

| OZNAČENÍ | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA |
|----------|-----------------|----------------|----------------------|
| 0.01 | SCHODIŠTĚ | 8.97 | KERAM. DLAŽBA/TERACO |
| 0.02 | CHODBA | 2.63 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 0.03 | ZÁDVEŘÍ | 8.24 | KERAM. DLAŽBA/TERACO |

BYT 1 (2+1)

| OZNAČENÍ | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA |
|----------|-----------------|----------------|------------------|
| 1.01 | CHODBA | 3.63 | LINO |
| 1.02 | WC | 0.97 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 1.03 | KOUPELNA | 2.90 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 1.04 | KUCHYŇ | 7.10 | LINO |
| 1.05 | OBÝVACÍ POKOJ | 20.25 | LINO |
| 1.06 | POKOJ | 13.57 | LINO |

BYT 2 (2+1)

| OZNAČENÍ | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA |
|----------|-----------------|----------------|------------------|
| 2.01 | CHODBA | 3.87 | LINO |
| 2.02 | KOMORA | 0.97 | LINO |
| 2.03 | WC | 0.75 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 2.04 | KOUPELNA | 2.62 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 2.05 | KUCHYŇ | 7.90 | LINO |
| 2.06 | OBÝVACÍ POKOJ | 18.68 | LINO |
| 2.07 | POKOJ | 15.19 | LINO |

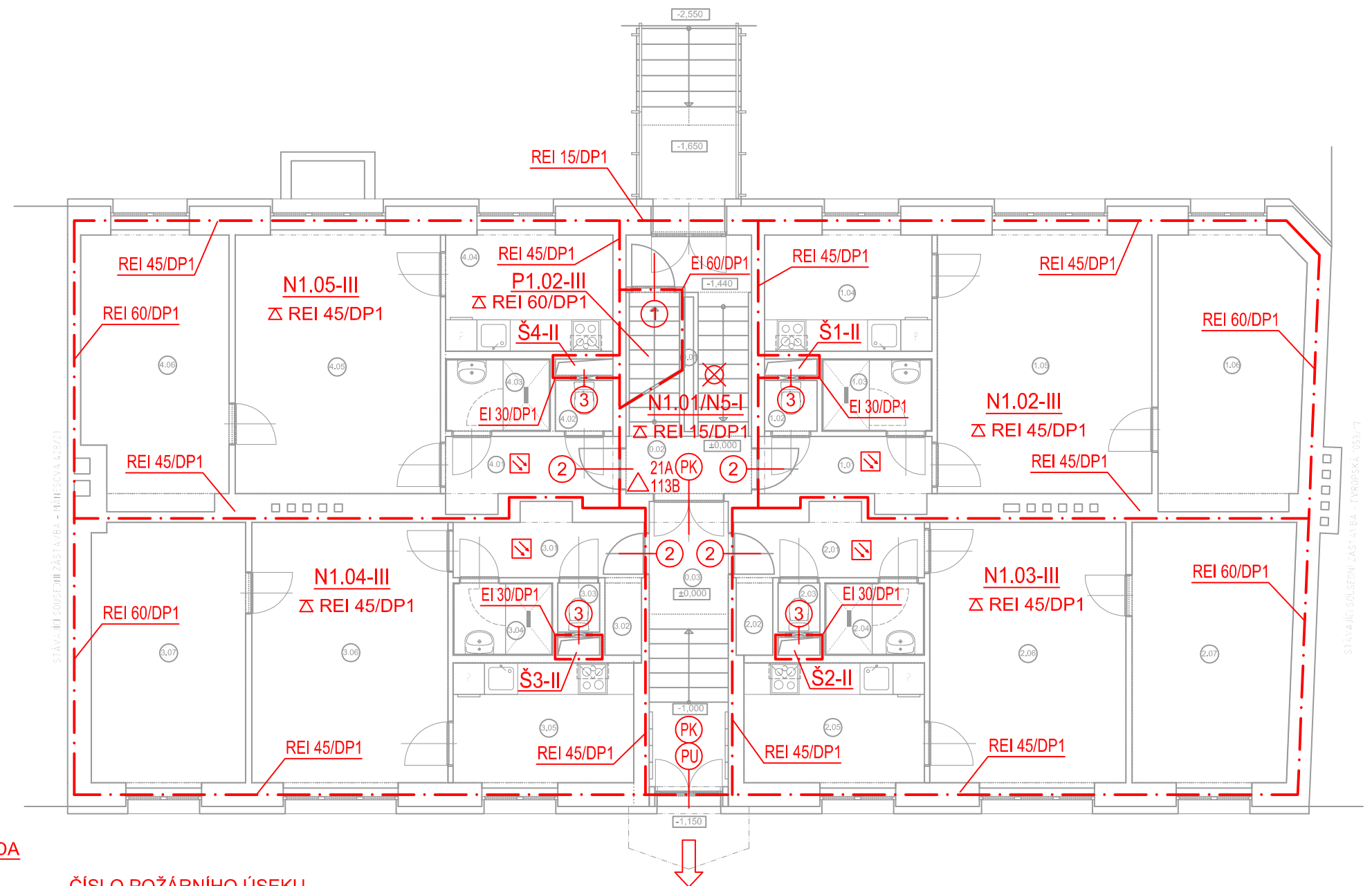
BYT 3 (2+1)

