

Architectural floor plan of a building. The plan shows a central corridor with stairs, surrounded by various rooms. Dimensions are provided for several areas:

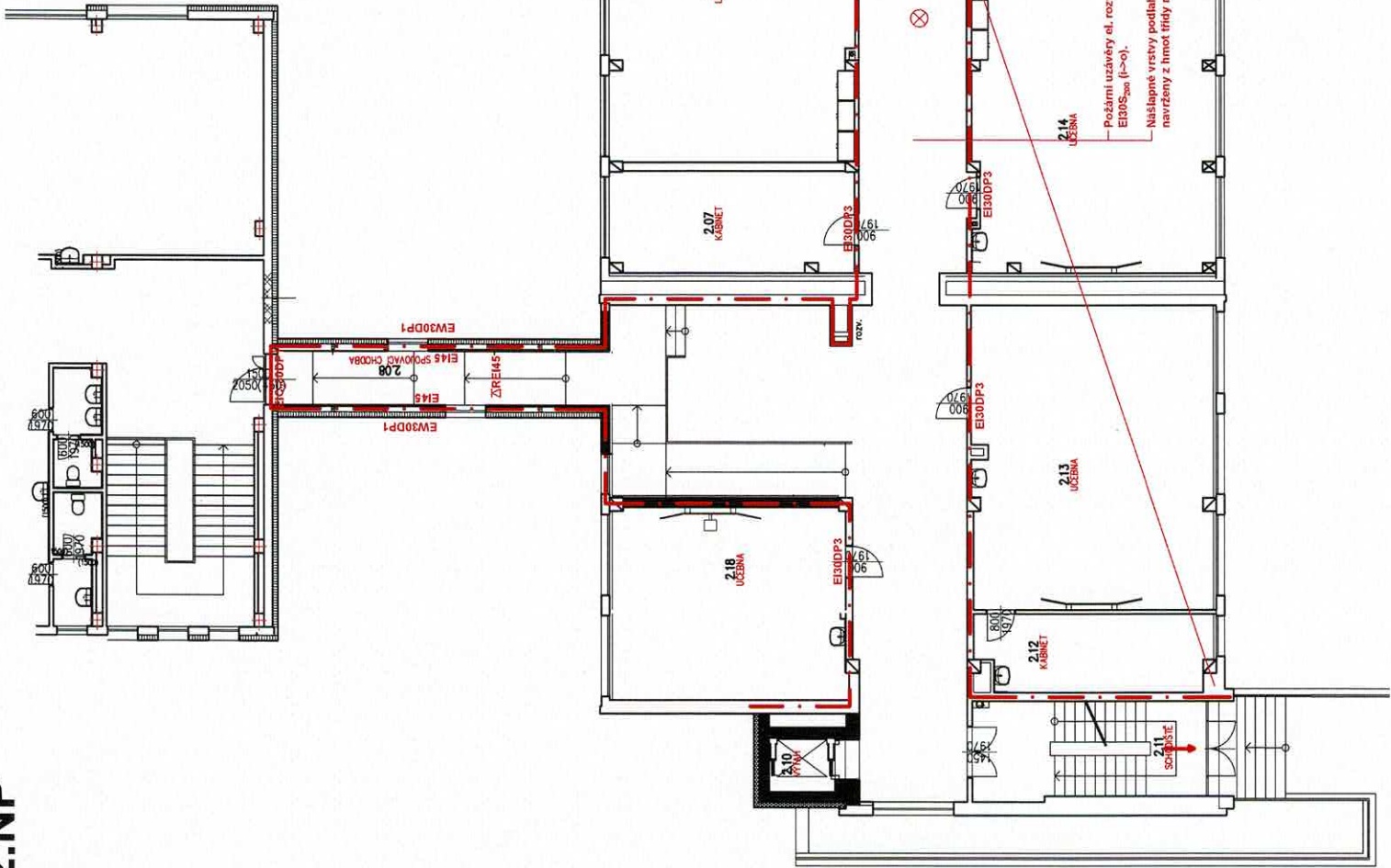
- Top left room: 1250 x 1970
- Top middle room: 800 x 1970
- Top right room: 800 x 1970
- Middle left room: 800 x 1970
- Middle right room: 800 x 1970
- Bottom left room: 800 x 1970
- Bottom middle room: 800 x 1970
- Bottom right room: 800 x 1970

The plan is labeled with '0.00' and '0.00' at the bottom.

