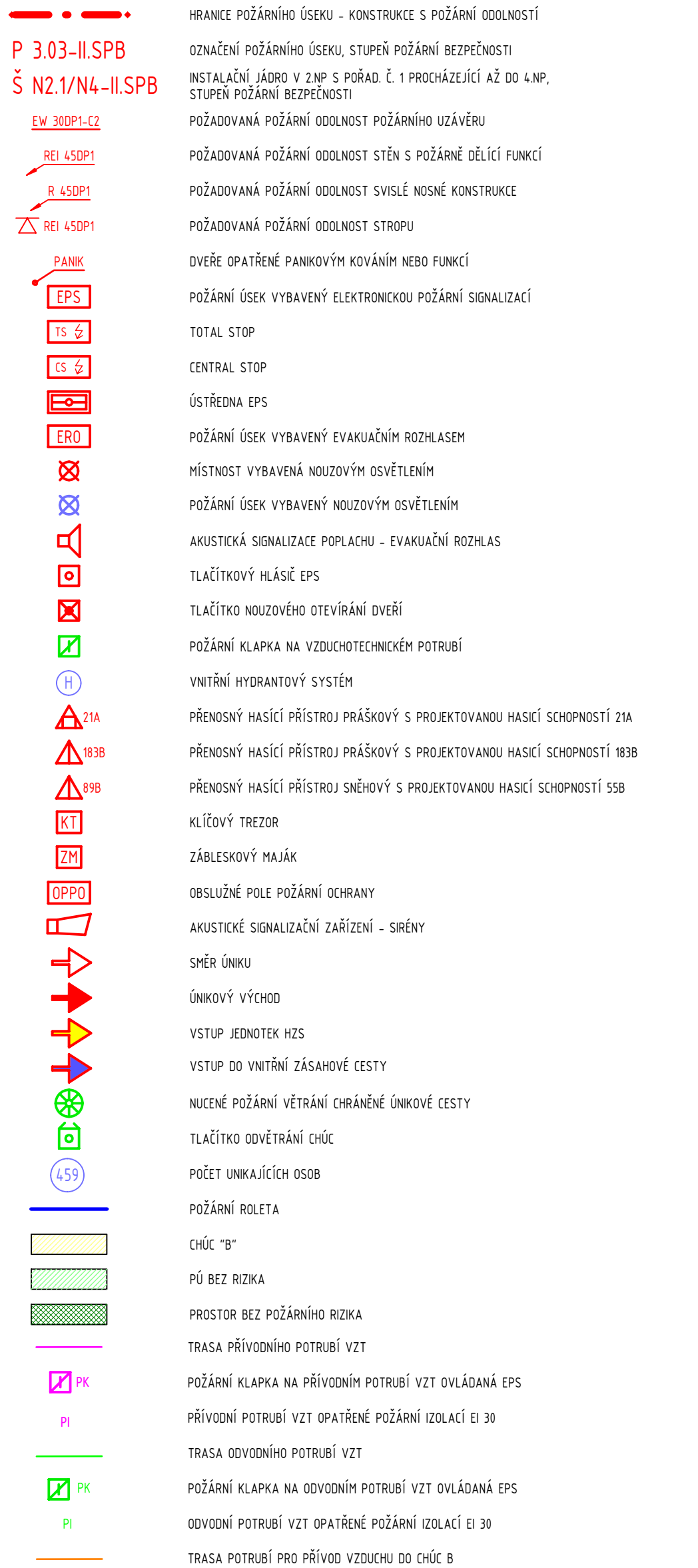


| ČÍSLO MÍSTNOSTI | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m ² | PODLAHY | OZN. | OPRAVA POVRCHŮ STĚNY | STROPU | POZNÁMKA |
|--------------------|----------------------|--------------------------|------------------|----------|-------------------------|------------------|--------------------------------------|
| 117 | SCHODIŠTĚ | 35,59 | VYNIL | P13, P14 | MAŁBA | PO SOK | |
| 118 | SCHODIŠTĚ | 28,69 | VYNIL | P13, P14 | MAŁBA | PO SOK | |
| 119 | WC MUŽI | 1,31 | KERAMICKÁ DLAŽBA | P16 | KERAMICKÝ OBLAD | PO SOK + RASTR 1 | |
| 120 | PŘEDSÍN MUŽI | 9,89 | KERAMICKÁ DLAŽBA | P16 | KERAMICKÝ OBLAD | PO SOK + RASTR 1 | |
| 121 | WC ŽENY | 0,55 | KERAMICKÁ DLAŽBA | P16 | KERAMICKÝ OBLAD | PO SOK + RASTR 1 | |
| 122 | OBEDNA S POKUTOU | 34,45 | VYNIL | P9 | MAŁBA | PO OBLAD + MAŁBA | MAX. ÚMÍSTNOST 400 kg/m ² |
| 123 | OBEDNA SE SCHODIŠTĚM | 4,90 | VYNIL | P13, P14 | MAŁBA | PO SOK | MAX. ÚMÍSTNOST 400 kg/m ² |
| 124a | VÝSTAVNÍ SÁL | 34,93 | VYNIL | P9 | MAŁBA | PO OBLAD + MAŁBA | MAX. ÚMÍSTNOST 500 kg/m ² |
| 124b | VÝSTAVNÍ SÁL | 30,65 | VYNIL | P9 | MAŁBA | PO OBLAD + MAŁBA | MAX. ÚMÍSTNOST 500 kg/m ² |
| 124c | VÝSTAVNÍ SÁL | 7,93 | VYNIL | P13 | MAŁBA | PO OBLAD + MAŁBA | MAX. ÚMÍSTNOST 500 kg/m ² |
| 124d | INSTALAČNÍ JÁDRO | 4,41 | VYNIL | P13 | MAŁBA | PO SOK | |
| V1 | VÝTĚH | 3,88 | | | BEZPRAŠKÝ NÁTĚR | | |
| V2 | VÝTĚH | 8,95 | | | BEZPRAŠKÝ NÁTĚR | | |

