



## POZNÁMKY

- ☐ TENTO VÝKRES SLUŽÍ PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

☐ KONŠTRUKCIA KROVU JE NADIMENZOVANÁ NA II. SNEHOVÝ OBLASŤ

☐ VŠETKY DREVENÉ PRVKY SA MUSIA NAMORIŤ PRÍPRAVKOM BOCHENIT Q8

☐ PRED UL OŽENÍM POMŮRNIC NA VENEC JE POTREBNÉ POD NE ULOŽÍŤ LEPENKU MASUCHO (A 300/H S PRESASHOM 150mm)

☐ VŠETKY PRIZNANÉ PRVKY A ČASTI KROVU DOPORUČUJEM PO NAREZANÍ A MAFORMÁTOVANÍ PRED OSADENÍM OHOBLOVAŤ!

☐ PRI KONŠTRUKČNOM STYKU DREVA S MURIVOM JE POTREBNÉ DREVO ODIZOLOVAŤ PE-FÓLIOU

☐ SKLADBY PODLÁH, STIECH SÚ UVEDENÉ V TECHNICKÉJ SPRÁVE ALEBO ( POZRI VÝKRES REZ A-A)

☐ LEGENDA MATERIÁLOV JE UVEDENÁ VO VÝKRESE (REZ A-A)

☐ ROZMER PRVKOV KROVU ( DĹŽKA PRVKOV KROVU) PREKONZULU TOVAŤ A UPRAVIŤ S REALIZAČNOU FIRMOU

☐ VŠETKY KONŠTRUKCIE ZHOTOVOVAŤ V SÚLADE S TECHNOL OGICKÝM PREDPISOM DANÉHO VÝROBCU !!!

☐ KONŠTRUKČNÉ SPOJE DREVENÝCH DREVENÝCH KONŠTRUKCIÍ VYKONAŤ TEŠÁRSKÝMI SPOJMI

☐ MINIMÁLNA VZDALENOSŤ DREVENÝCH PRVKOV OD KOMÍNOVÉHO TELESÁ ( S OMIETKOU ! ) JE 50mm

☐ PRI BETONÁŽI ŽEL. BET. VENCA POD POMŮRNICE JE POTREBNÉ OSADIŤ KOTEVNÉ PRVKY ( POZRI ČASŤ STATIKA)
- ☐ PRED REALIZÁCIU ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY NA STAVBE, DISPROPORCIE OPROTOI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCI KONZULU TOVAŤ S PROJEKTANTOM

☐ DODÁVATEĽ STAVEBNÝCH PRÁČ JE POVINNÝ ZABEZPEČÍŤ OCHRANU DREVENÝCH PRVKOV KROVU PRED DREVOKAZNÝMI ŠKODCAMI A CHOROBBAMI V SÚLADE S USTANOVENAMI STN 49 0000 OCHRANA DREVA, ZÁKLADNÉ USTANOVENIA

☐ OCELOVÉ PRVKY JE POTREBNÉ OPATRIŤ ZÁKLADNÝM A SYNTE TICKÝM NÁTEROM

☐ AUTORSKÝ DOZOR NIJE SOČASŤOU CENY ZA PROJEKT.

## PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

STAVBA:		Triedený zber biologicky rozložiteľného komunálneho odpadu v obci Tomášov	
INVESTOR:		Obec Tomášov	
MIESTO:		Obec Tomášov, p.č.: 1294/2	
OBSAH VÝKRESU:		PÔDORYS KROVU	
GENERALNÝ PROJEKTANT:		I.N.I. S.R.O., NOVÉ SADY 276	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		ING. RASTISLAV INGELI, PhD.	
ARCHITEKTÚRA:		ING. RASTISLAV INGELI, PhD.	
VYPRACOVAL:		ING. RASTISLAV INGELI, PhD.	
</			