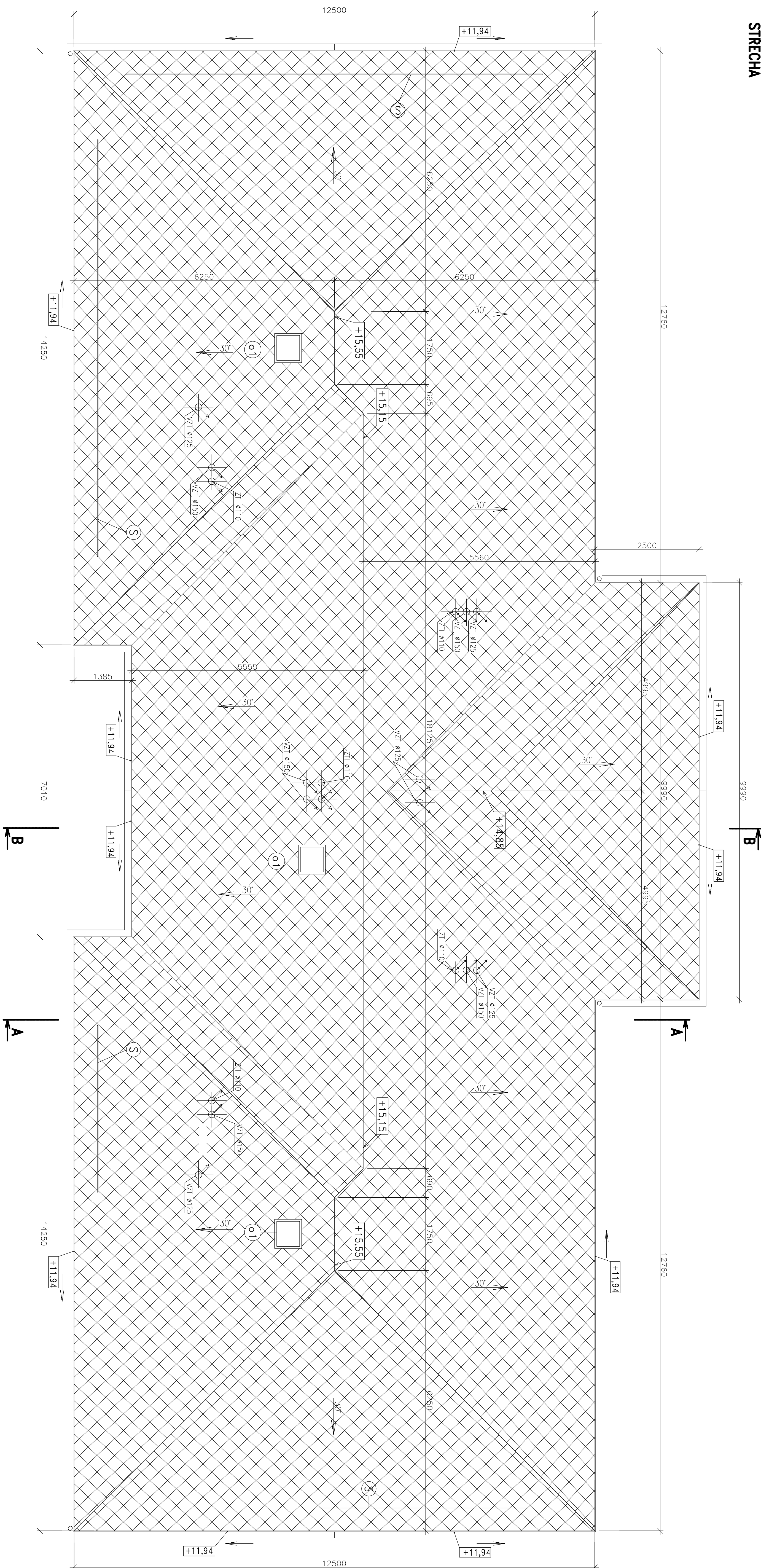
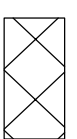


OBJEKT A STŘECHA



LEGENDA:



