

St. Louis Cemetery No. 1:

THNOC and Archdiocesan Concordance

KEY to Archdiocese Tomb Address Abbreviations:

| | |
|-------------------------------|--|
| ANo1-10_L or _R: | Alley Nos. 1 to 10, Left or Right of Center Alley |
| BA: | Basin Alley |
| BPNo1-4_L or _R: | Basin Parallel Nos. 1 to 4, Left or Right of Center Alley |
| BS: | Basin Street |
| CAL or CAR: | Center Alley Left side or Center Alley Right side |
| CoA_L or _R: | Conti Alley, Left side or Right side |
| CoPNo1-2_L or _R: | Conti Parallel Nos. 1 and 2, Left side or Right side |
| ...Lo, ...Up: | (Alley/Parallel/ Street) Lower, Upper portion |
| SLS: | St. Louis Street |
| SLA_L or _R: | St. Louis Alley, Left side or Right side |
| STLPNo 1-3 (_L or _R): | St. Louis Parallel Nos. 1 to 3 (Left side or Right side, if needed) |
| TS: | Tremé Street ("Liberty Street" on some older maps) |

(Note: Left and Right designations are in terms of the Archdiocesan Map's orientation looking from Basin Street, so Left is toward Conti Street, Right is toward St. Louis Street.)

| <u>THNOC No.</u> | <u>ARCHD. No.</u> |
|-------------------------|--------------------------|
| 1 | ANo1_R1 |
| 2 | ANo1_R2 |
| 3 | ANo1_R3 |
| 4 | ANo1_R4 |
| 5 | ANo1_R5 |
| 6 | ANo1_R6 |
| 7 | ANo1_R7 |
| 8 | ANo1_R8 |
| 9 | ANo1_R9 |
| 10 | ANo1_R10 |
| 11 | ANo1_R11 |
| 12 | ANo1_R12 |
| 13 | ANo1_R13 |
| 14 | ANo1_R14 |
| 15 | BPNo1_R15 |
| 16 | BPNo1_R16 |
| 17 | SLS_2 |
| 18 | BS_1 |
| 19 | BS_2 |
| 20 | BS_3 |
| 21 | BS_4 |
| 22 | BS_5 |
| 23 | BS_6 |
| 24 | BS_7 |
| 25 | BS_8 |

| | |
|-----|------------|
| 26 | BS_9 |
| 27 | BS_10 |
| 28 | BS_12 |
| 29 | BS_11 |
| 30 | BS_13 |
| 31 | BS_14 |
| 32 | SLS_1 |
| 33 | BPNo1_R7 |
| 34 | BPNo1_R6 |
| 35 | BPNo1_R5 |
| 35E | BPNo1_R4 |
| 36 | BPNo1_R3 |
| 37 | BPNo1_R2 |
| 38 | BPNo1_R1 |
| 39 | STLPNo3_R1 |
| 40 | STLPNo3_L1 |
| 41 | STLPNo3_L2 |
| 42 | STLPNo3_L3 |
| 42E | STLPNo3_L4 |
| 43 | BPNo2_RUp6 |
| 44 | STLPNo3_R2 |
| 45 | STLPNo3_R3 |
| 46 | STLPNo3_R4 |
| 47 | BPNo2_R1 |
| 48 | BPNo2_R2 |
| 49 | BA_7 |
| 50 | BA_8 |
| 51 | STLPNo2_1 |
| 52 | STLPNo2_2 |
| 53 | STLPNo2_3 |
| 54 | STLPNo2_4 |
| 55 | STLPNo2_5 |
| 56 | SLS_3 |
| 57 | SLS_4 |
| 58 | CAR_1 |
| 59 | CAR_2 |
| 60 | BA_1 |
| 61 | BA_2 |
| 62 | BA_3 |
| 62E | BA_4 |
| 63 | BA_5 |
| 64 | BA_6 |
| 65 | BPNo2_RUp1 |
| 66 | BPNo2_RUp2 |
| 67 | BPNo2_RUp3 |
| 68 | BPNo2_RUp4 |
| 69 | BPNo2_RUp5 |
| 70 | ANo2_R1 |

