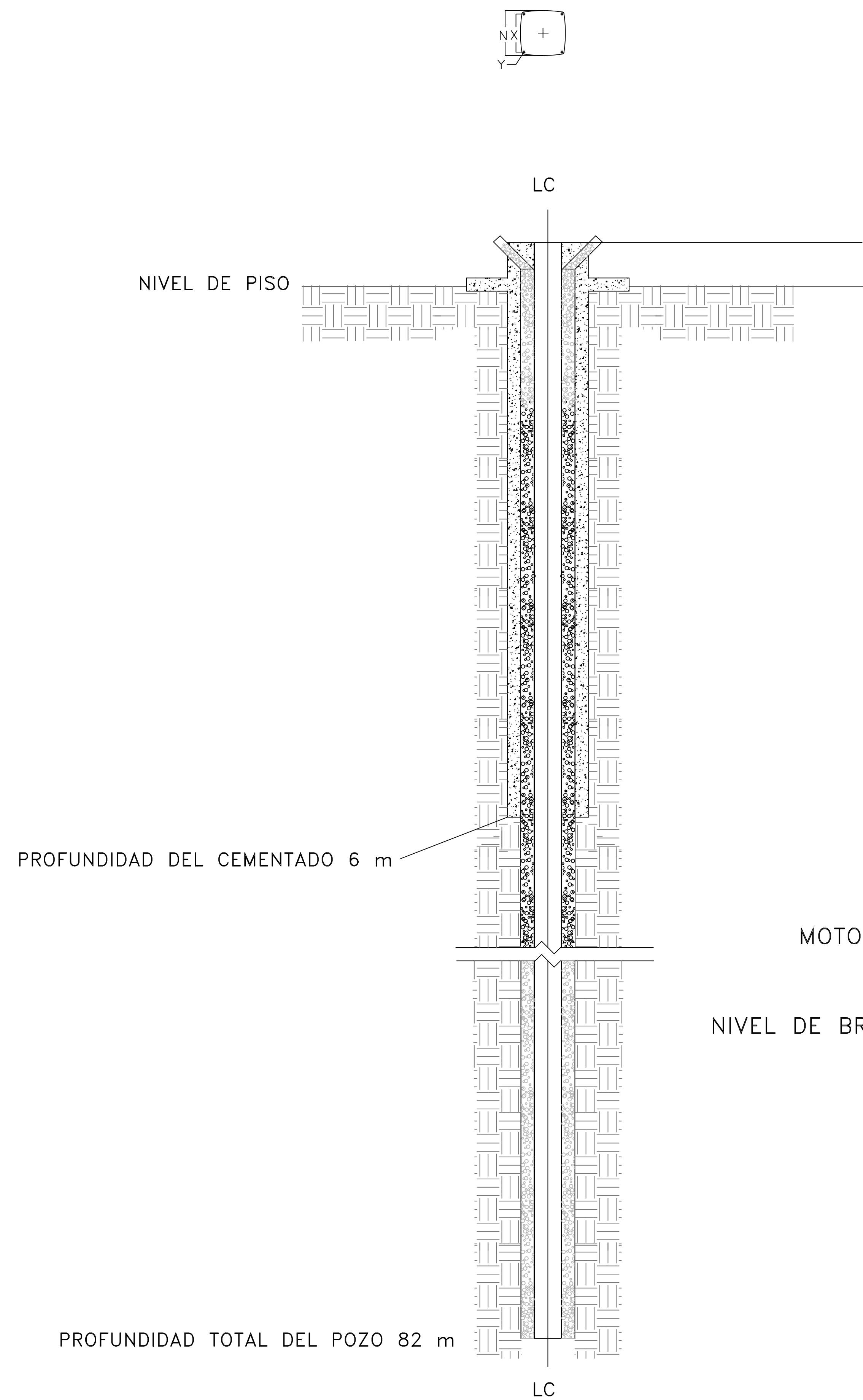
