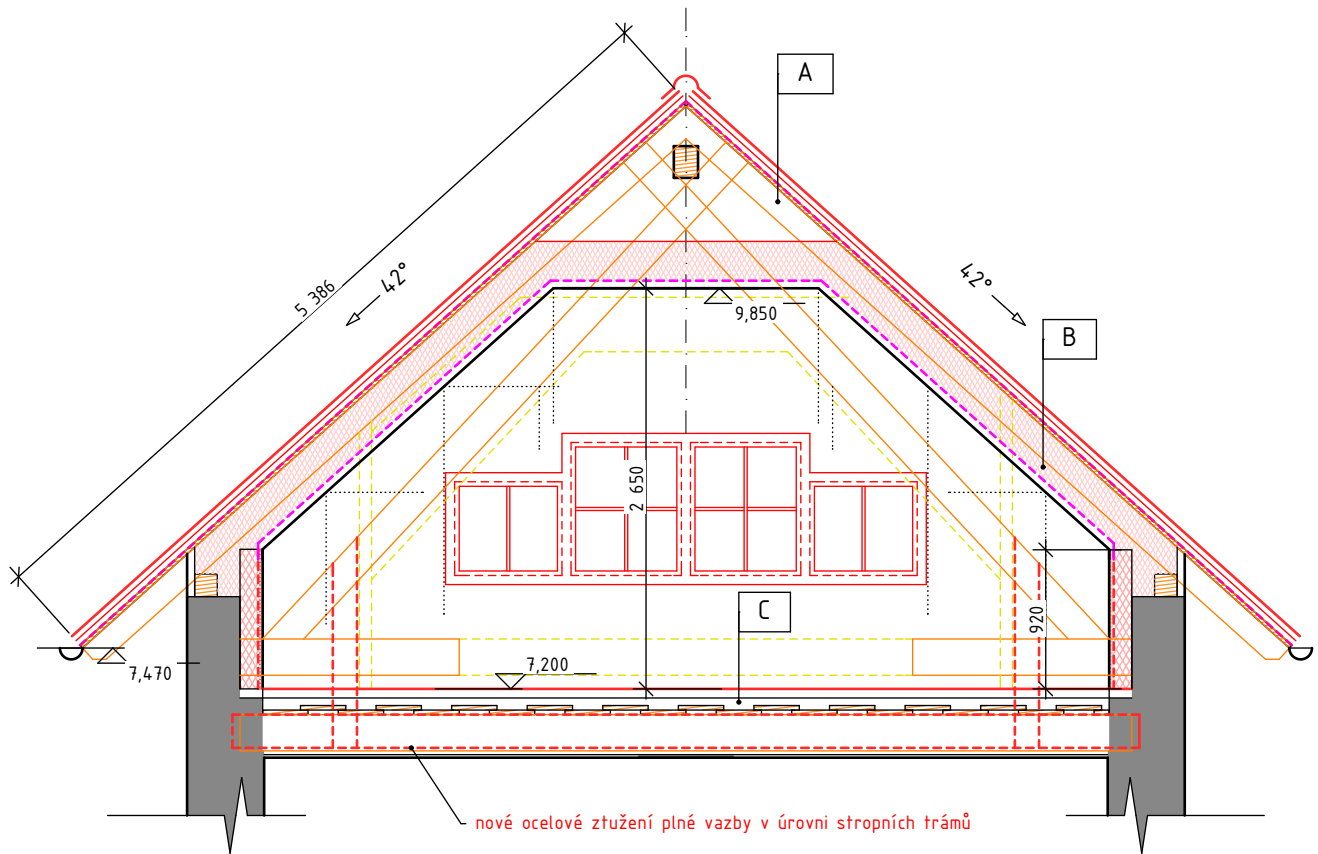
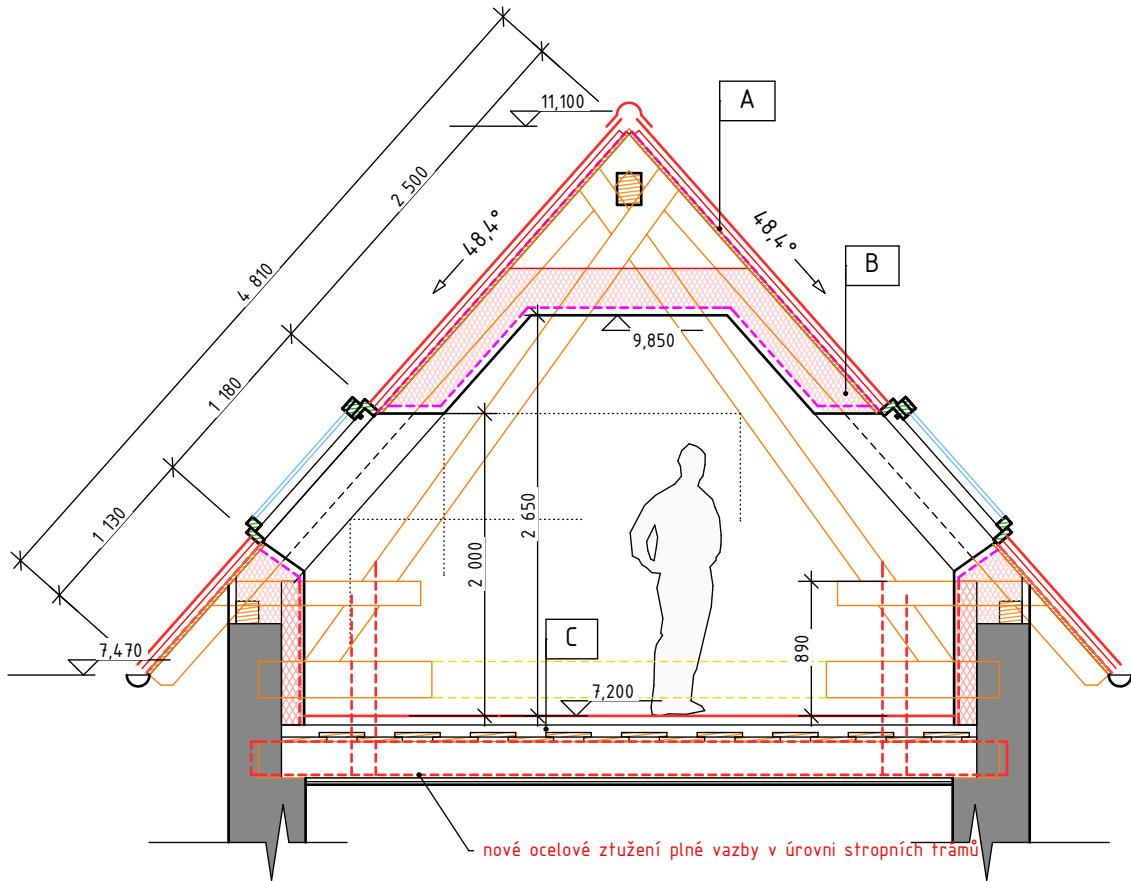


