



| Tabulka místností – 2.NP       |             |           |         |       |       |                |
|--------------------------------|-------------|-----------|---------|-------|-------|----------------|
| Číslo místnosti                | Plocha [m²] | Výška [m] | Podlaha | Stěny | Strop | Podrobnosti    |
| 2.01 SPRACOVATEL               | 20,63       | 3,5       | S 2,5   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.02 CHODBA                    | 190,55      | 3,5       | S 2,5   | S 5,5 | S 6,3 | SYSTEMOVÝ SOKL |
| 2.03 VÝTĚH                     | 5,36        | 3,5       | S 2,5   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.04 VÝCHOVATELE               | 20,67       | 2,7       | S 2,3   | S 5,5 | S 6,2 | NER. SOKL      |
| 2.05 PRACOVNÍ (PSYCHOLOG)      | 18,55       | 2,7       | S 2,3   | S 5,5 | S 6,2 | NER. SOKL      |
| 2.06 PROSTUP                   | 1,8         | 2,7       | S 2,3   | S 5,5 | S 6,2 | NER. SOKL      |
| 2.07 WC                        | 1,55        | 2,7       | S 2,3   | S 5,5 | S 6,2 | NER. SOKL      |
| 2.08 KULTURNÍ MÍSTNOST – TV    | 41,3        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | SYSTEMOVÝ SOKL |
| 2.09 PROSTUP                   | 1,8         | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.10 WC                        | 2,09        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.11 WC                        | 2,16        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.12 CELA 1                    | 18,8        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.13 ZÁZEMÍ CELY 1             | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.14 CELA 2                    | 18,51       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.15 ZÁZEMÍ CELY 2             | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.16 CELA 3                    | 18,25       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.17 ZÁZEMÍ CELY 3             | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.18 CELA 4                    | 18,8        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.19 ZÁZEMÍ CELY 4             | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.20 CELA 5                    | 17,76       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.21 ZÁZEMÍ CELY 5             | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.22 CELA 6                    | 18,76       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.23 ZÁZEMÍ CELY 6             | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.24 CELA 7                    | 18,41       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.25 ZÁZEMÍ CELY 7             | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.26 CELA 8                    | 17,97       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.27 ZÁZEMÍ CELY 8             | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.28 CELA 9                    | 18,59       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.29 ZÁZEMÍ CELY 9             | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.30 CELA 10                   | 18,76       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.31 ZÁZEMÍ CELY 10            | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.32 CELA 11                   | 17,76       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.33 ZÁZEMÍ CELY 11            | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.34 CELA 12                   | 18,8        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.35 ZÁZEMÍ CELY 12            | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.36 CELA 13                   | 18,25       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.37 ZÁZEMÍ CELY 13            | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.38 CELA 14                   | 18,51       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.39 ZÁZEMÍ CELY 14            | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.40 CELA 15                   | 18,8        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.41 ZÁZEMÍ CELY 15            | 2,73        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.42 KULTURNÍ MÍSTNOST – ZÁMĚR | 48,76       | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | SYSTEMOVÝ SOKL |
| 2.43 PROSTUP                   | 1,8         | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.44 WC                        | 2,01        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.45 WC                        | 2,01        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.46 KUCHA                     | 12,2        | 2,8       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,1 | NER. SOKL      |
| 2.47 DOZOR                     | 28,68       | 2,7       | S 2,3   | S 5,5 | S 6,2 | NER. SOKL      |
| 2.48 PROSTUP                   | 1,8         | 2,7       | S 2,3   | S 5,5 | S 6,2 | NER. SOKL      |
| 2.49 WC                        | 2,01        | 2,7       | S 2,3   | S 5,5 | S 6,2 | NER. SOKL      |
| 2.50 DÍL. MÍSTNOST             | 5,48        | 3,5       | S 2,2   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.51 VZT                       | 8,69        | 3,5       | S 2,2   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.52 UMÝVÁRNA                  | 8,76        | 3,5       | S 2,2   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.53 SPRCHOVÝ                  | 16,79       | 3,5       | S 2,2   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.54 MÍSTNOST PRO AKTIVITY PZ  | 29,41       | 3,5       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,3 | SYSTEMOVÝ SOKL |
| 2.55 SPRCHOVÝ                  | 16,79       | 3,5       | S 2,2   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.56 UMÝVÁRNA                  | 8,76        | 3,5       | S 2,2   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.57 SKLAD KUCHY               | 14,39       | 3,5       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.58 INSTAL. SACHTA            | 3,37        | 3,5       | S 2,1   | S 5,5 | S 6,3 | NER. SOKL      |
| 2.59 DOKONČENÍ STAVBY          | 6,08        | 3,5       | S 2,4   | S 5,5 | S 6,3 | STUK + MALBA   |

**POZNÁMKY:**  
Opracování přehledu nových otvorů dle podmínek ve stavebně-konstrukční části dokumentace a dle technologických pravidel výrobce vybraného zátěžového systému.  