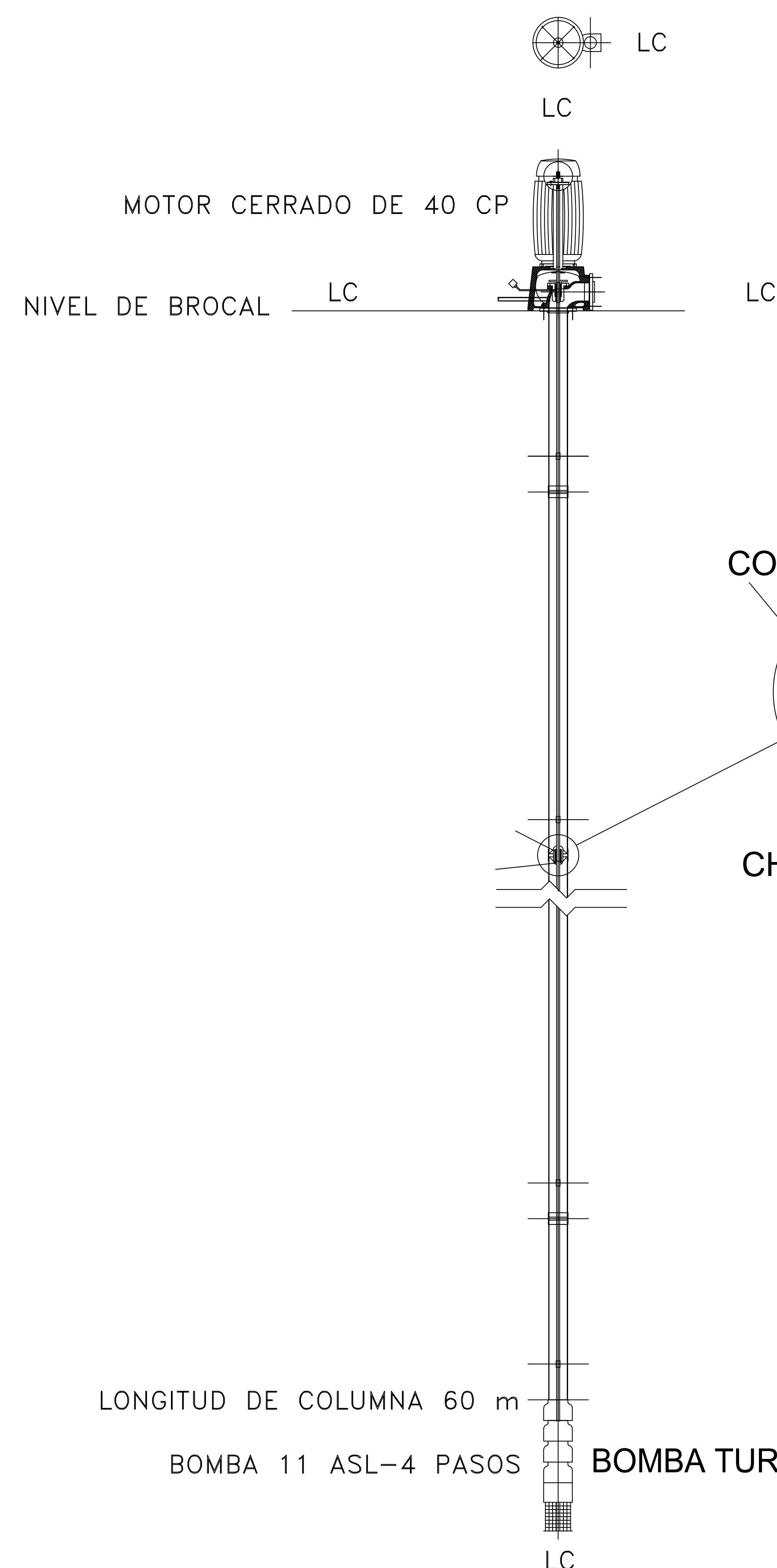


