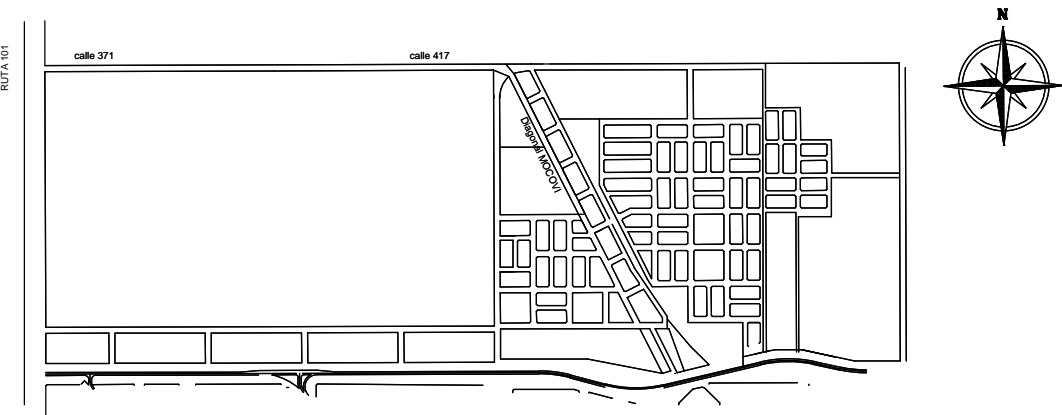


Piquete	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Vano (m)	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	77,5	
Progresiva (m)	0	77,5	155	232,5	310	387,5	465	542,5	620	
Angulo Desvio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tipo de Soporte	T	S	S	S	S	S	S	S	T	
Cañal	Aislador Polimerico HL4	Doble campana MN3	Doble campana MN3	Doble campana MN3	Doble campana MN3	Doble campana MN3	Doble campana MN3	Doble campana MN3	Aislador Polimerico HL4	
Tipo de poste	PÓLEA FUGI €OG	Eucalipto 11/400/12	Eucalipto 11/400/12	Eucalipto 11/400/12	Eucalipto 11/400/12	Eucalipto 11/400/12	Eucalipto 11/400/12	Eucalipto 11/400/12	PÓLEA FUGI €OG	
Empotramiento (m)	1,25	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,95	1,25	
Ø } aas } Q aH	1,5x1,5x1,45	-	-	-	-	-	-	-	1,5x1,5x1,45	
Estructura Metallica	C. Terminal	MN 111	MN 111	MN 111	MN 111	MN 111	MN 111	MN 111	C. Terminal	

CROQUIS DE UBICACION



PLANO PROYECTO FINAL

PROYECTO: Agua Potable y Saneamiento Urbano (APySU)

ÓDWR3 KR UÜÜVÖÜCEQ a~^P~*E



PLANO DE:

DETALLE DE LA TRAZA

TITULO DE OBRA:

NEXO DE RED DE AGUA POTABLE PROGRAMA FEDERAL PLURIANUAL DE CONSTRUCCION DE VIVIENDAS, GENERAL PICO - 6000 VIVIENDAS -2º ETAPA

ESCALA	FECHA	DIBUJO	PROYECTO	REVISO	MED. PLANO	CONTROL ARCHIVO
S/E	09/05/2013					

ÚSOPUÁ6

14