

| ČÍSLO MÍSTNOSTI | ÚČEL MÍSTNOSTI  | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | ÚPRAVA PROVĚŘENÍ  | STĚNY   | STŘEŠNÍ | POZNÁMKA          |
|-----------------|-----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|---------|---------|-------------------|
| 3.01            | KANCELÁŘ        | 3.84                  | KERAMICKÝ OBLÁZEK     | P5                    | MALBA             | RASTR 1 |         | KERAMICKÝ OBLÁZEK |
| 3.02            | ÚŘAD            | 3.44                  | KERAMICKÝ OBLÁZEK     | P5                    | MALBA             | RASTR 2 |         |                   |
| 3.03            | WC INVALEDI     | 3.53                  | KERAMICKÝ OBLÁZEK     | P5                    | KERAMICKÝ OBLÁZEK | RASTR 2 |         |                   |
| 3.04            | WC ŽENY         | 3.23                  | KERAMICKÝ OBLÁZEK     | P5                    | KERAMICKÝ OBLÁZEK | RASTR 2 |         |                   |
| 3.05            | WC MUŽI         | 3.23                  | KERAMICKÝ OBLÁZEK     | P5                    | KERAMICKÝ OBLÁZEK | RASTR 2 |         |                   |
| 3.06            | CHODBA - SČEZ   | 15.44                 | PRŮŘÍZOVÝ LAMINÁT     | P2                    | MALBA             | RASTR 1 |         |                   |
| 3.07            | CHODBA          | 4.34                  | PRŮŘÍZOVÝ LAMINÁT     | P2                    | MALBA             | MALBA   |         |                   |
| 3.08            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  | SPLOŠKOVÁ STĚNA       | P2                    | MALBA             | MALBA   |         |                   |
| 3.09            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.10            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.11            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.12            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.13            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.14            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.15            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.16            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.17            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.18            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.19            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.20            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.21            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.22            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.23            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.24            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.25            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.26            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.27            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.28            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.29            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.30            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.31            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.32            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.33            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.34            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.35            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.36            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.37            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.38            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.39            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.40            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.41            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.42            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.43            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.44            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.45            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.46            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.47            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.48            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.49            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.50            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.51            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.52            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.53            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.54            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.55            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.56            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.57            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.58            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.59            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.60            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.61            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.62            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.63            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.64            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.65            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.66            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.67            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.68            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.69            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.70            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.71            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.72            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.73            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.74            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.75            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.76            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.77            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.78            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.79            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.80            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.81            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.82            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.83            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.84            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.85            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.86            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.87            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.88            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.89            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.90            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.91            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.92            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.93            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.94            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.95            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.96            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.97            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.98            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 3.99            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.00            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.01            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.02            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.03            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.04            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.05            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.06            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.07            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.08            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.09            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.10            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.11            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.12            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.13            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.14            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.15            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.16            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.17            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.18            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.19            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.20            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.21            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.22            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.23            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.24            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.25            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.26            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.27            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.28            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.29            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.30            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.31            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.32            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.33            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.34            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.35            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.36            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.37            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.38            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.39            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.40            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.41            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.42            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.43            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.44            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.45            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.46            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.47            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.48            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.49            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.50            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.51            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.52            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.53            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.54            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.55            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.56            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.57            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.58            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.59            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.60            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.61            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.62            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.63            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.64            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.65            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.66            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.67            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.68            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.69            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.70            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.71            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.72            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.73            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.74            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.75            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.76            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.77            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.78            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.79            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.80            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.81            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.82            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.83            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.84            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.85            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.86            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.87            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.88            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.89            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.90            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.91            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.92            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.93            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.94            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.95            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.96            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.97            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.98            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 4.99            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 5.00            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 5.01            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 5.02            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 5.03            | TECHNICKÉ JEDNO | 0.00                  |                       |                       |                   |         |         |                   |
| 5.04            |                 |                       |                       |                       |                   |         |         |                   |

