



| M | OBJEKT MÍSTNOSTI | PLŮCHOVÁ VÝROBA | HAŠTAVENÝ STROJ |
|-----|------------------|-----------------|-----------------|
| | | m ² | m ² |
| 151 | CHODBA | 24,48 | PVC VO |
| 152 | CHODBA | 30,55 | PVC VO |
| 153 | CHODBA | 30,55 | PVC VO |
| 160 | SOLAR | 7,60 | PVC VO |
| 161 | SOLAR | 17,55 | PVC VO |
| 162 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 163 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 164 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 165 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 166 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 167 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 168 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 169 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 170 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 171 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 172 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 173 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 174 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 175 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 176 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 177 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 178 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 179 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 180 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 181 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 182 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 183 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 184 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 185 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 186 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 187 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 188 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 189 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 190 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 191 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 192 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 193 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 194 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 195 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 196 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 197 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 198 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 199 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 200 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 201 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 202 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 203 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 204 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 205 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 206 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 207 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 208 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 209 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 210 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 211 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 212 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 213 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 214 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 215 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 216 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 217 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 218 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 219 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 220 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 221 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 222 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 223 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 224 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 225 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 226 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 227 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 228 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 229 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 230 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 231 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 232 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 233 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 234 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 235 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 236 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 237 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 238 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 239 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 240 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 241 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 242 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 243 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 244 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 245 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 246 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 247 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 248 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 249 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 250 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 251 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 252 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 253 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 254 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 255 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 256 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 257 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 258 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 259 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 260 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 261 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 262 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 263 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 264 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 265 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 266 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 267 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 268 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 269 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 270 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 271 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 272 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 273 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 274 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 275 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 276 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 277 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 278 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 279 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 280 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 281 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 282 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 283 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 284 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 285 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 286 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 287 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 288 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 289 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 290 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 291 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 292 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 293 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 294 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 295 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 296 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 297 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 298 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 299 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 300 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 301 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 302 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 303 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 304 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 305 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 306 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 307 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 308 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 309 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 310 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 311 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 312 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 313 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 314 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 315 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 316 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 317 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 318 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 319 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 320 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 321 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 322 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 323 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 324 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 325 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 326 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 327 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 328 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 329 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 330 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 331 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 332 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 333 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 334 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 335 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 336 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 337 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 338 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 339 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 340 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 341 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 342 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 343 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 344 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 345 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 346 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 347 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 348 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 349 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 350 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 351 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 352 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 353 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 354 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 355 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 356 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 357 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 358 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 359 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 360 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 361 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 362 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 363 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 364 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 365 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 366 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 367 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 368 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 369 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 370 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 371 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 372 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 373 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 374 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 375 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 376 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 377 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 378 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 379 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 380 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 381 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 382 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 383 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 384 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 385 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 386 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 387 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 388 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 389 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 390 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 391 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 392 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 393 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 394 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 395 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 396 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 397 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 398 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 399 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 400 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 401 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 402 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 403 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 404 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 405 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 406 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 407 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 408 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 409 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 410 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 411 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 412 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 413 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 414 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 415 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 416 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 417 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 418 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 419 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 420 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 421 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 422 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 423 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 424 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 425 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 426 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 427 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 428 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 429 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 430 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 431 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 432 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 433 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 434 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 435 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 436 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 437 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 438 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 439 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 440 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 441 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 442 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 443 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 444 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 445 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 446 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 447 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 448 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 449 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 450 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 451 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 452 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 453 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 454 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 455 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 456 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 457 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 458 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 459 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 460 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 461 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 462 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 463 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 464 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 465 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 466 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 467 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 468 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 469 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 470 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 471 | SOLAR | 17,55 | PVC-B2 KO VO |
| 472 | SOLAR | 17,55</ | |


| M | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA OBVODU PLOCHA STROP m ² m |
|----|---------------------------------|--|
| 32 | CHODBA | 32,05 39,95 PVC VO VO |
| 33 | STOLNÁ PRÁCE | 7,98 11,79 PVC-B2 VO VO |
| 34 | PRACOVNÁ PLOCHA PRÁRNE | 11,83 16,72 PVC VO VO |
| 35 | PRACOVNÁ PLOCHA PASTIERE PRÁRNE | 11,83 16,72 PVC VO VO |
| 36 | PRACOVNÁ PLOCHA CHEMIKŮ VO | 13,21 14,60 PVC VO VO |
| 37 | WC | 1,70 5,30 KO KO VO |
| 38 | PRACOVNÁ PLOCHA VEDÚCI LABORANT | 14,05 17,11 PVC VO VO |
| 39 | VÝTAH | 1,80 5,40 – – |
| 40 | VÝTAH | 6,47 10,19 – – |
| 41 | VÝTAH | 6,48 10,20 – – |
| | SKLAD | 1,28 4,54 KO VO VO |

Keramický obklad

[illegible]


 – strop z 76 panelů – tl. 250 mm
 – konstrukce se vzduchovou mezerou, celková tl. 195 mm


 – strop z 26 panelů – tl. 250 mm
 – **SJK kazety s konstrukcí + vzduchová meze**ra tl. 90 mm


 – strop z 76 panelů – tl. 250 mm
 – **SJK kazety s konstrukcí + vzduchová meze**ra tl. 90 mm

001 – NÁŠLAPNÉ VRSTVY SE SOKLÍKY DO VÝŠKY 1000 MM
002 – MINERÁLNÍ KAZETOVÝ POCHLED VČ. D + M OSVĚTLENÍ, VIZ. PD ELEKTRO – MÍSTNOSTI 614 A 615
003 – VÝMALBA PROSTOR, PENETRACE 1X, MALBA 3x, OTĚRUVZDORNÝ NÁTĚR 2x

- [illegible]

[illegible]

| POL. | UZNACENI | š.vl. (mm) | K2 |
|------|-------------------------------|--------------|----|
| a1 | Preklad přebetonář, nenosný | 125x250x1250 | 1 |
| b1 | Ocelový preklad dílky 1150 mm | 2xš100 | 1 |
| c1 | Ocelový preklad dílky 1150 mm | 2xš100 | 1 |
| d1 | Ocelový preklad dílky 1200 mm | 2xš100 | 4 |
| e1 | Ocelový preklad dílky 1500 mm | 2xš120 | 1 |

[illegible]