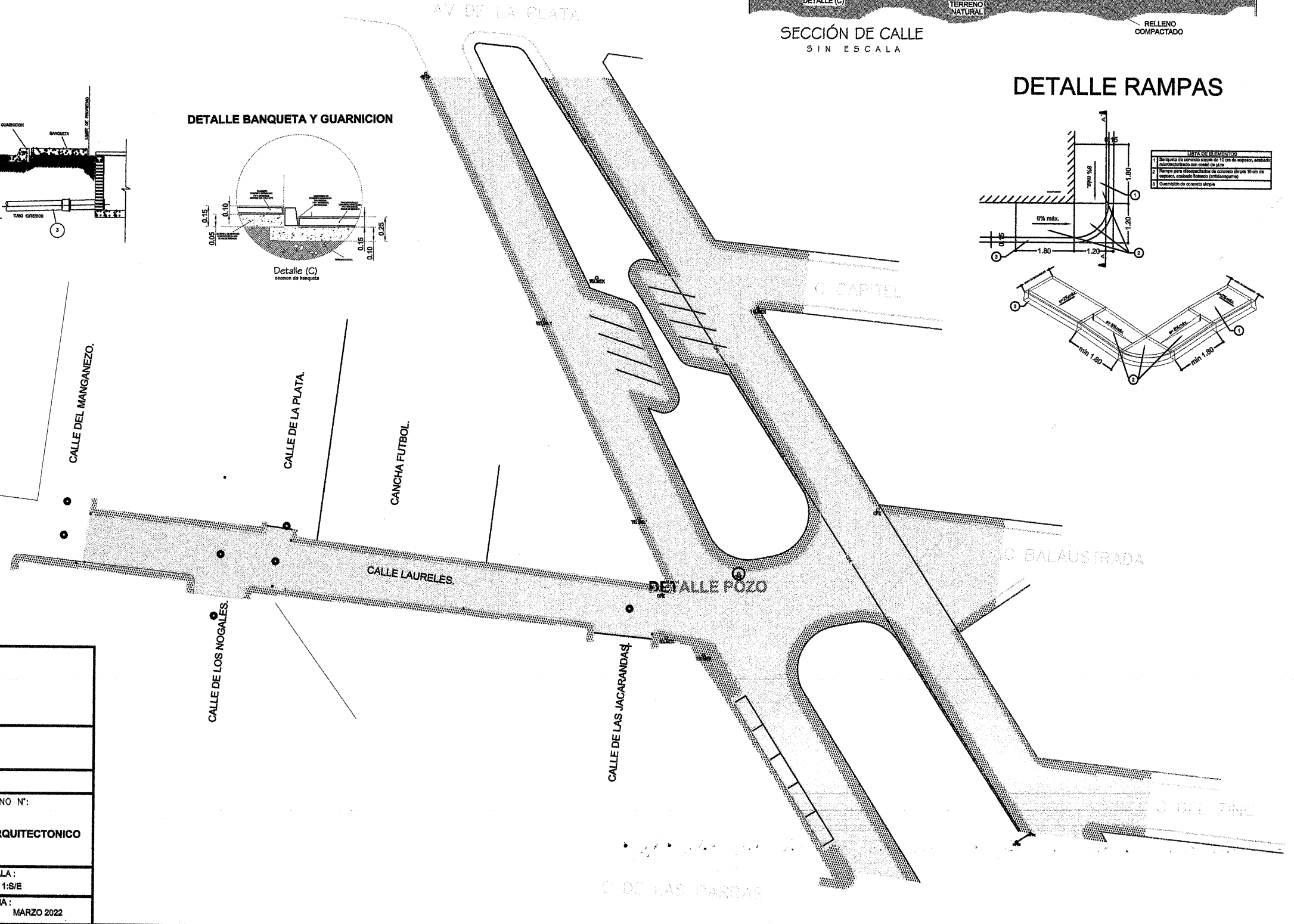
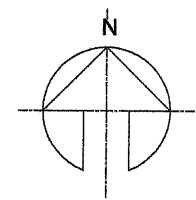


Nº	MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD
1	CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR, ACABADO EN BRUNO.	M <sup>3</sup>	1
2	CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR, ACABADO EN BRUNO.	M <sup>3</sup>	1
3	CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR, ACABADO EN BRUNO.	M <sup>3</sup>	1
4	CONCRETO HIDRAULICO DE 15 CM DE ESPESOR, ACABADO EN BRUNO.	M <sup>3</sup>	0,05



<b>PRESIDENCIA MUNICIPAL DE FRESNILLO.</b>	
<b>DIRECCION DE DESARROLLO SOCIAL.</b>	
PROYECTO:	<b>PAVIMENTACION CON CONCRETO HIDRAULICO CALLE PEDRO VALTIERRA, COL. BALCONES FRESNILLO ZACATECAS.</b>
<b>PAVIMENTACION.</b>	
PRESIDENTE MUNICIPAL DE FRESNILLO. <b>SAUL MONREAL AVILA</b>	PLANO N°: <b>ARQUITECTONICO</b>
DIRECTOR DE DESARROLLO SOCIAL. <b>C. JUAN PEREZ GUARDADO</b>	ESCALA: 1:5/E
	FECHA: MARZO 2022