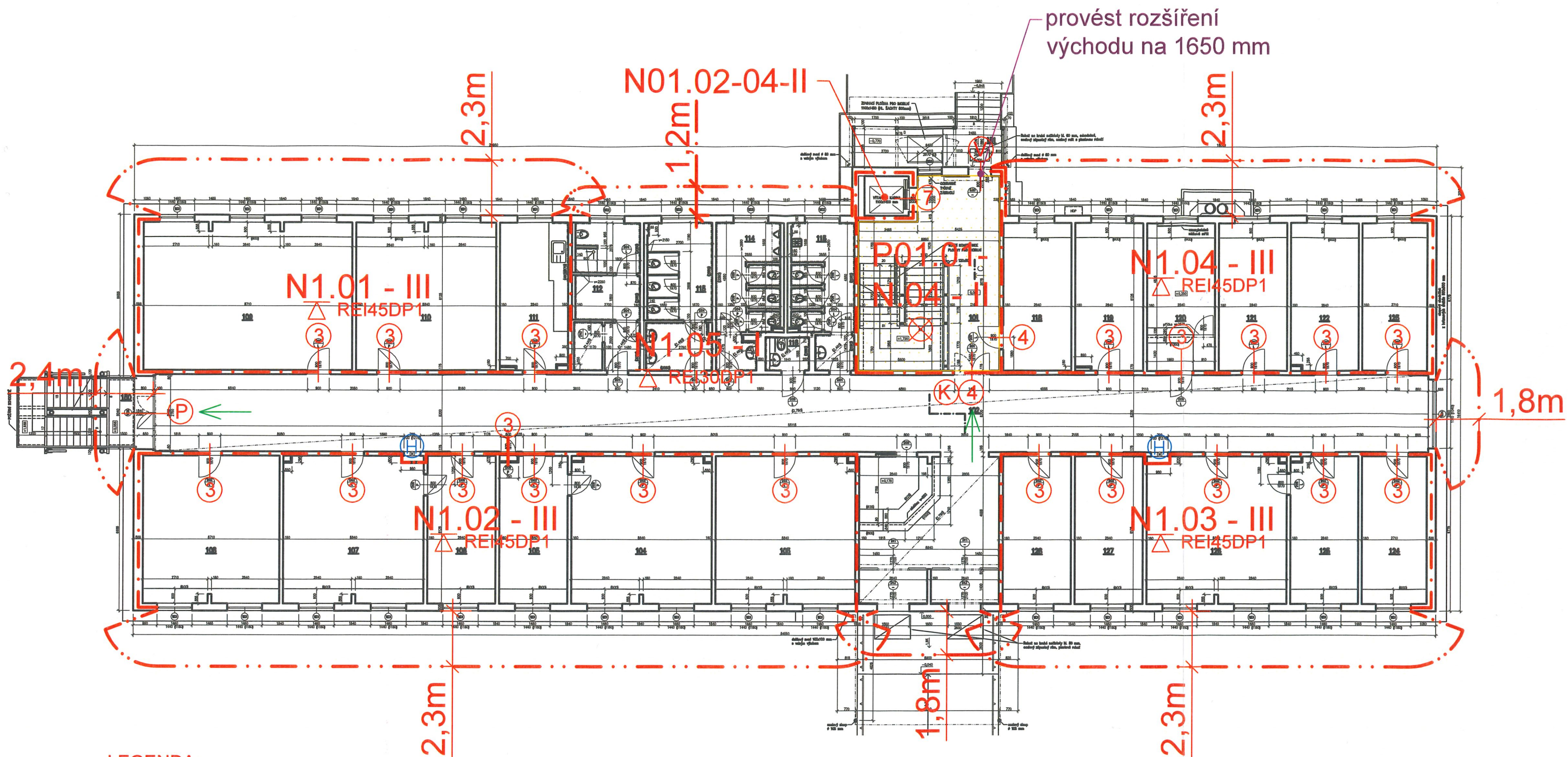


LEGENDA:

- ① EI90DP1-C3
- ② EW90DP1-C3
- ③ EW30DP3-C3
- ④ EI30DP3-C3
- ⑤ MIN. EI15DP3-C3 (DOPORUČ. EI30DP3-C3)
- ⑥ MIN. EW15DP3-C3 (DOPORUČ. EW30DP3-C3)
- ⑦ EW30DP1 - VÝTAHOVÉ
- (P) PANIKOVÉ KOVÁNÍ (HRAZDA)
- (K) KOVÁNÍ PRO OTEVŘENÍ OBOU KŘÍDEL
- (V) OTEVÍRÁ EPS, NAPÁJÍ RPO

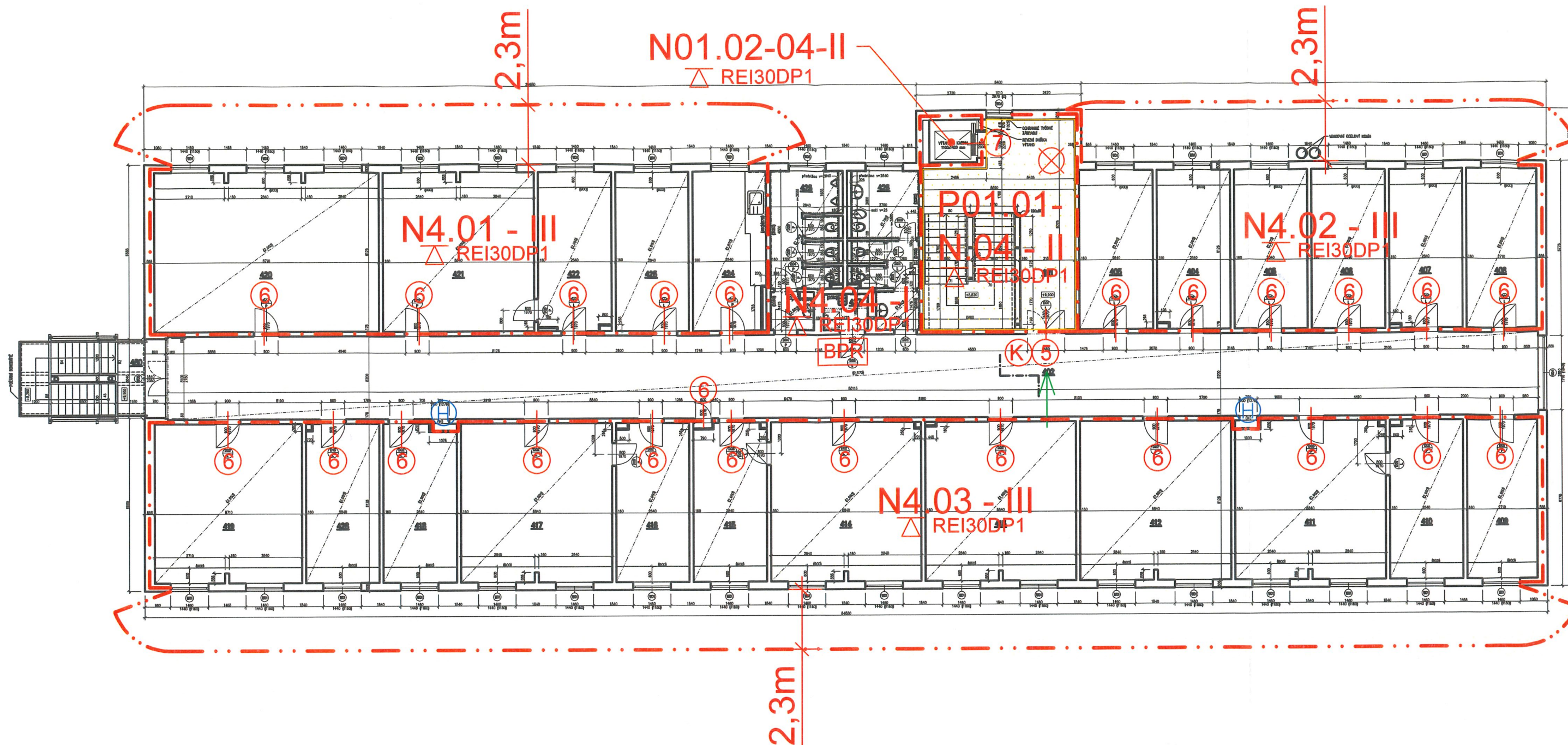
- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- (H) STÁVAJÍCÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN25/30
- (H_n) NOVÝ HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN25/30
- VNITŘNÍ CHUC,,A"
- SMĚR ÚNIKU
- △ POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU (PODHLEDU)
- . - POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE
- . . - HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- [BPR] PÚ BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA



LEGENDA:

- ① EI90DP1-C3
- ② EW90DP1-C3
- ③ EW30DP3-C3
- ④ EI30DP3-C3
- ⑤ MIN. EI15DP3-C3 (DOPORUČ. EI30DP3-C3)
- ⑥ MIN. EW15DP3-C3 (DOPORUČ. EW30DP3-C3)
- ⑦ EW30DP1 - VÝTAHOVÉ
- (P) PANIKOVÉ KOVÁNÍ (HRAZDA)
- (K) KOVÁNÍ PRO OTEVŘENÍ OBOU KŘÍDEL
- (V) OTEVÍRÁ EPS, NAPÁJÍ RPO

- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- (H) STÁVAJÍCÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN25/30
- (Hn) NOVÝ HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN25/30
- VNITŘNÍ CHUC,,A"
- SMĚR ÚNIKU
- △ POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU (PODHLÉDU)
- . - POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE
- - - HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- [BPR] PÚ BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA



LEGENDA:

- ① EI90DP1-C3
- ② EW90DP1-C3
- ③ EW30DP3-C3
- ④ EI30DP3-C3
- ⑤ MIN. EI15DP3-C3 (DOPORUČ. EI30DP3-C3)
- ⑥ MIN. EW15DP3-C3 (DOPORUČ. EW30DP3-C3)
- ⑦ EW30DP1 - VÝTAHOVÉ
- (P) PANIKOVÉ KOVÁNÍ (HRAZDA)
- (K) KOVÁNÍ PRO OTEVŘENÍ OBOU KŘÍDEL
- (V) OTEVÍRÁ EPS, NAPÁJÍ RPO

- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- (H) STÁVAJÍCÍ HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN25/30
- (Hn) NOVÝ HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN25/30
- ⬜ VNITŘNÍ CHUC,,A"
- SMĚR ÚNIKU
- △ POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPU (PODHLÉDU)
- . - POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE
- . . HHRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- [BPR] PŮ BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA