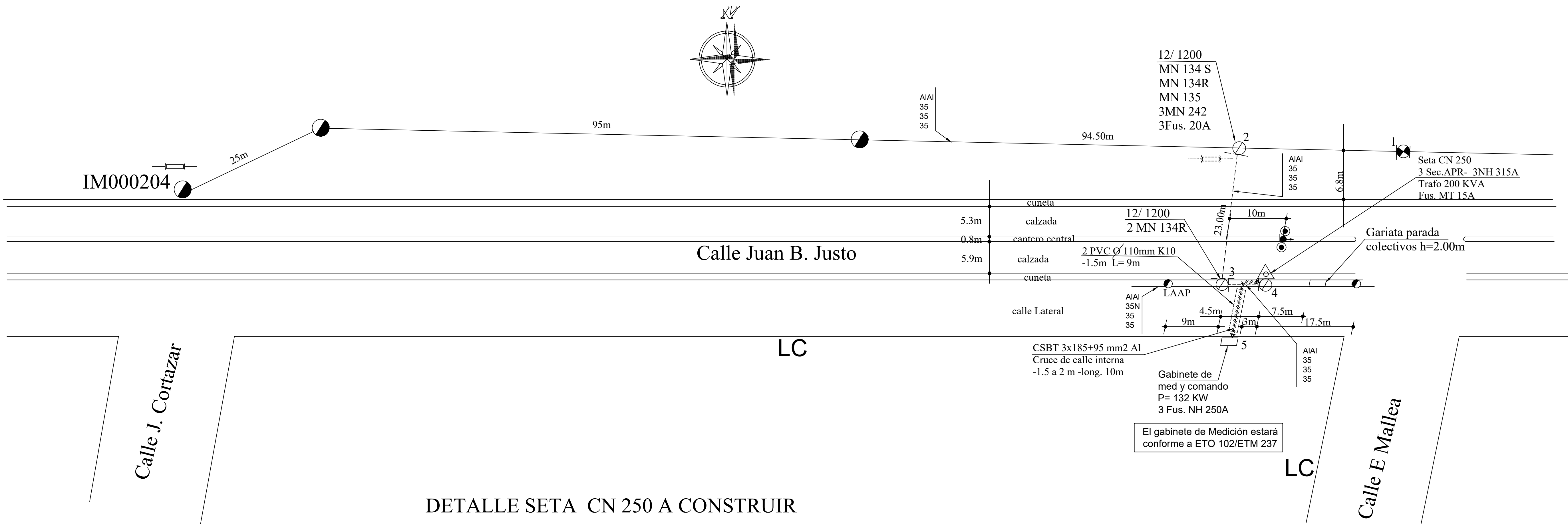
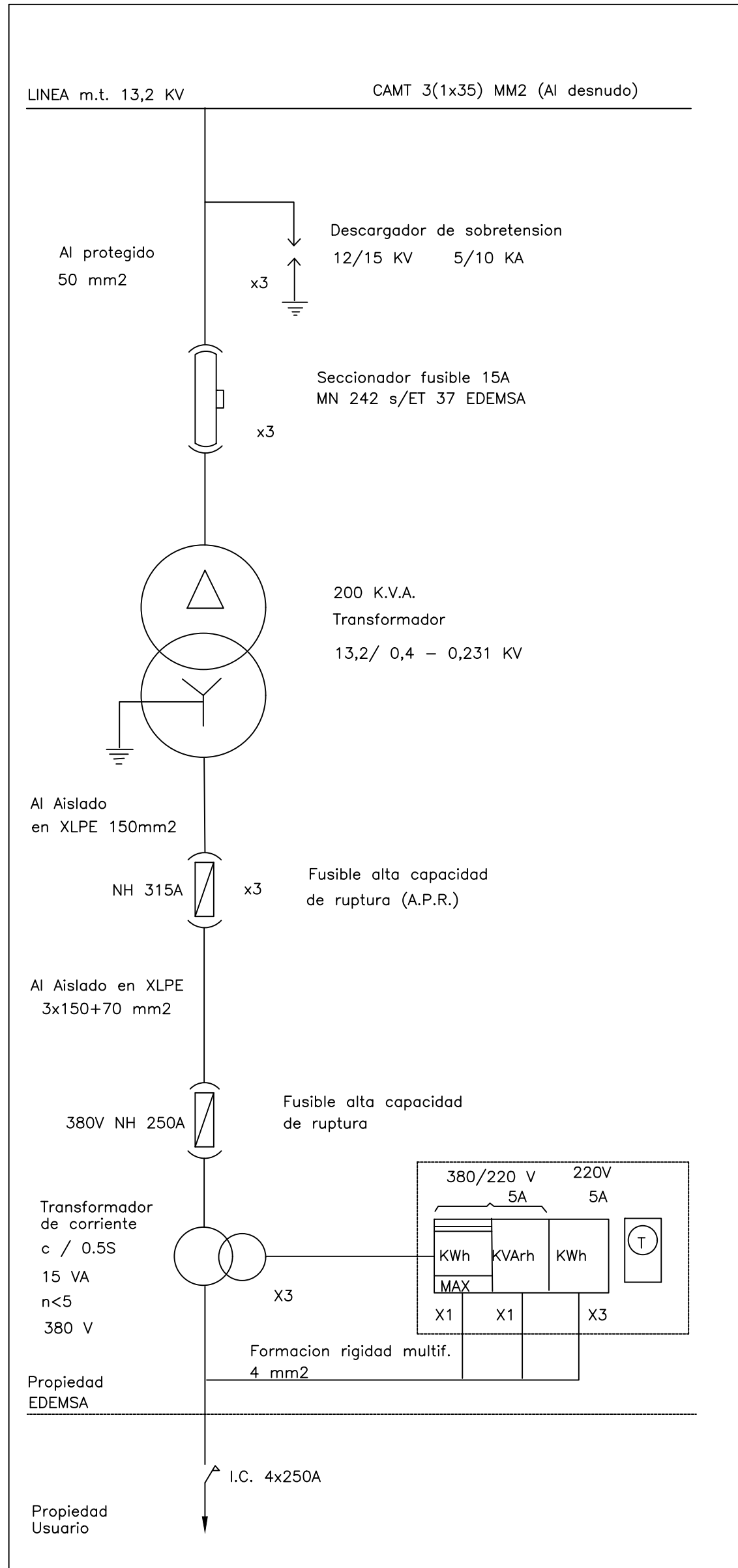
