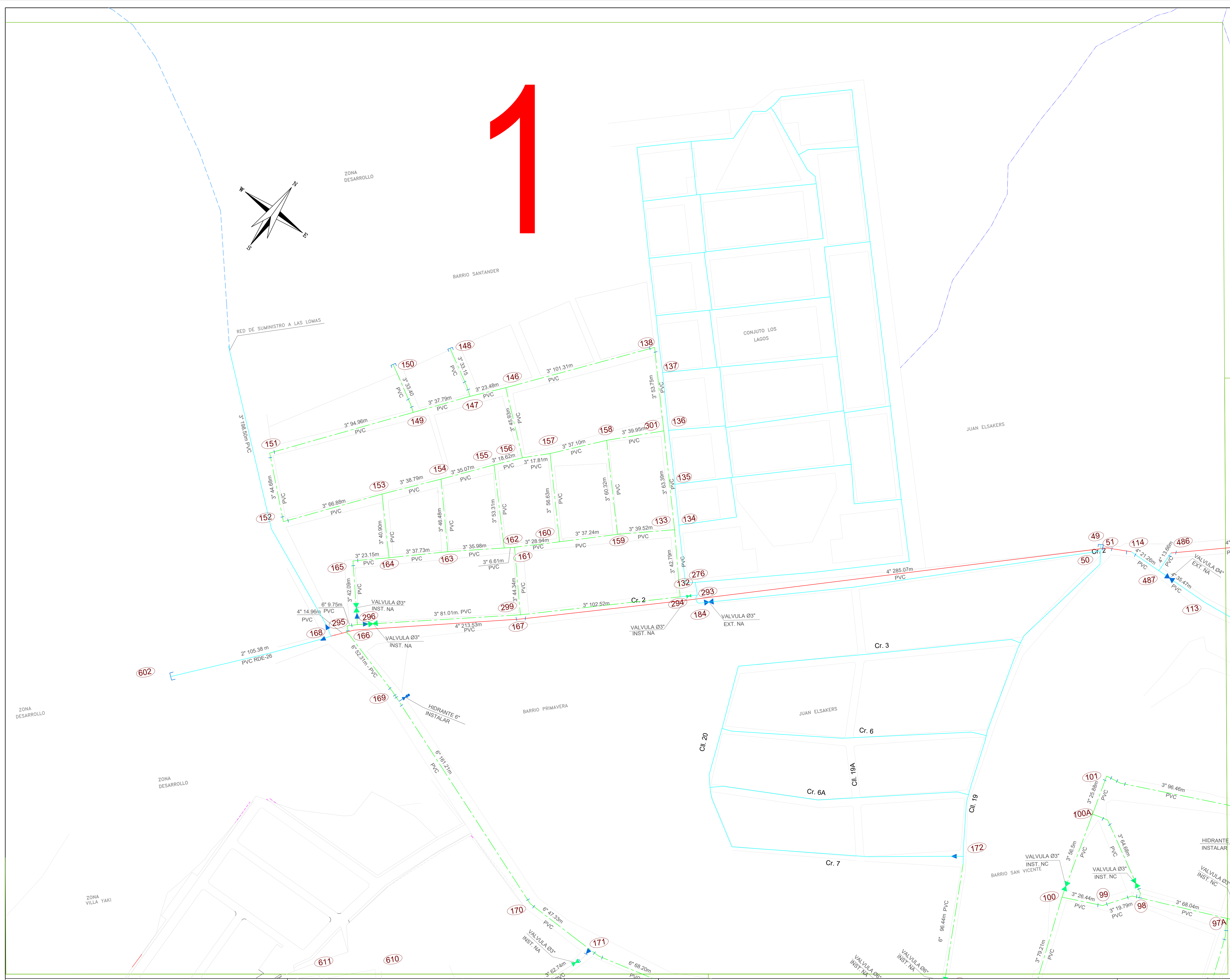
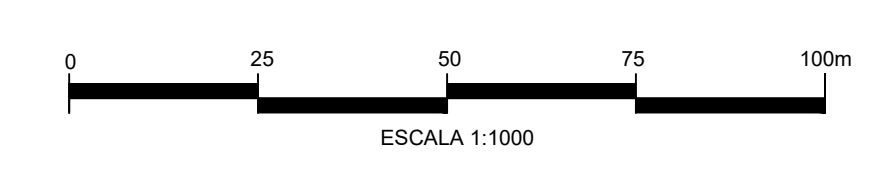
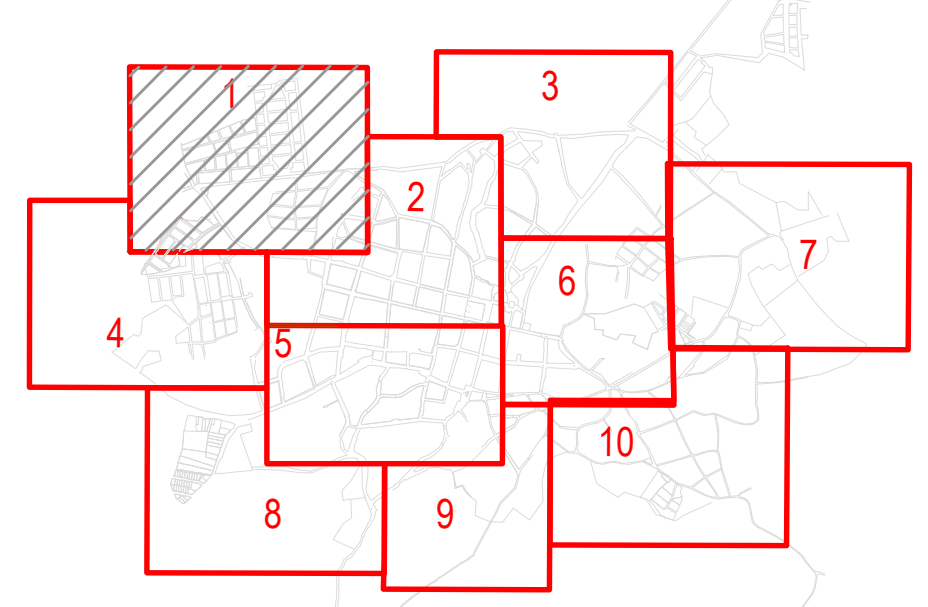


1



| ITEM | DESCRIPCION | CANTIDAD | UNIDAD | VALOR UNITARIO | VALOR TOTAL |
|------|-------------|----------|--------|----------------|-------------|
| 1 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 10 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 11 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 12 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 13 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 14 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 15 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 16 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 17 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 18 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 19 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 20 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 21 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 22 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 23 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 24 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 25 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 26 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 27 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 28 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 29 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 30 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 31 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 32 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 33 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 34 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 35 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 36 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 37 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 38 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 39 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 40 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 41 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 42 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 43 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 44 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 45 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 46 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 47 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 48 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 49 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 50 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 51 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 52 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 53 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 54 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 55 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 56 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 57 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 58 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 59 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 60 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 61 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 62 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 63 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 64 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 65 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 66 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 67 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 68 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 69 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 70 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 71 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 72 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 73 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 74 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 75 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 76 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 77 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 78 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 79 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 80 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 81 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 82 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 83 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 84 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 85 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 86 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 87 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 88 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 89 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 90 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 91 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 92 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 93 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 94 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 95 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 96 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 97 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 98 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 99 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 100 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 101 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 102 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 103 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 104 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 105 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 106 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 107 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 108 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 109 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 110 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 111 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 112 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 113 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 114 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 115 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 116 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 117 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 118 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 119 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 120 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 121 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 122 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 123 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 124 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 125 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 126 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 127 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 128 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 129 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 130 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 131 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 132 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 133 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 134 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 135 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 136 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 137 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 138 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 139 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 140 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 141 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 142 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 143 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 144 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 145 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 146 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 147 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 148 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 149 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 150 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 151 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 152 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 153 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 154 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 155 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 156 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 157 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 158 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 159 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 160 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 161 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 162 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 163 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 164 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 165 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 166 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 167 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 168 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 169 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 170 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 171 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 172 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 173 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 174 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 175 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 176 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 177 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 178 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 179 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 180 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 181 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 182 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 183 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 184 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 185 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 186 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 187 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 188 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 189 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 190 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 191 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 192 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 193 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 194 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 195 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 196 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 197 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 198 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 199 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 200 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 201 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 202 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 203 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 204 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 205 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 206 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 207 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 208 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 209 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 210 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 211 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 212 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 213 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 214 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 215 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 216 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 217 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 218 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 219 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 220 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 221 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 222 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 223 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 224 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 225 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 226 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 227 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 228 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 229 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 230 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 231 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 232 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 233 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 234 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 235 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 236 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 237 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 238 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 239 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 240 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 241 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 242 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 243 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 244 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 245 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 246 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 247 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 248 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 249 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 250 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 251 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 252 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 253 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 254 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 255 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 256 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 257 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 258 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 259 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 260 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 261 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 262 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 263 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 264 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 265 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 266 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 267 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 268 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 269 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 270 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 271 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 272 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 273 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 274 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 275 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 276 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 277 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 278 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 279 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 280 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 281 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 282 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 283 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 284 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 285 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 286 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 287 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 288 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 289 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 290 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 291 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 292 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 293 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 294 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 295 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 296 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 297 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 298 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 299 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 300 | ... | ... | ... | ... | ... |



- NOTAS:
- EL LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO CORRESPONDE A LOS ELABORADOS POR EL CONSULTOR Y ES UN ANEXO QUE HACE PARTE DEL INFORME DE DISEÑO FINAL.
 - EL PMAA ESTA DISEÑADO PARA UN PERIODO DE 25 AÑOS, Y EL AÑO FINAL DEL PERIODO ES EL 2044.
 - LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS, EXCEPCIÓN DONDE SE INDIQUE OTRA UNIDAD.
 - EL TIPO DE TUBERIA NUEVA Y A RENOVAR ES PVC RDE 26.
 - PLANOS DE REFERENCIA: PLANCHAS IGAC 245 IV-B

