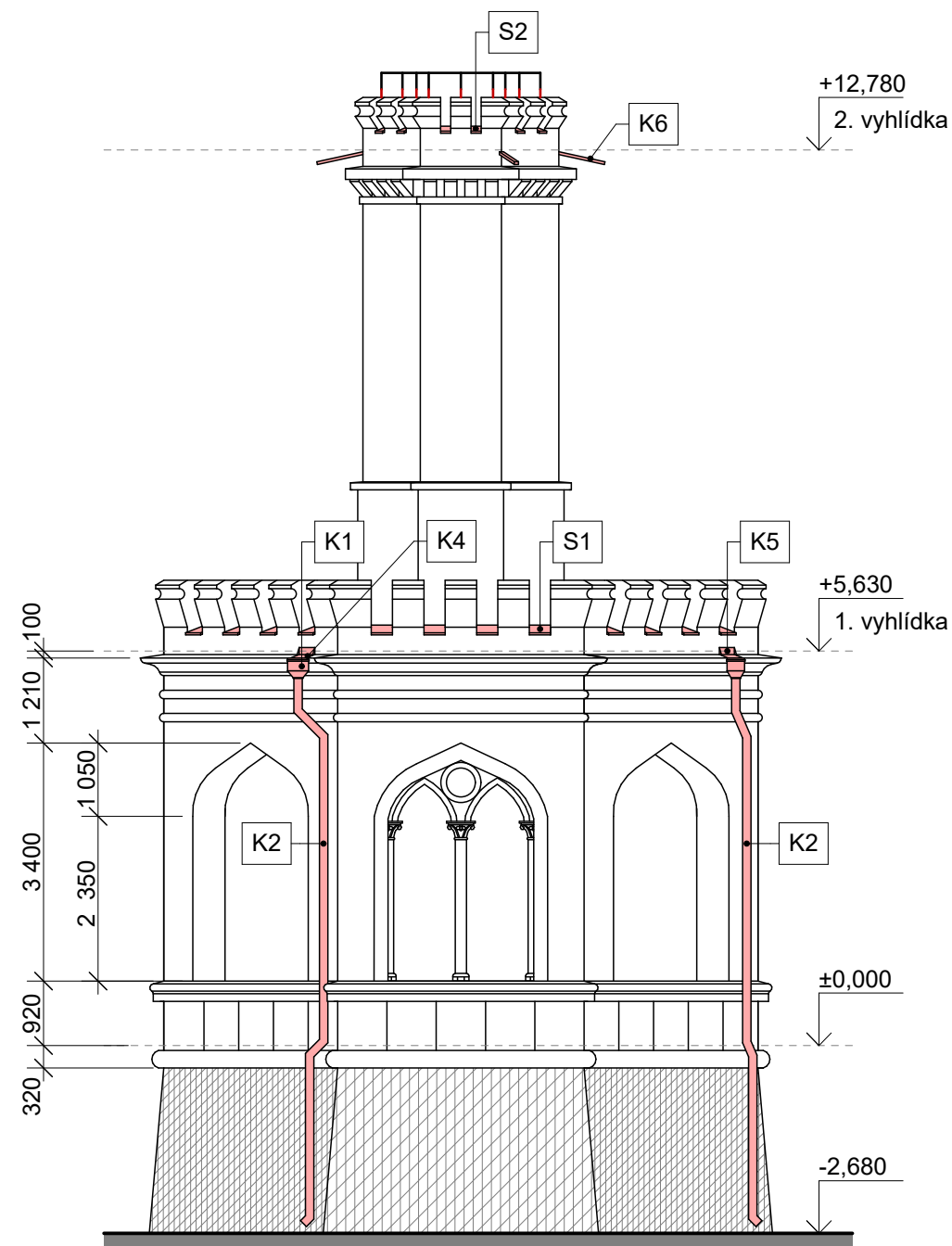
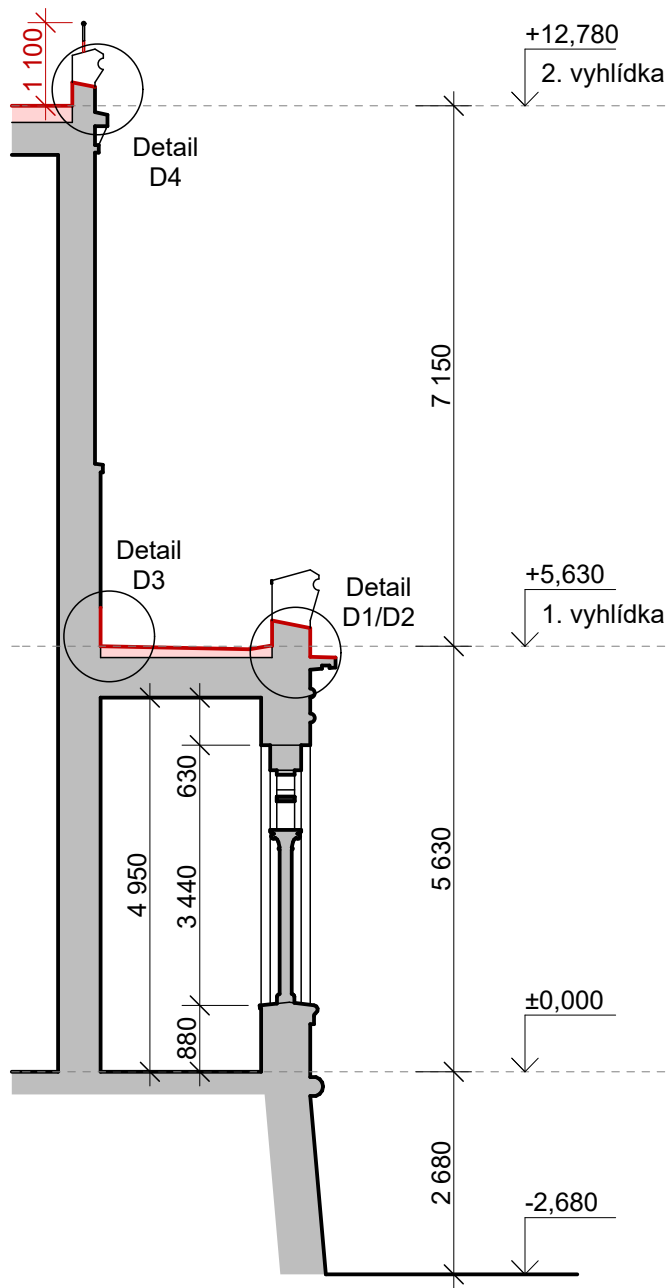