Celková plocha [m²]: 5018,06
Celková plocha bytu die NV 366/2013 [m²]: 0



- ZŠ HUSOVA I.-II. STUPENĚ A SPOJOVACÍ CHODBA
CHODOV HUSOVA ULICE



| Tabulka místností | | | | | | | |
|-------------------|--------------------|-------------|-----------|-----------|------------|-------|-------|
| Číslo | Název | Plocha [m²] | Výška [m] | Obvod [m] | Podlaha | Stěny | Strop |
| 2.00 | WC HOŠI | 15,6 | 3,3 | 28,13 | | MALBA | |
| 2.01 | WC DIVKY | 15,69 | 3,3 | 30,54 | | MALBA | |
| 2.02 | KABINET | 19,96 | 3,3 | 20,23 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.03 | UČEBNA | 41,38 | 3,3 | 27,48 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.04 | UČEBNA | 62,96 | 3,3 | 34,7 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.05 | KABINET | 31,15 | 3,3 | 24,52 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.06 | UČEBNA | 73,76 | 3,3 | 38,72 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.07 | KABINET | 21,75 | 3,3 | 21,2 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.08 | SPOJOVACÍ CHODBA | 16,27 | 3,3 | 23,58 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.09 | CHODBA + SCHODIŠTĚ | 246,45 | 3,3 | 155,5 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.10 | VÝTAH | 3,47 | 3,3 | 7,7 | | MALBA | |
| 2.11 | SCHODIŠTĚ | 19,77 | 3,3 | 19,8 | | MALBA | |
| 2.12 | KABINET | 15,8 | 3,3 | 19,06 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.13 | UČEBNA | 64,94 | 3,3 | 34,8 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.14 | UČEBNA | 64,37 | 3,3 | 35,75 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.15 | UČEBNA | 62,54 | 3,3 | 34,6 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.16 | UČEBNA | 62,54 | 3,3 | 34,6 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.17 | UČEBNA | 62,72 | 3,3 | 34,85 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |
| 2.18 | UČEBNA | 40,4 | 3,3 | 26 | POVLAK PVC | MALBA | MALBA |

Celková plocha [m²]: 941,54
Celková plocha bytu dle NV 386/2013 [m²]: 0

LEGENDA

HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU

ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE

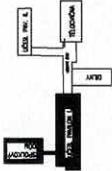
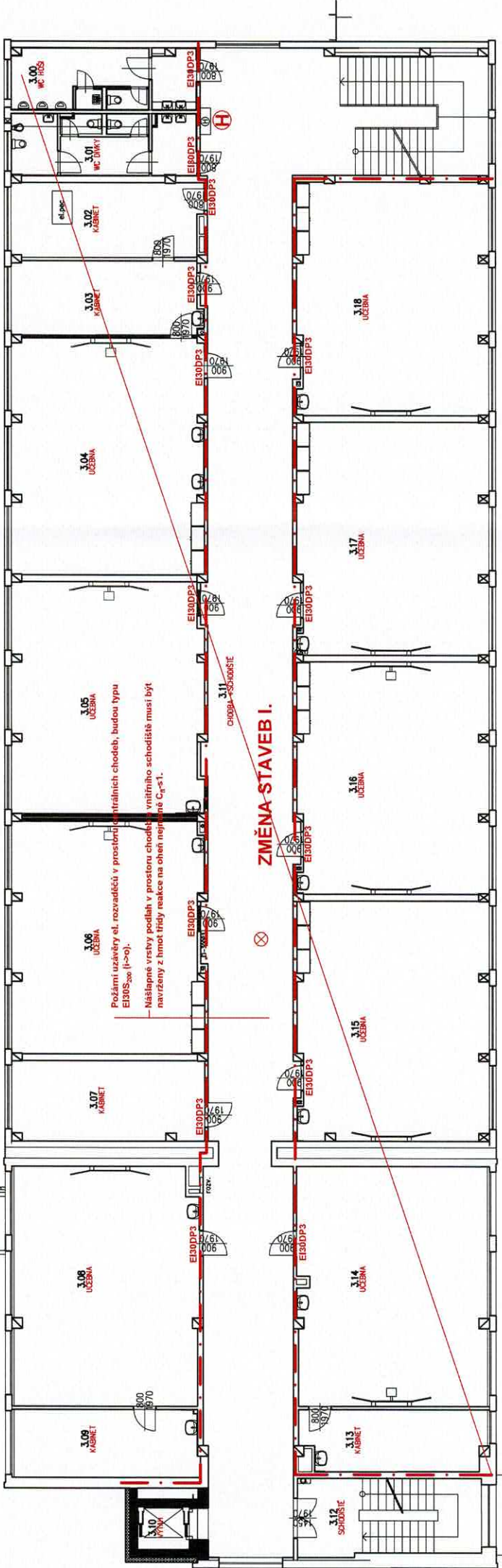
NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