| ČÍSLO MÍSTNOSTI         | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | ÚPRAVA PROVĚŘENÍ   | STĚNY   | STŘEŠNÍ | POZNÁMKA        |
|-------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|---------|---------|-----------------|
| 3.18                    | KUCHYŇ         | 3.84                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | MALBA              | RASTR 1 |         | KERAMICKÝ OBRÁD |
| 3.19                    | ÚLOD           | 3.44                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | MALBA              | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBRÁD |
| 3.20                    | WC INVALEDI    | 3.52                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | KERAMICKÝ OBRÁD    | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBRÁD |
| 3.21                    | WC ŽENY        | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | P8 KERAMICKÝ OBRÁD | RASTR 2 | RASTR 3 |                 |
| 3.22                    | WC MUŽ         | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | P8 KERAMICKÝ OBRÁD | RASTR 2 | RASTR 3 |                 |
| 3.23                    | CHODBA - SOKOL | 15.44                 | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P2                    | MALBA              | RASTR 1 | MALBA   |                 |
| 3.24                    | CHODBA         | 4.394                 | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P2                    | MALBA              | MALBA   |         |                 |
| J.01                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  | SPISOVÁ SÍŤKA         | P23                   | MALBA              | MALBA   |         |                 |
| J.02                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.03                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.04                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.05                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.06                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.07                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.08                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.09                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.10                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.11                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.12                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.13                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.14                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.15                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.16                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.17                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.18                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| S.01                    | SOKOL          | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P8                    | P2 MALBA           | MALBA   |         |                 |
| S.02                    | SOKOL          | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P8                    | P2 MALBA           | MALBA   |         |                 |
| V.01                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       | BEZPRAŠNÝ VÁTER    |         |         |                 |
| V.02                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       | BEZPRAŠNÝ VÁTER    |         |         |                 |
| PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM |                |                       |                       |                       |                    |         |         |                 |

| ČÍSLO MÍSTNOSTI         | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | ÚPRAVA PROVĚŘENÍ   | STĚNY   | STŘEŠNÍ | POZNÁMKA        |
|-------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|---------|---------|-----------------|
| 3.18                    | KUCHYŇ         | 3.84                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | MALBA              | RASTR 1 |         | KERAMICKÝ OBRÁD |
| 3.19                    | ÚLOD           | 3.44                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | MALBA              | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBRÁD |
| 3.20                    | WC INVALEDI    | 3.52                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | KERAMICKÝ OBRÁD    | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBRÁD |
| 3.21                    | WC ŽENY        | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | P8 KERAMICKÝ OBRÁD | RASTR 2 | RASTR 3 |                 |
| 3.22                    | WC MUŽ         | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | P8 KERAMICKÝ OBRÁD | RASTR 2 | RASTR 3 |                 |
| 3.23                    | CHODBA - SOKOL | 15.44                 | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P2                    | MALBA              | RASTR 1 | MALBA   |                 |
| 3.24                    | CHODBA         | 4.394                 | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P2                    | MALBA              | MALBA   |         |                 |
| J.01                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  | SPISOVÁ SÍŤKA         | P23                   | MALBA              | MALBA   |         |                 |
| J.02                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.03                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.04                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.05                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.06                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.07                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.08                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.09                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.10                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.11                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.12                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.13                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.14                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.15                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.16                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.17                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.18                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| S.01                    | SOKOL          | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P8                    | P2 MALBA           | MALBA   |         |                 |
| S.02                    | SOKOL          | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P8                    | P2 MALBA           | MALBA   |         |                 |
| V.01                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       | BEZPRAŠNÝ VÁTER    |         |         |                 |
| V.02                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       | BEZPRAŠNÝ VÁTER    |         |         |                 |
| PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM |                |                       |                       |                       |                    |         |         |                 |

| ČÍSLO MÍSTNOSTI         | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | ÚPRAVA PROVĚŘENÍ   | STĚNY   | STŘEŠNÍ | POZNÁMKA        |
|-------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|---------|---------|-----------------|
| 3.18                    | KUCHYŇ         | 3.84                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | MALBA              | RASTR 1 |         | KERAMICKÝ OBRÁD |
| 3.19                    | ÚLOD           | 3.44                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | MALBA              | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBRÁD |
| 3.20                    | WC INVALEDI    | 3.52                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | KERAMICKÝ OBRÁD    | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBRÁD |
| 3.21                    | WC ŽENY        | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | P8 KERAMICKÝ OBRÁD | RASTR 2 | RASTR 3 |                 |
| 3.22                    | WC MUŽ         | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P5                    | P8 KERAMICKÝ OBRÁD | RASTR 2 | RASTR 3 |                 |
| 3.23                    | CHODBA - SOKOL | 15.44                 | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P2                    | MALBA              | RASTR 1 | MALBA   |                 |
| 3.24                    | CHODBA         | 4.394                 | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P2                    | MALBA              | MALBA   |         |                 |
| J.01                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  | SPISOVÁ SÍŤKA         | P23                   | MALBA              | MALBA   |         |                 |
| J.02                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.03                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.04                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.05                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.06                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.07                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.08                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.09                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.10                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.11                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.12                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.13                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.14                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.15                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.16                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.17                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| J.18                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                    |         |         |                 |
| S.01                    | SOKOL          | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P8                    | P2 MALBA           | MALBA   |         |                 |
| S.02                    | SOKOL          | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LINOLEUM     | P8                    | P2 MALBA           | MALBA   |         |                 |
| V.01                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       | BEZPRAŠNÝ VÁTER    |         |         |                 |
| V.02                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       | BEZPRAŠNÝ VÁTER    |         |         |                 |
| PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM |                |                       |                       |                       |                    |         |         |                 |

