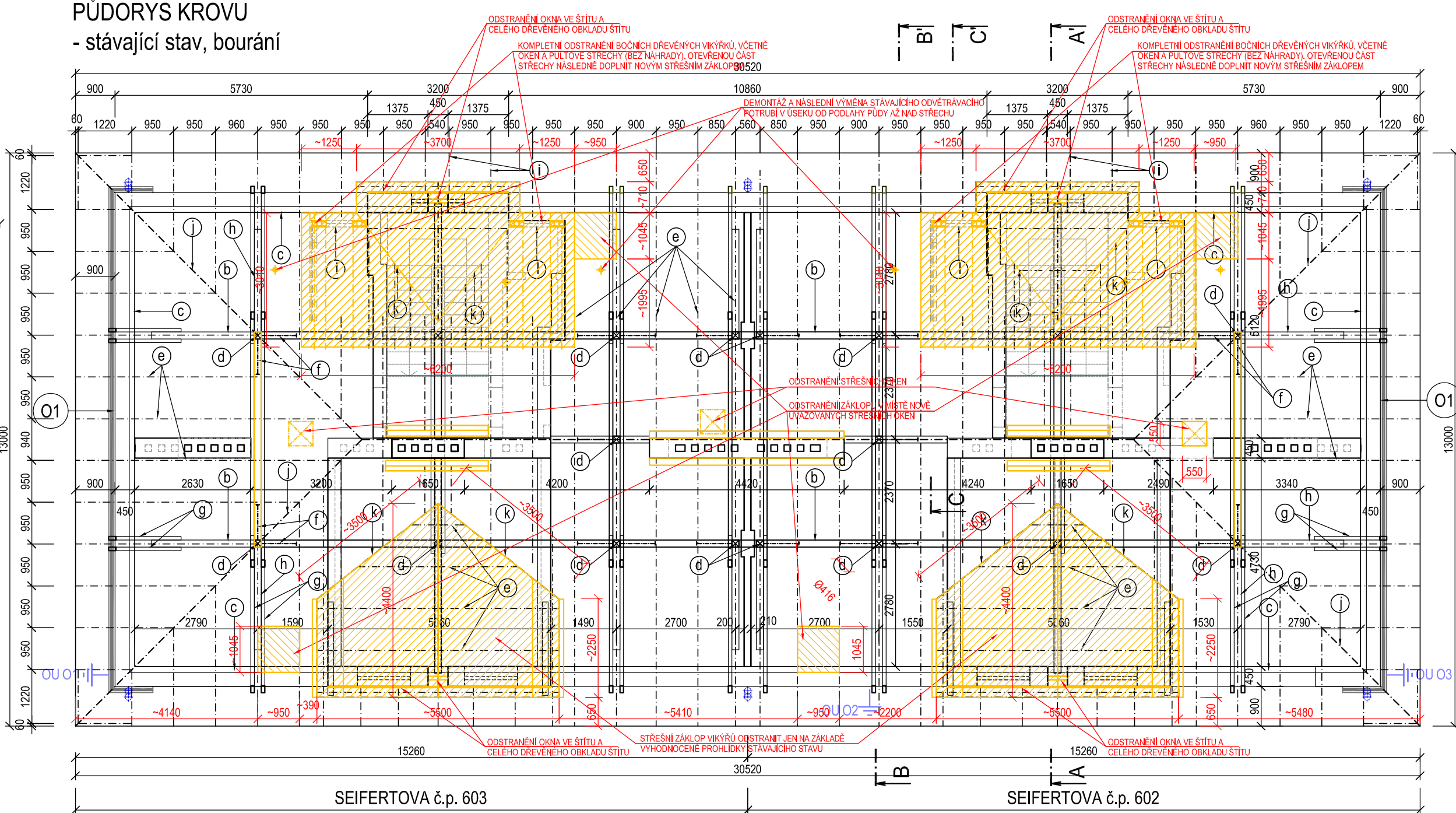


PŮDORYS KROVU

- stávající stav, bourání



SKLADBY KONSTRUKCÍ

- STŘECHA**
- POZINKOVANÉ STŘEŠNÍ ŠABLONY (DACHMANY)
 - NEPÍSKOVANÁ LEPENKA
 - STŘEŠNÍ ZÁKLOP Z DESEK TL.24 MM
 - DŘEVĚNÉ KROKVE
- STŘECHA**
- (okapy - střešní námetky, šíře pásu cca 1,5 m po celé délce okapu)
- FALCOVANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
 - NEPÍSKOVANÁ LEPENKA
 - STŘEŠNÍ ZÁKLOP Z DESEK TL.24 MM
 - DŘEVĚNÉ KROKVE

POZNÁMKA:
BOURACÍ PRÁCE - PODROBNĚ VIZ. VYPRACOVANÁ TZ
SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE:
- KOMPLETNÍ TEXTOVÁ ČÁST PD
- VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE
LEGENDA:

