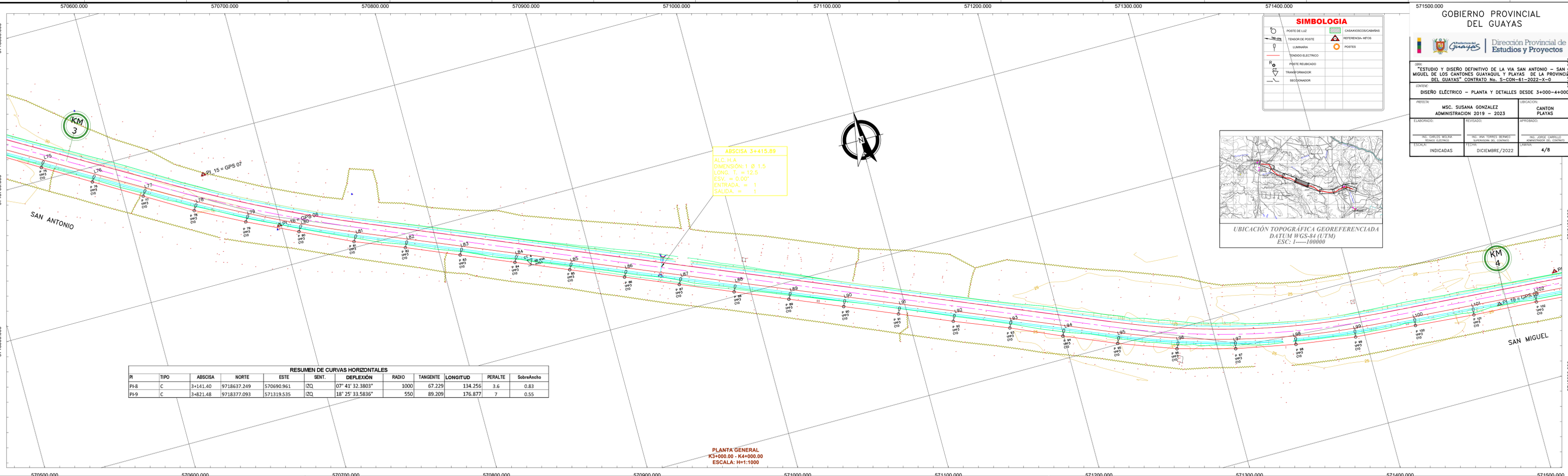


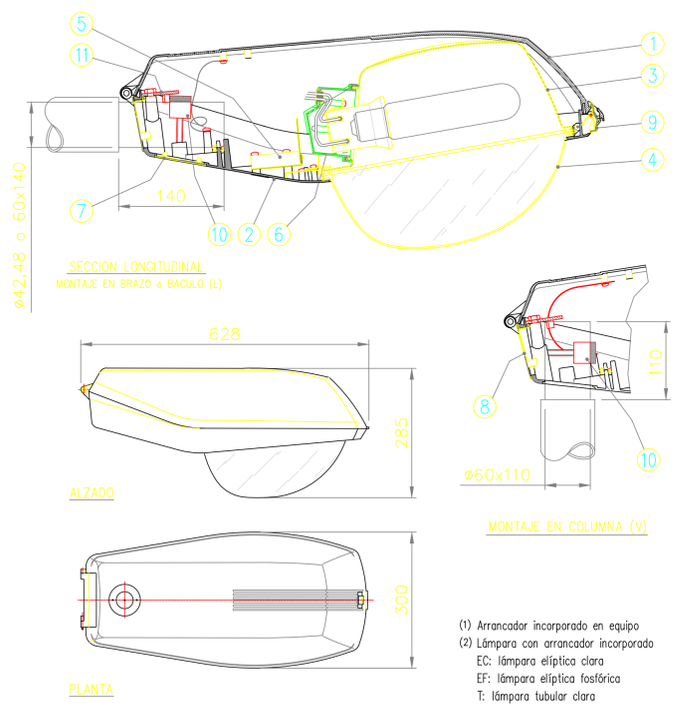
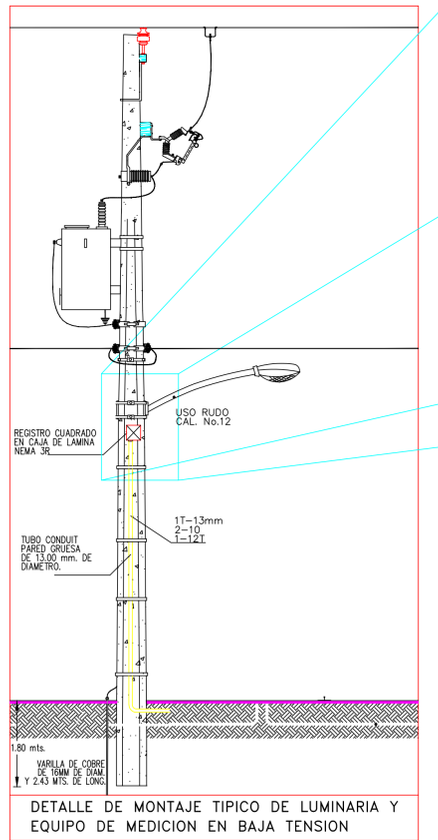
**SIMBOLOGIA**