EQUIPAMIENTO POZO

NOTA: COMPROBAR LAS DIMENSIONES N, X, Y, EN EL CABEZAL DE DESCARGA



EQUIPO BOMBEO	
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100



FLECHA SUPERIOR DE CABEZAL
TORNILLO SEGURO PARA FLECHA

TUERCA DE FLECHA CABEZAL

CUÑA FLECHA CABEZAL

MOTOR ELECTRICO

CODO DE DESCARGA

DEFLECTOR

PRENSA ESTOPA

JAULA DE EMPAQUE

COPA DE LUBRICACION

ENTRADA DE AGUA PRELUBRICACION

NIVEL DE BROCAL

ESTOPERO

JUNTA BRIDA COLUMNA

BRIDA SUPERIOR COLUMN

COLUMNA EXTERIOR SUPERIOR

COPLE COLUMN EXTERIOR

ANILLO DE APRIETE EN COPLE

COPLE PARA FLECHA

FLECHA COLUMNA INTERMEDIA

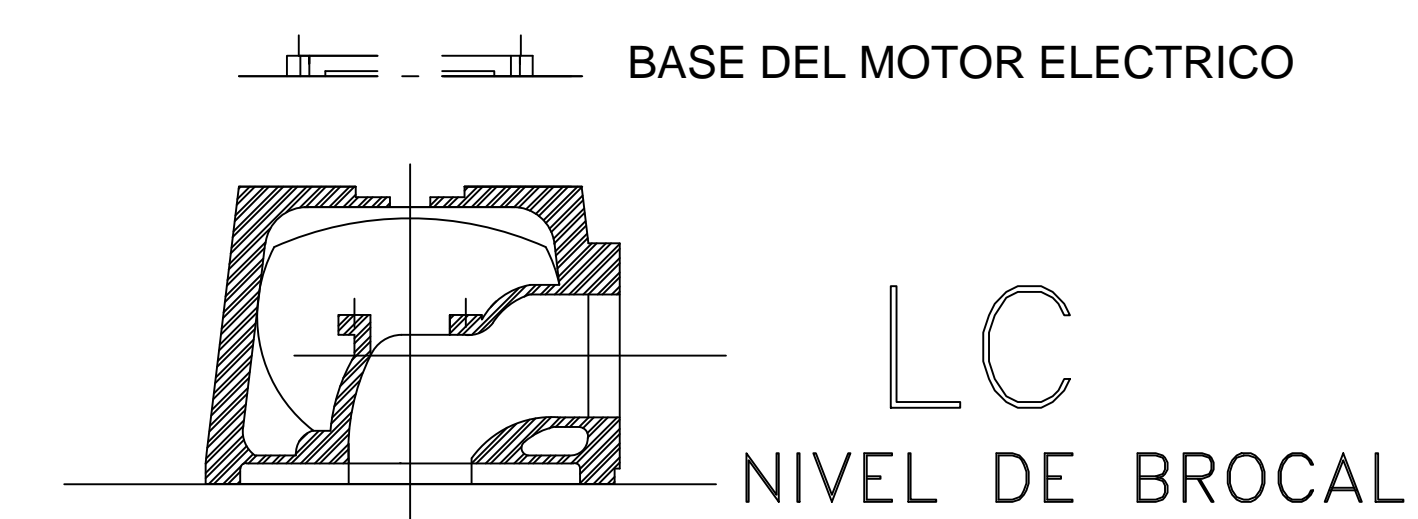
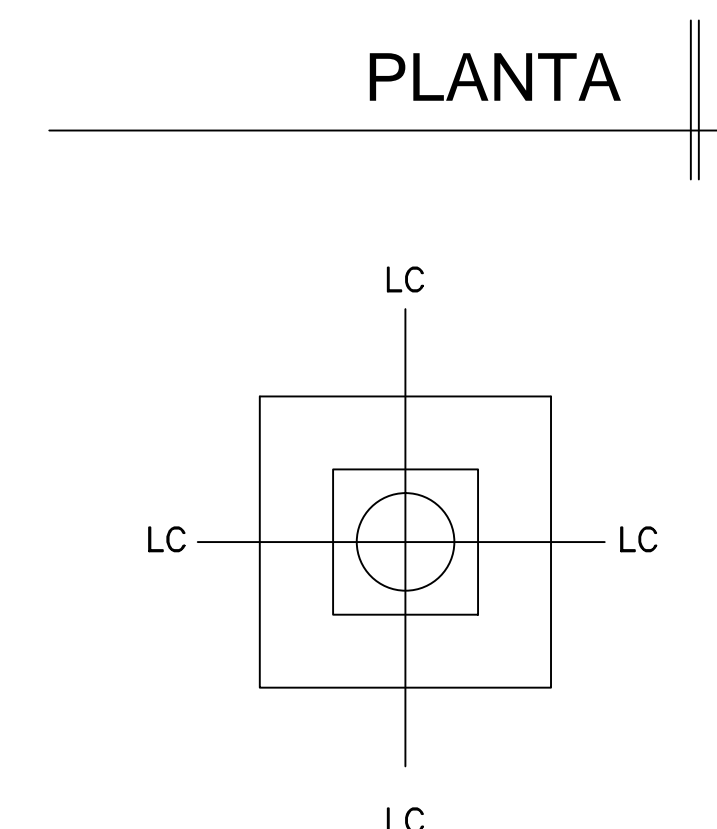
COPLE COLUMN EXTERIOR

ARAÑA (BRONCE)