SKLADBY PODLAH A STROPŮ

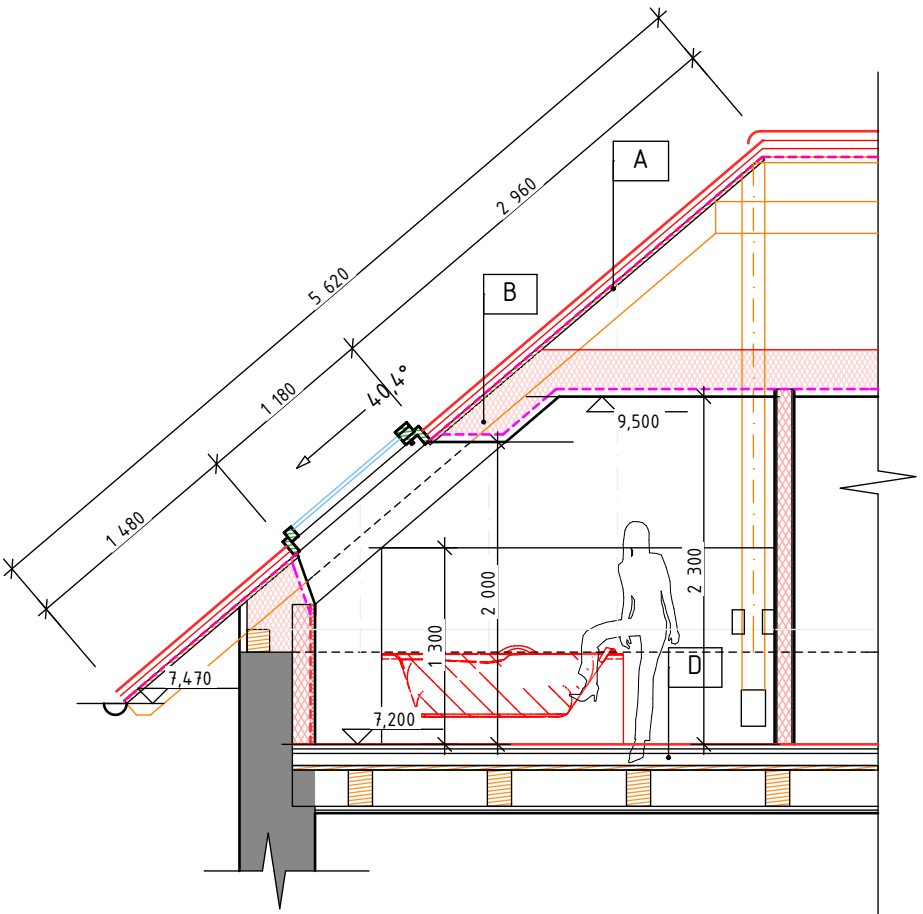
A	-	profilované plechová střešní krytina	0,5 mm
	-	dřevěné střešní latě 60/40	40 mm
	-	kontralatě 60/40	40 mm
	-	pojistná vysocedifuzní hydroizolační folie (kontaktní)	
	-	demontovat stávající plechovou krytinu	
	-	stávající dřevěné celoplošné pobití z prken	25 mm
	-	stávající dřevěná konstrukce krovu	
B	-	profilované plechová střešní krytina	0,5 mm
	-	dřevěné střešní latě 60/40	40 mm
	-	kontralatě 60/40	40 mm
	-	pojistná vysocedifuzní hydroizolační folie (kontaktní)	
	-	demontovat stávající plechovou krytinu	
	-	stávající dřevěné celoplošné pobití z prken	25 mm
	-	tepelný izolant minerální vlna (mezi stávající krokve)	160 mm
	-	tepelný izolant minerální vlna tl. 100 mm, v kci podhledu	100 mm
	-	foliová parozábrana	
	-	oceloplechová kce sdk podhledu	
	-	sdk deska GKF/GKFi (EI 30 min)	15 mm
C	-	laminátová plovoucí podlaha	7 mm
	-	kročejová izolace (MIRELON)	3 mm
	-	2x sádrovláknitá deska tl. 12,5 mm	50mm
	-	nová kročejová izolace minerální vata	20 mm
	-	nová roznášecí vrstva – sádrovláknitá deska	10 mm
	-	nový vyrovnávací podsyp –minerální porobetonový granulát	45 – 75 mm
	-	nová podkladová tkanina	
	-	demontovat cihelné půdovky tl. 30 mm	
	-	odstranit stávající násyp tl. 80 mm	
	-	stávající překládaný dřev. záklop + stávající dřev. trámový strop	
	-	stávající prkenné podbití + rákosová omítka	
D	-	keramická dlažba	8 mm
	-	lepidlo	2mm
	-	stěrková hydroizolace (v koupelně)	
	-	2x sádrovláknitá deska tl. 12,5 mm	50mm
	-	nová kročejová izolace minerální vata	20 mm
