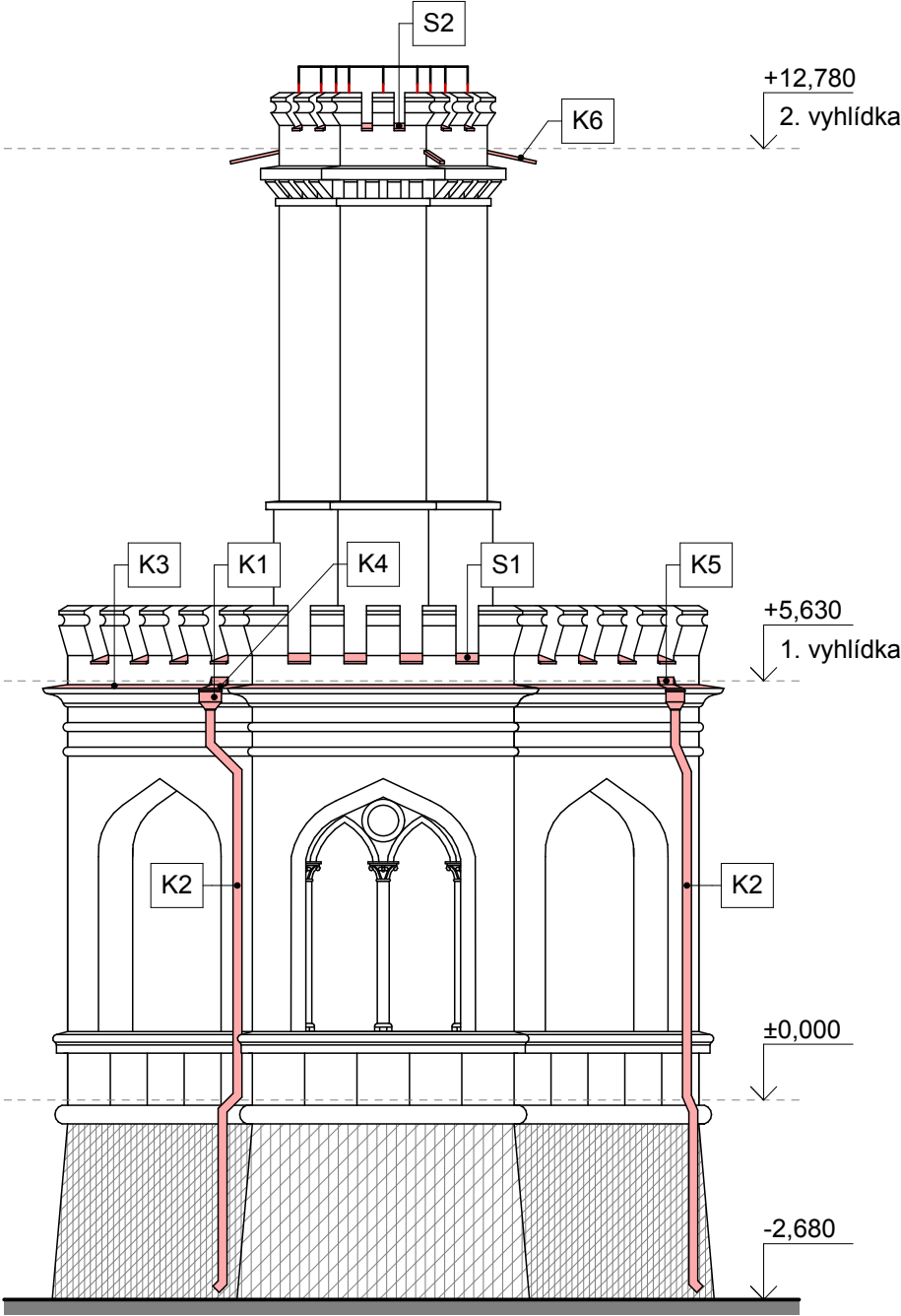
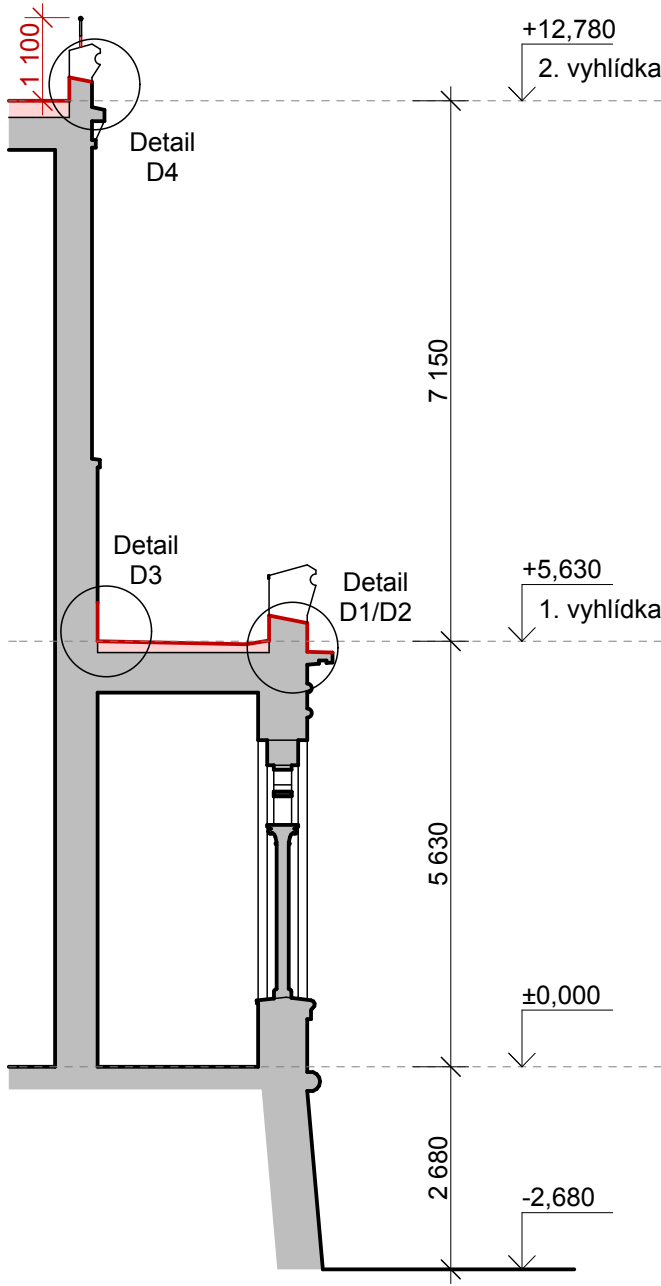


TYPICKÝ POHLED



ŘEZ



KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

- stávající klempířské prvky budou odstraněny v plném rozsahu
- 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	oplechování římsy, RŠ 500 mm - 8 ks
K4	obdelníkový žlab naletovaný k oplechování římsy RŠ 550 mm - délka 0,4 m, 4 ks
K5	žlab prostupující stěnou viz. Detail D1 - 4 ks
K6	obdelníkový chrlič 40 x 60 mm - délka 900 mm, 4 ks

Vedoucí projektant : Ing. arch. B. Kubíček	Vypracoval : Ing. Roman Redl	Paré č. :	
Obec : Karlovy Vary	Kraj : Karlovarský		
Investor : Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21, 360 01 K. Vary			
Název akce : Vyhlídka Karla IV. - oprava pochozích střech Karlovy Vary		Datum : 06/2017	
		Stupeň : DSP	
		Č. zak. : 171404	
		Měřítko : 1:100	
Obsah : Pohled, Schematický řez		Číslo přílohy : D.1.1.b.05	

Ing. arch. Břetislav Kubíček
Raisova 2, 360 01 Karlovy Vary, IČ: 167 00 295
tel: 603 854 595, e-mail: kk3k@seznam.cz