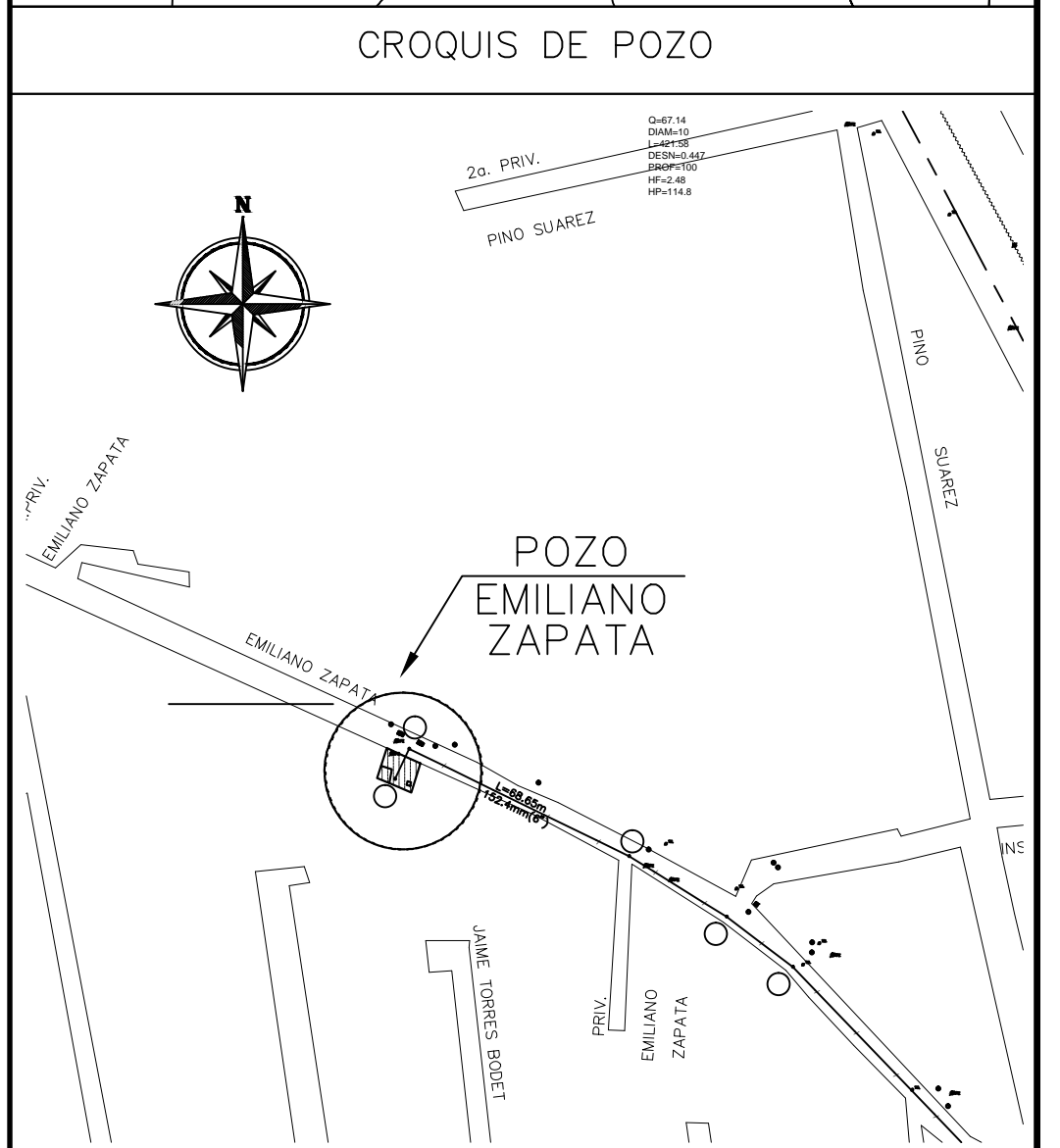
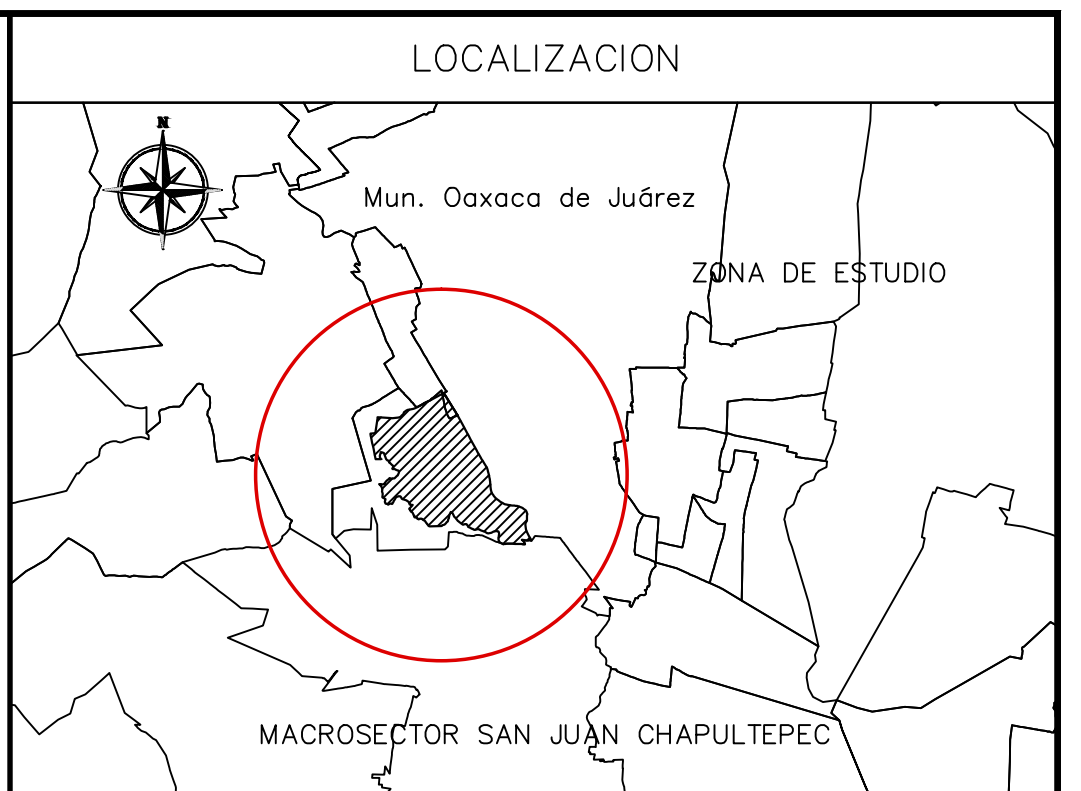
TUERCA DE LA ARAÑA