HYDRANT

ZŠ HUSOVA I.-II. STUPEŇ A SPOJOVACÍ CHODBA
CHODOV HUSOVA ULICE

| Tabulka místností | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|--------------------------|-----------|-----------|------------------------|------------------------|-------|
| Číslo | Název | Plocha [m ²] | Výška [m] | Obvod [m] | Podlaha | Stěny | Strop |
| 3.00 | WC HOŠ | 15,6 | 3,3 | 28,13 | | | |
| 3.01 | WC DĚVY | 15,69 | 3,3 | 30,54 | | | |
| 3.02 | KABINET | 20,06 | 3,3 | 20,48 | | MALBA MALBA | S3 |
| 3.03 | KABINET | 19,68 | 3,3 | 20,13 | | MALBA MALBA | S3 |
| 3.04 | UCEBNA | 64,21 | 3,3 | 35,05 | POVLAK PVC MALBA MALBA | MALBA MALBA | S3 |
| 3.05 | UCEBNA | 62,19 | 3,3 | 34,7 | POVLAK PVC MALBA MALBA | MALBA MALBA | S3 |
| 3.06 | UCEBNA | 62,17 | 3,3 | 34,15 | POVLAK PVC MALBA MALBA | MALBA MALBA | S3 |
| 3.07 | KABINET | 21,75 | 3,3 | 21,2 | | MALBA MALBA | S3 |
| 3.08 | UCEBNA | 62,76 | 3,3 | 33,4 | POVLAK PVC MALBA MALBA | MALBA MALBA | S3 |
| 3.09 | KABINET | 17,9 | 3,3 | 19,3 | | MALBA MALBA | S3 |
| 3.10 | VÝTAH | 3,47 | 4,3 | 7,7 | | POVLAK PVC MALBA MALBA | S4 |
| 3.11 | CHODBA +SCHODIŠTĚ | 207,29 | 3,3 | 139,74 | POVLAK PVC MALBA MALBA | MALBA | S3 |
| 3.12 | SCHODIŠTĚ | 19,8 | 3,3 | 19,82 | | POVLAK PVC MALBA MALBA | S3 |
| 3.13 | KABINET | 15,8 | 3,3 | 19,06 | | POVLAK PVC MALBA MALBA | S3 |
| 3.14 | UCEBNA | 64,94 | 3,3 | 34,8 | | POVLAK PVC MALBA MALBA | S3 |
| 3.15 | UCEBNA | 64,37 | 3,3 | 35,75 | | POVLAK PVC MALBA MALBA | S3 |
| 3.16 | UCEBNA | 62,54 | 3,3 | 34,6 | | POVLAK PVC MALBA MALBA | S3 |
| 3.17 | UCEBNA | 62,54 | 3,3 | 34,6 | | POVLAK PVC MALBA MALBA | S3 |
| 3.18 | UCEBNA | 62,72 | 3,3 | 34,85 | | POVLAK PVC MALBA MALBA | S3 |

Celková plocha [m²]: 925,47
Celková plocha bytu dle NV 386/2013 [m²]: 0



LEGENDA

- HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- HYDRANT