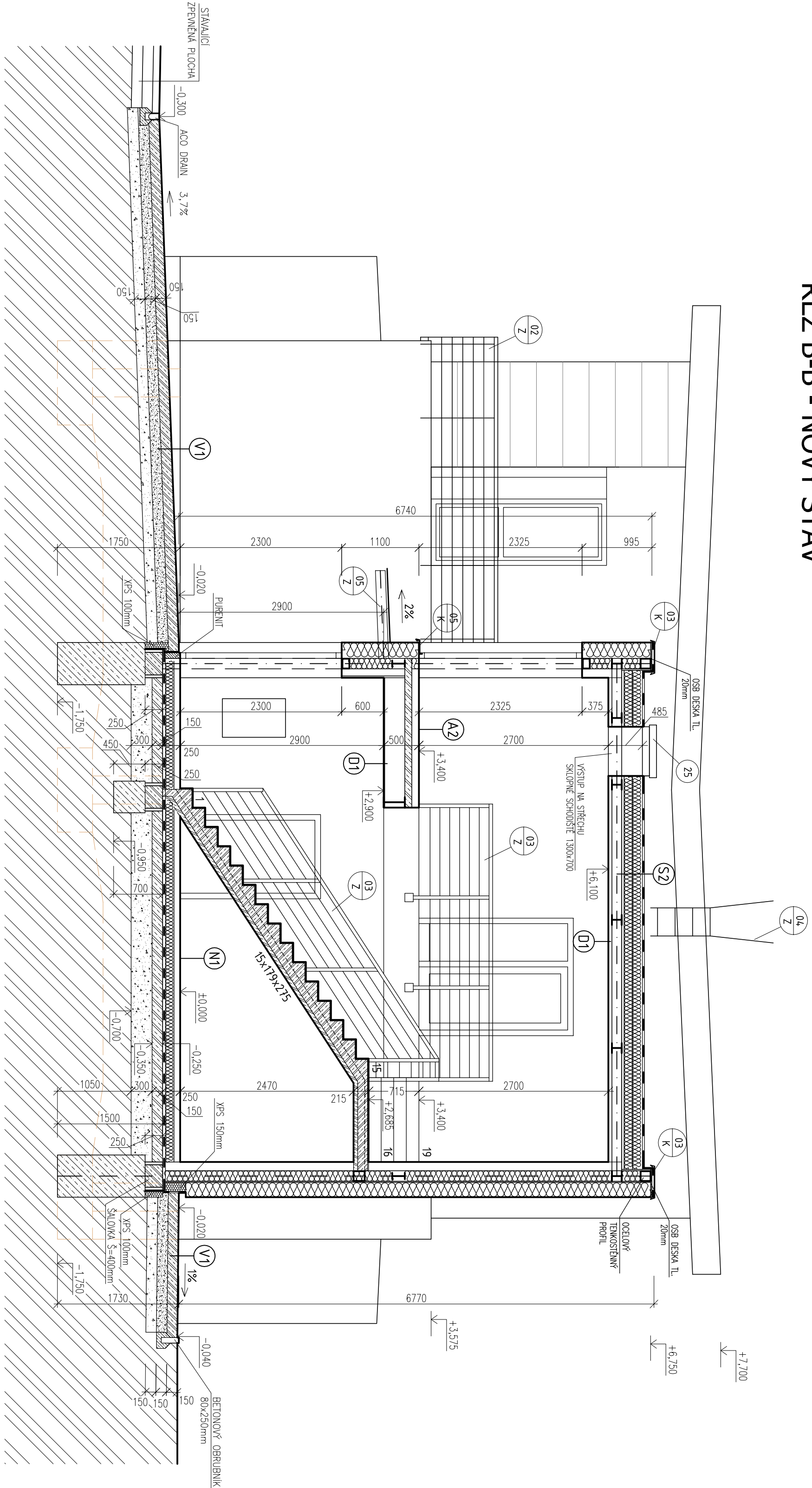
