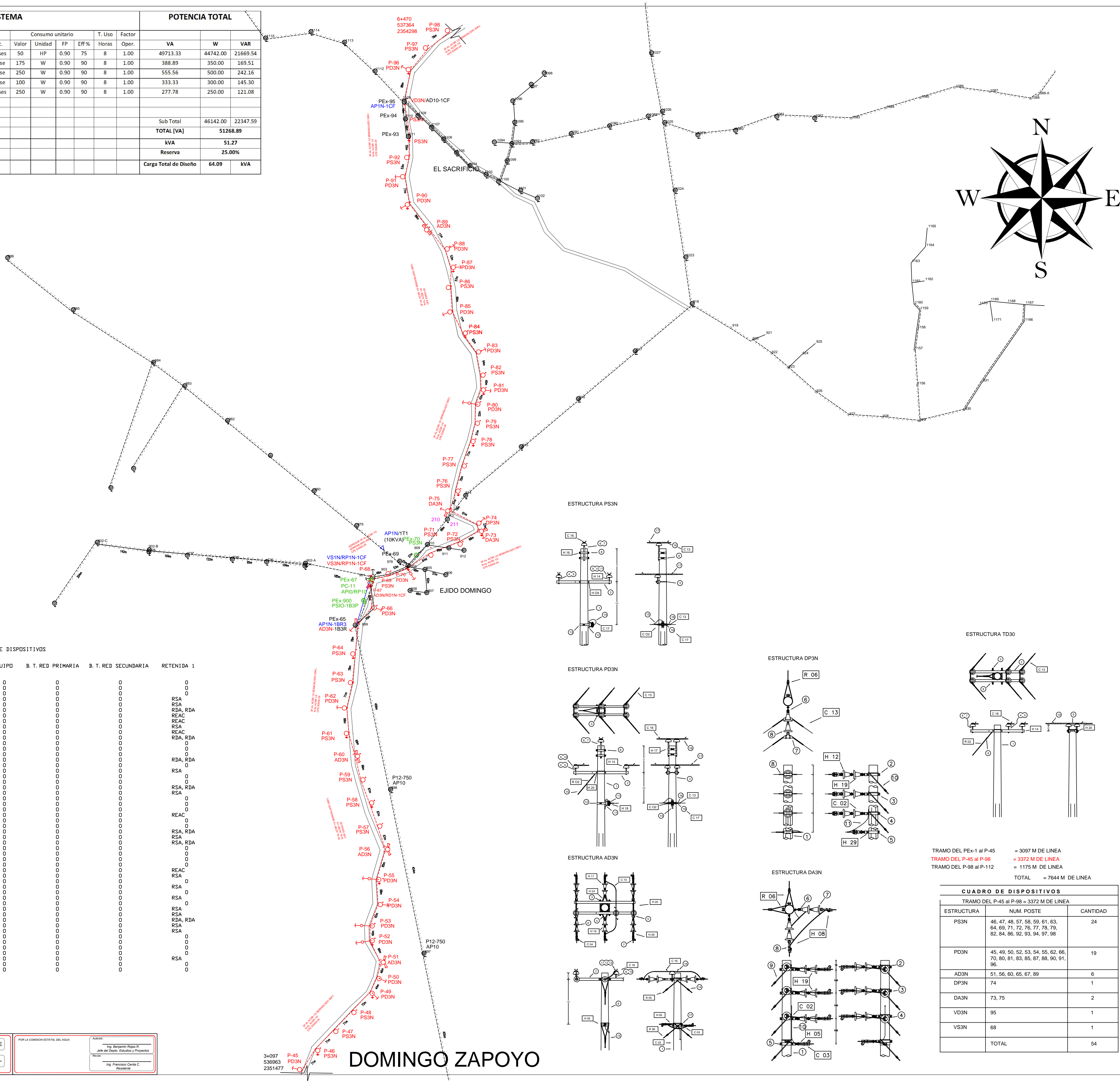


LISTA DE CARGAS DEL SISTEMA															POTENCIA TOTAL		
Datos generales																	
N°	TAG	Descripción	Ubicación	Cant.	Tipo	Voltios	Sist.	Valor	Unidad	FP	Eff %	Horas	Oper.		VA	W	VAR
1		BOMBA TURBINA		2	AC	480	3 Fases	50	HP	0.90	75	8	1.00		49713.33	44742.00	21669.54
2		LAMPARA SUBURBANA		2	AC	120	1 Fase	175	W	0.90	90	8	1.00		388.89	350.00	169.51
3		CONTACTO		2	AC	120	1 Fase	250	W	0.90	90	8	1.00		555.56	500.00	242.16
4		LUMINARIAS		3	AC	120	1 Fase	100	W	0.90	90	8	1.00		333.33	300.00	145.30
5		contacto		1	AC	220	3 Fases	250	W	0.90	90	8	1.00		277.78	250.00	121.08
Proyecto: SISTEMA MULTIPLE SAN MARTIN															Sub Total		
Instalación: CARCAMO DE BOMEQ															TOTAL [VA]		
Fecha: 03 DE OCTUBRE DE 2016															kVA		
															Reserva		
															25.00%		
															Carga Total de Diseño		
															64.09 kVA		



CUADRO DE DISPOSITIVOS

No. POSTE	ESTRUCTURA	CANTIDAD	B. T. EQUIPO	B. T. RED PRIMARIA	B. T. RED SECUNDARIA	RETENIDA 1
46	PS	1	0	0	0	0
47	PS	1	0	0	0	0