CHUMACERA DE HULE

DETALLE EQUIPO DE BOMBEO



NOTA: COMPROBAR LAS DIMENSIONES DE LA BASE DEL MOTOR,
LAS DE LAS BRIDAS DE COLUMNA SUPERIOR Y DE DESCARGA,
LA ALTURA DEL CENTRO BRIDA DE DESCARGA CONTRA BROCAL
Y LA LONGITUD DE LA FLECHA SUPERIOR



SIMBOLOGIA

LÍNEA SUBTERRÁNEA 3F, 13.2 kV	
TREN DE DESCARGA DEL POZO	
POSTE DE LUZ	
POZO DE VISITA	
PLANIMETRÍA	
VÁLVULA DE ADMISIÓN Y/O EXPULSIÓN DE AIRE	 VÁEVA
VÁLVULA DE DESAGUE	
RÍO, ARROYO, BARRANCA.....	

DATOS DE PROYECTO

POBLACION 2016	48.984 HAB.
POBLACION DE PROYECTO (2029)	56.279 BENEFICIARIOS.
DOTACION	130 LTR./HAB./DIA
TASA DE CRECIMIENTO	1.95 cons/po
COEFICIENTE DE VARIACION DIARIA	1.40
COEFICIENTE DE VARIACION HORARIA	1.55
FUENTE DE ABASTECIMIENTO	POZO EMILIANO ZAPATA
CONDUCCION	BOMBEO
GASTO	16 L.P.S.
CARGA DINAMICA	121.5 M.C.A.
MOTOR DE BOMBA	40 HP
COTA POZO EMILIANO ZAPATA	1.539.99
COTA DEL MACROTANQUE	1.592.947

NOTAS

EQUIPAMIENTO ELECTROMECANICO DE POZOS PROFUNDOS DE AGUA POTABLE EN EL MACROSECTOR SAN JUAN CHAPULTEPEC		  	
OBJETO EQUIPO DE BOMBEO-EQUIPAMIENTO DE POZO EMILIANO ZAPATA		INDICA LA INDICADA CANT. 2833	
FECHA OAXACA DE JUÁREZ		FECHA 4 DE 5 JULIO 2017	
DIRECTOR GENERAL			
COORDINADOR OPERATIVO		ASISOR TECNICO	
ING. GUILLERMO DIAZ DE LEÓN MARRASCO		ING. GUILLERMO DIAZ DE LEÓN MARRASCO	
ING. GUILLERMO DIAZ DE LEÓN MARRASCO		ING. GUILLERMO DIAZ DE LEÓN MARRASCO	