| | |
|------|------------|
| 71 | CAR_3 |
| 72 | ANo2_R2 |
| 73 | ANo2_R3 |
| 74 | ANo2_R4 |
| 75 | ANo2_R5 |
| 76 | ANo2_R6 |
| 76E | ANo2_R7 |
| 77 | ANo2_R8 |
| 78 | ANo2_R9 |
| 79 | ANo2_R10 |
| 80 | ANo2_R11 |
| 80E | ANo2_R12 |
| 81 | ANo2_R13 |
| 82 | STLPNo2_R1 |
| 83 | STLPNo1_L4 |
| 84 | SLS_4-5 |
| 85 | BPNo3_RLo1 |
| 86 | BPNo3_RLo2 |
| 87 | ANo3_RLo1 |
| 88 | ANo3_RLo2 |
| 89 | BPNo3_RUp1 |
| 90 | ANo3_RLo3 |
| 91 | ANo3_RLo4 |
| 91E | ANo3_RLo5 |
| 92 | ANo3_RLo6 |
| 93 | ANo3_RLo7 |
| 94 | ANo3_RLo8 |
| 95 | ANo3_RLo9 |
| 96 | ANo3_RLo10 |
| 97 | ANo3_RLo11 |
| 98 | ANo3_RLo12 |
| 99 | ANo3_RLo13 |
| 99E | SLA_L1 |
| 100 | SLA_L2 |
| 100E | SLA_L3 |
| 101 | SLA_L4 |
| 102 | SLA_R2 |
| 103 | SLA_R3 |
| 103E | SLA_R4 |
| 104 | SLA_R5 |
| 105 | SLA_R6 |
| 106 | SLA_R7 |
| 107 | SLA_R8 |
| 108 | SLA_R9 |
| 109 | SLA_R10 |
| 110 | SLA_R11 |
| 111 | SLA_R12 |
| 112 | SLS_6 |

| | |
|------|------------|
| 113 | SLS_7 |
| 114 | SLS_8 |
| 115 | SLS_9 |
| 116 | SLS_10 |
| 117 | CAR_4 |
| 118 | ANo3_RUp1 |
| 119 | ANo3_RUp2 |
| 120 | ANo3_RUp3 |
| 121 | ANo3_RUp4 |
| 122 | ANo3_RUp5 |
| 123 | ANo3_RUp6 |
| 123E | ANo3_RUp7 |
| 124 | ANo3_RUp8 |
| 125 | ANo4_RLo1A |
| 126 | ANo4_RLo1 |
| 127 | ANo4_RLo2 |
| 128 | ANo4_RLo3 |
| 129 | ANo4_RLo4 |
| 130 | ANo4_RLo5 |
| 131 | ANo4_RLo6 |
| 132 | ANo4_RLo7 |
| 133 | ANo4_RLo8 |
| 134 | ANo4_RLo9 |
| 135 | SLA_L5 |
| 136 | SLA_L6 |
| 137 | SLA_L7 |
| 138 | SLA_L8 |
| 139 | CAR_5 |
| 140 | ANo4_RUp1 |
| 141 | ANo4_RUp2 |
| 142 | ANo4_RUp3 |
| 143 | ANo4_RUp4 |
| 144 | ANo4_RUp5 |
| 144E | ANo4_RUp6 |
| 145 | ANo4_RUp7 |
| 146 | ANo4_RUp8 |
| 147 | ANo4_RUp9 |
| 148 | ANo4_RUp10 |
| 149 | ANo5_RLo12 |
| 150 | CAR_6 |
| 151 | CAR_7 |
| 152 | ANo5_RLo1 |
| 153 | ANo5_RLo2 |
| 154 | ANo5_RLo3 |
| 155 | ANo5_RLo4 |
| 156 | ANo5_RLo5 |
| 157 | ANo5_RLo6 |
| 158 | ANo5_RLo7 |