Otvorové konstrukce (venkovní schodiště, schod dozorčí státnosti, stěna a příslušné vyhledávací dvar) jsou řešeny v části stavební konstrukcí.  
Vnější příložka z keramických dlaždic bude do stavebních konstrukcí prokreslena pomocí osových kotů tvaru "L" vzhledem ke spáře nového zdiva a střešnímu do stávající obvodové stěny otevírací kotou – v rástu 1,0x1,0m.  
Vnější osová dvířka jsou osazeny dle podkladu uvedeného na samostatném výkrese.  
Osvětlení skleněných dveří – vnitřní světla otvorů musí být min. 200mm široká (musí být zařízena bezpečnostní výhledy) a osazena dle požadavků na osazení skleněných dveří.  
Obvodové stěny jsou zateplené kontaktním systémem (KZS) s tepelnou izolací z minerální vaty tl. 200mm. Na otvorených špatlách je použito zateplení izolace v tl. 30mm (upravené na použitelnost profilu pro bezpečnostní osazení otvorových výhledů). Skleněná část obvodové stěny je zateplená izolací s minimální tloušťkou v tl. 120mm (tepelná izolace je zateplená pod klenbu do úrovně předpokládaného odskoku stávajícího základového pásu = cca 100mm). Kontaktní zateplovací systém je opatřen armovací vrstvou s vložkou výztuhy o průměru 8mm a vnitřní keramickou dlaždicí vrstvou, včetně podkladního penetrabilního nátěru.  
Osvětlení vnitřních skleněných dveří je provedeno do špatlů otvorů – každý příslušný do zdiva před provedením KZS.  
Osvětlení vnitřních skleněných dveří je provedeno mimo špatlu otvorů do zdiva – celý výhled osazen dodatečně.  
Osvětlení vnitřních katrových stěn je provedeno do zdiva – celý výhled osazen dodatečně.  
Oprava dřevěných podlahových desek – odstranění narušených míst – doplnění MOC párovou vrstvou – celkem 50% dřevěných ploch – provedení nových blukových vrstev v celé ploše.  
Oprava dřevěných desek – odstranění narušených míst – doplnění MOC párovou vrstvou – celkem 50% dřevěných ploch – provedení nových blukových vrstev v celé ploše.  
Provedení výhledů – bude řešeno jako bezpečnostní s pohledem v horní části výhledové šachty, v půdní části výhledové šachty. Provedení dle samostatného popisu uvedeného v technické příloze.  
Výběr materiálu nabytí je uveden v samostatné části dokumentace dle požadavků dle požadavků investora (VŠ Vašice).

#### LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO  
PŘEDKLADATELSTVÍ  
PŘÍP. CELA PLOŠA
- DOKONČENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ  
ZDIVO Z KERAM. BLOKŮ TL. 300mm  
P10, MOC 5
- PŘÍŽIVKA OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ  
TVAROVACÍ Z KERAMICKÉHO BETONU TL. 115mm  
PROVEDENÍ DO OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ  
P4, MOC 10
- VNITŘNÍ PŘÍŽIVKA  
TVAROVACÍ Z KERAMICKÉHO BETONU TL. 115mm A 175mm  
P4, MOC 10
- ZDIVO VÝHLEDOVÝCH DVÍŘEK  
BETONOVÉ TVAROVACÍ TL. 200mm  
VÝHLEDOVÝCH DVÍŘEK, BEZ POVRCHOVÉ OPRAVY
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM TL. 200mm  
(TEP. IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY)

#### PROSTUPY PRO SERVIS SVÍTEL

Formy: P10, P15, P20, P25, P30, P35, P40, P45, P50, P55, P60, P65, P70, P75, P80, P85, P90, P95, P100, P105, P110, P115, P120, P125, P130, P135, P140, P145, P150, P155, P160, P165, P170, P175, P180, P185, P190, P195, P200, P205, P210, P215, P220, P225, P230, P235, P240, P245, P250, P255, P260, P265, P270, P275, P280, P285, P290, P295, P300, P305, P310, P315, P320, P325, P330, P335, P340, P345, P350, P355, P360, P365, P370, P375, P380, P385, P390, P395, P400, P405, P410, P415, P420, P425, P430, P435, P440, P445, P450, P455, P460, P465, P470, P475, P480, P485, P490, P495, P500, P505, P510, P515, P520, P525, P530, P535, P540, P545, P550, P555, P560, P565, P570, P575, P580, P585, P590, P595, P600, P605, P610, P615, P620, P625, P630, P635, P640, P645, P650, P655, P660, P665, P670, P675, P680, P685, P690, P695, P700, P705, P710, P715, P720, P725, P730, P735, P740, P745, P750, P755, P760, P765, P770, P775, P780, P785, P790, P795, P800, P805, P810, P815, P820, P825, P830, P835, P840, P845, P850, P855, P860, P865, P870, P875, P880, P885, P890, P895, P900, P905, P910, P915, P920, P925, P930, P935, P940, P945, P950, P955, P960, P965, P970, P975, P980, P985, P990, P995, P1000, P1005, P1010, P1015, P1020, P1025, P1030, P1035, P1040, P1045, P1050, P1055, P1060, P1065, P1070, P1075, P1080, P1085, P1090, P1095, P1100, P1105, P1110, P1115, P1120, P1125, P1130, P1135, P1140, P1145, P1150, P1155, P1160, P1165, P1170, P1175, P1180, P1185, P1190, P1195, P1200, P1205, P1210, P1215, P1220, P1225, P1230, P1235, P1240, P1245, P1250, P1255, P1260, P1265, P1270, P1275, P1280, P1285, P1290, P1295, P1300, P1305, P1310, P1315, P1320, P1325, P1330, P1335, P1340, P1345, P1350, P1355, P1360, P1365, P1370, P1375, P1380, P1385, P1390, P1395, P1400, P1405, P1410, P1415, P1420, P1425, P1430, P1435, P1440, P1445, P1450, P1455, P1460, P1465, P1470, P1475, P1480, P1485, P1490, P1495, P1500, P1505, P1510, P1515, P1520, P1525, P1530, P1535, P1540, P1545, P1550, P1555, P1560, P1565, P1570, P1575, P1580, P1585, P1590, P1595, P1600, P1605, P1610, P1615, P1620, P1625, P1630, P1635, P1640, P1645, P1650, P1655, P1660, P1665, P1670, P1675, P1680, P1685, P1690, P1695, P1700, P1705, P1710, P1715, P1720, P1725, P1730, P1735, P1740, P1745, P1750, P1755, P1760, P1765, P1770, P1775, P1780, P1785, P1790, P1795, P1800, P1805, P1810, P1815, P1820, P1825, P1830, P1835, P1840, P1845, P1850, P1855, P1860, P1865, P1870, P1875, P1880, P1885, P1890, P1895, P1900, P1905, P1910, P1915, P1920, P1925, P1930, P1935, P1940, P1945, P1950, P1955, P1960, P1965, P1970, P1975, P1980, P1985, P1990, P1995, P2000, P2005, P2010, P2015, P2020, P2025, P2030, P2035, P2040, P2045, P2050, P2055, P2060, P2065, P2070, P2075, P2080, P2085, P2090, P2095, P2100, P2105, P2110, P2115, P2120, P2125, P2130, P2135, P2140, P2145, P2150, P2155, P2160, P2165, P2170, P2175, P2180, P2185, P2190, P2195, P2200, P2205, P2210, P2215, P2220, P2225, P2230, P2235, P2240, P2245, P2250, P2255, P2260, P2265, P2270, P2275, P2280, P2285, P2290, P2295, P2300, P2305, P2310, P2315, P2320, P2325, P2330, P2335, P2340, P2345, P2350, P2355, P2360, P2365, P2370, P2375, P2380, P2385, P2390, P2395, P2400, P2405, P2410, P2415, P2420, P2425, P2430, P2435, P2440, P2445, P2450, P2455, P2460, P2465, P2470, P2475, P2480, P2485, P2490, P2495, P2500, P2505, P2510, P2515, P2520, P2525, P2530, P2535, P2540, P2545, P2550, P2555, P2560, P2565, P2570, P2575, P2580, P2585, P2590, P2595, P2600, P2605, P2610, P2615, P2620, P2625, P2630, P2635, P2640, P2645, P2650, P2655, P2660, P2665, P2670, P2675, P2680, P2685, P2690, P2695, P2700, P2705, P2710, P2715, P2720, P2725, P2730, P2735, P2740, P2745, P2750, P2755, P2760, P2765, P2770, P2775, P2780, P2785, P2790, P2795, P2800, P2805, P2810, P2815, P2820, P2825, P2830, P2835, P2840, P2845, P2850, P2855, P2860, P2865, P2870, P2875, P2880, P2885, P2890, P2895, P2900, P2905, P2910, P2915, P2920, P2925, P2930, P2935, P2940, P2945, P2950, P2955, P2960, P2965, P2970, P2975, P2980, P2985, P2990, P2995, P3000, P3005, P3010, P3015, P3020, P3025, P3030, P3035, P3040, P3045, P3050, P3055, P3060, P3065, P3070, P3075, P3080, P3085, P3090, P3095, P3100, P3105, P3110, P3115, P3120, P3125, P3130, P3135, P3140, P3145, P3150, P3155, P3160, P3165, P3170, P3175, P3180, P3185, P3190, P3195, P3200, P3205, P3210, P3215, P3220, P3225, P3230, P3235, P3240, P3245, P3250, P3255, P3260, P3265, P3270, P3275, P3280, P3285, P3290, P3295, P3300, P3305, P3310, P3315, P3320, P3325, P3330, P3335, P3340, P3345, P3350, P3355, P3360, P3365, P3370, P3375, P3380, P3385, P3390, P3395, P3400, P3405, P3410, P3415, P3420, P3425, P3430, P3435, P3440, P3445, P3450, P3455, P3460, P3465, P3470, P3475, P3480, P3485, P3490, P3495, P3500, P3505, P3510, P3515, P3520, P3525, P3530, P3535, P3540, P3545, P3550, P3555, P3560, P3565, P3570, P3575, P3580, P3585, P3590, P3595, P3600, P3605, P3610, P3615, P3620, P3625, P3630, P3635, P3640, P3645, P3650, P3655, P3660, P3665, P3670, P3675, P3680, P3685, P3690, P3695, P3700, P3705, P3710, P3715, P3720, P3725, P3730, P3735, P3740, P3745, P3750, P3755, P3760, P3765, P3770, P3775, P3780, P3785, P3790, P3795, P3800, P3805, P3810, P3815, P3820, P3825, P3830, P3835, P3840, P3845, P3850, P3855, P3860, P3865, P3870, P3875, P3880, P3885, P3890, P3895, P3900, P3905, P3910, P3915, P3920, P3925, P3930, P3935, P3940, P3945, P3950, P3955, P3960, P3965, P3970, P3975, P3980, P3985, P3990, P3995, P4000, P4005, P4010, P4015, P4020, P4025, P4030, P4035, P4040, P4045, P4050, P4055, P4060, P4065, P4070, P4075, P4080, P4085, P4090, P4095, P4100, P4105, P4110, P4115, P4120, P4125, P4130, P4135, P4140, P4145, P4150, P4155, P4160, P4165, P4170, P4175, P4180, P4185, P4190, P4195, P4200, P4205, P4210, P4215, P4220, P4225, P4230, P4235, P4240, P4245, P4250, P4255, P4260, P4265, P4270, P4275, P4280, P4285, P4290, P4295, P4300, P4305, P4310, P4315, P4320, P4325, P4330, P4335, P4340, P4345, P4350, P4355, P4360, P4365, P4370, P4375, P4380, P4385, P4390, P4395, P4400, P4405, P4410, P4415, P4420, P4425, P4430, P4435, P4440, P4445, P4450, P4455, P4460, P4465, P4470, P4475, P4480, P4485, P4490, P4495, P4500, P4505, P4510, P4515, P4520, P4525, P4530, P4535, P4540, P4545, P4550, P4555, P4560, P4565, P4570, P4575, P4580, P4585, P4590, P4595, P4600, P4605, P4610, P4615, P4620, P4625, P4630, P4635, P4640, P4645, P4650, P4655, P4660, P4665, P4670, P4675, P4680, P4685, P4690, P4695, P4700, P4705, P4710, P4715, P4720, P4725, P4730, P4735, P4740, P4745, P4750, P4755, P4760, P4765, P4770, P4775, P4780, P4785, P4790, P4795, P4800, P4805, P4810, P4815, P4820, P4825, P4830, P4835, P4840, P4845, P4850, P4855, P4860, P4865, P4870, P4875, P4880, P4885, P4890, P4895, P4900, P4905, P4910, P4915, P4920, P4925, P4930, P4935, P4940, P4945, P4950, P4955, P4960, P4965, P4970, P4975, P4980, P4985, P4990, P4995, P5000, P5005, P5010, P5015, P5020, P5025, P5030, P5035, P5040, P5045, P5050, P5055, P5060, P5065, P5070, P5075, P5080, P5085, P5090, P5095, P5100, P5105, P5110, P5115, P5120, P5125, P5130, P5135, P5140, P5145, P5150, P5155, P5160, P5165, P5170, P5175, P5180, P5185, P5190, P5195, P5200, P5205, P5210, P5215, P5220, P5225, P5230, P5235, P5240, P5245, P5250, P5255, P5260, P5265, P5270, P5275, P5280, P5285, P5290, P5295, P5300, P5305, P5310, P5315, P5320, P5325, P5330, P5335, P5340, P5345, P5350, P5355, P5360, P5365, P5370, P5375, P5380, P5385, P5390, P5395, P5400, P5405, P5410, P5415, P5420, P5425, P5430, P5435, P5440, P5445, P5450, P5455, P5460, P5465, P5470, P5475, P5480, P5485, P5490, P5495, P5500, P5505, P5510, P5515, P5520, P5525, P5530, P5535, P5540, P5545, P5550, P5555, P5560, P5