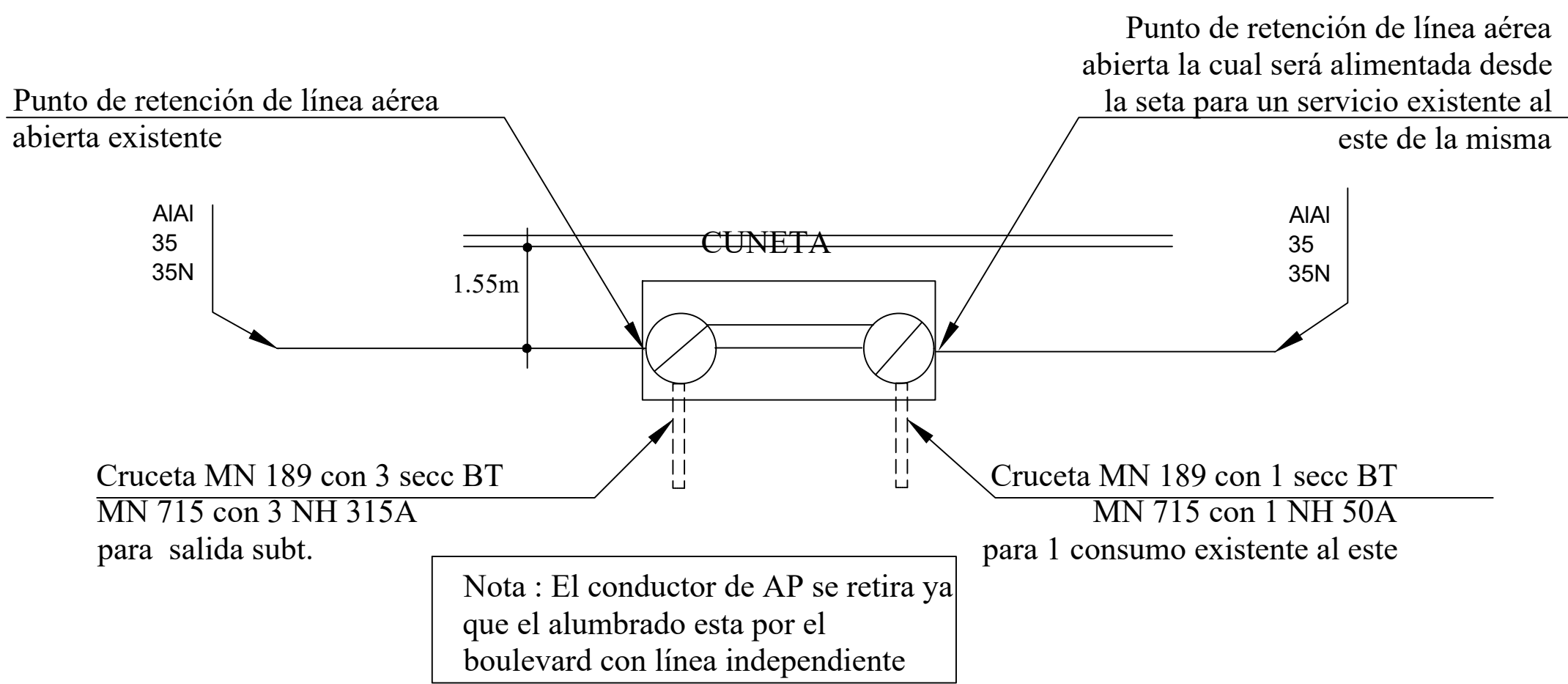