48	PS	1	0	0	0	0
49	PD	1	0	0	0	0
50	PD	1	0	0	0	0
51	AD	1	0	0	0	0
52	PD	1	0	0	0	0
53	PD	1	0	0	0	0
54	PD	1	0	0	0	0
55	PD	1	0	0	0	0
56	AD	1	0	0	0	0
57	PS	1	0	0	0	0
58	PS	1	0	0	0	0
59	PS	1	0	0	0	0
60	AD	1	0	0	0	0
61	PD	1	0	0	0	0
62	PS	1	0	0	0	0
63	PS	1	0	0	0	0
64	AD	1	0	0	0	0
65	PS	1	0	0	0	0
66	PD	1	0	0	0	0
67	VS	1	0	0	0	0
68	PS	1	0	0	0	0
69	PD	1	0	0	0	0
70	DA	1	0	0	0	0
71	PS	1	0	0	0	0
72	PS	1	0	0	0	0
73	DA	1	0	0	0	0
74	PD	1	0	0	0	0
75	PS	1	0	0	0	0
76	PS	1	0	0	0	0
77	PS	1	0	0	0	0
78	PS	1	0	0	0	0
79	PS	1	0	0	0	0
80	PD	1	0	0	0	0
81	PD	1	0	0	0	0
82	PS	1	0	0	0	0
83	PD	1	0	0	0	0
84	PS	1	0	0	0	0
85	PS	1	0	0	0	0
86	PD	1	0	0	0	0
87	PS	1	0	0	0	0
88	PS	1	0	0	0	0
89	AD	1	0	0	0	0
90	PD	1	0	0	0	0
91	PD	1	0	0	0	0
92	PS	1	0	0	0	0
93	PS	1	0	0	0	0
94	PS	1	0	0	0	0
95	PD	1	0	0	0	0
96	PD	1	0	0	0	0
97	PS	1	0	0	0	0
98	PS	1	0	0	0	0

COMI Y AMAYA, S.A. DE C.V.
CONTRATO No. CDA-2014/12-0216-000P-02

Levantó:
Ing. Roberto Gallegos Gonzalez

Diseño:
Ing. MARCO ANTONIO RESENDEZ OLIZ
CDO 255977

Por la COMISION ESTATAL DEL AGUA

Revisó:
Ing. Benjamin Rojas R.