TYPICKÝ POHLED



ŘEZ



KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

- určené stávající klempířské prvky budou odstraněny
- nové klempířské prvky jsou navrženy z titanzinku

|    |   |
|----|---|
| K1 | kotlík 250 x 400 mm   |
| K2 | dešťový svod, průměr 120 mm - délka 8,5 m, 4 ks                               |
| K3 | obdélníkový žlab naletovaný k oplechování římsy RŠ 550 mm - délka 0,4 m, 4 ks |
| K4 | obdélníkový žlab prostupující stěnou viz. Detail D1 - 4 ks                    |
| K5 | obdélníkový chrlič 60 x 60 mm - délka 900 mm, 4 ks                            |

|  |   |                               |  |
|--|---|-------------------------------|--|
| Vedoucí projektant :<br>Ing. arch. B. Kubiček                                  | Vypracoval :<br>Ing. Roman Redl   | Paré č. :                     |  |
| Obec :<br>Karlovy Vary   | Kraj :<br>Karlovarský   | Datum :<br>05/2021            |  |
| Investor :<br>Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, 360 01 K. Vary | Název akce :<br>Vyhlídka Karla IV. - Karlovy Vary<br>oprava pochozích střech - 2. etapa | Stupeň :<br>DSP               |  |
| Obsah :<br>Pohled, Schematický řez   |   | Č. zak. :<br>171405           |  |
|  |   | Měřítko :<br>1:100            |  |
|  |   | Číslo přílohy :<br>D.1.1.b.05 |  |

Ing. arch. Břetislav Kubiček  
Raisova 2, 360 01 Karlovy Vary, IČ: 167 00 295  
tel: 603 854 595, e-mail: KK3K@seznam.cz