| | |
|------|---------------|
| 159 | ANo5_RLo8 |
| 160 | ANo5_RLo9 |
| 160A | ANo5_RLo10 |
| 161 | ANo5_RLo13 |
| 161A | ANo5_RLo11 |
| 162 | ANo5_RLo14 |
| 163 | ANo5_RLo15 |
| 164 | SLA_R13 |
| 165 | SLS_13 |
| 166 | SLS_12 |
| 167 | SLS_11 |
| 168 | SLS_14 |
| 169 | SLS_15 |
| 170 | ANo5_RUp1 |
| 171 | ANo5_RUp2 |
| 172 | ANo5_RUp3 |
| 173 | ANo5_RUp4 |
| 174 | ANo5_RUp5 |
| 175 | ANo5_RUp6 |
| 176 | ANo5_RUp7 |
| 177 | ANo6_RUp8 |
| 178 | ANo6_RUp9 |
| 179 | ANo6_RUp10 |
| 180 | SLA_R14 |
| 180E | SLA_R15 |
| 181 | SLS_16-17 |
| 182 | CAR_8 |
| 183 | CAR_9 |
| 184 | ANo6_RUp1 |
| 184E | ANo6_RUp2 |
| 185 | CAR_10 |
| 186 | CAR_11 |
| 187 | CAR_12 |
| 188 | ANo_6RUp3 |
| 188E | ANo_6RUp7-10 |
| 189 | ANo_6RUp11 |
| 190 | ANo_6RUp12 |
| 190E | ANo_6RUp15-18 |
| 191 | ANo_6RUp9 |
| 191E | ANo_6RUp4-5 |
| 192 | ANo_6RUp3 |
| 193 | ANo_6RUp2 |
| 194 | ANo_6RUp1 |
| 195 | ANo_6RUp7 |
| 196 | SLA_L12 |
| 196E | SLA_L11 |
| 197 | SLA_L10 |
| 198 | SLA_L13 |

| | |
|------|------------|
| 199 | CAR_13 |
| 199E | SLA_L14-15 |
| 200 | CAR_16 |
| 201 | CAR_18 |
| 202 | CAR_17 |
| 203 | SLPNo2_R1 |
| 204 | SLPNo2_R1 |
| 205 | SLPNo2_R2 |
| 206 | SLA_L18 |
| 207 | SLA_L17 |
| 208 | SLA_L16 |
| 209 | SLA_R16 |
| 210 | SLA_R17 |
| 210E | SLA_R18 |
| 211 | SLA_R19 |
| 211E | SLA_R20 |
| 212 | SLA_R21 |
| 213 | SLA_R22 |
| 214 | SLA_R23 |
| 214E | SLA_R24 |
| 215 | SLA_R25 |
| 216 | SLS_20 |
| 217 | SLS_20 |
| 218 | SLS_21 |
| 219 | SLS_22 |
| 219E | SLS_23 |
| 220 | CAR_14 |
| 221 | ANo7_RLo1 |
| 222 | ANo7_RLo2 |
| 223 | ANo7_RLo3 |
| 223E | ANo7_RLo4 |
| 224 | ANo7_RLo5 |
| 224E | ANo7_RLo6 |
| 226 | SLPNo2_L8 |
| 227 | SLPNo2_L7 |
| 228 | SLPNo2_L6 |
| 229 | SLPNo2_L5 |
| 230 | SLPNo2_L4 |
| 231 | SLPNo2_R3 |
| 232 | SLPNo2_R4 |
| 233 | SLPNo2_R5 |
| 234 | SLPNo2_R6 |
| 235 | ANo7_RLo7 |
| 235E | ANo7_RLo8 |
| 236 | SLA_L24 |
| 237 | SLA_L23 |
| 238 | SLA_L22 |
| 239 | SLA_L21 |

| | |
|------|---------------|
| 240 | SLA_L20 |
| 241 | SLA_L19 |
| 242 | SLA_R27 |
| 243 | ANo7_RUp1 |
| 244 | ANo7_RUp2 |
| 244E | ANo7_RUp3 |
| 245 | ANo7_RUp4 |
| 245E | ANo7_RUp5 |
| 246 | ANo7_RUp6 |
| 247 | ANo7_RUp7 |
| 248 | ANo7_RUp8 |
| 249 | ANo7_RUp9 |
| 250E | ANo7_RUp11-14 |
| 251 | ANo7_RUp15 |
| 252 | ANo7_RUp16 |
| 253 | SLA_R28 |
| 254 | SLA_R29 |
| 255 | SLS_24 |
| 256 | ANo8_RLo1 |
| 256E | ANo8_RLo2 |
| 257 | ANo8_RLo3 |
| 258 | ANo8_RLo4 |
| 259 | ANo8_RLo5 |
| 259E | ANo8_RLo6 |
| 260 | ANo8_RLo7 |
| 261 | ANo8_RLo8 |
| 261E | ANo8_RLo9 |
| 262 | ANo8_RLo10 |
| 262E | ANo8_RLo11-12 |
| 263 | ANo8_RLo13 |
| 264 | ANo8_RLo14 |
| 265 | ANo8_RLo15 |
| 266 | ANo8_RLo16 |
| 267 | ANo8_RLo17 |
| 268 | ANo8_RLo18 |
| 269 | CAR_20 |
| 270 | ANo8_RUp1 |
| 271 | ANo8_RUp2 |
| 272 | ANo8_RUp3 |
| 273 | ANo8_RUp4 |
| 274 | ANo8_RUp5 |
| 275 | ANo8_RUp6 |
| 276 | ANo8_RUp7 |
| 277 | ANo8_RUp8 |
| 278 | ANo8_RUp9 |
| 279 | CAR_21 |
| 280 | ANo9_RLo1 |
| 281 | ANo9_RLo2 |

| | |
|-----|-----------|
| 282 | ANo9_RLo3 |
| 283 | ANo9_RLo4 |
| 284 | ANo9_RLo5 |
| 285 | ANo9_RLo6 |
| 286 | ANo9_RLo7 |
| 287 | ANo9_RLo8 |
| 288 | ANo9_RLo9 |
| 289 | SLS_25 |
| 290 | SLS_26 |
| 291 | SLS_27 |
| 292 | SLS_28 |
| 293 | SLS_29 |
| 294 | SLS_30 |
| 295 | SLS_31 |
| 296 | SLS_32 |
| 297 | SLS_33 |
| 298 | CAR_22 |
| 299 | ANo9_RUp1 |
| 300 | ANo9_RUp2 |
| 301 | ANo9_RUp3 |
| 302 | ANo9_RUp4 |
| 303 | ANo9_RUp5 |
| 304 | ANo9_RUp6 |
| 305 | ANo9_RUp7 |
| 306 | ANo9_RUp8 |
| 307 | ANo9_RUp9 |
| 308 | ANo10_R1 |
| 309 | ANo10_R2 |
| 310 | ANo10_R3 |
| 311 | ANo10_R4 |
| 312 | ANo10_R5 |
| 313 | ANo10_R6 |
| 314 | ANo10_R7 |
| 315 | ANo10_R8 |
| 316 | ANo10_R9 |
| 317 | ANo10_R10 |
| 318 | ANo10_R11 |
| 319 | ANo10_R12 |
| 320 | ANo10_R13 |
| 321 | ANo10_R14 |
| 322 | ANo1_L1 |
| 323 | ANo1_L2 |
| 324 | ANo1_L3 |
| 325 | ANo1_L4 |
| 326 | ANo1_L5 |
| 327 | ANo1_L6 |
| 328 | ANo1_L7 |
| 329 | ANo1_L8 |

| | |
|------|------------|
| 330 | ANo1_L9 |
| 331 | ANo1_L10 |
| 332 | ANo1_L11 |
| 333 | ANo1_L12 |
| 334 | ANo1_L13 |
| 335 | ANo1_L14 |
| 336 | ANo1_L15 |
| 337 | CoA_R1 |
| 338 | CoA_R2 |
| 338E | CoA_R3 |
| 339 | CoA_R4 |
| 340 | BPNo1_L1 |
| 341 | BPNo1_L2 |
| 342 | BPNo1_L3 |
| 343 | BPNo1_L4 |
| 344 | BPNo1_L5 |
| 345 | ANo2_LLo9 |
| 346 | ANo2_LLo8 |
| 347 | ANo2_LLo7 |
| 348 | BPNo1_L6 |
| 349 | BPNo1_L7 |
| 350 | BPNo1_L8 |
| 351 | ANo2_LLo6 |
| 352 | ANo2_LLo5 |
| 353 | ANo2_LLo4 |
| 354 | ANo2_LLo3 |
| 355 | ANo2_LLo2 |
| 356 | ANo2_LLo1 |
| 357 | CAL_1 |
| 358 | ANo2_LUp1 |
| 358E | ANo2_LUp2 |
| 359 | ANo2_LUp3 |
| 360 | ANo2_LUp4 |
| 361 | ANo2_LUp5 |
| 362 | ANo2_LUp6 |
| 363 | ANo2_LUp7 |
| 363E | ANo2_LUp8 |
| 364 | ANo2_LUp9 |
| 365 | ANo2_LUp10 |
| 366 | ANo2_LUp11 |
| 367 | ANo2_LUp12 |
| 368 | BPNo2_LLo1 |
| 369 | BPNo2_LLo2 |
| 370 | BPNo2_LLo3 |
| 371 | BPNo2_LLo4 |
| 372 | BPNo2_LLo5 |
| 373 | ANo2_L10 |
| 374 | BPNo2_LUp1 |