Elaboró:
Ing. Roberto Gallegos Gonzalez

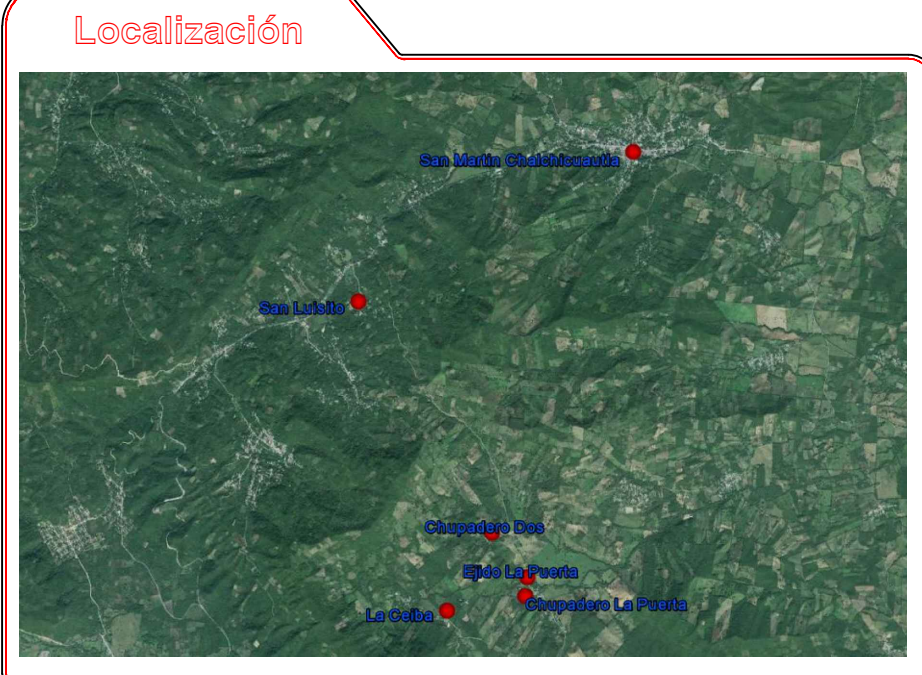
Aprobó:
Ing. Pedro Capela Araya

Residente:
Ing. Francisco Cereza C.

Este plano es propiedad de la Comisión Estatal del Agua.
Queda prohibida su reproducción.

34097
536963
2351477

DOMINGO ZAPOYO



SIMBOLOGIA	
AEREO	SUBTERRANEO
---	---
Poste de CFE	
Retenida de Andia	

AUTORIZACION

COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD
DIV. DE DIST. GOLFO CENTRO
ZONA VALLES
APROBACION DE PROYECTO

La presente tiene una vigencia de Un Año
a partir de la fecha:

Aprobo' Revisó

JOSE DE JESUS MORENO ACUIRRE ING. VICTOR ANTONIO OROPESA REYES
SUPERINTENDENTE ZONA VALLES JEFE DEPARTAMENTO PLANEACION

NOTA: Esta aprobación no es autorización para
construir la Obra, la cual podrá ejecutarse
hasta que haya sido formalizado el Convenio
de Obra correspondiente.

Control de Revisiones			
Nº	Fecha	Revisó	Notas

Proyecto

"ELABORACIÓN DE PROYECTO EJECUTIVO PARA SISTEMA DE
ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE, VARIAS LOCALIDADES EN
SAN MARTIN CHALCHICUAUTLA"

Nombre del Plano
L.D. MEDIA TENSION A SE. DE 75 KVA BOMBEO CAPTACION
POTRERO-IXTEPEC (TRAMO P45 - P96)

Municipio
SAN MARTIN CHALCHICUAUTLA

Localidad
SACRIFICIO

Nº Plano
IELD 02

Nombre del Archivo
LINPU-02/04.dwg

Jefe del Departamento
de Estudios y Proyectos
Ing. Benjamin Rojas R.

Director de Técnico
Ing. Antonio Pérez Méndez

Director General de la
Comisión Estatal del Agua
Lic. Jesús A. Medina S.

Fecha y Lugar
Diciembre de 2016, San Luis Potosí, S.L.P., México.

COMISION ESTATAL DEL AGUA