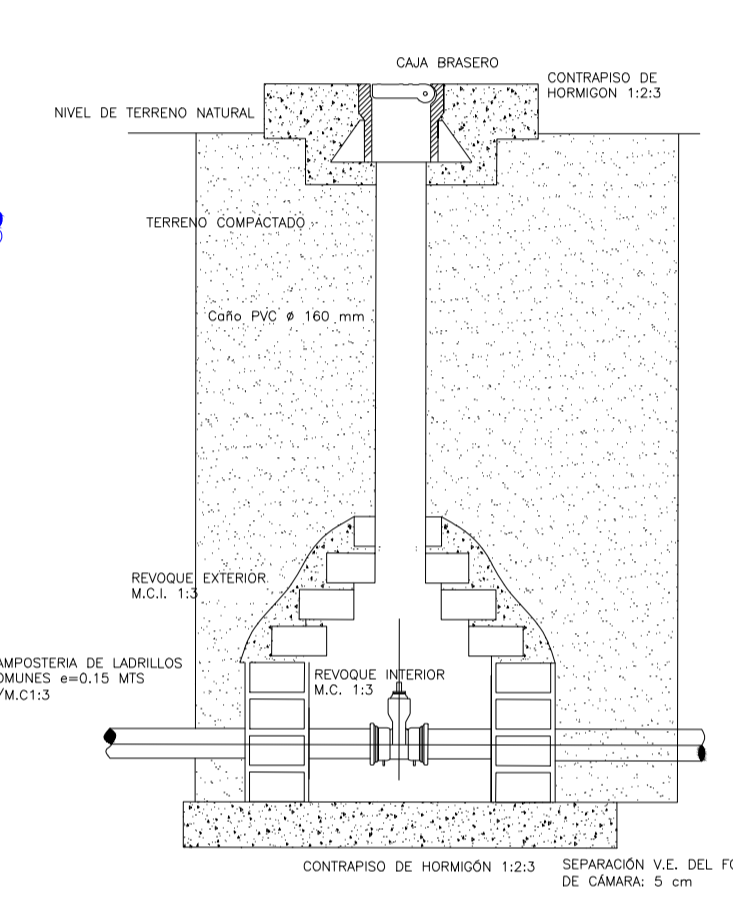
DIRECTOR: O B R A
 PROYECTO: RED PROYECTADA
 ESCALA: FECHA: Abril 2022
 PLANO Nº 2



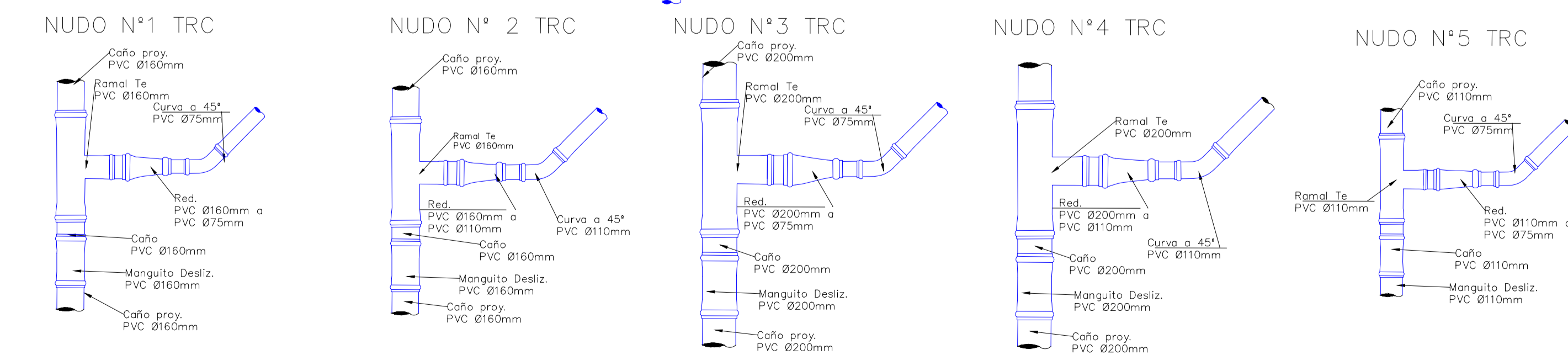
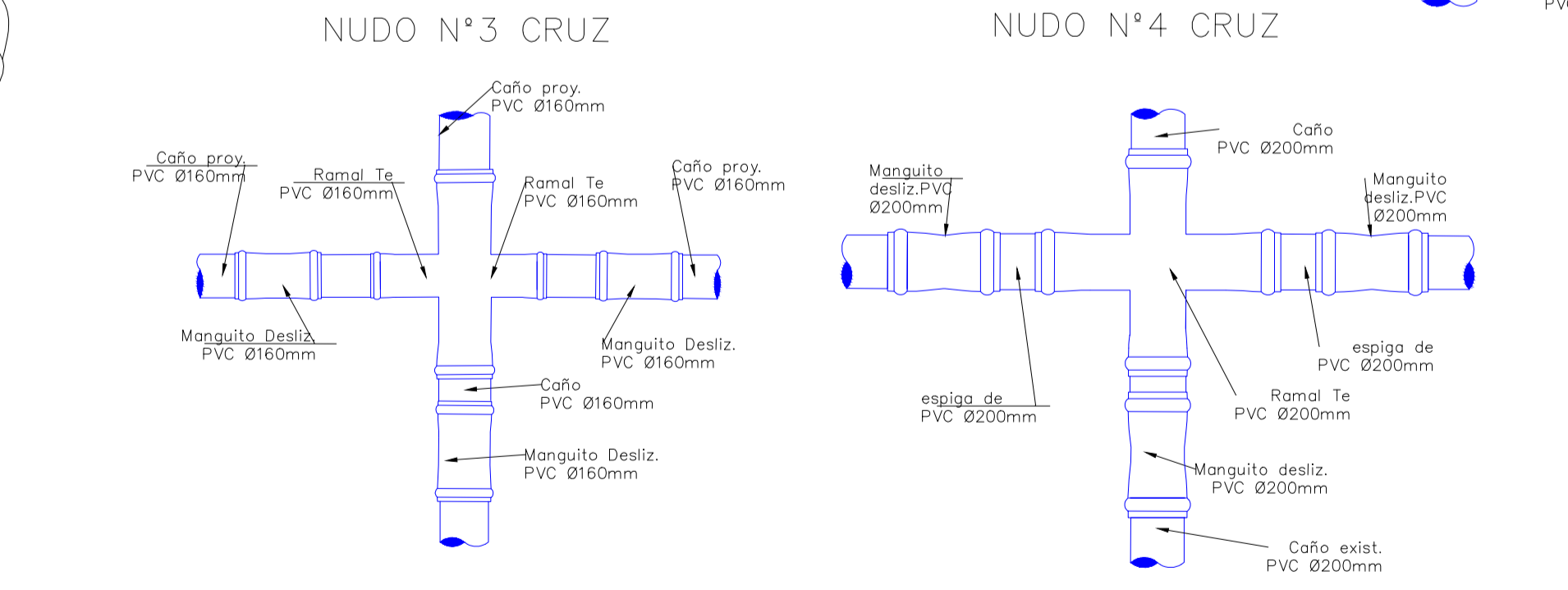
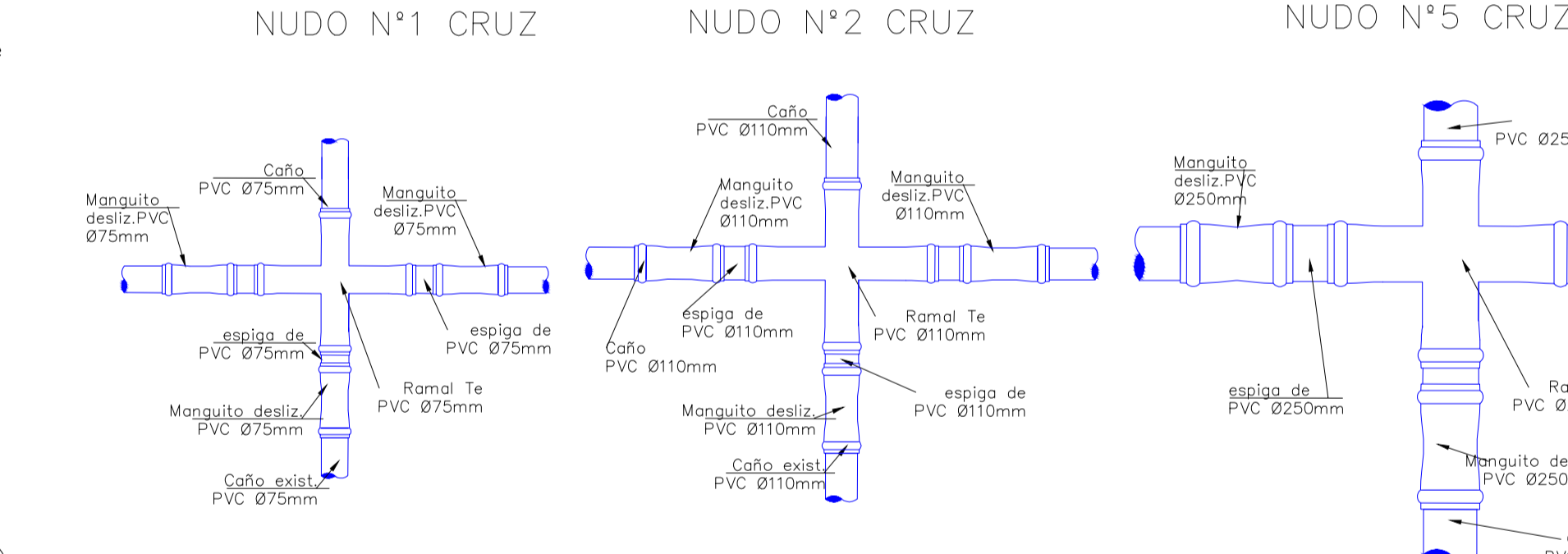
