



SCHÉMATICKÝ 3D MODEL KROVU

LEGENDA ZNAČENIA :

- | | |
|------|--|
| V.B. | VÝŠKOVÝ BOD, VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ -0,100 POD $\pm 0,000$
HORNÁ HRANA BET.PLOCHY PRI DVERÁCH EXIST.OBJEKTU |
| KT | KOMÍNOVÉ TELESO, NEREZOVÝ TROJPLÁŠŤOVÝ
KOMÍN PRE EXIST.PLYNOVÚ KOTOLNO SUSEDNEHO OBJEKTU |
| K1 | KANALIZAČNÁ STUPAČKA DN 110, VYVIŠŤ NA
STRECHU A UKONČIŤ ODVETRÁVACOU HLAVICOU |

POZNÁMKA:

- TVAR VÁŽNÍKOV, PRIEREZOVÉ CHARAKTERISTIKY PRVKOV KROVU A ICH OSOVÉ VZDIALENOSTI URČÍ DODÁVATEL

- DŘEVĚNÉ VÁŽNÍKY BUDOU KOTVENÉ DO ŽELEZOBETONOVÝCH VÁLKOV
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE JE POTŘEBNÉ OPRAVIT OCHRANOU PROTI VLHKOSTI A ŠKODCOM. ČÁSTI DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ ULOŽENÝCH V MURIVÉ JE
POTŘEBNÉ IMPREGNOVAT.
- UVEDENÉ ROZMĚRY SU BEZ REZERVY
- PŘI REALIZACI JE POTŘEBNÉ POSTUPOVAT V SÚLADĚ S PŘÍSLUŠNÝMI NORMAMI STN A DODRŽÍVAŤ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY UDAVANÉ VÝROBCOM
- NÁVROVÁNE MATERIÁLY A VÝROBKÝ SU REFERENČNÉ, V PŘÍPADĚ ZMĚNY JE POTŘEBNÉ ZACHOVAT ROVNOCENNÉ TECHNICKÉ PARAMETRE A KVALITU
- DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE JSOU PŘE VYDÁNÍ ROZSAHU POTŘEBNÉHO SOUHLASU STAVEBNÍHO ÚŘADU
- PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI DOKUMENTACII ODSOUHLASÍ S PROJEKTANTOM
- PROJEKTANT NIE JE ZODPOVEDNÝ ZA ZMĚNY VYKONANÉ BEZ JEHO VEDOMIA A PÍSMENNÉHO SOUHLASU

$$\pm 0,000 = +0,100 \text{ NAD UT, PT=UT=231,00m.n.m}$$

AUTOR NÁVRHU		VYPRACOVAL		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	
Ing. JOZEF ŠPIRKO		Ing. JOZEF ŠPIRKO		Ing. JOZEF ŠPIRKO	
MIESTO STAVBY:		k.ú.SVIDNÍK č.p.578/16		STUPEŇ PD: STAVEBNÉ POVOLENIE	
INVESTOR:		SLOVENSKÝ ČERVENÝ KRÍŽ Úzs SVIDNÍK STROPKOVSKÁ 717/82, 089 01 SVIDNÍK		MIERKA: 1:50, 1:1,42	
				DÁTUM: 04.2023	
				FORMÁT: 6 x A4	
STAVBA:	SKLADOVACIA HALA-PRÍSTAVBA			ČASŤ: D.1.1	Č. PARÉ
OBJEKT:	SO-01, ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE				
OBSAH VÝKRESU	PÔDORYS KROVU			Č.VÝKRESU: 05	