| ČÍSLO MÍSTNOSTI | NÁZEV MÍSTNOSTI | POVRCH (m ²) | ÚPRAVA POVRCHŮ | | | | POZNÁMKA |
|-----------------|---------------------------------|--------------------------|------------------|------------|-----------------|--------------|----------|
| | | | PODLAHY | OZN. | STĚNY | STROPY | |
| P.101 | ZADVĚŘÍ | 9,23 | ČISTÍCÍ ZÓNA | P-P1 | | SDK | |
| P.102 | VSTUPNÍ HALA / MUŽELNÍ OBCHOD | 14,32 | VTVL | P-P1 | MALBA | SDK | |
| P.103a | TECHNICKÁ MÍSTNOST – EPS | 0,29 | EPPOVÝCH STĚNA | P-P2 | | MALBA | |
| P.103b | TECHNICKÁ MÍSTNOST – ROZVÁŽEČ | 0,53 | EPPOVÝCH STĚNA | P-P2 | | MALBA | |
| P.103c | TECHN. MÍSTN.-ZABĚŽOVACÍ (OSTR) | 0,45 | EPPOVÝCH STĚNA | P-P2 | | MALBA | |
| P.104 | VSTUPNÍ PROSTORY COK KHK | 69,96 | VTVL | P-P1 | | SDK | |
| P.105 | WC MUŽI | 4,14 | KERAMICKÁ OLÁZBA | P-P3 | KERAMICKÝ OBLAD | RASTR 1 | |
| P.106 | WC ŽENY | 4,14 | KERAMICKÁ OLÁZBA | P-P3 | KERAMICKÝ OBLAD | RASTR 1 | |
| P.107 | OKALD | 4,30 | KERAMICKÁ OLÁZBA | P-P3 | KERAMICKÝ OBLAD | RASTR 1 | |
| P.108 | VÝLEKKA | 1,65 | KERAMICKÁ OLÁZBA | P-P3 | KERAMICKÝ OBLAD | RASTR 1 | |
| P.109 | ŠATNA ZAMĚŠTN. KAVÁRNY | 2,00 | KERAMICKÁ OLÁZBA | P-P3 | KERAMICKÝ OBLAD | RASTR 1 | |
| P.110 | WC ZAMĚŠTN. KAVÁRNY | 2,91 | KERAMICKÁ OLÁZBA | P-P3 | KERAMICKÝ OBLAD | RASTR 1 | |
| P.111 | KAVÁRNA | 83,96 | VTVL | P-P1, P-P4 | | SDK | |
| | | | | | | ČISTÍCÍ ZÓNA | |


ČISTÍCI ZÓNA



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v

INVESTOR: _____

 Masak & Partner
Masak & Partner s.r.o.
Rooseveltova 39/176
160 00 Praha 6
tel.: +420 770 153 233
e-mail: info@masak-partner.com

| | | | |
|-------------|--|---|---|
| PROJECTANT: | |  TECHNICO architecta & engineers | TECHNICO Opava s.r.o. Husova 1576/51 746 01 Opava tel. 553 780 670 info@technico.cz |
|-------------|--|---|---|

| | | | |
|--------------|-------------------------|--|--|
| VYPRACOVAL: | Ing. Ivana BEDNÁRKOVÁ | | |
| | | | |
| KONTROLOVAL: | Ing. Martin F. H. LICHÝ | | |

| | | |
|--|--------|---------|
| Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvnického centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví | FORMÁT | 12×A4 |
| | DATUM | 05/2023 |

[illegible]

Maďarský národný úrad pre ľudské práva