LEGENDA ZNAČENÍ

STÁVAJÍCÍ STAV

NOVÝ STAV

STAVBAČNÍ ŽE KONSTRUKCE / PANELY

KONSTRUKCE Z POKROVĚNÉHO BETONU

ZDVOU Z VÝKONOVÝCH TVÁRNIC TL 20cm (B+V STU)

PŘECHY Z POKROVĚNÝCH TVÁRNIC TL 10cm

PROSTĚRNÁ PASÁŽ

SOK PŘECHY - JEDNOKOVÁ KCE, DVUKOVÉ UPRAŠTĚNÍ

SOK PŘECHY - DVUKOVÁ KCE, DVUKOVÉ UPRAŠTĚNÍ

SOK PŘECHY - DVUKOVÁ KCE, DVUKOVÉ UPRAŠTĚNÍ

SOK INSTALACE PŘECHŮ

SOK UPRAŠTĚNÍ PŘECHŮ / SOK UPRAŠTĚNÍ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

SOK ŠACOVNÁ STĚNA / SOK UPRAŠTĚNÍ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

SAKOVNÍ PŘECHY

KOVOVÁ SENOVNÁ PANELOVÁ PŘECHY DO ÚSTYCH PROSTOR

PROSTĚRNÁ PŘECHY DVUKOVÁ

TOPNÁ OLÁCE - NÁHRADNÍ VÁTA

AKUSTICKÝ PANEL

100 kg/m<sup>2</sup>

300 kg/m<sup>2</sup>

SOKOVÁ MAX. ÚČINNOSTI ZATÍŽENÍ VĚTŠÍ PŘECHY 2-1MP

POZNÁMKA

POZN. 1: SOK PŘECHY ZATÍŽENÍ NA SOU. STAVBAČNÍ PŘECHY PŘECHY

POZN. 2: VŠECHNY STŘEŠNÍ Z KONSTRUKCE, KTERÝM PROCHÁZÍ PROSTORY

POZN. 3: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 4: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 5: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 6: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 7: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 8: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 9: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 10: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 11: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 12: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 13: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 14: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 15: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 16: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 17: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 18: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 19: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 20: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 21: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 22: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 23: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 24: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 25: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 26: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 27: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 28: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 29: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 30: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 31: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 32: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 33: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 34: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 35: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 36: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 37: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 38: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 39: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 40: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 41: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 42: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 43: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 44: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 45: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 46: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 47: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 48: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 49: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 50: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 51: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 52: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 53: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 54: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 55: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 56: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 57: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 58: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 59: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 60: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 61: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 62: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 63: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 64: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 65: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 66: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 67: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 68: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 69: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 70: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 71: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 72: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 73: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

POZN. 74: ZATÍŽENÍ PŘECHY SOK 1-1MP TL 10 cm

| ČÍSLO MÍSTNOSTI         | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | ÚPRAVA PROVĚŘENÍ | STĚNY   | STŘEŠNÍ | POZNÁMKA        |
|-------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|---------|---------|-----------------|
| 3.18                    | KUCHYŇ         | 3.84                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | MALBA            | RASTR 1 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.19                    | ÚLOD           | 3.44                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | MALBA            | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.20                    | WC INVALEDI    | 3.53                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | KERAMICKÝ OBLAD  | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.21                    | WC ŽENY        | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | KERAMICKÝ OBLAD  | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.22                    | WC MUŽI        | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | KERAMICKÝ OBLAD  | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.23                    | CHODBA - SROZ  | 15.44                 | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P12                   | MALBA            | RASTR 1 | MALBA   |                 |
| 3.24                    | CHODBA         | 4.394                 | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P12                   | MALBA            | MALBA   |         |                 |
| J.01                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  | SPLOŠOVÁ STĚNA        | P13                   | MALBA            | MALBA   |         |                 |
| J.02                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.03                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.04                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.05                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.06                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.07                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.08                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.09                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.10                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.11                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.12                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.13                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.14                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.15                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.16                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.17                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.18                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| S.01                    | SKLOVITĚ       | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P16                   | P16              | MALBA   | MALBA   |                 |
| S.02                    | SKLOVITĚ       | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P16                   | P16              | MALBA   | MALBA   |                 |
| V.01                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| V.02                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM |                | 104.1                 |                       |                       |                  |         |         |                 |

