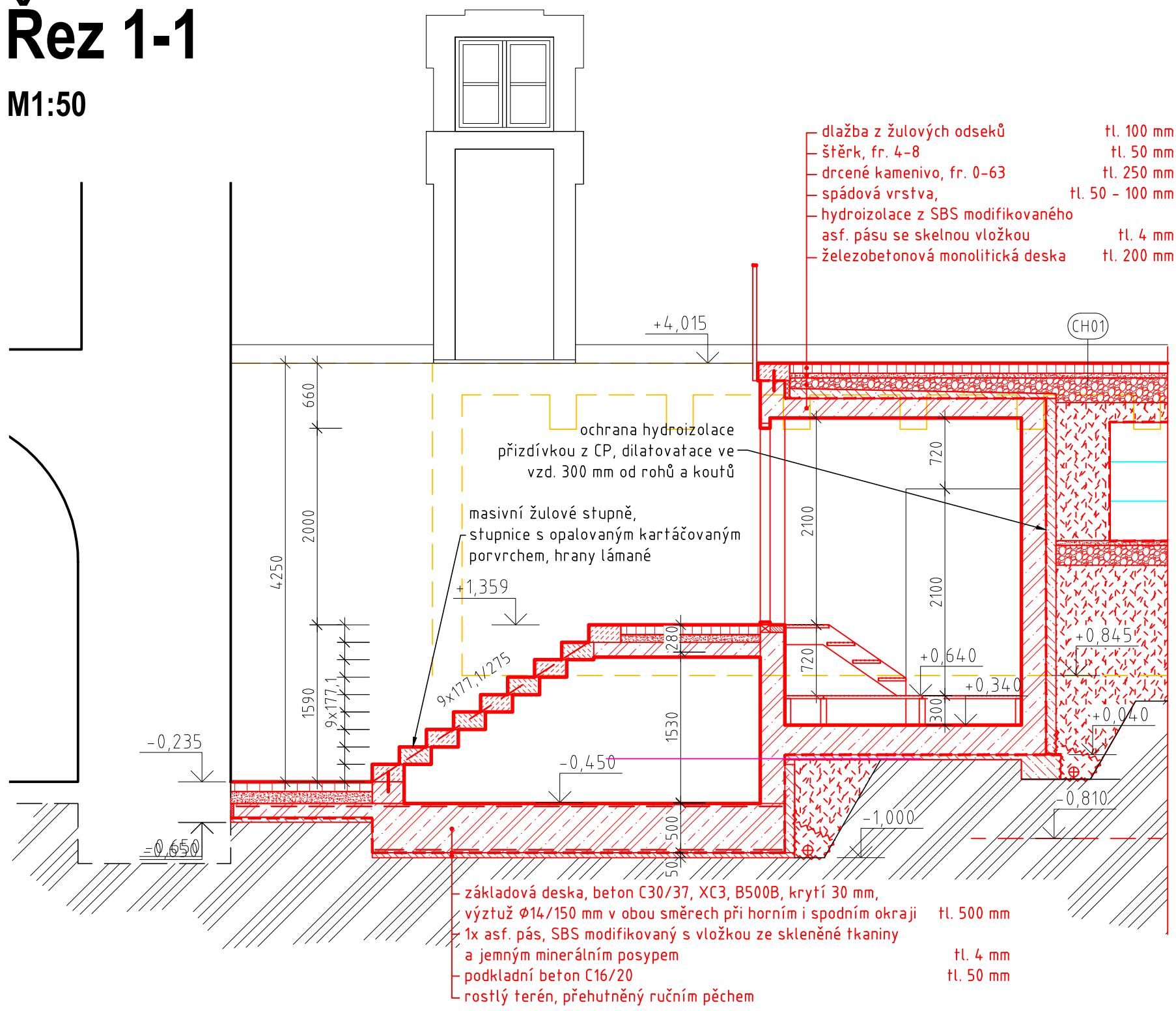


# Nové únikové schodiště

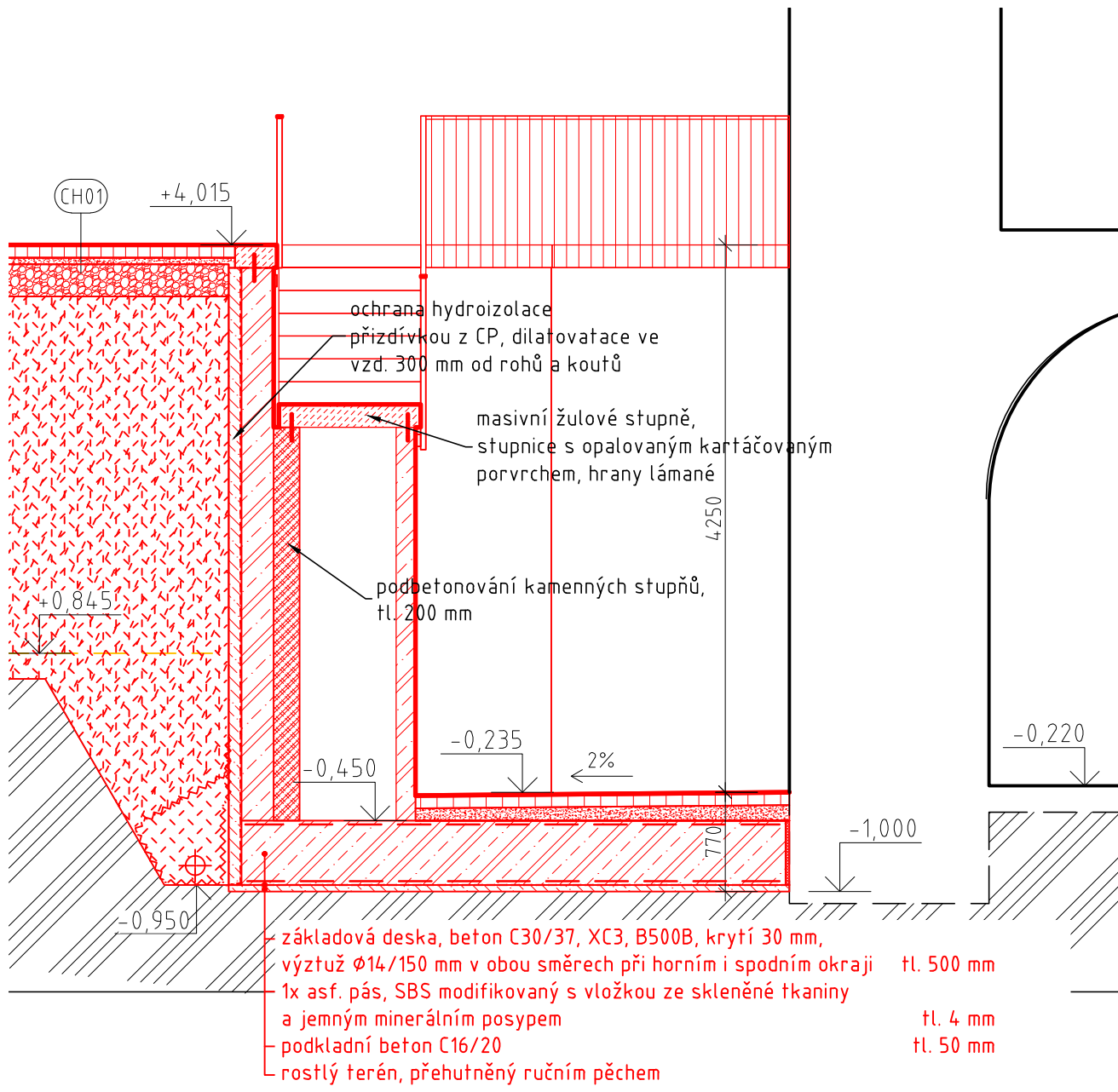
## Řez 1-1

M1:50



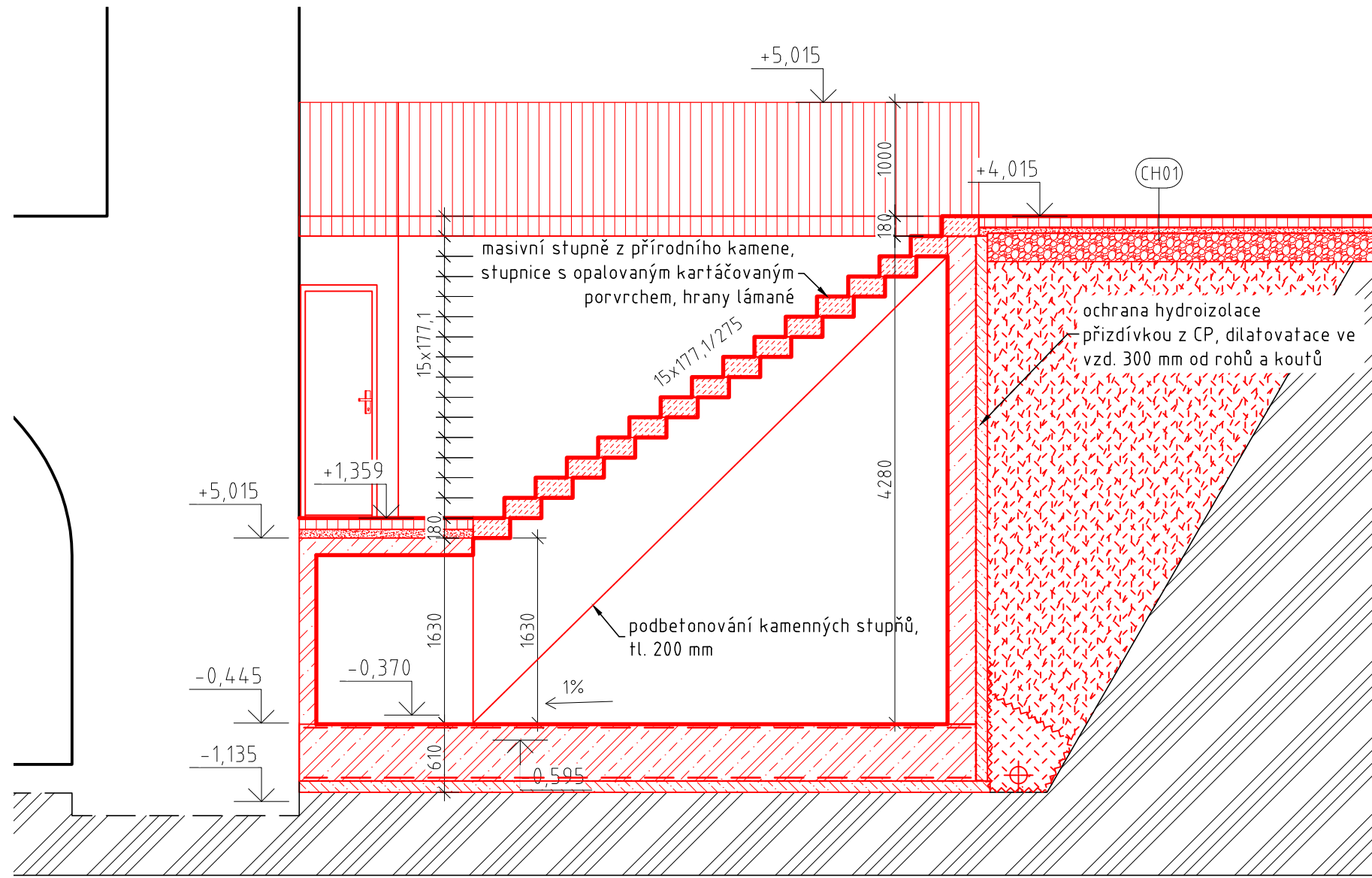
## Řez 2-2

M1:50



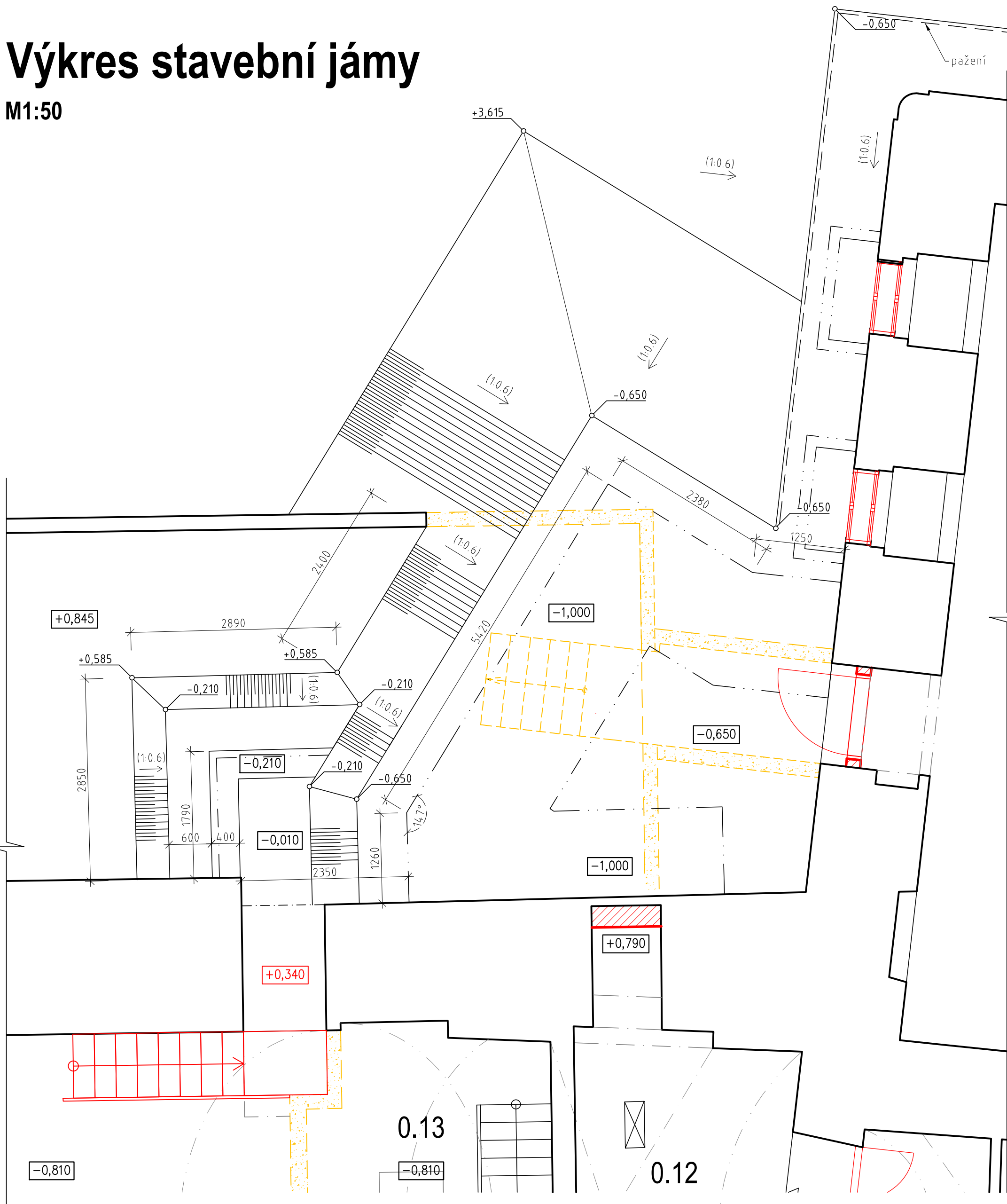
## Řez 3-3

M1:50



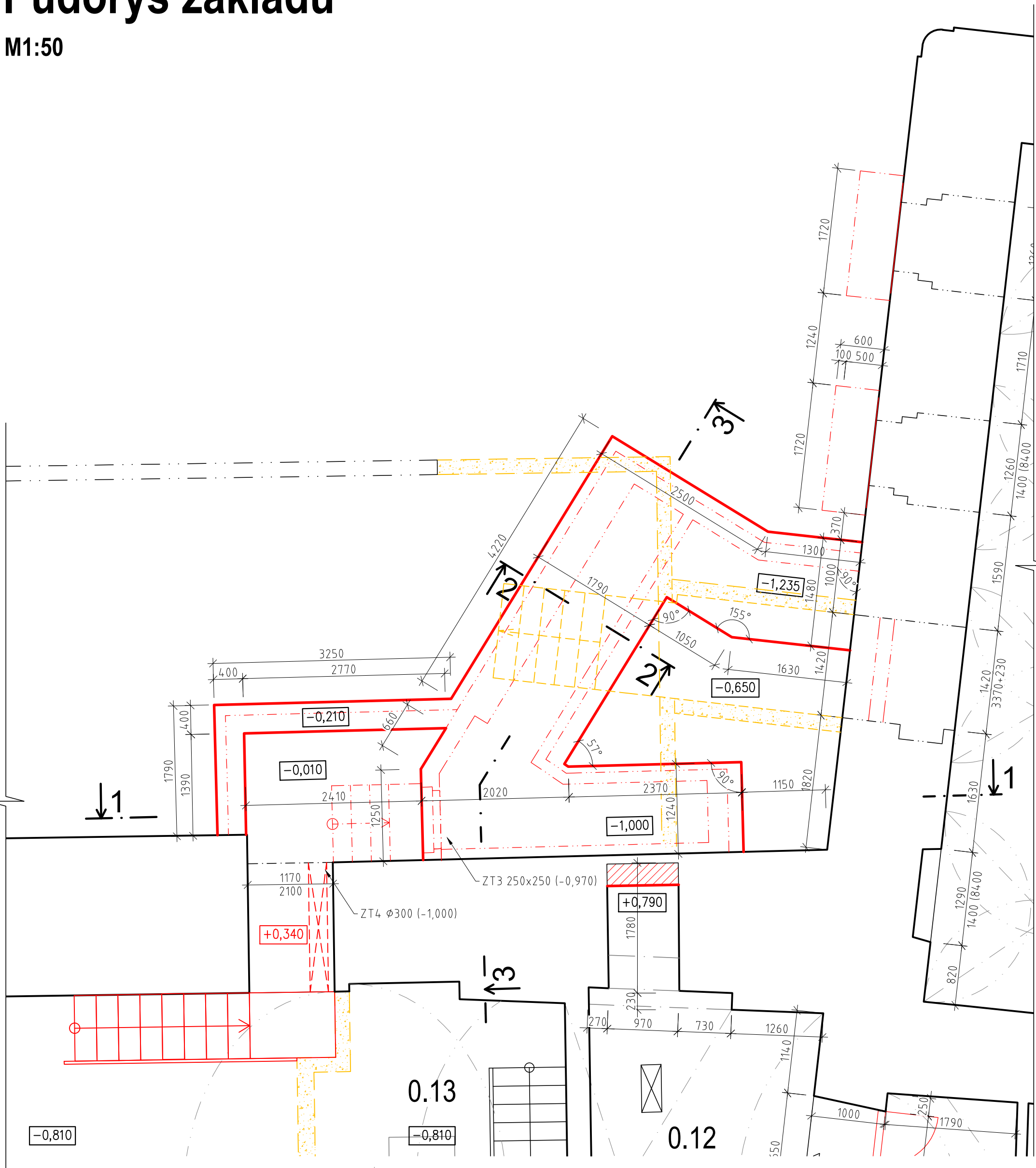
# Výkres stavební jámy

M1:50



# Půdorys základů

M1:50



### Skladby konstrukcí

- (CH01) - dlažba z žulových odseků Hl. 100 mm