| OZNAČENÍ | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA |
|----------|-----------------|----------------|------------------|
| 3.01 | CHODBA | 3.87 | LINO |
| 3.02 | KOMORA | 0.97 | LINO |
| 3.03 | WC | 0.75 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 3.04 | KOUPELNA | 2.62 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 3.05 | KUCHYŇ | 7.90 | LINO |
| 3.06 | OBÝVACÍ POKOJ | 18.68 | LINO |
| 3.07 | POKOJ | 14.63 | LINO |

BYT 4 (2+1)

| OZNAČENÍ | NÁZEV MÍSTNOSTI | PLOCHA [m ²] | PODLAHA |
|----------|-----------------|-----------------------------|------------------|
| 4.01 | CHODBA | 3.63 | LINO |
| 4.02 | WC | 1.07 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 4.03 | KOUPELNA | 2.76 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 4.04 | KUCHYŇ | 7.10 | LINO |
| 4.05 | OBÝVACÍ POKOJ | 19.36 | LINO |
| 4.06 | POKOJ | 13.54 | LINO |

| | |
|--------------------------|--------|
| PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM: | 215.12 |
|--------------------------|--------|



N1.01-III

△ REI 45/DP1

REI 30/DP1

①

2

③



(H)



(PU)

PK

ČÍSLO POŽÁRNÍHO ÚSEKU

HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU

POŽ. ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE

POŽÁRNÍ ODOLNOST KONSTRUKCE

EI 30/DP3-C3

EI 30/DP3

EW 15/DP1

VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ

SMĚR ÚNIKU

HYDRANT

PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ

X = HASÍČÍ SCHOPNOST

ZAŘÍZENÍ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGLIZACE

NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

PÁKOVÝ UZÁVĚR S RUKOJETÍ NEJVÝŠE 1200 MM NAD PODLAHOU

OTEVÍRATELNÝ POHYBEM SHORA DOLŮ NEBO VODOROVNĚ VE SMĚRU ÚNIKU

PANIKOVÁ KLIKA

| | | | | |
|--|------------------|---|------------------|-----------------------------|
| Kreslí: Ing. Josef Král | Razítko, podpis: | Zodpovědný projektant: Ing. Josef Král ČKAIT: 0011970 | Razítko, podpis: | Výkres č.: D.1.3.b.2 |
| Investor: Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 14, 350 20 Cheb | | Stupeň PD: | ZSPD | Paré č.: |
| Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU - ZSPD st.p.č.1165, k.ú. Cheb, Mánesova 157/23 | | Stavební úřad: | MÚ Cheb | |
| | | Měřítka: | M 1:100 | |
| Obsah: Požárně bezpečnostní řešení - půdorys 1.NP | | Datum: | 2/2018 | |