



Legenda de condutos	
	Elétrica
	Direta
	Teto
	Alta
	Média
	Baixa
	Piso

Legenda	
	2 Tomadas baixas a 0,30m do piso
	Caixa de passagem
	Tomada sobrepôr - 2 Tomadas altas a 2,20m do piso
	Tomada sobrepôr - 2 Tomadas baixas a 0,30m do piso
	Tomada sobrepôr - 2 Tomadas médias a 1,10m do piso
	Interruptor sobrepôr - Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor sobrepôr - Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor sobrepôr - Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,10m do piso
	Tomada sobrepôr - Tomada a 2,80m do piso
	Tomada sobrepôr - Tomada alta a 2,20m do piso
	Tomada sobrepôr - Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada sobrepôr - Tomada média a 1,10m do piso
	Tomada sobrepôr - Tomada no piso
	Cotovelo reto 90°
	Cruzeta reta (X) 90°
	Entrada de serviço
	Flange
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
	Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,10m do piso
	Luminária de embutir para lâmpada tubular T8 LED 2x10W
	Luminária de embutir para lâmpada tubular T8 LED 2x20W
	Placa de LED quadrada 24 W 6500K
	Quadro de distribuição
	Saída horizontal para eletroduto
	T reto 90°
	T reto 90°
	Tomada alta a 2,80m do piso
	Tomada baixa a 0,30m do piso
	Tomada média a 1,10m do piso

Legenda de fiação	
1	1 10 11 12 13 14
2	15 16 17 18 19 20
3	21 22 23 24 25
4	26 27 28 29 30
5	31 32 33 34 35
6	36 37 38 39 40
7	41 42 43 44 45
8	46 47 48 49 50
9	51 52 53 54 55
10	56 57 58 59 60
11	61 62 63 64 65
12	66 67 68 69 70
13	71 72 73 74 75
14	76 77 78 79 80
15	81 82 83 84 85
16	86 87 88 89 90
17	91 92 93 94 95
18	96 97 98 99 100
19	101 102 103 104 105
20	106 107 108 109 110
21	111 112 113 114 115
22	116 117 118 119 120
23	121 122 123 124 125
24	126 127 128 129 130
25	131 132 133 134 135
26	136 137 138 139 140
27	141 142 143 144 145
28	146 147 148 149 150
29	151 152 153 154 155
30	156 157 158 159 160
31	161 162 163 164 165
32	166 167 168 169 170
33	171 172 173 174 175
34	176 177 178 179 180
35	181 182 183 184 185
36	186 187 188 189 190
37	191 192 193 194 195
38	196 197 198 199 200
39	201 202 203 204 205
40	206 207 208 209 210
41	211 212 213 214 215
42	216 217 218 219 220
43	221 222 223 224 225
44	226 227 228 229 230
45	231 232 233 234 235
46	236 237 238 239 240
47	241 242 243 244 245
48	246 247 248 249 250
49	251 252 253 254 255
50	256 257 258 259 260
51	261 262 263 264 265
52	266 267 268 269 270
53	271 272 273 274 275
54	276 277 278 279 280
55	281 282 283 284 285
56	286 287 288 289 290
57	291 292 293 294 295
58	296 297 298 299 300
59	301 302 303 304 305
60	306 307 308 309 310
61	311 312 313 314 315
62	316 317 318 319 320
63	321 322 323 324 325
64	326 327 328 329 330
65	331 332 333 334 335
66	336 337 338 339 340
67	341 342 343 344 345
68	346 347 348 349 350
69	351 352 353 354 355
70	356 357 358 359 360
71	361 362 363 364 365
72	366 367 368 369 370
73	371 372 373 374 375
74	376 377 378 379 380
75	381 382 383 384 385
76	386 387 388 389 390
77	391 392 393 394 395
78	396 397 398 399 400
79	401 402 403 404 405
80	406 407 408 409 410
81	411 412 413 414 415
82	416 417 418 419 420
83	421 422 423 424 425
84	426 427 428 429 430
85	431 432 433 434 435
86	436 437 438 439 440
87	441 442 443 444 445
88	446 447 448 449 450
89	451 452 453 454 455
90	456 457 458 459 460
91	461 462 463 464 465
92	466 467 468 469 470
93	471 472 473 474 475
94	476 477 478 479 480
95	481 482 483 484 485
96	486 487 488 489 490
97	491 492 493 494 495
98	496 497 498 499 500
99	501 502 503 504 505
100	506 507 508 509 510

Legenda das indicações	
CHU	Pontos de força - Uso específico - Chuveiro 6800 W
ARC12000	Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 12000BTU
ARC22000	Pontos de força - Uso específico - Condicionador de ar Split 22000BTU
CTR	Cotovelo reto 90° - 100x50mm
FG	Flange - 100x50mm



PROJETO ELÉTRICO

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

ENDEREÇO:	RUA ARARANGUA, 51, CENTRO CORONEL MARTINS, SC
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE CORONEL MARTINS CNPJ: 95.993.093/0001-09
RESPONSÁVEL TÉCNICA:	Engenheira Civil Bruna Henrique - CREA-SC 154.937-0
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engenheiro Civil Amarildo M. Ribeiro - CREA-SC 156.004-7
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Engenheiro Eletricista Charlan Smaniotto Luzzatto - CREA-SC 127.695-8
DESENHO CAD:	Eiveltto Jesus Passini - CREA-SC 084.559-7 Beatriz Verona Ceni - CREA-SC 136.400-2
DESCRIÇÃO:	PLANTA BAIXA PROJETO ELÉTRICO
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA:	465,00m²
ESCALA:	INDICADA
CONTATO:	amnoroeste@amnoroeste.org.br - (49) 3344-1991

ELE - 01/03