

K1**Oplechování atiky hlavního objektu**

- šířka atikové zdi tl.540 mm, oplechování atiky RŠ 660 mm, délka 93,55 m' + 5% = 98,20 m'

K2**Oplechování atiky střechy strojovny VZT**

- šířka atikové zdi tl.540 mm, oplechování atiky RŠ 660 mm, délka 29,6m' + 5% = 31,08 m'

K3**Oplechování snížení atiky a bočních stěn**

- oplechování snížené atiky rozměry r.š. 660 mm délka 0,7 m.


- boční stěny r.š.600mm, délka 0,750 m - 2 ks

K4**Oplechování styk svislé stěny a stávající šikmé střechy**

- boční stěny r.š.600mm, délka 6 m'

Poznámky:

-přesné výměry jednotlivých klempířských výrobků je nutné před nákupem zaměřit přímo na stavbě
 -parapety jsou vykázány ve výkresu oken, budou provedeny dle těchto výkazů

	AGP nova spol. s r.o. Tř. 28. října 17 370 01 České Budějovice Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz			
	Vypracoval Ivan Korch	Odpovědný projektant Ivan Korch	Architekt	Autorizoval Ing.Hajný
Název akce: Infekce Nemocnice Tábor, a.s.		Obecní úřad	Tábor	
		Krajský úřad	Jihočeský	
		Datum	září 2022	
Místo stavby: Nemocnice Tábor, a.s., Kpt. Jaroše 2000, 390 03 Tábor		Formát		
		Měřítko	1 : 50	
		Číslo zakázky	Číslo projektu	
Investor: Nemocnice Tábor, a.s., Kpt.Jaroše 2000, 390 03 Tábor		Stupeň DPS	Objekt	
		Číslo výkresu D.1.16		
Část: Architektonické a stavebně technické řešení Příloha: Klempířské výrobky				