| | |
|------|--------------|
| 375 | BPNo2_LUp2 |
| 376 | BPNo2_LUp3 |
| 377 | BPNo2_LUp4 |
| 378 | BPNo2_LUp5 |
| 379 | BPNo2_LUp6 |
| 380 | BPNo2_LUp7 |
| 381 | BPNo2_LUp8 |
| 382 | BPNo2_LUp9 |
| 382E | BPNo2_LUp10 |
| 383 | BPNo2_LUp11 |
| 384 | BPNo2_LUp12 |
| 384E | BPNo2_LUp13 |
| 385 | BPNo2_LUp14 |
| 385E | BPNo2_LUp15 |
| 386 | BPNo2_LUp16 |
| 387 | BPNo2_LUp17 |
| 388 | ANo3_LLo4 |
| 388E | ANo3_LLo3 |
| 389 | ANo3_LLo2 |
| 390 | ANo3_LLo1 |
| 391 | CAL_3 |
| 392 | CAL_2 |
| 393 | ANo3_LUp1 |
| 394 | ANo3_LUp2 |
| 395 | ANo3_LUp3 |
| 396 | ANo3_LUp4 |
| 397 | ANo3_LUp5 |
| 398 | ANo3_LUp6 |
| 399 | ANo3_LUp7 |
| 400 | ANo3_LUp8 |
| 401 | ANo3_LUp9 |
| 402 | ANo3_LUp10 |
| 402E | ANo3_LUp11 |
| 403 | ANo3_LUp12 |
| 404 | ANo3_LUp13 |
| 405 | CoPNo2_L1 |
| 406 | CoPNo2_L2 |
| 407 | BPNo3_LLo4 |
| 408 | BPNo3_LLo3 |
| 408E | BPNo3_LLo2-1 |
| 409 | CoA_R5 |
| 410 | CoA_R6 |
| 410E | CoA_R7-8 |
| 411 | BPNo3_LUp1 |
| 412 | BPNo3_LUp2 |
| 413 | BPNo3_LUp3 |
| 413E | BPNo3_LUp4 |
| 414 | CoPNo2_L3 |

| | |
|------|--------------|
| 415 | ANo4_LLo14 |
| 416 | ANo4_LLo13 |
| 417 | ANo4_LLo12 |
| 418 | ANo4_LLo11 |
| 419 | ANo4_LLo10 |
| 419E | ANo4_LLo9 |
| 420 | ANo4_LLo8 |
| 420E | ANo4_LLo7 |
| 421 | ANo4_LLo6 |
| 422 | ANo4_LLo5 |
| 423 | ANo4_LLo4 |
| 424 | ANo4_LLo3 |
| 425 | ANo4_LLo2 |
| 426 | ANo4_LLo1 |
| 427 | CAL_4 |
| 428 | ANo4_LUp1 |
| 429 | ANo4_LUp_2-4 |
| 430 | ANo4_LUp5 |
| 431 | ANo4_LUp6 |
| 432 | ANo4_LUp7 |
| 433 | ANo4_LUp8 |
| 434 | ANo4_LUp9 |
| 435 | ANo4_LUp9A |
| 435E | ANo4_LUp9B |
| 436 | ANo4_LUp10 |
| 437 | ANo4_LUp11 |
| 437E | ANo4_LUp12 |
| 438 | ANo4_LUp13 |
| 439 | ANo4_LUp14 |
| 440 | ANo4_LUp15 |
| 441 | ANo4_LUp16 |
| 441E | ANo4_LUp17 |
| 442 | CoPNo1_L2 |
| 443 | CoPNo1_L3 |
| 444 | CoPNo1_L4 |
| 445 | CoA_L1 |
| 446 | CoA_L2 |
| 447 | CoA_L3 |
| 448 | CoA_L4 |
| 449 | CoA_L5 |
| 450 | CoA_L6 |
| 451 | CoA_L7 |
| 452 | CoA_L8 |
| 452E | CoA_L9 |
| 453 | CoA_R9 |
| 453E | CoA_R7-8 |
| 454 | CoA_R10 |
| 455 | CoA_R11 |