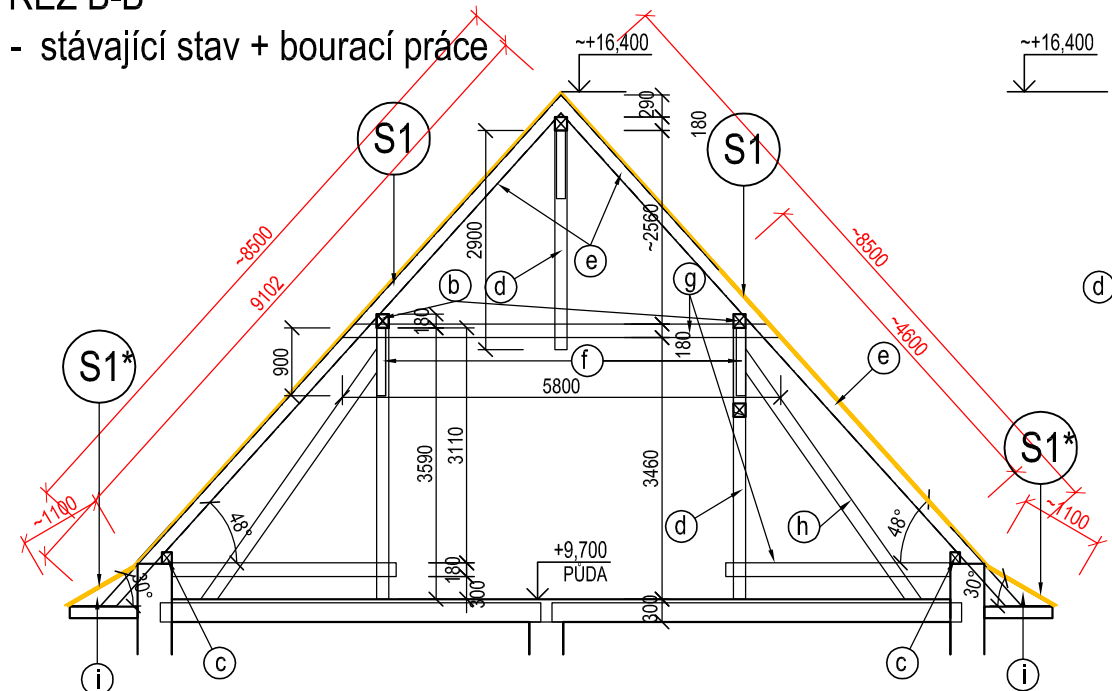
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE

DIMENZE PRVKŮ STÁVAJÍCÍHO KROVU

položka	průřez (mm)	prvek krovu	délka (m/1 prvek)
KROV-VAZNICOVÁ SOUSTAVA-STOJATÁ STOLICE-SEIFERTOVA 602-603			
a	tl.25 mm	bednění střechy	~794,2 m2/plocha bednění střechy vč.vikýřů
b	160/180	vaznice	~101,9/celá střecha
c	130/150	pozednice	~102,2/celá střecha
d	160/160	sloupek	4,0/1 sloupek
e	120/160	krokev	9,9/1 krokev
f	120/140	pásek	1,7/1 pásek
g	2x80/180	kleština	6,4/1 kleština
h	160/180	vzpěra	4,5/1 vzpěra
i	120/160	námětky-okap	1,3/1 námětek
j	160/180	nárožní krokev	13,1/1 krokev
k	120/160	úžlabní krokve	5,5/1 krokev
l	140/160	konstrukce bočních vikýřů	8,4/1 vikýř

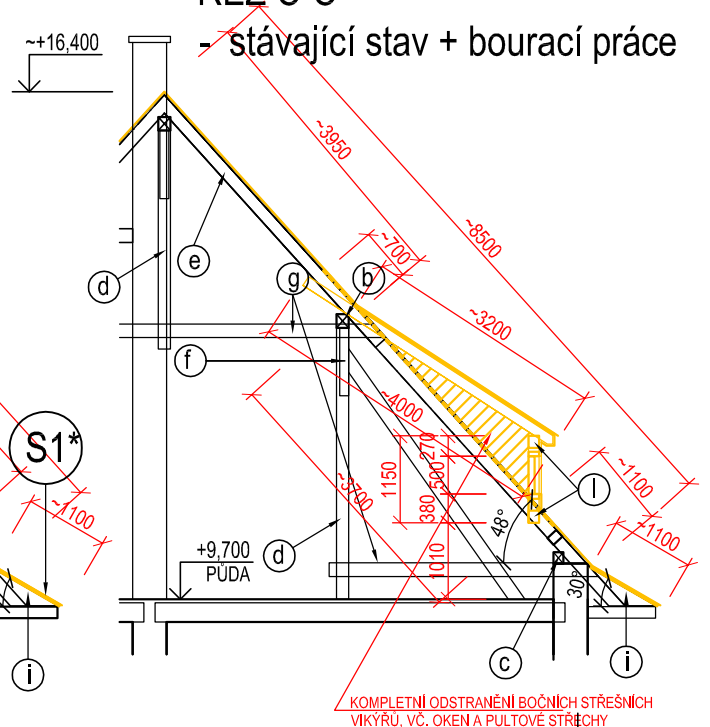
ŘEZ B-B'

- stávající stav + bourací práce



ŘEZ C-C'

- stávající stav + bourací práce



±0= ÚROVEŇ PODLAHY PODESTY 1. NP≈-200,800

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
NAZEV STAVBY		ING. PAVEL STOKLASA PROJEKT / STUDIO B. NĚMCOVÉ 20, 746 01 OPAVA	
MÍSTO STAVBY		mob. 777 226 995 e-mail: projekt.studio@seznam.cz	
VEDOUcí PROJEKTU		ZODPOVĚdný PROJEKTANT	
ING. PAVEL STOKLASA		ING. PAVEL STOKLASA	
OBJEDNATEL		AUTORIZACE	
MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 BOHUMÍN		06/2024	
ČÁST		MĚŘÍTKO	
D. 1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		1:100	
STAVEBNÍ OBJEKT		ČÍSLO ZAKÁZKY	
		0224/003	
NAZEV VÝKRESU		STUPEŇ	
PŮDORYS KROVU		PDSP+DPS	
- stávající stav, bourání		ČÍSLO VÝKRESU	
		D.1.1.b.-06	
		ČÍSLO KOPIE	