





| Č.M. | MIESTNOSŤ | PLOCHA m ² |
|------|-----------------|--------------------------|
| 101 | CHODBA | 25,10 |
| 102 | KANCELÁRIA | 49,00 |
| 103 | ARCHÍV | 14,80 |
| 104 | KUCHYŇKA | 5,75 |
| 105 | WC ŽENY | 3,70 |
| 106 | WC MUŽI | 3,70 |
| 107 | KANCELÁRIA | 31,25 |
| 120 | SCHODISKO | 16,55 |
| 121 | CHODBA | 13,50 |
| 122 | DENNÁ MIEST. | 34,15 |
| 123 | CHODBA | 53,20 |
| 124 | ŠATŇA ŽENY | 29,60 |
| 125 | UMYVÁRKY | 17,65 |
| 126 | ŠATŇA MUŽI | 49,00 |
| 127 | UMYVÁRKA MUŽI | 19,65 |
| 128 | VSTUP NA POSCH. | 25,10 |

| Č.M. | MIESTNOSŤ | PLOCHA m ² |
|------|----------------|--------------------------|
| 001 | VSTUP-ZÁDVERIE | 13,50 |
| 002 | KANCELÁRIA | 29,30 |
| 003 | ARCHÍV | 10,70 |
| 004 | WC VODIČI EXT. | 3,45 |
| 005 | CHODBA | 6,35 |
| 006 | KUCHYŇKA | 5,40 |
| 007 | UPRATOVAČKA | 2,80 |
| 008 | WC+PREDS. | 4,05 |
| 009 | WC MUŽI ŽENY | 7,65 |
| 010 | PREDSEŇ | 6,25 |
| 011 | KANCELÁRIA | 42,90 |
| 020 | SCHODISKO | 17,00 |
| 021 | EXPEDICIA | 223,20 |
| 022 | EXPED. SKLAD | 2138,25 |
| 023 | SKLAD | 21,15 |
| 024 | ÚNIKOVÁ CESTA | 8,70 |
| 025 | ZÁSOB.CHODBA | 411,25 |
| 026 | NABÍJAREŇ KUV. | 98,50 |

| LEGENDA ZNAČIEK | |
|-----------------|--|
| Z | KOMBI ZACHOD |
| U | UMÝVADLO SO ZMIEŠAVACOU STÓJANKOVOU BATERIOU |
| S | SPRCHA S NÁSTENNOU BATERIOU, SPRCHOVOU KOMBINÁCIOU |
| P | PISOAR SO SENZOROVÝM SPÁCHOVANÍM |
| VL | VÝLETKA |
| HN | HADICOVÝ NAVIJAČ 25/30m |
| ČK | ČISTIACI KUS |
| UV | UZATVARACÍ VENTIL |
| PV | PODLAHOVÝ SPRCHOVÝ VPUSŤ |
| PVS | PODLAHOVÝ VPUSŤ SO SUCHÝM ZÁPACHOVÝM UZÁVEROM |
| ZU | KONDENZAČNÝ SIFÓN S PROTIZÁPACHOVOU KĽAPKOU |
| VZT | VZDUCHOTECHNICKÁ/CHLADIACA JEDNOTKA |

| LEGENDA ZTI | |
|---|--|
| --- | NAVROVANÉ PRÍPOJOVACE POTRUBIE SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE |
| --- | NAVROVANÉ POTRUBIE NA ODVOD KONDENZÁTU |
| --- | NAVROVANÉ POTRUBIE STUDENEJ VODY |
| --- | NAVROVANÉ POTRUBIE TEPLEJ VODY |
| --- | NAVROVANÉ POTRUBIE CIRCULÁCIE TEPLEJ VODY |
| S01 ø110 | NAVROVANÁ STÚPAČKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE ø110-VONKAŠÍ PRIEMER POTRUBIA |
| V01 SV15 Z TV15 Z TV15 Z | OZNÁČENIE NAVROVANEJ STÚPAČKY VODY SV-STUDENÁ VODA TV-TEPLÁ VODA Z-OHMŔNENIA POTRUBIA-VNÚTORNÁ SVETLOST MIN. 20mm Z-IZOLOVANÉ POTRUBIE |
| H01 PV60 Z | OZNÁČENIE NAVROVANEJ STÚPAČKY POŽIARNEJ VODY PV-POŽIARNA VODA Z-OHMŔNENIA POTRUBIA-VNÚTORNÁ SVETLOST MIN. 65mm Z-IZOLOVANÉ POTRUBIE |
|  | SMER TOKU „Z HORA-DOLÉ,, |
|  | SMER TOKU „HORÉ,, |
|  | SMER TOKU „DOLÉ,, |
|  | SMER TOKU „Z DOLA HORÉ,, |

| | | | | | | |
|-------------|---|----------------|--------------|---|-----------------|------|
| VYPRACOVAL | ING. JOZEF KONTIS | HLAV.ING.PROJ. | ING. JANÍČEK |  | | |
| ZODP. PROJ. | ING. TOMÁŠ CESNEK | VED. PROJEKCIE | ING. KRISTEL | | | |
| KRAJ | NITRIANSKY | MIESTO | TOPOĽČANY | | | |
| INVESTOR | HYZA a.s., Odborárov 2279/37 955 92 Topoľčany | | | | | |
| STAVBA | NOVÁ EXPEDICIA - HYZA TOPOĽČANY - 3. ETAPA | | | ZÁK.ČÍSLO | 39 - 337 - 2016 | |
| ČÍSLO SO/PS | EXPEDIČNÁ CHLADIAREŇ SOCIÁLNO-ADMINISTRATÍVNA BUDOVA | | | DÁTUM | 07. 2019 | PÁRE |
| SO - 21 | | | | STUPEŇ | PPSP | |
| SO - 22 | | | | FORMÁT | 6 A4 | |
| | | | | ARCH.Č. | 03413 | |
| PROFESIA | VÝKRES | | | MIERKA | ČÍSLO VÝKRESU | |
| ZT | Pôdorys 1.NP a 2.NP - vstavok | | | 1 : 100 | 03 | |