





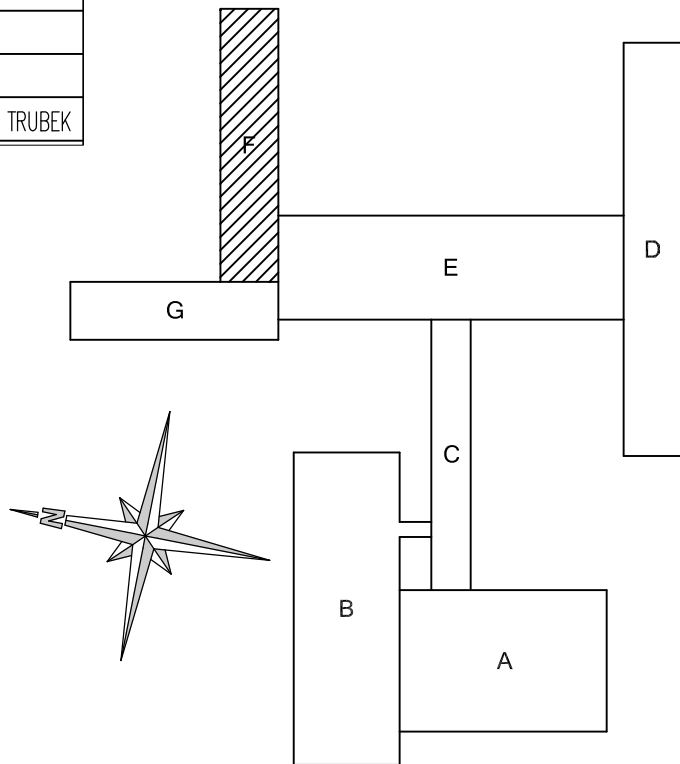


LEGENDA:

|   |   |
|---|---|
|  | VENTILAČNÍ KLAPKA SE SERVOPOHONEM 24V, AI                                 |
|  | PROSTOROVÉ ČIDLO OXIDU UHLÍČITÉHO 24V, AO<br>/umístěn 80 cm nad podlahou/ |
|  | SWITCH PoE 2-PORT   |
|  | MODUL VZDÁLENÉHO VSTUPŮ/VÝSTUPŮ 24V                                       |
|  | ROZVADĚČ MaR  |
|  | DATOVÝ KABEL JE POLOŽEN DO ELEKTROINSTALAČNÍCH PVC TRUBEK                 |




PROVOZNÍ NAPĚTÍ: 3+PE+N AC, 400V/230V, TN-C-S

OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 332000-4-41 ed. 3

PROSTŘEDÍ:

NORMÁLNÍ (KANCELÁŘE, UČEBNA, MÍSTNOSTI UČITELŮ), DLE ČSN 332000-5-51 ed. 3 AA5, AB5, AM1-3, AM23-1, BC2  
NEBEZPEČNÉ (VNITŘNÍ PROSTORY), DLE ČSN 332000-5-51 ed. 3 AA5, AB5, AM1-2, BA2, BC2, BD2  
NEBEZPEČNÉ (VENKOVNÍ PROSTORY), DLE ČSN 332000-5-51 AA7, AB7, AD3 (v místech pod přístřeškem), AD4, AF2, AK2, AL2, AN3, AQ2, AS3, BC2

|                   |   |               |   |
|-------------------|---|---------------|---|
| Investor:         | Statutární město Ústí nad Labem<br>Velká Hradební 2336/8<br>Ústí nad Labem, 401 00      | Zpracovatel:  | <br>DIGITRONIC CZ s. r. o.<br>Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové<br>www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz |
| Místo stavby:     | Mírová 2734/4, Ústí nad Labem, 400 11<br>k.ú.: Ústí nad Labem (774871)<br>p.č. 4949/482 | Datum:        | 03/2022   |
| Vedoucí projektu: | Ing. Radek Dědina   | Stupeň PD:    | DPS   |
| Zodp. projektant: | Ing. Jan Dinga  | Část:         | D.1.4.I. MĚŘENÍ A REGULACE  |
| Vypracoval:       | Ing. Serhii Tomin   | Paré:         | Formát: A3  |
| Akce:             | <b>ZŠ MÍROVÁ - ÚSPORA ENERGIÍ (METODA EPC A OPŽP)</b>                                   | Měřítko:      | 1:100   |
| Obsah:            | Pavilon F - Půdorys 1.NP  | Číslo výkresu | D.1.4.I.8   |