	POSTE DE LUZ		CANALIZACIONES CABLEADAS
	TENSOR DE POSTE		REFERENCIA- MITOS
	LAMPARAS		POSTES
	CABLEADO ELÉCTRICO		
	POSTE REUBICADO		
	TRANSFORMADOR		
	SECCIONADOR		



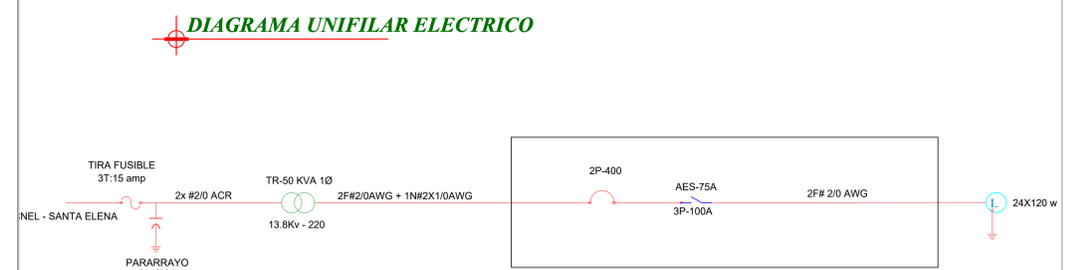
**RESUMEN DE CURVAS HORIZONTALES**

PI	TIPO	ABSCISA	NORTE	ESTE	SENT.	DEFLEXION	RADIO	TANGENTE	LONGITUD	PERALTE	SobreAscho
PI-8	C	3+141.40	9718637.249	570690.961	IZQ	07° 41' 32.3803"	1000	67.229	134.256	3.6	0.83
PI-9	C	3+821.48	9718377.093	571319.535	IZQ	18° 25' 33.5836"	550	89.209	176.877	7	0.55



11	TOPE MONTAJE POST-TOP	Fe, CINCADO
10	BRIDA FIJACION	Fe, CINCADO
9	DISPOSITIVO CIERRE TAPA	Al, FUND. INYECTADA
8	TAPA BACULO	POLIAMIDA
7	TAPA POST-TOP	POLIAMIDA
6	CUBILETE PORTALAMPARA	Al, FUND. INYECTADA
5	PLACA EQUIPO AUXILIAR	Fe, CHAPA GALVANIZADA
4	CUBETA DE CIERRE	METACRILATO
3	REFLECTOR	Al, CHAPA EMBUTICION
2	ARMADURA	Al, FUND. INYECTADA
1	TAPA	POLIPROPILENO
MARCA	DENOMINACION	MATERIAL

TIPO	EQUIPO (W)
STR-154/C E27	Vm 125
	Vm 125 2N
	Vsop 70 EF/T (1)
	Vsop 70 EF (2)
STR-154/C E40	Vsop 70 2N EF/T (1)
	Vsop 70 2N EF (2)
	Vmh 100 EC
	Vsop 100 EF/T
	Vsop 100 2N EF/T
	Vsop 150 T
	Vsop 150 2N T
	Vmh 150 T



- (1) Arrancador incorporado en equipo
- (2) Lámpara con arrancador incorporado
- EC: lámpara elíptica clara
- EF: lámpara elíptica fosfórica
- T: lámpara tubular clara