- šířka, frakce 4-8 mm Hl. 50 mm
- drčené kamenivo, 0-63 mm Hl. 250 mm
- hutněná pláň

### Legenda

- stávající konstrukce
- bourané konstrukce
- nové konstrukce
- Zdivo z bednicích dílců BD 250, tl. 250mm
- Výplň beton C25/30 XC1, svislá výztuž 5xR10/bm při obou površích, 2xR8 v každé spáře.
- Zdivo z CP 290x140x65 - P 10-I (ČSN 72 2600) na vápennou maltu
- Konstrukce z monolitického ŽB C30/37, XC3
- Zděné konstrukce z keramických tvárnic na systémovou maltu
- Zděné konstrukce z keramických tvárnic na systémovou maltu, výška 2400 mm
- SDK - 2xCW 50 s izolací Hl. 2x 40 mm, dvojité opláštěná akustickými deskami 2x 12,5mm, Hl. 155 mm
- Zásep zeminou, hutněný po vrstvách
- Drčené kamenivo, fr. 0-63
- Teplná izolace z minerálních vláken, Hl. 180 mm,  $\lambda \leq 0,35 \text{ W/m}^1\text{K}^1$

±0,000 = 441,52 m.n.m. Bpv, S-JTSK

Projekt: **Rekonstrukce objektu Dominikán pro využití ZUŠ**

Adresa: Kamenná, č. p. 219, Jánské náměstí č.p. 123, 260 350 02 Cheb

Číslo zakázky: 2019\_018 Datum: únor 2024

Stupeň: DSP

Oddíl/Profese: D.1.1 Stavební část Měřítko: 1:50

Název výkresu: **Nové únikové schodiště** Číslo výkresu: **11**

Oglednávati: město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb

Zodpovědný projektant: Ing. David Kojan autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKA 0301349 T:605741816 E:kojan@stoeckl.cz

Hlavní inženýr projektu: Ing. arch. David Češek T:606777550 E:cesek@stoeckl.cz

Projektant: Ing. arch. David Češek T:606777550 E:cesek@stoeckl.cz

Autor: Ing. arch. Jaroslav Aust autorizovaný architekt ČKA 04069 T:605524615 E:austi@stoeckl.cz

**Atelier STOECKL s.r.o.**  
Jánské náměstí 7, Cheb 35002  
T:354422635 E:atelier@stoeckl.cz  
IČO:02099624 DIČ:CZ02099624

www.stoeckl.cz