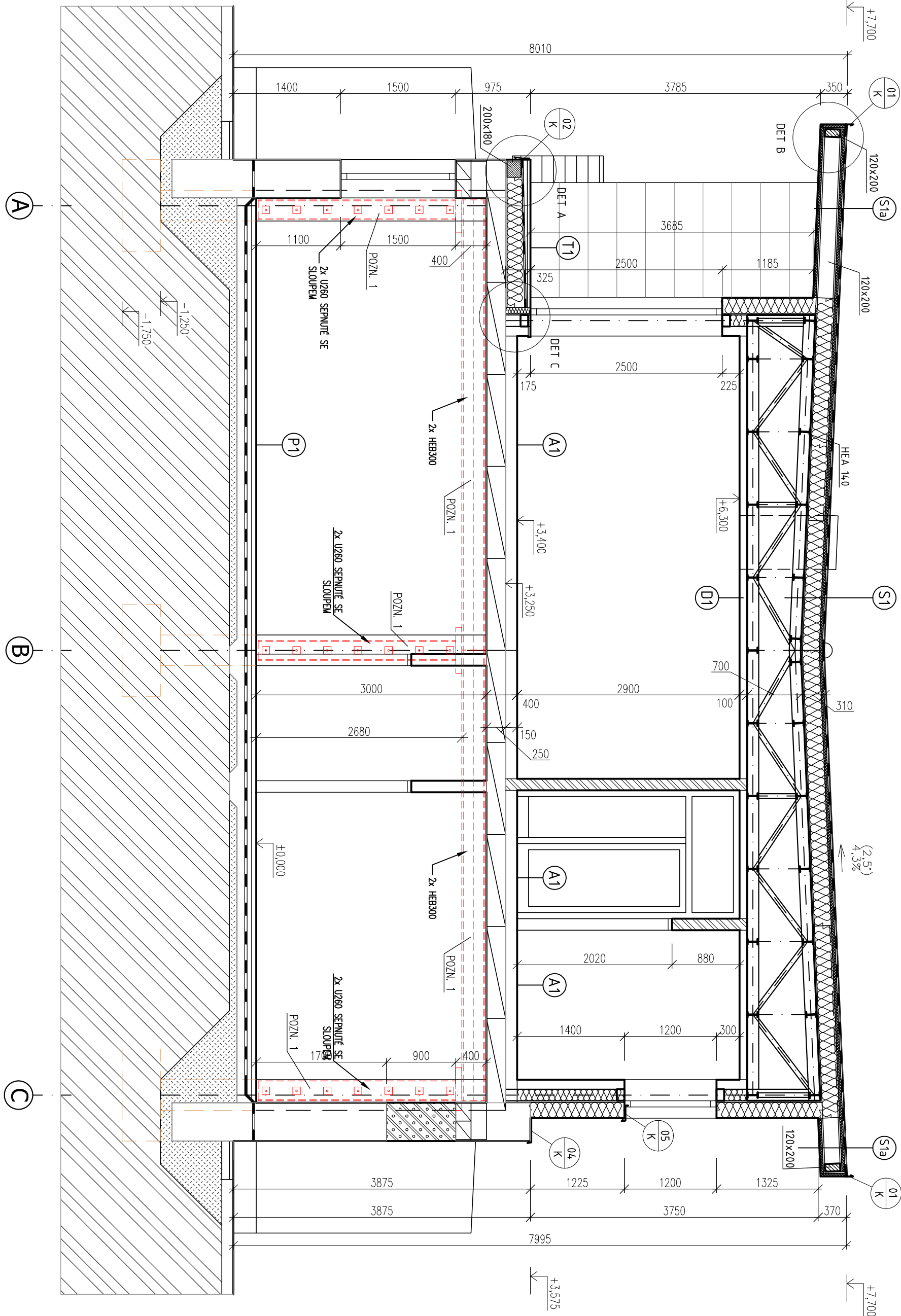


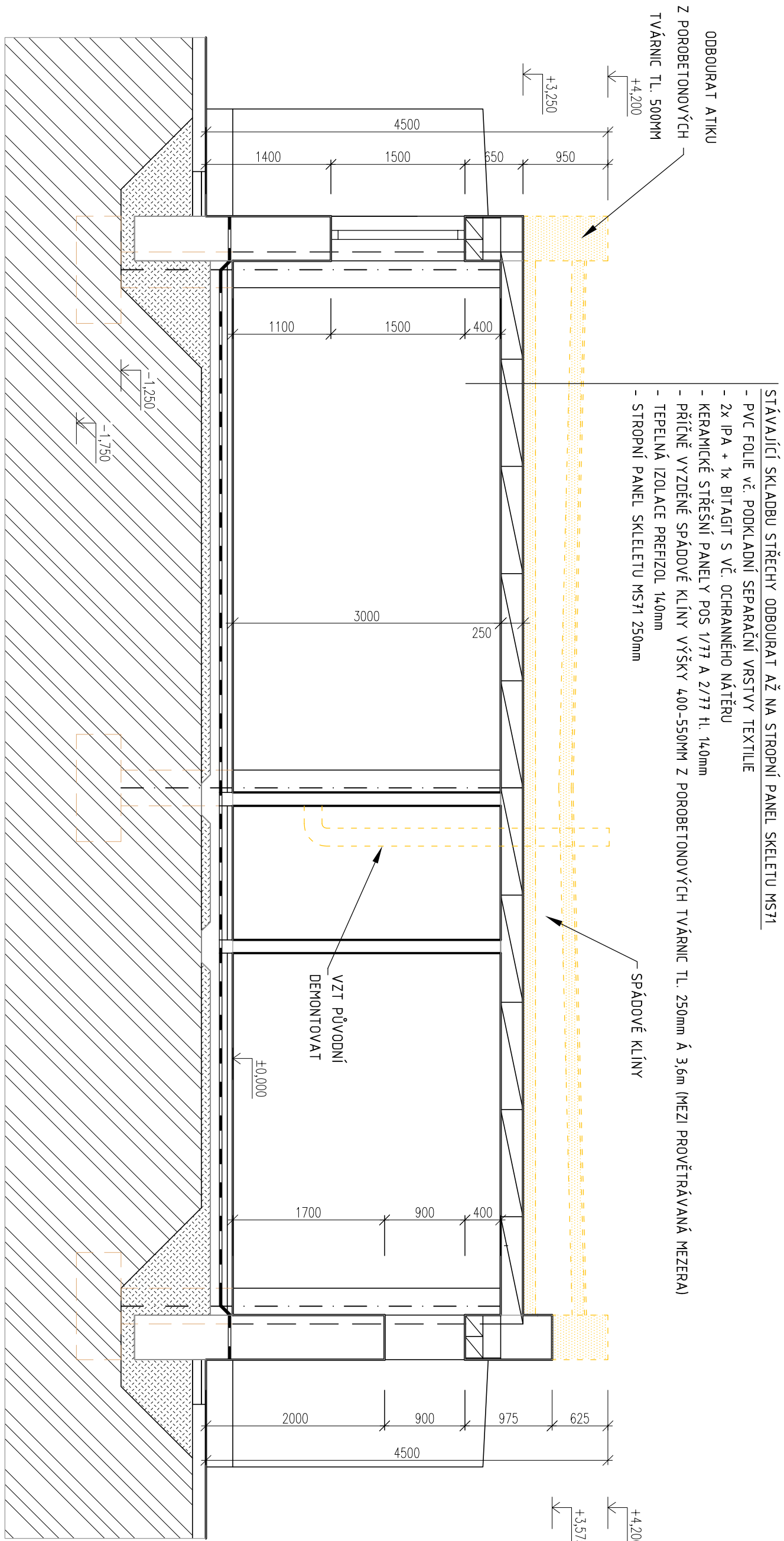
ŘEZ B-B - NOVÝ STAV



ŘEZ A-A - NOVÝ STAV



ŘEZ A-A - STÁVAJÍCÍ STAV - BOURACÍ PRÁCE



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - V INTERÉRU OPATŘENY NOVOU ŠTUKOVOU OMÍTKOU A MALBOU V EXTERÉRU V MÍSTĚ POBÍŠNĚ OMÍTKY BLOK VYSPRÁVĚNA, OPATŘENÁ CELOPLOŠNĚ LEPIDLEM (BAUWIT Starconat) S VÝZTUŽNOU SÍŤÍ, PENETRACÍ A TENKOVÝSTVOU SILIKONOVOU OMÍTKOU SE ZRNITOSTÍ 15mm BAUWIT Pura top
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- DOZDÍVKY OBVODOVÉHO ZDIVA Z POROBETONOVÝCH TVÁŘNIC YTONG TL. 500mm
- ZDIVO DOZDÍVKY STÁVAJÍCÍCH PŘÍTEK Z CHEL. PLATÝCH TL. 100 A 150mm
- SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY A PŘEDSTĚNY DVOJITĚ OPĚŠTĚNÉ DESKAMI TL. 12,5mm JIMMER, VLNA ROCKWOOL, ROCKTON TL. 60mm
- NÁHROVNÉ SOK DESKY JSOU KNAUF WHITE 2x12,5mm (V SOCIÁLNĚ KNAUF GREEN)
- PŘÍČKY BUDOU PROVEDENY AŽ PO STROPNÍ / STŘEŠNÍ KONSTRUKCI (PROTI PŘESLECHŮM)
- OBVODOVÝ PLÁŠŤ PŘÍSTAVBY A MÁSTAVBY
- VNITRNÍ SÁDROKARTONOVÁ PŘESTĚNA 2x OPĚŠTĚNÁ SOK DESKAMI KNAUF WHITE 2x12,5mm (V SOCIÁLNĚ KNAUF GREEN)
- PAROZÁBRANA - DEKREL N AL 170 SPECIAL
- SYSTÉMOVÝ OCELOVÝ POZINKOVANÝ PŮST (PROFILY V CMI + MINERÁLNÍ VATA ROCKWOOL VENTIROCK PLUS) TL. 100mm
- OCELOVÁ KONSTRUKCE NĚTSEC 150x15 (S450) OD HRANY VOSTALPINE S VLOŽENOU MINERÁLNÍ VLNOU ROCKWOOL VENTIROCK PLUS) 150mm
- VNĚJŠÍ BEŽENÍ Z DESKY CETNIS 15mm
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (BAUWIT Pro EPS) + SILIKONOVÁ OMÍTKOU SE ZRNITOSTÍ 15mm BAUWIT Star top TL. 270mm
- VNĚJŠÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NAHRAZEN ZAVĚŠENÝM OBKLADEN DEKRETEL - DEKASSETTE IDEAL (BARVA RAL 9001) NA SYSTÉMOVÉM ROŠTU S MINERÁLNÍ VLNOU 200mm ROCKWOOL VENTIROCK PLUS)
- Beton prositý
- Železobeton
- Hrubý násp
- Rostlý terén