	-	nová roznášecí vrstva – sádrovláknitá deska	10 mm
	-	nový vyrovnávací podsyp –minerální porobetonový granulát	45 – 75 mm
	-	nová podkladová tkanina	
	-	demontovat cihelné půdovky tl. 30 mm	
	-	odstranit stávající násyp tl. 80 mm	
	-	stávající překládaný dřev. záklop + stávající dřev. trámový strop	
	-	stávající prkenné podbití + rákosová omítka	



ŘEZ C- C´



ŘEZ D- D´



ŘEZ E- E´

LEGENDA MATERIÁLŮ

	- STÁVAJÍCÍ SVISLÉ KONSTRUKCE - CIHELNÉ ZDIVO		- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ ROHOŽ
	- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE....		- PAROZÁBRANA
	- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE....		- POJISTNÁ HYDROIZOLACE
	- BOURANÉ KONSTRUKCE....		
	- NOVÁ PŘEDSAZENÁ STĚNA VOLNĚ STOJÍCÍ NA KOVOVÉ KONSTRUKCI , JEDNODUCHÉ OPLÁŠTĚNÍ, MINERÁLNÍ VLNA TL.40+60 mm		
	- NOVÉ SDK PŘÍČKY TL. 130 mm, JEDNODUCHÉ OPLÁŠTĚNÍ NA KOVOVÉ KONSTRUKCI,		

STAVEBNÍ OBJEKT SO_01

		ATELIÉR HRONEK s.r.o. Otakarova 2696/20, 370 01 Č. Budějovice, tel.: 386 357 995		VÝKRES č.: D.1.11
AKCE: PD Štěchovice - rekonstrukce služební budovy, přístavba a půdní vestavba, novostavba garáže, stav. úpravy hosp. objektu, Štěchovice Hlavní 6, 252 07 Praha Západ		ZODP. PROJEKTANT: Ing. Stanislav Hronek	VELIKOST: 3xA4	MĚŘÍTKO: 1:50
INVESTOR: Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Smíchov, 15000 Praha 5		VYPRACOVAL: Ing. Stanislav Hronek	ZAKÁZKA č.: 902018	
VÝKRES: ŘEZ C -C´, D -D´, E -E´- návrh		STUPEŇ PROJEKTU: společné povolení	DATUM: 02/2019	
		Zdeněk Frk, DiS.		