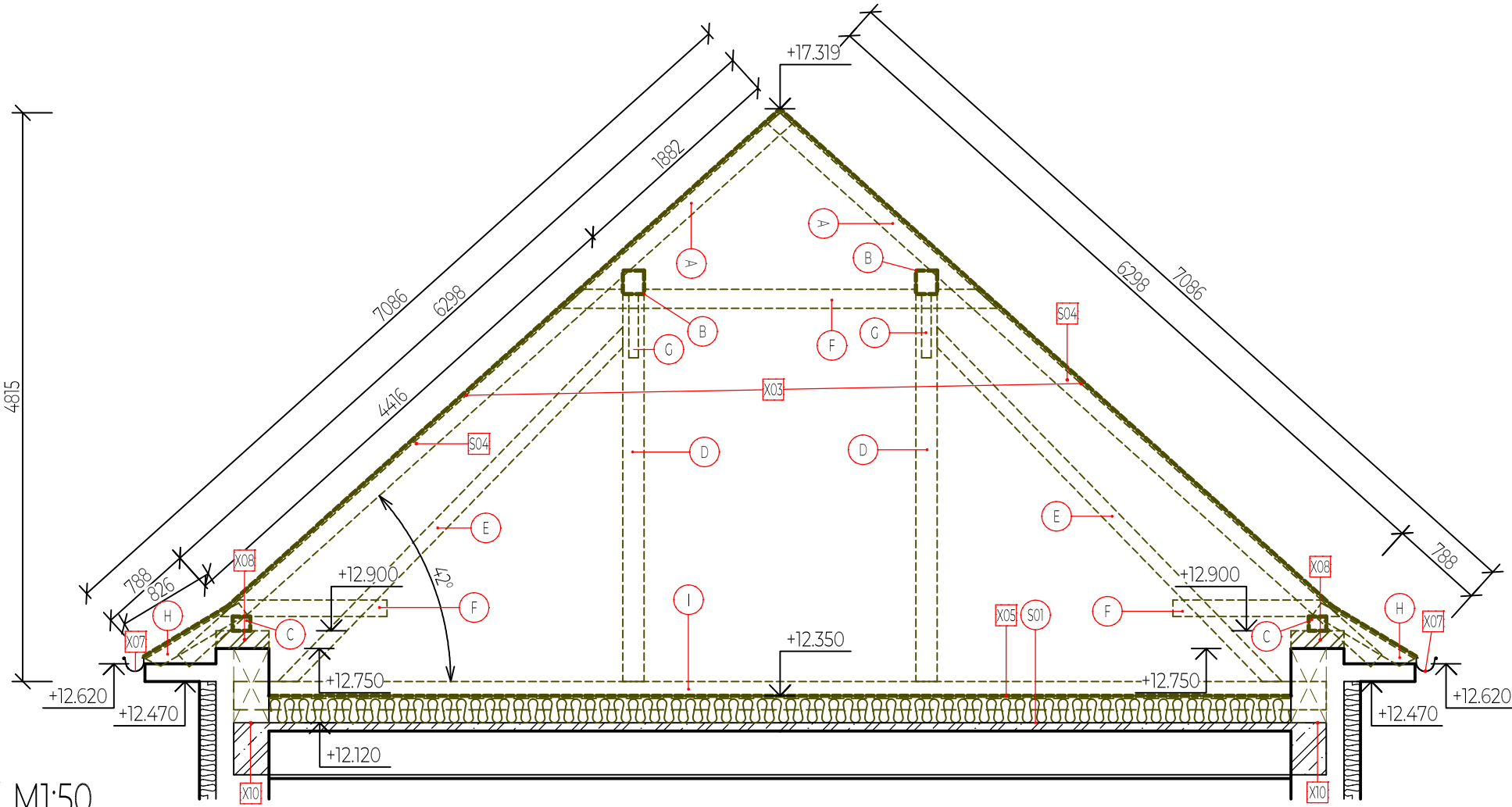
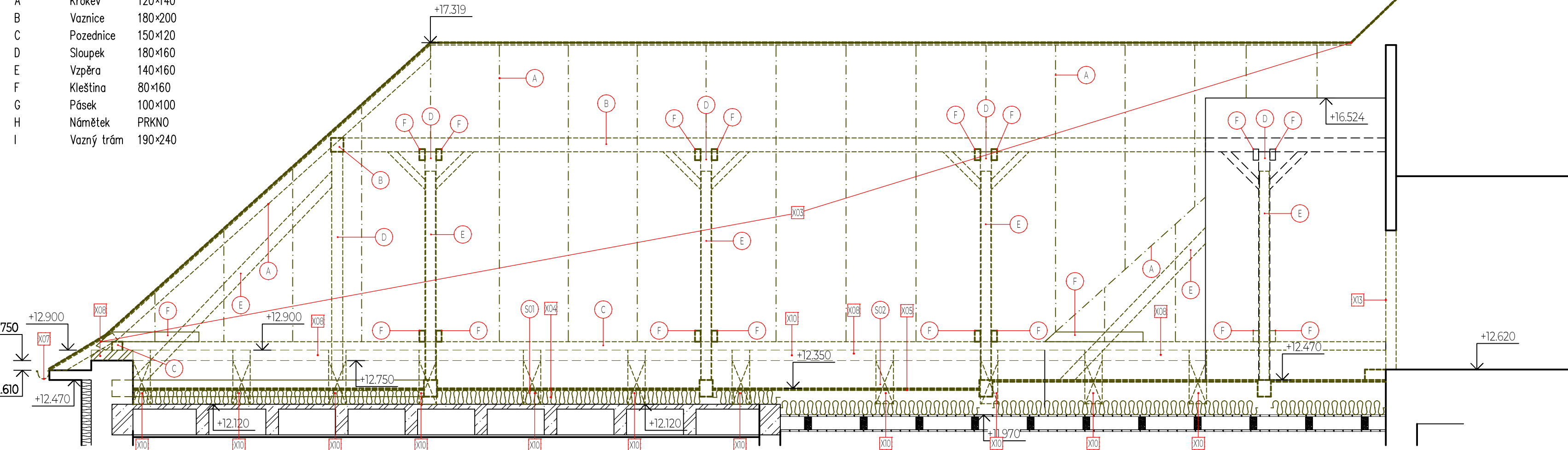