POZNÁMKY

- POZN. 1 - ZTUŽUJÍCÍ OCELOVÝ RAM, ZESILUJÍCÍ STÁVAJÍCÍ ŽB SLOUPY A ZTUŽUJÍCÍ STÁVAJÍCÍ SMYČE ŽB PRŮVLAKY. SLOUPY JSOU VYZTUŽENY DVOJITĚ OCELOVÝMI NOSNÍKOVÝMI ÚZEB, KTERÉ JSOU SEPUNĚ SE SLOUBEN. ZTUŽENÍ SMYČEŽNÍ PRŮVLAKŮ JE NAVRŽENO POMOČÍ DVOJICE OCELOVÝCH HE8300, KTERÉ JSOU OSAZENY NA VÝZTUŽĚ SLOUPŮ. CELÝ TENTO OCELOVÝ RAM (Včetně PRŮVLAKU) JE OPATŘEN PROTIPOŽÁRNÍMI SOK DESKAMI 2x12,5mm S MINIMÁLNÍ POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ R 45 DP1. ZESILENÝ JSOU VŠECHNY HLAVNÍ NOSNÉ SLOUPY A VŠECHNY SMYČE PRŮVLAKY. V MÍSTĚ STŘEDNÍCH SLOUPŮ SE NUTNĚ OUBOURAT VZDÝ ČÁST STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY V OKOLÍ SLOUPŮ A PRO PROVEDENÍ ZESILENÍ SLOUPŮ SE PŘÍČKY ZPĚT ZADŮJ POMOČÍ CHEL. PLATÝCH PALENÝCH A Tzv. ZAPLETOVANÍM ZVÝTEK ZESILENÍ SE OBLOŽÍ POMOČÍ 2x SOK DESKY JAKO KRAJNÍ SLOUPY.
- PROSTUPY VE STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KONSTRUKCI NAD 1AP PROVÁDĚT V MÍSTĚCH DUTIN STROPNÍCH PANELOŮ. PO ROZMĚŘENÍ NA MÍSTĚ STAVBY ODSOUDLAŠT JEJICH PŘÍLOHU S PROJEKTEM.

POVOĐI VLTAVY



Dudeprojekt s.r.o.

Vítězslav 197/23, 370 01 České Budějovice

Tel.: 777 884 744, e-mail: info@dudeprojekt.cz

INVESTOR: Povoď Vltavy, sdružení podniků, Kolečská 8, 130 24 Praha 5

MÍSTO STAVBY: K.Ú. TRIMNA NA PARC. Č. st. 246, 3408/14

STAVOPRAV: TYN NAD VLTAVOU

NAZEV STAVBY: VD HNĚKOVCE ROZŠÍŘENÍ PROVOZNI BUDOVY, NA PARC. Č. st. 246, 3408/14

OBŠAH VÝKRESU: ŘEZY

±0.000 = 375,80 B.P.V.

ZOD.PROJEKTANT	KONTROLAVAL	VÝPRACOVAV	Dudeprojekt s.r.o.
Ing. FLUP DUDA		Ing. FLUP DUDA	
INVESTOR			Vítězslav 197/23, 370 01 České Budějovice
MÍSTO STAVBY			Tel.: 777 884 744, e-mail: info@dudeprojekt.cz
STAVOPRAV			POVOĐ VLTAVY, sdružení podniků, Kolečská 8, 130 24 Praha 5
NAZEV STAVBY			VD HNĚKOVCE ROZŠÍŘENÍ PROVOZNI BUDOVY, NA PARC. Č. st. 246, 3408/14
OBŠAH VÝKRESU			ŘEZY
MĚŘÍTKO:			1:50
			D.1.1.6