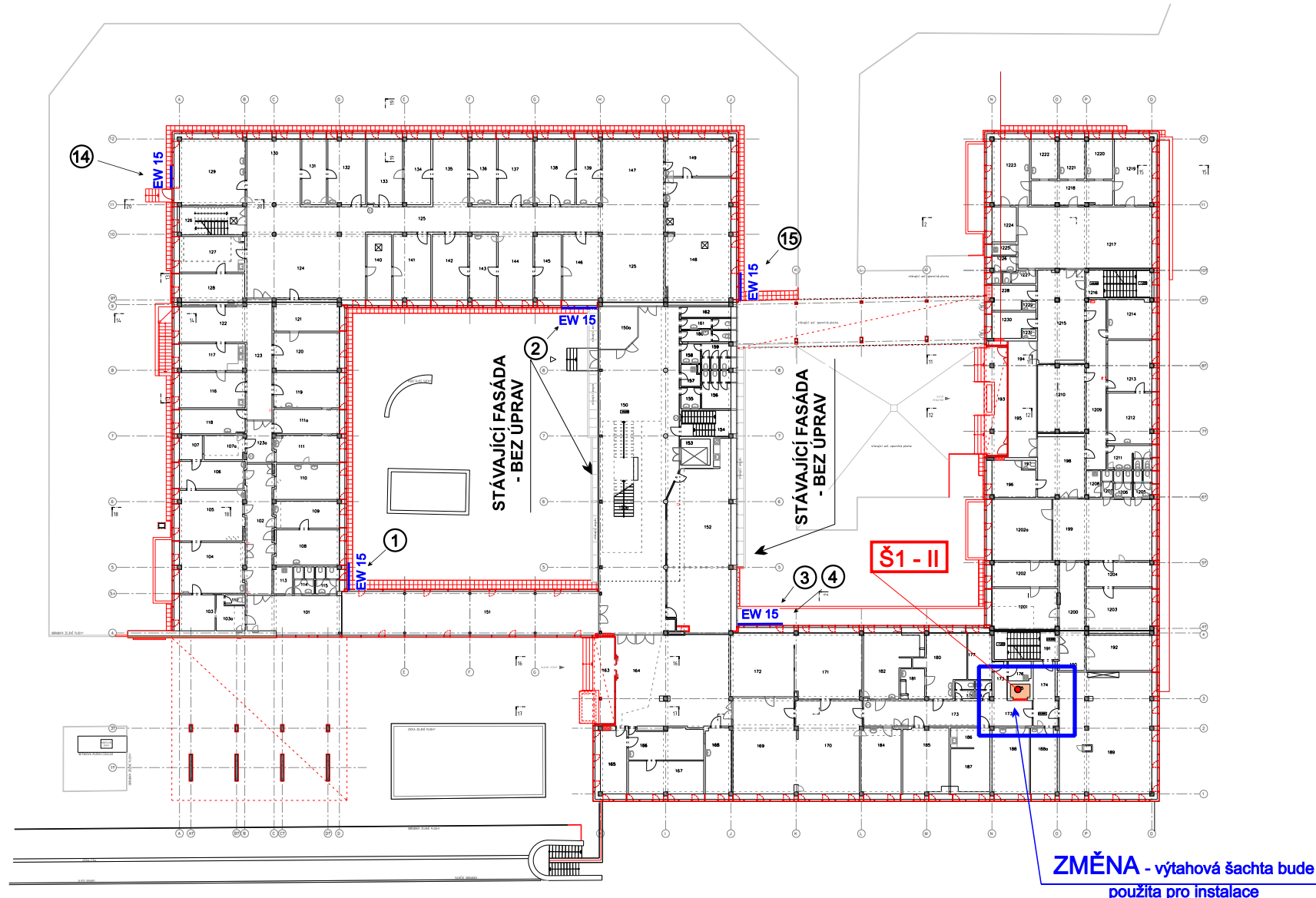


## PŮDORYS 1. NP



1) U m.č. A.1.020 bude okenní výplň (o rozměru 1,8 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

2) U m.č. B.1.034 bude okenní výplň (o rozměru 2,90 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

3) U m.č. D.1.004 bude okenní výplň (o rozměru 1,675 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

4) U m.č. D.1.005 bude okenní výplň (o rozměru 1,20 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

5) U m.č. A.2.033 bude okenní výplň (o rozměru 2,175 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

6) U m.č. A.2.034 bude okenní výplň (o rozměru 1,80 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

7) U m.č. B.2.032 bude okenní výplň (o rozměru 2,95 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

8) U m.č. B.2.044 bude okenní výplň (o rozměru 2,175 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

9) U m.č. D.2.002 bude okenní výplň (o rozměru 1,975 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

10) U m.č. D.2.023 bude okenní výplň (o rozměru 1,685 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

11) U m.č. D.2.025 bude okenní výplň (o rozměru 1,14 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

12) U m.č. E.2.005a bude okenní výplň (o rozměru 2,112 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

13) U m.č. E.2.007 bude okenní výplň (o rozměru 1,788 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

14) U m.č. B.1.006 bude okenní výplň (o rozměru 2,05 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

15) U m.č. B.1.024 bude okenní výplň (o rozměru 1,00 x 1,89 m – nenosná obvodová konstrukce) vyplněna atestovanou neotvíravou prosklenou konstrukcí vykazující odolnost **EW 15**

**ZATEPLENÍ FASÁDY ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM  
TŘ. REAKCE NA OHĚŇ A1 nebo A2**

**ZMĚNA - výtahová šachta bude  
použita pro instalace**

**ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM - prosinec 2016**

NÁZEV AKCE:

**STAVEBNÍ ÚPRAVY POLIKLINIKY LESNÁ**

**Místo stavby: Halasovo nám. 597/1, 638 00 Brno - Lesná**  
Půdorys 1. a 2. NP - požární schéma

PŘÍLOHA POŽÁRNÍ ZPRÁVY  
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: **2146-16a**  
(Změna k z. č.: 1704-14 a 2146-16)

