

NAVROVANÉ STREŠNÉ KONŠTRUKCIE :

- (S1) SKLADBA STREŠNÉHO PLAŠTA VÍD TEXTOVÁ ČASŤ - "STREŠNÁ KONŠTRUKCIA"
- (S2) SKLADBA STREŠNÉHO PLAŠTA VÍD TEXTOVÁ ČASŤ - "STREŠNÁ KONŠTRUKCIA"

LEGENDA :

- (A6) *KOMINOVÉ TELESO JE NAVRHNUTÉ SCHIEDEL. PREMIER PREDUCHU BUDE STANOVENÝ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIÍ PRE REALIZÁCIU

LEGENDA :

- (A) STREŠNÁ KRYTINA SKLADANÁ KERAMICKÁ ALT BETÓNOVÁ
- (B) DAŽDOVÝ ŽLAB PODODKVAPOVÝ - POZINK. PLECH HR.0,60 mm + LAKOPLAST PURAL
- (C) DAŽDOVÝ ODPAD KRUHOVÝ - POZINK. PLECH HR.0,60 mm + LAKOPLAST PURAL
- (D) LAPAČ SNEHU - AL
- (E) ODVETRAVANIE STRECHY
- (F) ODVETRAVACIA TVAROVKA PRE KANALIZAČNÉ, RESP. ODVETRAVACIE POTRUBIE
- (H) NAVROVANÝ STREŠNÝ SVETLOVOD VELUX TWR, D 350 MM, RAM 470x70 MM, 2X (A4)
- (J) OPLECHOVANIE KOMÍNA-POZINK. PLECH HR.0,60 mm + LAKOPLAST PURAL
- (K) STREŠNÝ POKLOP 600x600 mm...1 KS (A14)
- (O) KRYCÍ PLECH KOMINOVEJ HLAVY- MEDENÝ PLECH hr.3,0 mm
- (P) KRYCIÁ ČAPKA KOMÍNA

POZNÁMKA :

- * DREVENÉ PRVKY NÁTRETÉ PRÍPRAVKOM PROTI HNLIBE A ŠKODCOM BOHEMIT
- * DREVENÉ PRVKY KROVU SÚ NAVRHNUTÉ Z MÄKKEHO DREVA - HLINUTÉ TREDA PEVNOSTI S1.
- * POD POMURNICOU NA ŽB VENIEC TREBA POLOŽIŤ V CELEJ DĹŽKE ASFALT. PAS A 400 H Š.200 MM PROTI VLHKOŠTI Z BETÓNU.
- * NAVROVANÝ BLESKOVDOD VÍD ČASŤ VÍD V NASLEDUJÚCOM STUPNI PO PRE REALIZÁCIU STAVBY
- * DO DAŽDOVÝCH ŽRABOV VKLADAŤ DILATAČNÉ KUSY
- * ODVETRAVACIE KANALIZAČNÉ POTRUBIE VÝTAHNÚŤ NAD STREŠNÚ ROVINU
- * VÝMENA VZDUCHU V OBJEKTE JE ZABEZPEČENÁ SYSTÉMOM KONTROLOVANÉHO VETRANIA

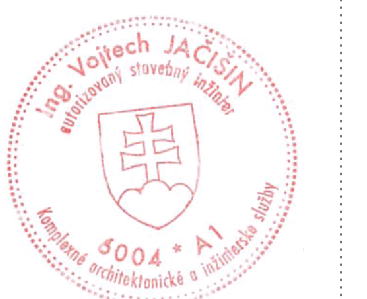
UPOZORNENIE :

- TECHNICKÉ A STATICKÉ DETAILY JE POTREBNÉ DOREŠIŤ V REALIZAČNEJ DOKUMENTÁCIÍ
- DOKUMENTÁCIJA JE SPRACOVANÁ V PODROBNOSTI PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA
- DODÁVATEĽ STAVBY JE PRED ZAHĽIENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ POUŽIŤ PRÁČOVNÝCH PRÍSTROJOVÝCH DOKUMENTÁCIÍ.
- V PRÍPADE ZISTENIA NEDOSTATKOV NA NE UPOZORNÍŤ PROJEKTANTA.
- PÓČAS REALIZOVANIA STAVBY JE POTREBNÉ DODRŽIŤ PLATNÉ VYHLÁŠKY, STN, STN EN.

PŌDORYS STRECHY - NAVROVANÝ STAV M 1:50

+0.000 = NAVROVANÁ NULOVÁ VÝŠKA JE VRCHNÁ PODLAHA NA 1NP

SADA ČÍSLO :



| | | | | |
|--|-----------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---|
| ZOPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Vojtech Jaččin | VYPRACOVÁV Ing. Vojtech Jaččin | KRESIL Ing. Vojtech Jaččin | KONTROLOVAL Ing. Vojtech Jaččin | A - Club, s r.o. Lazany č.49, 08232 PO Atelier : Sorinská č.1 08001 Prešov |
| OBJEKT : Presov | Miesto-DEC : SVINIA | | | FORMÁT : 8x44 |
| INVESTOR : ANDRÁŠČIK MAREK, FRIČOVCE 263, 08237 FRIČOVCE | | | | DATEM : 03/2017 |
| STAVBA : Novostavba rodinného domu Svinia , okr . Prešov, č.p. 57/22 | | | | STUPEŇ zn : DÚR+ DSP |
| OBJEKT : SO 01 - VLASTNÝ OBJEKT | PARCELA ČÍSLO : 57/22 | | | ČÍSLO ZMLUVY : |
| | KATASTRÁLNE OZEMIE : SVINIA | | | ČÍSLO VÝKRESU : |
| OBSAH VÝKRESU : PŌDORYS STRECHY - NAVROVANÝ STAV | | | | MIERKA : 1:50 |
| | | | | ČÍSLO VÝKRESU : 8 |