



POZNÁMKA

- TiZn falcovaná plechová krytina SAG
- střecha celoplošně pobita prkny tl.20 mm
- zabránění skluzu sněhu na střeše řešit dle doporučených detailů výrobce
- odvětrání potrubí ZTI, digestoře a prostup antény dle doporučených detailů výrobce
- detaily oplechování a konstrukce střešního pláště, provětrání řešit dle doporučených detailů výrobce (odvětrávání u hřebene, přivětrání při okapu...)
- skladba střechy viz. výkres řezu
- nerezové komínové těleso opatřeno tvarovkou průchodu střechou
- veškeré klempířské prvky budou provedeny z TiZn plechu dle normy ČSN 733610

- p1** • kotvy z ocelové pásoviny 5/80 dl. 500 mm kotvené z vnější strany do věnce, po osazení pozednice budou kotvy ohnuty a spojeny s pozednicí
- p2** • stahovací schodiště na půdu P.O. 15 min
- p3** • střešní okno univerzální (630/765mm)
- p4** • odvětrávací potrubí kanalizace DN 100 ukončeno nad střešním pláštěm
- p5** • odvětrání digestoře DN 100 ukončeno nad střešním pláštěm
- p6** • světlovod VELUX TLR 47x47 cm, tubus o průměru 350 mm
- p7** • odkouření kondenzačního turbokotle o průměru 100 mm
- p8** • odvětrání VZT potrubí DN 125 ukončeno nad střešním pláštěm

--- OSA DŘEVĚNÝCH VAZNÍKŮ

LEGENDA - VĚNCE

- V1** • věnec V1, s.h. +2,530 vyztužen jednotným armovacím pásem 200x200 mm (2x R14 při horním okraji věnce, 2x R14 při spodním okraji věnce + třmínky E5,5 po 300 mm)

- výztuž věnců v rozích spojuvat pomocí rohových příložek R12 dl.800 mm

 <b>PROJEKTOVÝ ATELIER HRONEK &amp; FISCHER</b> <small>U Malše 1805/20, 370 01 Č. Budějovice, tel.: 386 352 546</small>		VÝKRES č.: <b>F 1.7</b>
AKCE: Rodinný dům s garáží, zpevněnými plochami a přípojkami na parc.č.2544/66, Kamenný Újezd		VELIKOST: 3x A4
INVESTOR: Ing. Jiří Vondrák, Lidická tř. 440/80, 370 01 České Budějovice		MĚŘITKO: 1:50
VÝKRES: <b>KROV</b>	STUPEŇ PROJEKTU: projekt pro ohlášení stavby	ZAKÁZKA č.: 01/10
ZODP. PROJEKTANT: ing. Zdeněk Fischer 		DATUM: 04/2010
VYPRACOVAL: Jaroslav Hlávka DIS.		