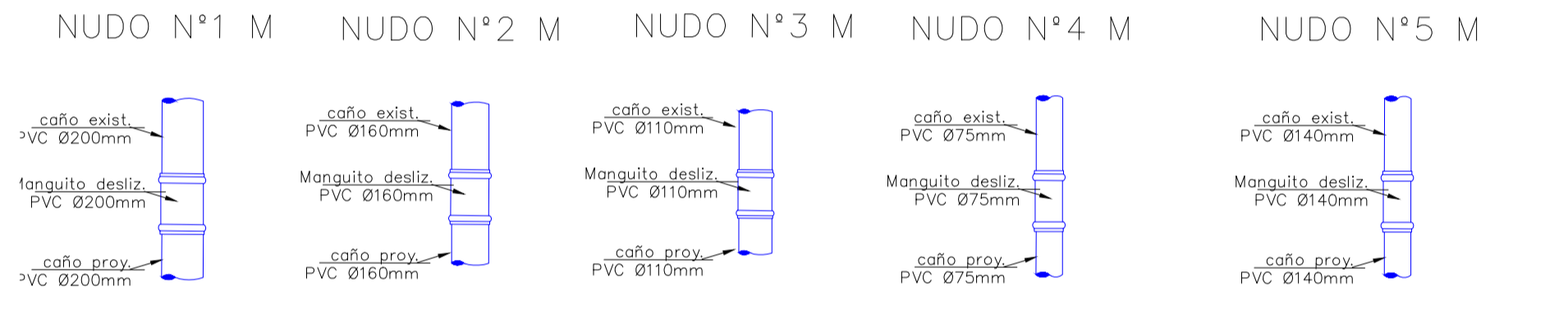
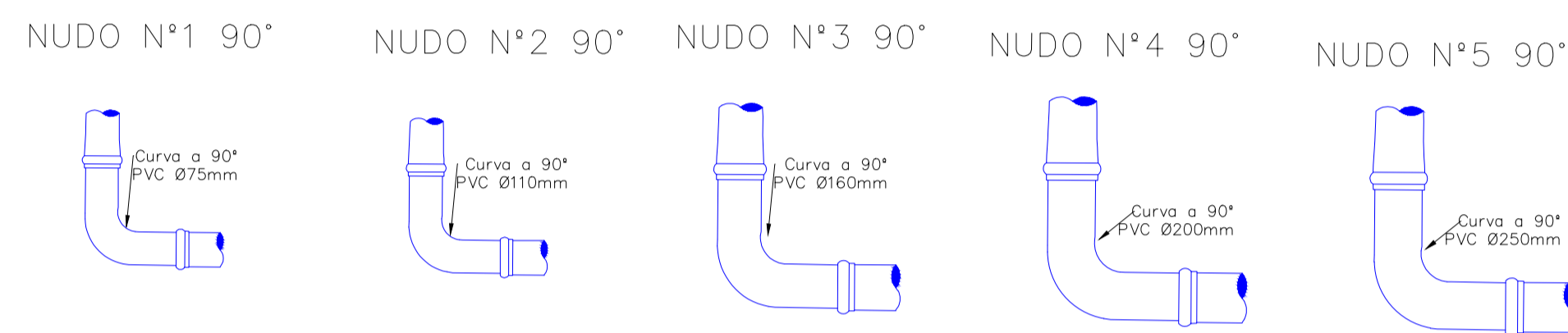
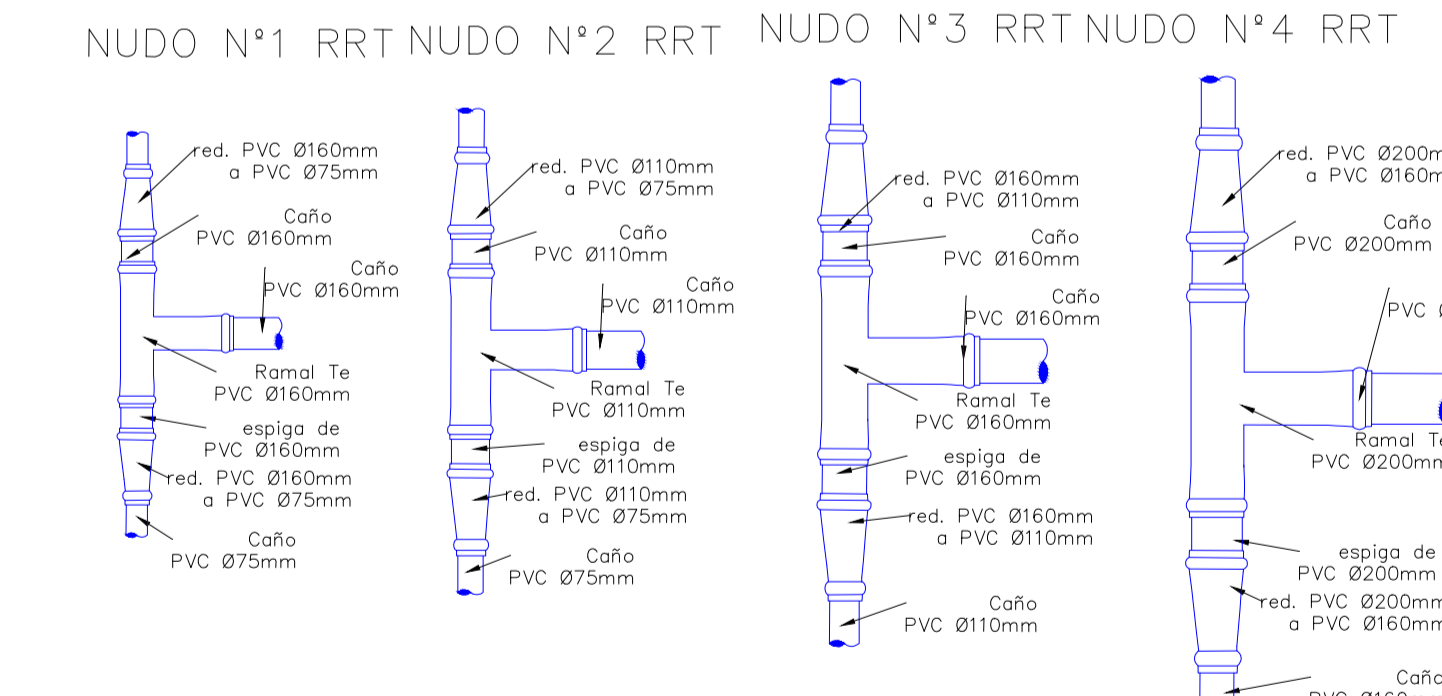
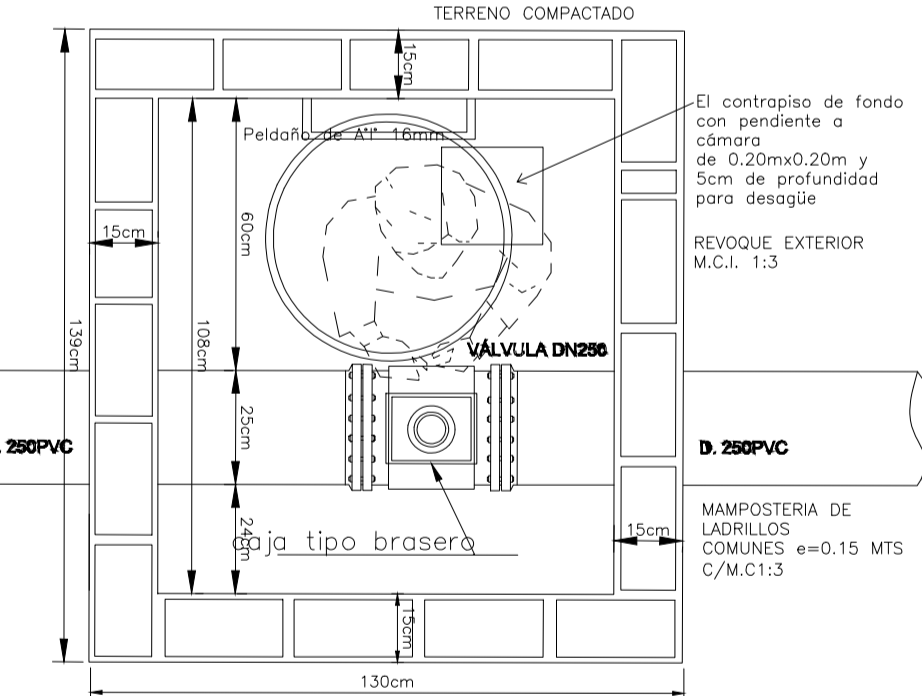
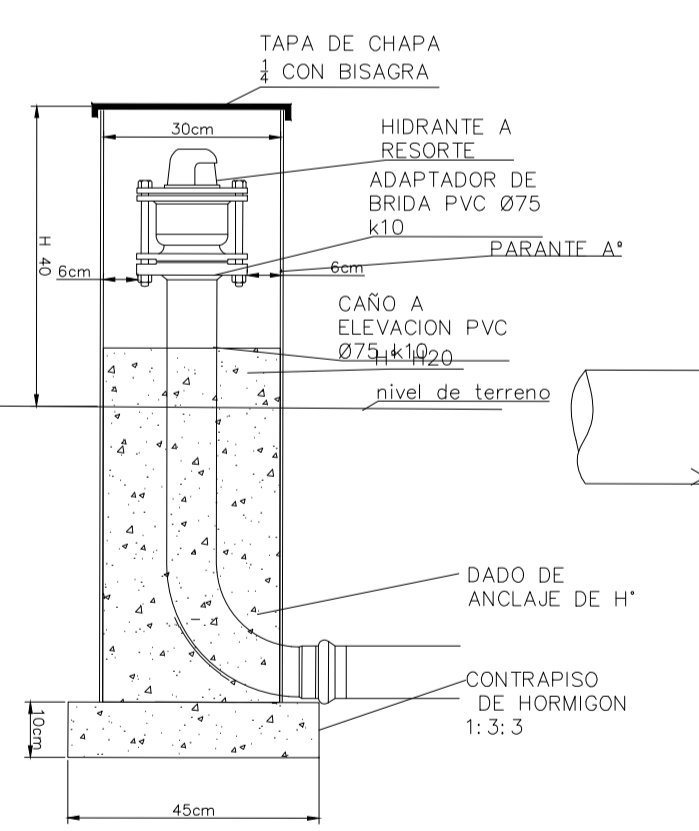
 GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE FORMOSA MINISTERIO DE PLANIFICACION, INVERSION, OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS UNIDAD CENTRAL DE ADMINISTRACION DE PROGRAMAS	
DIRECTOR:	O B R A
PROYECTO:	COMPLETAMIENTO RED DE AGUA PARQUE INDUSTRIAL - CIUDAD DE FORMOSA
P L A N O	
RED EPANET SOBRE PLANIMETRIA GENERAL	ESCALA: FECHA: Septiembre 2021 PLANO N° 3




**CAMARA PARA VALVULA ESCLUSIVA
Dn 200-160-110 y 75mm**



hidrante



		GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE FORMOSA	
		MINISTERIO DE PLANIFICACION, INVERSION, OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS	
		UNIDAD CENTRAL DE ADMINISTRACION DE PROGRAMAS	
DIRECTOR:	O B R A		
PROYECTO:	COMPLETAMIENTO RED DE AGUA PARQUE INDUSTRIAL - CIUDAD DE FORMOSA		
P L A N O		ESCALA:	
DETALLES		FECHA: Agosto 2021	
		PLANO N° 4	