

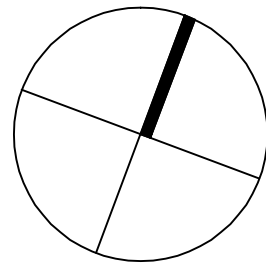
| LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP DĚTSKÉ SKUPINY |                          |             |                       |                    |                 |
|--------------------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|--------------------|-----------------|
| Č.M.                                 | NÁZEV MÍSTNOSTI          | PLOCHA (m2) | POVRCH PODLAHY        | POVRCH STĚN        | POVRCH STROPU   |
| SPOLEČNÉ PROSTORY                    |                          |             |                       |                    |                 |
| 1.01                                 | VSTUPNÍ CHODBA           | 24,90       | KERAMICKÁ DLAŽBA      | OMÍTKA             | SDK - PROTIPOŽ. |
| 1.02                                 | TECHNICKÁ MÍSTNOST       | 5,56        | KERAMICKÁ DLAŽBA      | OMÍTKA             | SDK             |
| 1.03                                 | ŠATNA PERSONÁL           | 8,34        | KERAMICKÁ DLAŽBA      | OMÍTKA             | SDK             |
| 1.04                                 | WC PERSONÁL S PŘEDSÍNKOU | 2,48        | KERAMICKÁ DLAŽBA      | KER. OBKLAD/OMÍTKA | SDK             |
| 1.05                                 | PŘÍPRAVA JIDLA           | 10,93       | KERAMICKÁ DLAŽBA      | KER. OBKLAD/OMÍTKA | SDK             |
| DĚTSKÁ SKUPINA 1 – 12 DĚTÍ           |                          |             |                       |                    |                 |
| 1.06                                 | ŠATNA                    | 8,25        | KERAMICKÁ DLAŽBA      | OMÍTKA             | SDK - PROTIPOŽ. |
| 1.07                                 | HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ – DĚTI | 8,04        | KERAMICKÁ DLAŽBA      | KER. OBKLAD/OMÍTKA | SDK - PROTIPOŽ. |
| 1.08                                 | HERNA, DENNÍ MÍSTNOST    | 51,33       | PVC LINOLEUM – CFL-s1 | OMÍTKA             | SDK - PROTIPOŽ. |
| DĚTSKÁ SKUPINA 2 – 12 DĚTÍ           |                          |             |                       |                    |                 |
| 1.09                                 | ŠATNA                    | 7,66        | KERAMICKÁ DLAŽBA      | OMÍTKA             | SDK - PROTIPOŽ. |
| 1.10                                 | HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ – DĚTI | 7,94        | KERAMICKÁ DLAŽBA      | KER. OBKLAD/OMÍTKA | SDK - PROTIPOŽ. |
| 1.11                                 | HERNA, DENNÍ MÍSTNOST    | 51,68       | PVC LINOLEUM – CFL-s1 | OMÍTKA             | SDK - PROTIPOŽ. |
| 1.12                                 | TERASA                   | 46,92       | BETONOVÁ DLAŽBA       |                    |                 |
| UŽITNÁ PLOCHA MÍSTNOSTÍ 1NP          |                          | 234,03      |                       |                    |                 |

## LEGENDA MATERIÁLŮ

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | NOSNÁ OBYDOVÁ KONSTRUKCE, TL. 300 MM<br>KERAMICKÁ TVÁRNICE TL. 300 MM, U min = 0,6 W/m2K, Rw = min 52 dB, P10 |  | PŘÍČKOVKA, TL. 150 MM<br>KERAMICKÁ TVÁRNICE TL. 150 MM, Rw = min 44 dB, P10 |
|  | NOSNÁ STĚNA, TL. 250 MM<br>KERAMICKÁ TVÁRNICE TL. 250 MM, Rw = min 52 dB, P10                                 |  | TEPELNÁ IZOLACE   |
|  | NOSNÁ STĚNA, TL. 200 MM<br>KERAMICKÁ TVÁRNICE TL. 200 MM, Rw = min 44 dB, P10                                 |  |   |

## POZNÁMKA


- ROZMĚRY VÝPLNÍ OTVORŮ PŘEKONTROLOVAT PŘED VÝROBOU NA STAVBĚ!
- VESKÉRE ROZMĚRY PRVKŮ PŘED ZÁDÁNÍM DO VÝROBY PŘEKONTROLOVAT A PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!!!
- ROZSAH STAVEBNÍCH PRACÍ SE MŮŽE ROZSÍRIT V DŮSLEDKU NOVÝCH SKUTEČNOSTÍ ZJIŠTĚNÝCH V PRŮBĚHU STAVBY
- PŘI PROVÁDĚNÍ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH ČINNOSTÍ JE TŘEBA DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ POSTUPY VÝROBCŮ A DODAVATELŮ STAVEBNÍCH MATERIÁLŮ
- PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH DODRŽOVAT VŠECHNY PŘEDPISY A VYHLÁŠKY, KTERÉ S TOUTO ČINNOSTÍ SOUVISEJÍ, PŘEDEVŠÍM VYHLÁŠKU O BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANĚ ZDRAVÍ
- PŘI VYKONÁVÁNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BYT ZAJIŠTĚN ODBORNÝ STAVEBNÍ TECHNICKÝ DOZOR.
- DILATACE V SÁDROKARTONOVÝCH PODHLEDECH A STĚNÁCH PROVEST DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU FIRMY.
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TOTOHO VÝKRESU JSOU I DALŠÍ INFORMACE UVEDENÉ V JINÝCH ČÁSTECH KOMPLEXNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- MÁ SE ZA TO, ŽE JE-LI INFORMACE UVEDENA V JEDNE ČÁSTI TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, JAKO BY BYLA UVEDENA I V ČÁSTECH OSTATNÍCH
- NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA V PŘÍPADĚ ROZPORU MEZI PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ A STAVEM ZJIŠTĚNÝM PŘI REALIZACI
- OKNA A VCHODOVÉ DVEŘE PVC S IZOLAČNÍM TROJSKLEM
- OBYDOVÉ VÝPLNĚ BUDOU OPATŘENY ŽALUZIEMI S ELEKTRICKÝM POHONEM
- PD SLOUŽÍ PRO ÚČELY STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ NIKOLI REALIZACI
- POZN.1 – DESTOJY SVOD PR. 125 MM
- POZN.2 – ODVĚTRÁNÍ PODLOŽÍ, POTRUBÍ PR. 125 MM, PLYNOTĚSNÉ
- POZN.3 – STRIDAČ A BATERIE FVE, OPATŘENÉ PŘEDSTĚNOU ZE SDK S PO VČETNĚ DVEŘÍ, V PŘEDSTĚNĚ BUDOU OSAZENY 2 VĚTRACÍ MRÍŽKY S PO SE STEJNOU PO JAKO DVEŘE – EW 15 DP 3
- POZN.4 – STŘEŠNÍ VÝLEZ 860/1300 MM
- POZN.5 – PŘÍVOD VZDUCHU, PR. 250 MM, MRÍŽKA, PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE
- POZN.6 – ODTAĚH VZDUCHU, PR. 250 MM, MRÍŽKA, PROTIDEŠTOVÁ ŽALUZIE
- POZN.7 – ODTAĚH VZDUCHU, TALÍŘOVÝ VENTIL
- POZN.8 – ODTAĚH VZDUCHU, PR. 125 MM, MRÍŽKA
- POZN.9 – PŘÍVOD VZDUCHU
- POZN.10 – VNITRNÍ NÁSTĚNNÁ JEDNOTKA CHLAZENÍ
- POZN.11 – REKUPERAČNÍ JEDNOTKA S PROTIPROUDVÝM VÝMĚNÍKEM, OPLÁŠTĚNA SDK S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ



| BOD | X            | Y            |
|-----|--------------|--------------|
| 01  | -786250.7005 | -985751.1775 |
| 02  | -786235.5558 | -985758.5641 |
| 03  | -786239.6984 | -985767.0577 |
| 04  | -786246.3495 | -985763.8137 |
| 05  | -786249.1112 | -985769.4761 |
| 06  | -786257.6048 | -985765.3335 |

Obec: Braňany [567060]  
Okres: Most  
Katastrální území: Braňany [609005]  
Parcelní číslo: st.p.č. 78

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Balt po vyrovnání  
±0,000 = 1. nadzemní podlaží

|   |  |                   |   |         |  |
|---|--|-------------------|---|---------|--|
| Generální projektant stavby : IPOKa, s.r.o., Blanky Waleské 558, 281 02 Cerhenice<br>IČO: 078 37 071 tel: +420 721 774 010 email: info@ipoka.cz |  |                   |  <b>IPOKa</b><br><i>Inženýrsko, projektová a obchodní kancelář</i> |         |  |
| ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU :  |  |                   |   |         |  |
| VYPRACOVAL  | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT                        | HLAVNÍ PROJEKTANT |   |         |  |
| Martina Konášová  | Martin Havlíček                              | Martin Havlíček   |   |         |  |
| INVESTOR  | Obec Braňany, Bílinská 76, 435 22 Braňany    |                   |   |         |  |
| STAVBA  | Novostavba dětské skupiny Braňany            |                   | ZAK. ČÍSLO  | 24 / 15 |  |
| OBJEKT  | Objekt občanské vybavenosti na st.parc.č. 78 |                   | STUPEŇ PD   | DSP     |  |
| ČÁST  | Dokumentace objektů                          |                   | FORMÁT  | A4+     |  |
| OBSAH   | PŮDORYS PŘÍZEMÍ                              |                   | MĚŘÍTKO   | 1:50    |  |
|   |  |                   | VČ  | KOPIE   |  |
|   |  |                   | D.1.1-2   |         |  |