






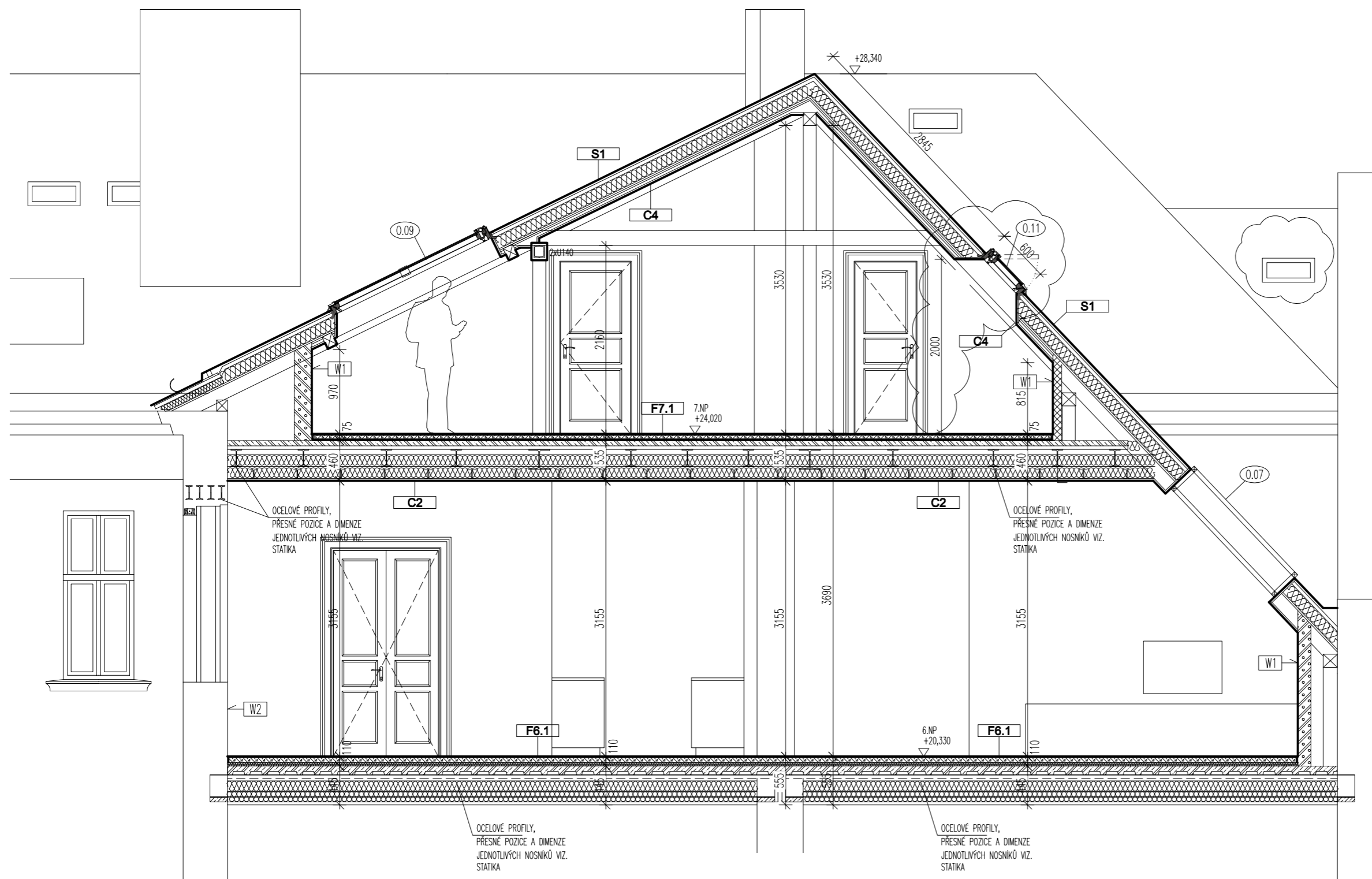


LEGENDA:

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
-  VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO, CIHLA PLNÁ
-  TVÁRNICE YTONG P2-500
tl. 75,100mm a P4-500 tl. 200mm
-  POROTHERM 11,5 AKU P+D
-  VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO POROTHERM 25AKU Z
-  SÁDROKARTONOVÁ MEZIBYTOVÁ BEZPEČNOSTNÍ PŘÍČKA,
DVOJITÁ KOVOVÁ KONSTRUKCE 2x CW50, OPLÁŠTĚNÍ
2x12,5MM KOMBINACÍ DESEK SÁDROVLÁKNITÝCH RIGIDUR
A MODRÝCH AKUSTICKÝCH, MINERