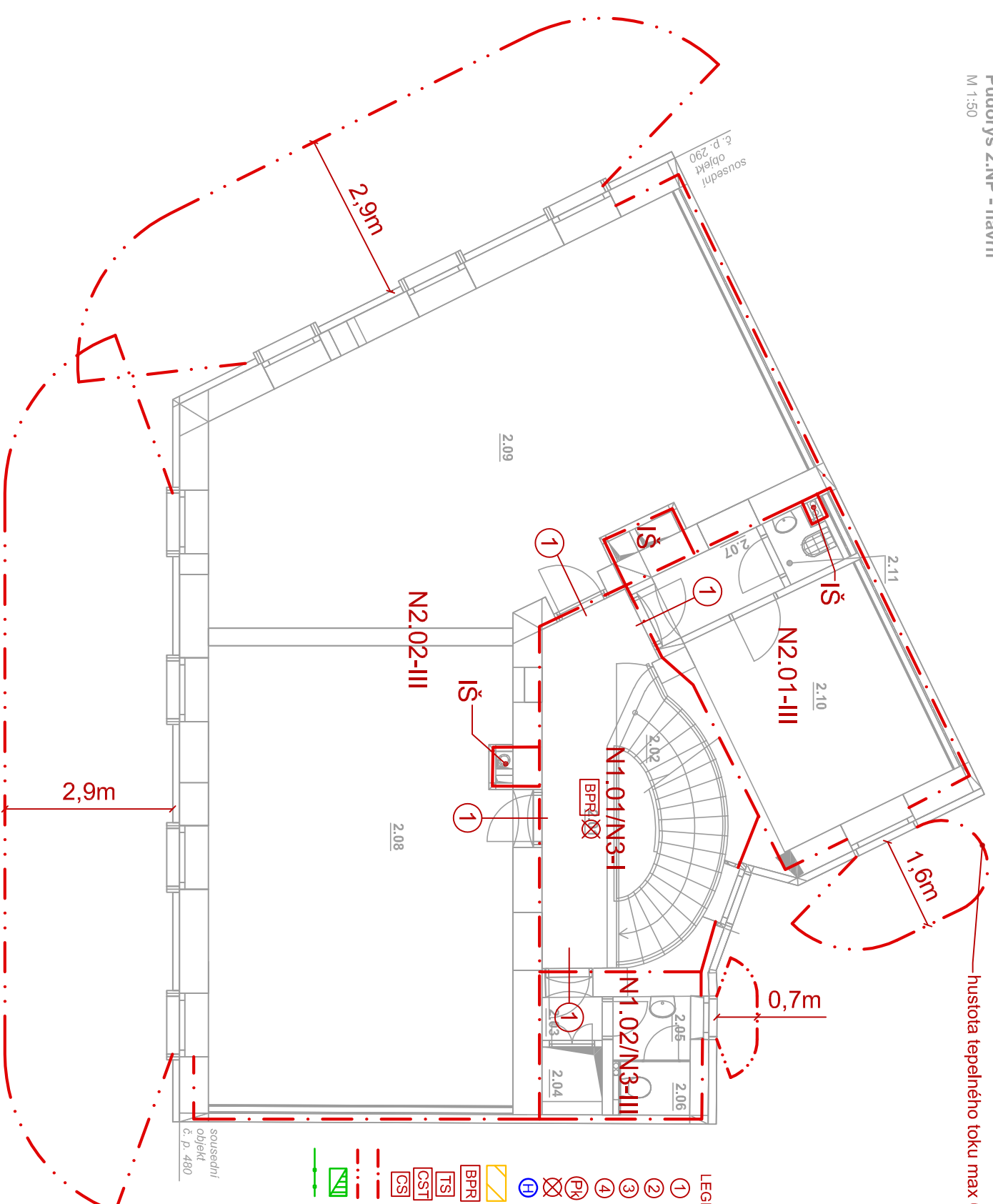


hustota tepelného toku max 6.8 kW.m-2

LEGENDA:

- ① EW30DP3-C3
- ② EI30DP3
- ③ EI45DP2-C3
- ④ EI30DP1-S200
- PK PANIKOVÁ KLIKA
- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- H HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN 25/30m
- ▨ STÁVAJÍCÍ NEREŠENÁ ČÁST
- BPR PŮ BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA
- TS CENTRAL STOP
- CST CENTRAL STOP TECHNOLOGIE
- CS TOTAL STOP
- - - POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE
- · - · - HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNĚHO PROSTORU
- ▨ POŽÁRNÍ MŘÍŽKA
- POŽÁRNÍ IZOLACE VZT POTRUBÍ

sousední objekt č. p. 480



— hustota tepelného toku max 6.8 kW.m-2

LEGENDA:

- ① EW30DP3-C3
- ② EI30DP3
- ③ EI45DP2-C3
- ④ EI30DP1-S200
- PX PANIKOVÁ KLIKA
- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- H HYDRANTOVÝ SYSTÉM DN 25/30m
- ▨ STÁVAJÍCÍ NERĚŠENÁ ČÁST
- BPR PŮ BEZ POŽÁRNÍHO RIZIKA
- TS CENTRAL STOP
- CST CENTRAL STOP TECHNOLOGIE
- CS TOTAL STOP
- POŽÁRNĚ DĚLÍCI KONSTRUKCE
- - - HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNĚHO PROSTORU
- ▨ POŽÁRNÍ MŘÍŽKA
- POŽÁRNÍ IZOLACE VZT POTRUBÍ

