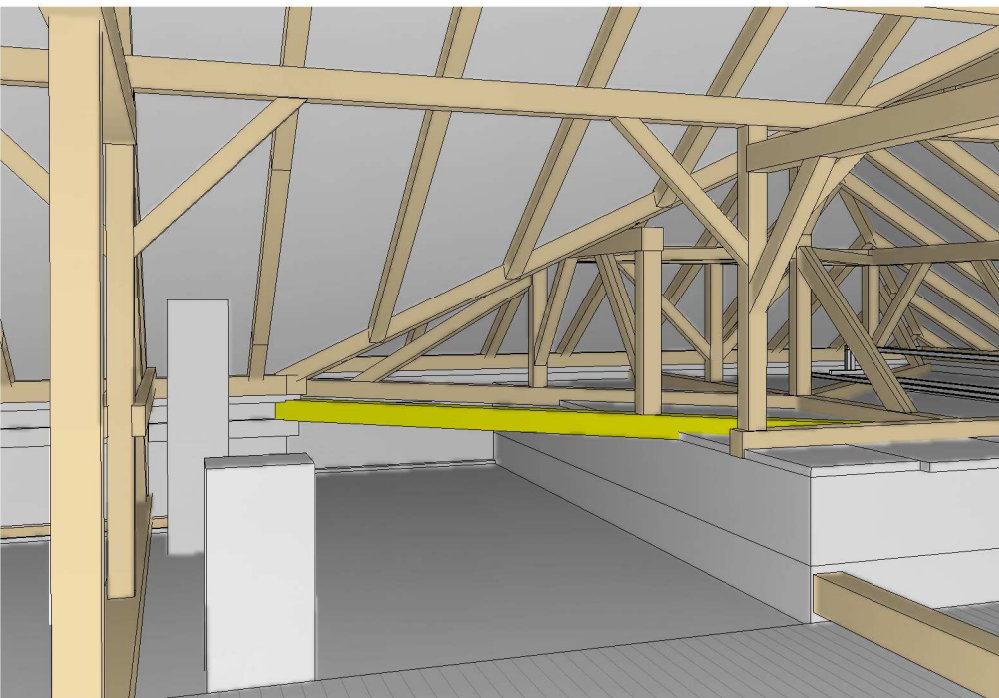
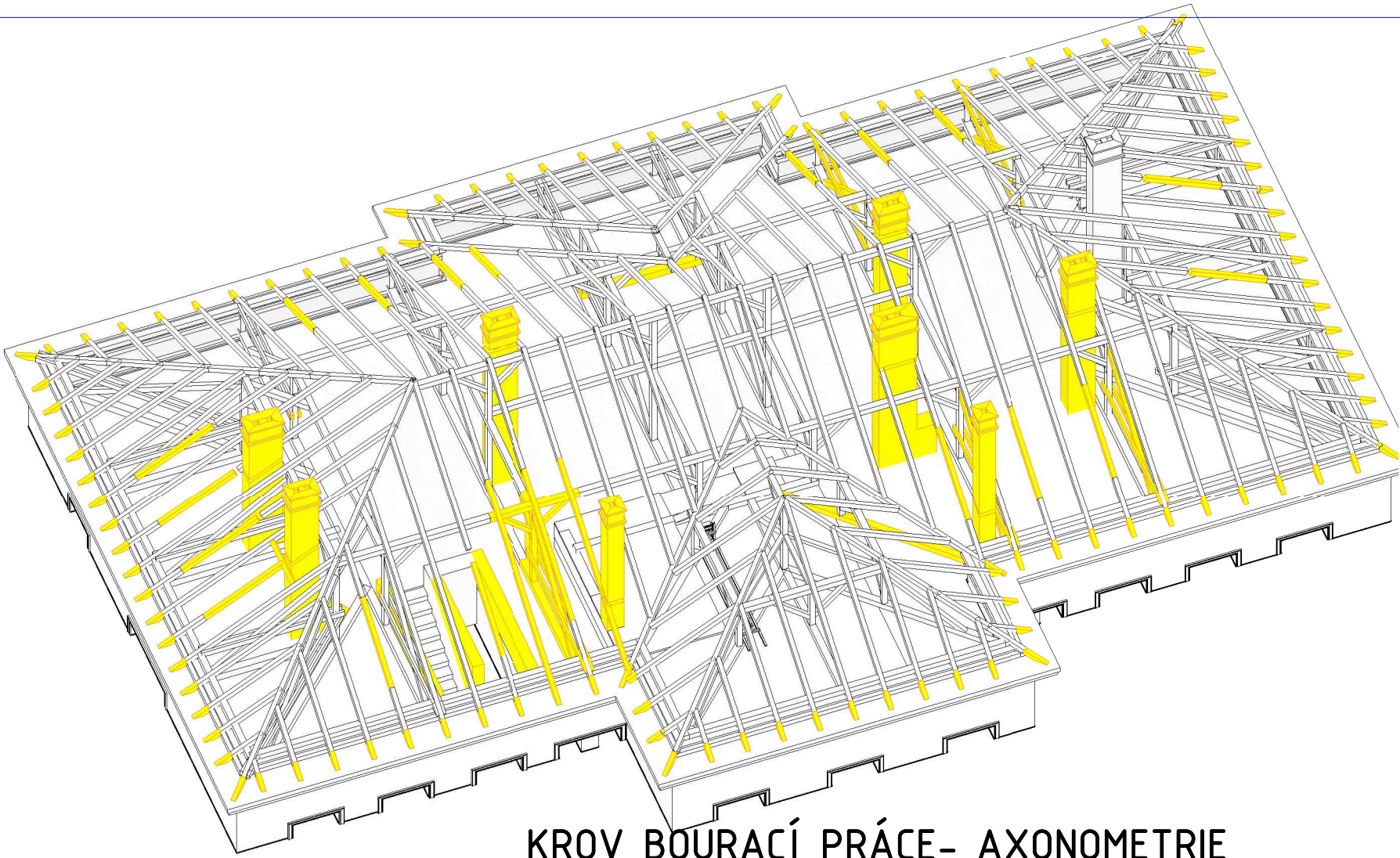
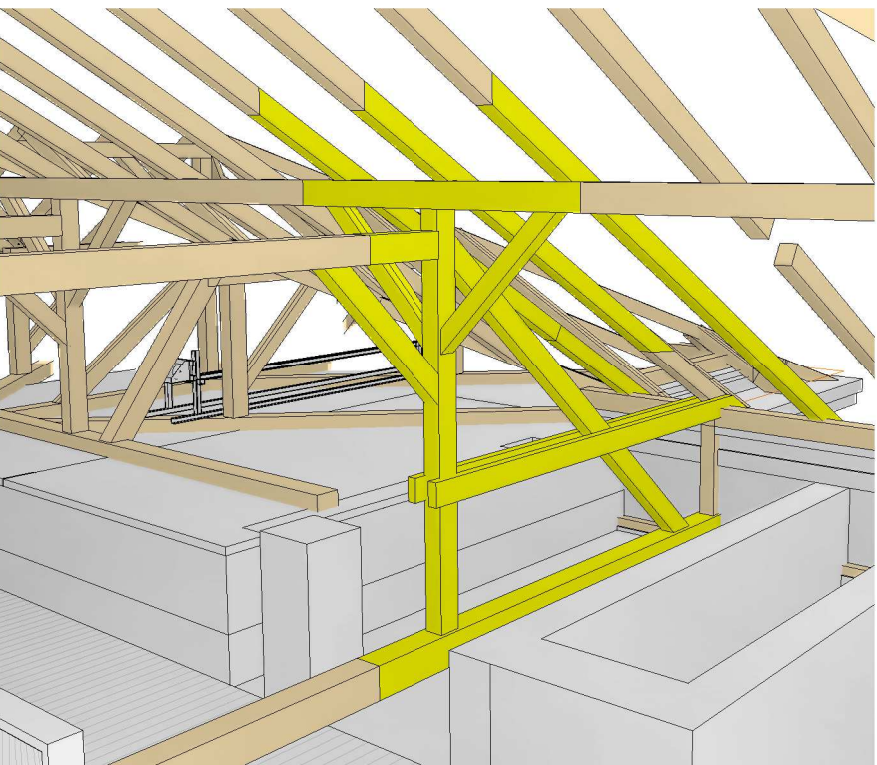


LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV	
OZN.	POPIS
SÚ 002	DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH KLEŠTÍN 10/170
SÚ 003	DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH VZPĚR 120/170
SÚ 004	DEMONTÁŽ VAZNÉHO TRÁMU, NOVÝ VAZNÝ TRÁM VE STEJNÉM MÍSTĚ ULÓŽIT O 770mm, ABY BYL ULÓŽEN POD ÚROVŇÍ NOVÉ ZDOVJENÉ PODLAHY, TRÁM BUDE ULÓŽEN DO KAPES VE ZDIVU, STÁVAJÍCÍ SLOUPEK, KTERÝ JE NĚM POSTAVEN NASTAVIT
SÚ 005.1	DEMONTÁŽ KROVU V PROSTORU VÝTAHOVÉ ŠACHTY: UŘÍZNUTÍ VAZNÉHO TRÁMU, TRÁM BUDE ZPŘÍLOŽKOVÁN OCELOVÝM PROFÍLY U 180 Z OBOU STRAN, NOVÉ BUDE ULÓŽEN NA BETONOVÝ PODKLAD, PODKLAD BUDE VYBETONOVÁN NAD STÁVAJÍCÍM ZDÍM ZNP
SÚ 005.2	DEMONTÁŽ KROVU V PROSTORU VÝTAHOVÉ ŠACHTY: VYŘÍZNUTÍ KROKVÍ NAD PROSTOREM ŠACHTY, UŘÍZNUTÉ KONCE KROKVÍ BUDOU V HORNÍ ČÁSTI ULÓŽENY NA VAZNICI, KTERÁ BUDE KOTVENÁ DO VĚNCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY, V DOLE ČÁSTI BUDOU OSEDLÁNY NA NOVOU VAZNICI
SÚ 005.3	BOURÁNÍ KROVU V PROSTORU VÝTAHOVÉ ŠACHTY: VYŘÍZNUTÍ VAZNICE, VYBOURÁNÍ PÁSKO - UŘÍZNUTÉ KONCE VAZNICE BUDOU KOTVENY POMOCÍ OCELOVÉ TRÁMOVÉ KOTVY DO ZDIVA ŠACHTY - ZDIVO V MÍSTĚ KOTVĚ VYNECHAT A PROVĚST BETONOVÉ BLOKY
SÚ 006	DEMONTÁŽ VAZNÉHO TRÁMU VČETNĚ NASTAVENÍ OVOU SLOUPKŮ, KTERÉ JSOU NA NĚM ULÓŽENY, VAZNÝ TRÁM JE ULÓŽEN KOLMO NA VAZNÉ TRÁMY PLNÝCH VAZEB
SÚ 007	ZKRAČENÍ KLEŠTÍN, UŘÍZNUTÍ ČÁSTI KONCŮ KLEŠTÍN, KTERÉ V PŮDORYSNÉM PRŮMĚTU PŘESAHUJOU PŘED SLOUP
SÚ 018	VYBOURÁNÍ KOMINOVÉHO TĚLESA, STÁVAJÍCÍ PRŮDUCHY JSOU VYUŽÍVÁNY K ODVĚTRÁVÁNÍ A BUDOU NAHRAZENY VZT POTRUBÍM, KOMÍNY VYBOURAT CCA 250mm POD SPODÍ ÚROVĚŇ VAZNÝCH TRÁMŮ (HORNÍ HRANA STROPNÍCH TRÁMŮ, NOVÉ POTRUBÍ BUDE NAPOJENO NA KOMINOVÉ PRŮDUCHY - BUDOU ZABETONOVÁNY DO NOVÉ KOMINOVÉ HLAVY VÝŠKÍ 500mm)
SÚ 021	BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH STŘEŠNÍCH DŘEVĚNÝCH OKEN S JEDNOUCHÝM ZASKLENÍM
SÚ 024	BOURÁNÍ DŘEVĚNÉHO SLOUPKU KROVU
SÚ 025	VYŘÍZNUTÍ KROKVÍ V PROSTORU NOVÝCH STŘEŠNÍCH OKEN, ZAJIŠTĚNÍ POMOCÍ VÝMĚN
SÚ 026	ZKRAČENÍ PŘESAHŮ KROKVÍ
SÚ 036	REPASE KOMINOVÉHO TĚLESA, OČIŠTĚNÍ POVRCHU PODSTŘEŠNÍ ČÁSTI + VÝMALBA - 9,7m2, NADSTŘEŠNÍ ČÁST: OČIŠTĚNÍ POVRCHU, PŘESPÁROVÁNÍ 6,6m2, PROVEDENÍ NOVÉ KOMINOVÉ HLAVY