ŘEZ A-A' M1:50

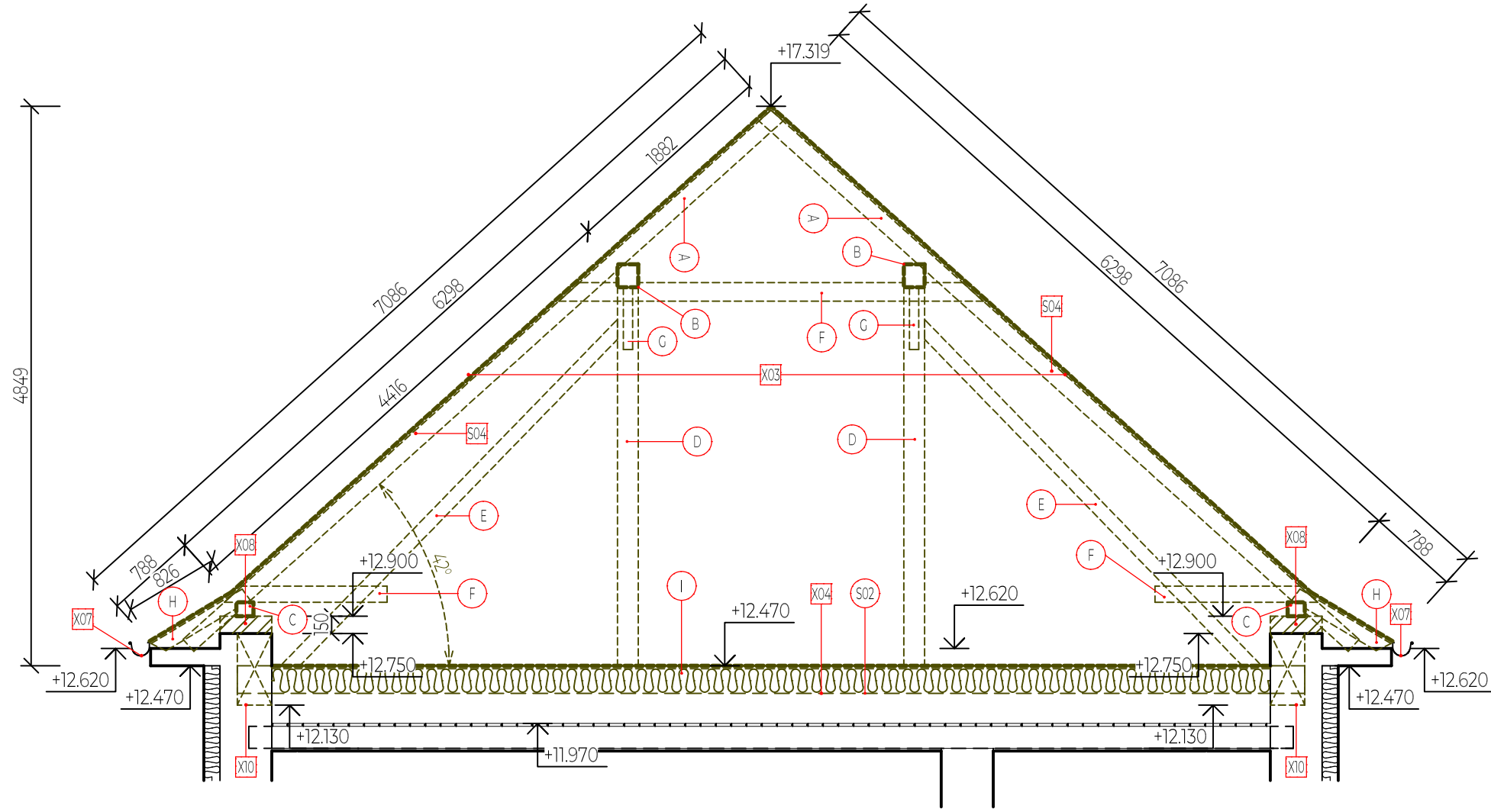


ŘEZ B-B' M1:50






Výpis		
OZNAČENÍ	POPIS	ROZMĚRY [mm]
A	Krokev	120×140
B	Vaznice	180×200
C	Pozednice	150×120
D	Sloupek	180×160
E	Vzpěra	140×160
F	Kleština	80×160
G	Pásek	100×100
H	Námětek	PRKNO
I	Vazný trám	190×240






ŘEZ C-C' M1:50



## LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	Tepelná izolace OS
	ZDIVO Z CP NA MC/MVZ
	KRYTINA Z ASFALTOVÝCH ŠABLON
	BETON S VÝZTUŽÍ-ŽELEZOBETON

LEGENDA:

	STAVAJÍCÍ NEUPRAVOVANÉ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ/UPRAVOVANÉ KONSTRUKCE

## POZNÁMKY:

**POPIS KONSTRUKCÍ A ÚPRAV - BLÍŽE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA**  
**TECHNICKÁ ZPRÁVA A POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ JSOU**  
**NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE !!!**  
**JEDNOTLIVÉ ROZMĚRY OBJEKTU (DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ) JSOU**  
**PŘEVZATY Z PŘEDANÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE,**  
**PŘÍPADNÉ NESROVNALOSTI SE SKUTEČNOSTÍ NEJSOU**  
**VZHLÉDEM K ROZSAHU REGENERAČE ROZHODUJÍCÍ**  
**- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ !!!**

ÚROVEŇ PODLAHY 4NP = +12.620

Vypracoval Tomáš Šýkora	Zodp. projektant Tomáš Šýkora	Tech. kontrola Tomáš Šýkora	<div><div>Tomáš Šýkora</div><div>projektční kancelář</div></div>	Tomáš Šýkora BIEBLOVA 162/18 613 00 BRNO ČKAIT 1005516 MOB. 732 215 216	
Kreslil Tomáš Šýkora					
Investor Město Ivančice, Palackého náměstí 196/6, 664 91 Ivančice			Revize	R-00	
