

PŮDORYS 2.NP

místnost č. xxx

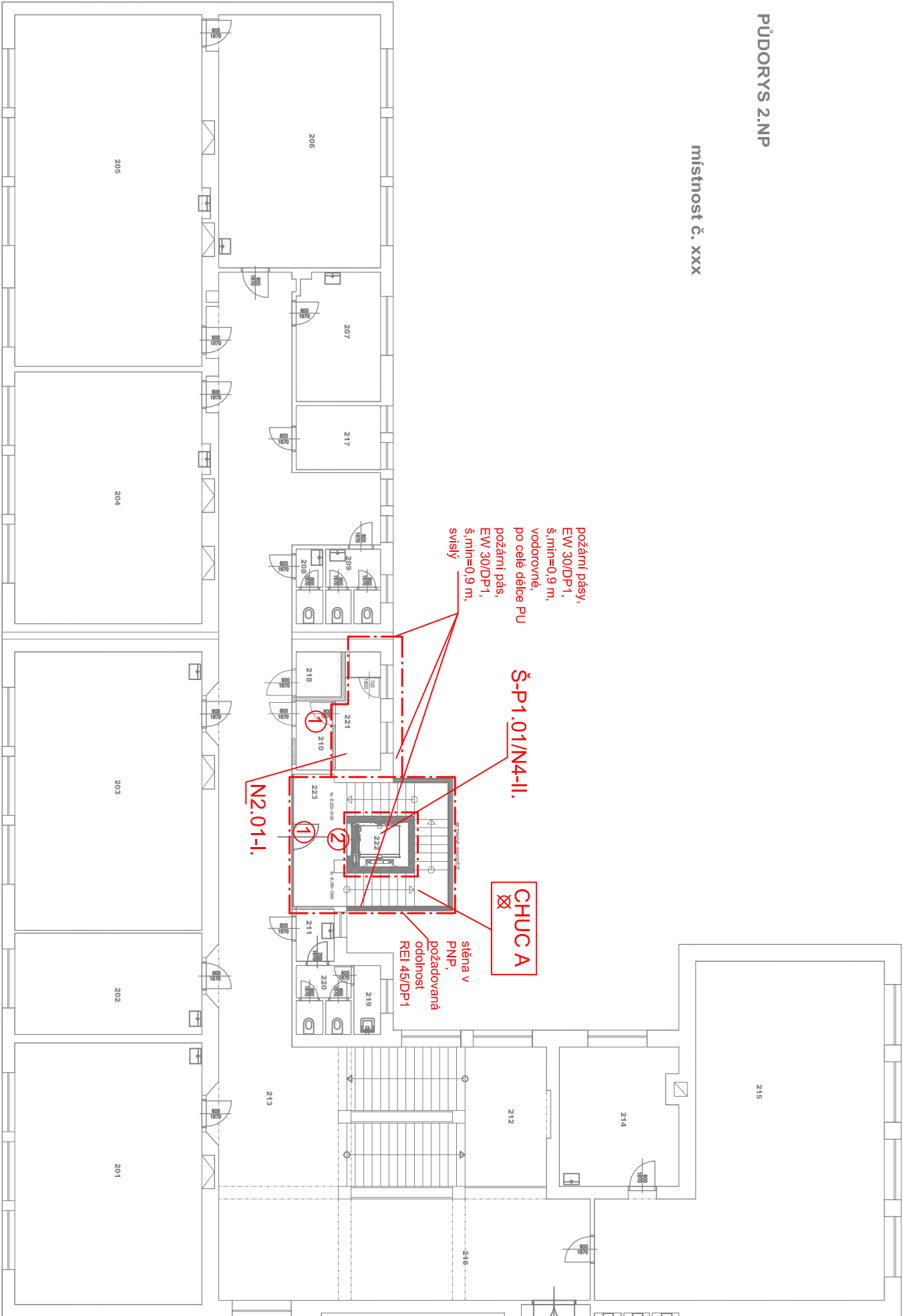
požární pásy,
EW 30/DP1,
š.mln=0,9 m,
vodorovné,
po celé délce PU
požární pás,
EW 30/DP1,
š.mln=0,9 m,
svislý

Š-P1.01/N4-II.

CHUCA

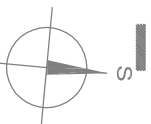
stěna v
PNP,
požadovaná
odolnost
REI 45/DP1

N2.01-I.



LEGENDA

| Č. | MÍSTNOST | W ² |
|-----|-------------------|----------------|
| 201 | UČEBNA | 61,85 |
| 202 | REDITELNA | 23,95 |
| 203 | UČEBNA | 65,84 |
| 204 | UČEBNA | 59,85 |
| 205 | UČEBNA | 83,45 |
| 206 | UČEBNA | 52,27 |
| 207 | KABINET | 13,57 |
| 208 | WC UČITELE | 2,52 |
| 209 | WC DÍKŮV | 5,17 |
| 210 | WC HOŠÍ—PŘEDSIN | 3,18 |
| 211 | WC DÍKŮV | 2,49 |
| 212 | SCHODIŠTĚ | 34,66 |
| 213 | CHODBA | 13,41 |
| 214 | KABINET | 20,52 |
| 215 | UČEBNA | 94,02 |
| 216 | CHODBA | 31,76 |
| 217 | KABINET | 6,80 |
| 218 | WC MOBILNÍ | 2,56 |
| 219 | OKUDOVÁ MÍSTNOST | 2,33 |
| 220 | WC DÍKŮV | 4,78 |
| 221 | WC CHLAPCŮ | 6,11 |
| 222 | VÝTAH | 3,20 |
| 223 | CHODBA, SCHODIŠTĚ | 19,68 |



NAVRHOVANÝ STAV

| | | | |
|------------------------|--|-------------------------------|---------------------|
| Hlavní projektant: | Ing. arch. Petr BLAŽEK, Ph.D. | revize: | DSP |
| Zodpovědný projektant: | Ing. arch. Petr BLAŽEK, Ph.D. | stupeň PD: | DSP |
| Vypracoval: | Ing. Jan BLAŠČÍK | datum: | 08/2018 |
| Investor: | Základní škola a Mateřská škola T. G. Masaryka U školy 181, 664 04 Zastávka | Ing. arch. Petr BLAŽEK, Ph.D. | Číslo výkresu: 4609 |
| Stavba: | Stavba: Zastávka | Průběh: as-401, Jpg | |

LEGENDA

HRANICE POŽ. NEBEZPEČ. PROSTORU

HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU

CÉLKOVÝ POČET HASIČIČ JEDNOTEK

PŘEN.HAS.PRÍSTROJU/TRIDA POŽÁRU

SMĚR ÚNIKU NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ

SMĚR ÚNIKU

UMÍSTĚNÍ VNIŘNÍHO HYDRANTOVÉHO SYSTÉMU

POŽÁRNÍ ÚSEK, KTERÝ MUSÍ BÝT VYBAVEN NOUZOVM OSVĚTLENÍM

POŽÁRNÍ ŽEBŘÍK

MÍSTO: Zastávka

KRAJ: JMK

INVESTOR: Obec Zastávka, 66404 Zastávka, Hlavní osada 14

NÁZEV AKCE: Základní škola a Mateřská škola T. G. Masaryka Zastávka, Nástavba učeben

DATA: 2019-06

FORMÁT: -

MĚŘÍTKO: -

OBSAH VÝKRESU: POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ

2.NP