| | |
|------|---------------------------|
| 456 | CoA_R12 |
| 457 | ANo5_LLo16 |
| 458 | ANo5_LLo15 |
| 459 | ANo5_LLo14 |
| 460 | ANo5_LLo13 |
| 461 | ANo5_LLo12 |
| 462 | ANo5_LLo11 |
| 463 | ANo5_LLo10 |
| 464 | ANo5_LLo9 |
| 465 | ANo5_LLo8 |
| 466 | ANo5_LLo7 |
| 467 | ANo5_LLo6 |
| 468 | ANo5_LLo5 |
| 469 | ANo5_LLo4 |
| 470 | ANo5_LLo3 |
| 471 | ANo5_LLo2 |
| 472 | ANo5_LLo1 |
| 473 | CAL_7 |
| 474 | CAL_6 |
| 474E | CAL_5 |
| 475 | ANo5_LUp1 |
| 476 | ANo5_LUp2 |
| 477 | ANo5_LUp3 |
| 478 | ANo5_LUp4 |
| 478E | ANo5_LUp5 |
| 479 | ANo5_LUp6 |
| 480 | ANo5_LUp7 |
| 481 | ANo5_LUp8 |
| 482 | ANo5_LUp9 |
| 483 | CoPNo2_R1 |
| 484 | Between_CoPNo2_and_CoPNo1 |
| 485 | Between_CoPNo1_and_CoA |
| 486 | CoA_R13 |
| 487 | CoPNo2_L6 |
| 488 | CoPNo2_R1 |
| 489 | CoPNo2_L5 |
| 490 | CoPNo2_R2 |
| 491 | ANo6_LLo10 |
| 492 | ANo6_LLo9 |
| 493 | ANo6_LLo8 |
| 494 | ANo6_LLo7 |
| 495 | ANo6_LLo5-6 |
| 496 | ANo6_LLo4 |
| 497 | ANo6_LLo3 |
| 498 | ANo6_LLo2 |
| 499 | ANo6_LLo1 |
| 500 | ANo6_LUp1 |
| 500E | ANo6_LUp2 |

| | |
|------|---------------|
| 501 | ANo6_LUp3-4 |
| 502 | ANo6_LUp5 |
| 503 | ANo6_LUp6 |
| 504 | ANo6_LUp7 |
| 505 | ANo6_LUp8 |
| 506 | ANo6_LUp9 |
| 507 | ANo6_LUp10 |
| 508 | ANo6_LUp11 |
| 509 | ANo6_LUp12 |
| 509E | BPNo4_LLo4 |
| 510 | BPNo4_LLo3 |
| 511 | BPNo4_LLo2 |
| 512 | BPNo4_LLo1 |
| 513 | CoPNo1_L7 |
| 514 | CoPNo1_L8 |
| 515 | CoA_R14 |
| 516 | BPNo4_LUp1 |
| 517 | BPNo4_LUp2 |
| 518 | BPNo4_LUp3 |
| 519 | BPNo4_LUp4 |
| 520 | BPNo4_LUp5-6 |
| 521 | BPNo4_LUp7 |
| 522 | BPNo4_LUp8 |
| 523 | BPNo4_LUp9 |
| 524 | BPNo4_LUp10 |
| 525 | BPNo4_LUp11 |
| 526 | ANo7_LLo6 |
| 527 | ANo7_LLo5 |
| 528 | ANo7_LLo4 |
| 529 | ANo7_LLo3 |
| 530 | ANo7_LLo2 |
| 531 | ANo7_LLo1 |
| 532 | ANo7_LUp1 |
| 533 | ANo7_LUp2 |
| 534 | ANo7_LUp3 |
| 535 | ANo7_LUp4 |
| 536 | ANo7_LUp5 |
| 537 | ANo7_LUp6 |
| 538 | ANo7_LUp7 |
| 539 | ANo7_LUp8 |
| 540 | ANo7_LUp9 |
| 540E | ANo7_LUp10-11 |
| 541 | ANo7_LUp12 |
| 542 | ANo7_LUp13 |
| 543 | ANo7_LUp14 |
| 514 | ANo7_LUp15 |
| 545 | ANo7_LUp16 |
| 546 | ANo7_LUp17 |