Diagrama Unifilar



Nota: todos los trabajos de zanjeo se haran de acuerdo a ETO 215

DETALLE SETA CN 250 A CONSTRUIR



Verificacion capacidad del conductor BT

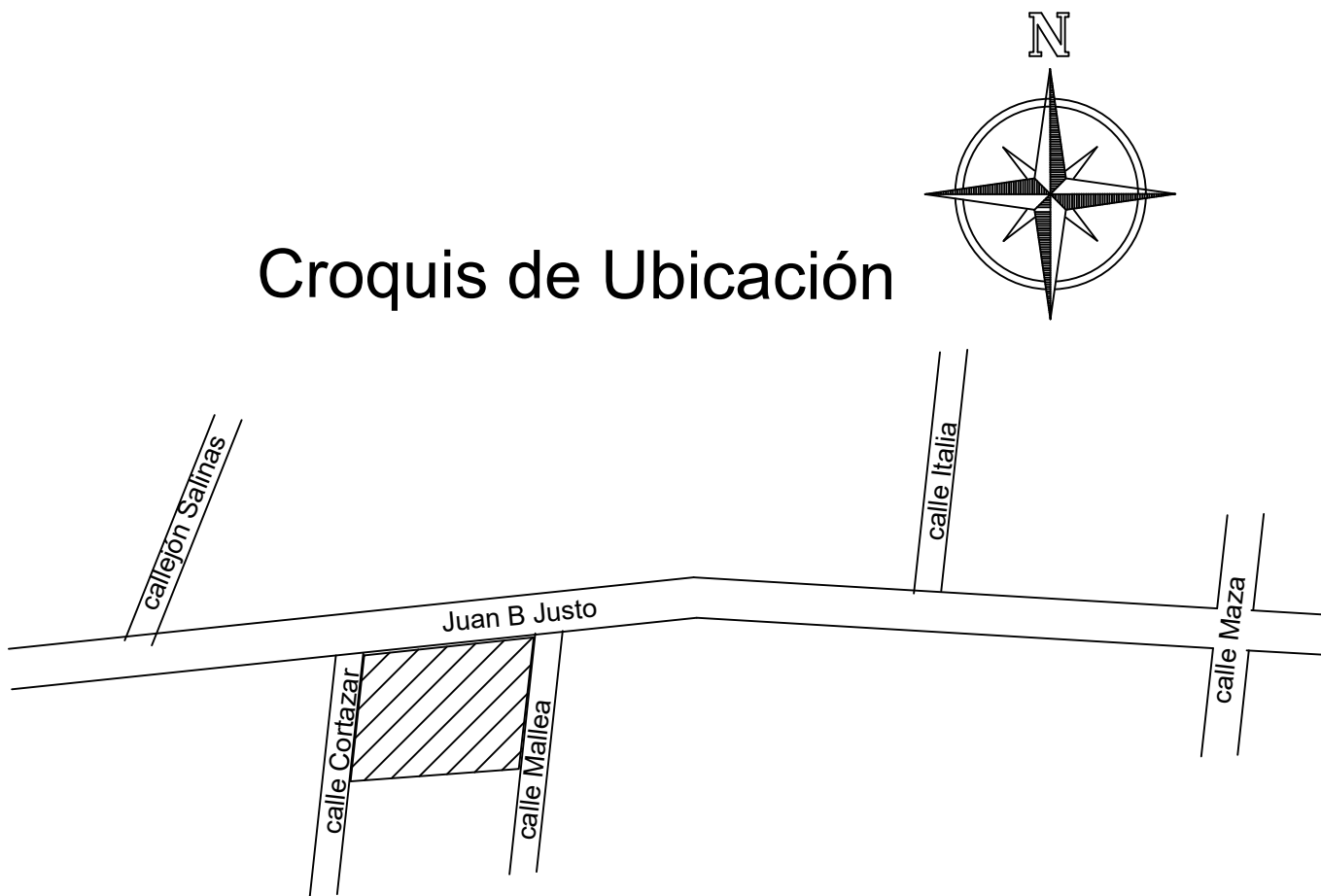
Conductor seleccionado subterraneo de 3x185+95N XLPE


Pot total. = 132 Kw

Coriente solicitada = 132.000/1.73*400*0.85 = 224A

El Conductor seleccionado tiene una corriente admisible de 447 A simplemente enterrado

Croquis de Ubicación



04	s/ OS4			02-05-22
03	s/ OS3			25-04-22
02	s/ OS2			10-03-22
01	Rev. OS1			26-01-22
00	00	Emisión	Ing.	00-00-21
Rev.	Pop.	DESCRIPCION DE LA REVISION		
		REVISO	APROBO	FECHA
		Sector	01	Plano de Proyecto
ACTIVIDAD	FIRMA	FECHA	OBRA: Electrificación Pozo Agua, Calle Juan B Justo	
PROYECTO	Ing. Di Marco	Agosto 2021	Prop. Municipalidad de Maipu	
DIGITO	Ing. Di Marco	Agosto 2021	PLANO DE: Proy.Elec.-LAMT-CN251	
REVISO			NOMBRE DEL ARCHIVO: P 1109-2021-09-0104	
APROBO			ESCALA	PAG. DE
			1:500	01 01