AKCE VESTAVBA ODBORNÉ UČEBNY V PODKROVÍ ZŠ TGM IVANČICE			datum	09/2021	
			účel	DSP+DPS	
			č. zakázky	21 009	
Adresa ZŠ TGM Ivančice; Na Brněně 1, 664 91 Ivančice			stavební objekt	SO 01	
Dokumentace D1.1 - Architektonicko-stavební řešení					
Obsah výkresu ŘEZY A-A', B-B', C-C' - BOURACÍ PRÁCE			Měřítko 1:50	Č. výkresu 03	

## SKLADBY KONSTRUKCÍ

OZNAČENÍ	POPIS
S01	OSB deska tl. 25 mm Asf. lepenka tl. 2 mm Dřevěný rošt s vloženou MW tl. 200 mm PE fólie (parozábrana) Betonový trámový strop tl. 70 mm (trámy 180x370)
S02	OSB deska tl. 25 mm Asf. lepenka tl. 2 mm Dřevěný rošt s podkladky (295 mm) a vloženou MW tl. 200 mm PE fólie (parozábrana) dřevěný záklop tl. 32 mm Dřevěné trámy výšky 190 mm s násypem tl. 150 mm Dřevěné podbití Rákosníkový strop
S03	ETICS MW tl. 140 mm zdívo z CP tl. 300 mm
S04	Asfaltový šindel prkenný záklop 25 mm

Bourací práce

OZNAČENÍ	POPIS
X03	Demontáž dřevěného krovu včetně záklopu a krytiny.
X04	Demontáž podlahy skladby S01 na betonový žebírkový strop.
X05	Demontáž podlahy skladby S02 až na dřevěný trámový strop (hrubá podlaha).
X07	Demontáž střešního žlabu včetně žlabových háků.
X08	Odbourání cihelné nadezdívky výšky 150 mm.
X10	Pro ocelové nosníky nové stropní konstrukce budou v půdní nadezdávce vysekány drážky pro uložení. Rozměry drážky 300x300 (výška viz řez) mm. Hloubka uložení nosníků bude 300 mm. Bude proveden podkladní beton tl. 50 mm a po zatvrdnutí bude položen roznašecí plech 300x300x20 mm.
X13	Vyborání dveří včetně ocelové zárubně v příčce z CP tl. 150 mm.