 FALCOVANÉ ŠABLONY PREFA, BARVA TMAVĚ HNĚDÁ
VČ.SYST.DOPLŇKŮ

- 5) SMĚHOVÝ TÝČOVÝ ZACHYTÝ+PRŮŽEK TRUBKOVÉHO SMĚHOLAMU PŘEFA
SYSTÉM PŘEFA–HNĚDÝ
DELKA 29 cm
- 6) VÍLEZ NA STŘECHU 600x600mm, PŘÍSLUŠENSTVÍ PŘEFA,
KOMBIKOVÝ PLAST, BARVA HNĚDÁ

SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ




P1 FALCOVANÉ ŠABLONY PREFA, BARVA TMAVĚ HNĚDÁ
NERISKOVANÁ ASFAITOVÁ LITENKA

KONTROLNÉ 60x40mm (NA VÝŠKU)
KONTROLNÉ BUDU PŘEŠŮVAVY ZELENÁ V ŮZLABICH
POUŠT.HYDROIZOLACE-JUTACON
(VĚTRÁNÍ NAD I POD BEDNENÍM)
DŘEVĚNÝ SBĚRNÝ VAZNÍK

POZNÁMKA:

- 1) VĚSKÉRE KALKRESE PPKKY BUDOU PROKVENY Z LAKOVANÝCH HLINIKU V BARVĚ TMAVĚ HŘEENÉ
- 2) PODKOPK ZLBYR Ø120mm (r.s. 333mm), SVOXY Ø120mm (r.s.400mm)
- 3) – MATERIAL LAKOVANÝ HLINIK, SYSTĚM PREFA, BARVA TMAVĚ HŘEENÁ
- 4) ZLBYROVĚ PAKRY BUDOU DOVOLITE, V ZESILĚNĚM PROVEDENÍ
- 5) PŘESNĚ UMÍSTĚNÍ ODVĚTRÁVACÍCH HLAVIC VZT A ZTI PŘESUNUTÍ DLE NOSNÉ KONSTRUKCE KROVU
- 5) ODVĚTRÁVACÍ HLAVICE – LAKOVANÝ HLINIK:
VZT Ø125mm VČ.PROSTUPU1 – 6ks
ZTI Ø120mm VČ.PROSTUPU1 – 6ks
- ODVĚTRÁVACÍ HLAVICE – PREFA VČ.PROSTUPOVĚ TAŠKYR : ZTI Ø120mm – 6ks
- 6) ODVĚTRÁNÍ VALBOVÝCH STŘECH BUDĚ ZAJISTOVAT PŘIBĚŽNÁ MĚZERA U OKAPU, S=60mm,
- 7) KRYTÁ PLASTOVÝM MŘÍŽKOU, BUDOUJÍ PROVEDENY ODVĚTRÁVACÍ HŘEENY A MĚROŽI
- ODVĚTRÁVACÍ HŘEENÁKE PREFA JETI –LUTER
- 7) ANTENNY STOJÁK A HROMOSVOD VZ ELEKTROINSTALACE, PROSTUP LAKOVANÝ HLINIK EVENT UNIVERSÁLNÍ
- PROSTUP PREFA

--- ZADÁNÍ PRO DIPLOMOVOU PRÁCI ---

 PROCES PROJECT sídlo s.r.o. Václavské náměstí 17/2 Praha 1, 110 00 IČO: 48333883, DIČ CZ: 48333883 e-mail: info@procesprojekt.cz www.procesprojekt.cz					
Zadávající projektant	Výpracoval	Kontroloval			
Ing. Richard Müller	Ing. Tomáš Hocke	Rudolf Hördler			
Město:	Janské Lázně	Stavební úřad:	Janské Lázně		
Odpovědnost:	BPT s.a.s., Vošni 177, 541 01 Tautov, IČO 41742869	Datum	11.2004		
Akte:	BYTOVÉ DOMY NA SLUNEČNÉ STRÁNĚ II, NOVOSTAVBA 2x22bj., JANSKÉ LÁZNĚ OBJEKT A+B STAVEBNÍ ČÁST	Číslo zakázky	041/05	Měřko	výšek č.
Příloho:	STRÉCHA	Příloha č.	1 – 13		