| | |
|-----|--------------|
| 547 | ANo7_LUp18 |
| 548 | ANo8_LLo7 |
| 549 | ANo8_LLo6 |
| 550 | ANo8_LLo5 |
| 551 | ANo8_LLo4 |
| 552 | ANo8_LLo3 |
| 553 | ANo8_LLo2 |
| 554 | ANo8_LLo1 |
| 555 | ANo8_LUp10-9 |
| 556 | ANo8_LUp8 |
| 557 | ANo8_LUp7 |
| 558 | ANo8_LUp6 |
| 559 | ANo8_LUp5 |
| 560 | ANo8_LUp4 |
| 561 | ANo8_LUp3 |
| 562 | ANo8_LUp2 |
| 563 | ANo8_LUp1 |
| 564 | ANo9_LLo1 |
| 565 | ANo9_LLo2 |
| 566 | ANo9_LLo3 |
| 567 | ANo9_LLo4 |
| 568 | ANo9_LLo5 |
| 569 | ANo9_LLo6 |
| 570 | ANo9_LLo7 |
| 571 | ANo9_LLo8 |
| 572 | ANo9_LLo9 |
| 573 | ANo9_LLo10 |
| 574 | CoA_R16 |
| 575 | CoA_R17 |
| 576 | ANo9_LUp17 |
| 577 | ANo9_LUp16 |
| 578 | ANo9_LUp15 |
| 579 | ANo9_LUp14 |
| 580 | ANo9_LUp13 |
| 581 | ANo9_LUp12 |
| 582 | ANo9_Up11 |
| 583 | ANo9_Up10 |
| 584 | ANo9_LUp9 |
| 585 | ANo9_LUp8 |
| 586 | ANo9_LUp7 |
| 587 | ANo9_LUp6 |
| 588 | ANo9_LUp5 |
| 589 | ANo9_LUp4 |
| 590 | ANo9_LUp3 |
| 591 | ANo9_LUp2 |
| 592 | ANo9_LUp1 |
| 593 | ANo10_LUp1 |
| 594 | CAL_8 |

| | |
|---------|------------------------|
| 595 | CAL_9 |
| 596 | CAL_10 |
| 597 | CAL_11 |
| 598 | CAL_12 |
| 598E | CAL_13 |
| 599 | ANo10_LUp2 |
| 600 | ANo10_LUp3 |
| 601 | ANo10_LUp4 |
| 602 | ANo10_LUp5-6 |
| 603 | ANo10_LUp7 |
| 604 | ANo10_LUp8 |
| 605 | ANo10_LUp9 |
| 606 | CoA_L22 |
| 607 | CoA_L21 |
| 608 | CoA_L20 |
| 609 | CoA_L19 |
| 610 | CoA_L18 |
| 611 | CoA_L17 |
| 612 | CoA_L16 |
| 613 | CoA_L15 |
| 614 | CoA_L14 |
| 615 | CoA_L13 |
| 616 | CoA_L12 |
| 617 | CoA_L11 |
| 618 | CoA_L10 |
| 619 | CAR_15 |
| 620 | ANo7_LLo8 |
| 620A | Between_TS_and_ANo10_L |
| 621 | ANo7_LLo7 |
| 621A | Between_TS_and_ANo10_L |
| 622-641 | Between_TS_and_ANo10_L |

St. Louis Cemetery No. 1: Wall Vault Crosswalk

KEY:

| | <u>THNOC No.</u> | <u>Archdiocese No.</u> |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| Basin St. vaults: | Basin_1A, _1B, etc. | Basin_1_Range_4, _Range_3, etc. |
| Conti St. vaults: | Conti_1A, _1B, etc. | Conti_1_Range_4, _Range_3, etc. |
| Treme St. vaults: | Treme_1A, _1B, etc. | Treme_1_Range_4, _Range_3, etc. |
| Treme St. (left side) vaults: | Treme_Left_1A, _1B, etc. | Treme_Left_1_Range_4, _Range_3, etc. |