SÚ 004



SÚ 005



KROV BOURACÍ PRÁCE- AXONOMETRIE

GENÉRALNÍ PROJEKTANT		STAVBA		AUTOR	
Atelier Veletržský, s. r. o.		DOKUMENTACE PRO PROVÁZENÍ STAVBY		AUTOR	
Lubušina 601/16, 602 00, Brno		PROJEKTANT		PROJEKTANT	
IČ: 292 63 140		OBSAH		OBSAH	
E: tichy@veletrazsky.cz		MĚŘÍTKO		MĚŘÍTKO	
T: +420 547 221 936		DATUM		DATUM	
SUBORDINACE		STAVBA		STAVBA	
Stavba		Ing. arch. Tomáš Veletržský		Ing. arch. Tomáš Veletržský	
MĚRO STAVBY		VYPRACOVÁNÍ		VYPRACOVÁNÍ	
Ing. arch. Tomáš Veletržský		Ing. Roman Štokláš		Ing. Roman Štokláš	
Téma akce		Název výzkumu		Název výzkumu	
1355		Vybudování prostorů pro Centrum strategického řízení výzkumů a inovací		PŮDORYS KROVU - BOURACÍ PRÁCE	
STAVBA		STAVBA		STAVBA	
DPS		SO		D	
BP-102		BP-102		BP-102	