| ČÍSLO MÍSTNOSTI         | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | ÚPRAVA PROVĚŘENÍ | STĚNY   | STŘEŠNÍ | POZNÁMKA        |
|-------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|---------|---------|-----------------|
| 3.19                    | ÚLOD           | 3.44                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | MALBA            | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.20                    | WC INVALEDI    | 3.53                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | KERAMICKÝ OBLAD  | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.21                    | WC ŽENY        | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | KERAMICKÝ OBLAD  | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.22                    | WC MUŽI        | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | KERAMICKÝ OBLAD  | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.23                    | CHODBA - SROZ  | 15.44                 | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P12                   | MALBA            | RASTR 1 | MALBA   |                 |
| 3.24                    | CHODBA         | 4.394                 | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P12                   | MALBA            | MALBA   |         |                 |
| J.01                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  | SPLOŠOVÁ STĚNA        | P13                   | MALBA            | MALBA   |         |                 |
| J.02                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.03                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.04                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.05                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.06                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.07                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.08                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.09                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.10                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.11                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.12                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.13                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.14                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.15                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.16                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.17                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.18                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| S.01                    | SKLOVITĚ       | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P16                   | P16              | MALBA   | MALBA   |                 |
| S.02                    | SKLOVITĚ       | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P16                   | P16              | MALBA   | MALBA   |                 |
| V.01                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| V.02                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM |                | 104.1                 |                       |                       |                  |         |         |                 |

| ČÍSLO MÍSTNOSTI         | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | PLOCHA m <sup>2</sup> | ÚPRAVA PROVĚŘENÍ | STĚNY   | STŘEŠNÍ | POZNÁMKA        |
|-------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------|---------|---------|-----------------|
| 3.19                    | ÚLOD           | 3.44                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | MALBA            | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.20                    | WC INVALEDI    | 3.53                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | KERAMICKÝ OBLAD  | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.21                    | WC ŽENY        | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | KERAMICKÝ OBLAD  | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.22                    | WC MUŽI        | 3.23                  | KERAMICKÁ OLÁDBA      | P15                   | KERAMICKÝ OBLAD  | RASTR 2 |         | KERAMICKÝ OBLAD |
| 3.23                    | CHODBA - SROZ  | 15.44                 | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P12                   | MALBA            | RASTR 1 | MALBA   |                 |
| 3.24                    | CHODBA         | 4.394                 | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P12                   | MALBA            | MALBA   |         |                 |
| J.01                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  | SPLOŠOVÁ STĚNA        | P13                   | MALBA            | MALBA   |         |                 |
| J.02                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.03                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.04                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.05                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.06                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.07                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.08                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.09                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.10                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.11                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.12                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.13                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.14                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.15                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.16                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.17                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| J.18                    | TECHNICKÉ JAKO | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| S.01                    | SKLOVITĚ       | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P16                   | P16              | MALBA   | MALBA   |                 |
| S.02                    | SKLOVITĚ       | 0.00                  | PŘÍRODNÍ LAMELUM      | P16                   | P16              | MALBA   | MALBA   |                 |
| V.01                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| V.02                    | VÝTAH          | 0.00                  |                       |                       |                  |         |         |                 |
| PLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM |                | 104.1                 |                       |                       |                  |         |         |                 |

LEGENDA ZNAČENÍ

STÁVAJÍCÍ STAV

NOVÝ STAV

STAVBAČÍ ŽE KONSTRUKCE / PANELE

KONSTRUKCE Z POKROVĚNÉHO BETONU

ZDVOU Z VÝKONOVÝCH TVÁRNIC TL 20cm (Bv STB)

PŘECHY Z POKROVĚNÝCH TVÁRNIC TL 10cm

PROSTĚLNÁ PÁSADKA

SOB PŘECHY - JEDNOKOVÁ KCE, DVOKLÉ UPRAŠTĚNÍ

SOB PŘECHY - DVOKLÁ KCE, DVOKLÉ UPRAŠTĚNÍ

SOB PŘECHY - DVOKLÁ KCE, DVOKLÉ UPRAŠTĚNÍ

SOB NASTAVĚNÍ PŘECHŮ

SOB UPRAŠTĚNÍ PŘECHŮ / SOB UPRAŠTĚNÍ BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

SOB UPRAŠTĚNÍ PŘECHŮ / SOB UPRAŠTĚNÍ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTI

SAVNÍKOVÉ PŘECHY

KOVOVÁ SENOVÁ PANELOVÁ PŘECHY DO ÚSTYCH PROSTOR

PROSTĚLNÁ PŘECHOVÁ DVOKLÁ

TOPLNÁ OLÁCE - NÁHRADNÍ VATA

AKUSTICKÝ PANELE

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP

SOB MAX ÚSTĚNNOU ZATÍŽENÍ PŘECH 2-1MP