



KONSTRUKCE STŘECHY :

Střecha nad RD bude mít nosnou konstrukci ze sbíjených vazníků, návrh provede a osovou vzdálenost určí výrobce.
 Do pozedního věnce vloženy pásovice pro kotvení střešních vazníků- dle pokynů výrobce vazníků.
 Dřevěné konstrukce budou opatřeny nátěrem proti dřevokaznému hmyzu a houbám.
 Navržená střešní krytina- profilovaný plech poplastovaný, pod krytinu bude provedeno celoplošné bednění.
 Pro okraje střechy, hřeben, nároží budou použity prvky dle zvoleného systému.
 Na oplechování střechy bude použit poplastovaný plech, žláby a svody budou z poplastovaného plechu.
S1 stahovatelné schůdky 600/1100, dle požadavků PO
i2 výfukové potrubí DN 100 pro výstup odpadního vzduchu z RJ nad střechu, opatřeno větrací hlaví
VK1 větrací potrubí kamalizace DN 140, vyvedeno nad střechu, opatřeno větrací hlaví
K1 komínové těleso jednorůduchové Schiedel DN 160, nad střechou opatřeno komínovým pláštěm a oplechováním

RODINNÝ DŮM, Tatenice, p.p.č.75/1 - NOVOSTAVBA

Katastrální území: Tatenice Pozemek: p.č.st.75/1			Vypracoval Ing. Kristýna Indrová Strážná 7 563 01 Lanškroun Zodpovědný projektant Ing.Pavel Pánek Slovenská 1004 563 01 Lanškroun	IČO 728 44 698 Tel. 737 616 149 IČO 722 940 360	Výkres: KROV Měřítko: 1 : 50 Příloha: D.1.1- 04 Účel: Odstranění stavby Datum: V. 2023 Číslo zak.: 3/ 2023
Investor: Daniel Květenský			Adresa: Tatenice 225 561 31 Tatenice		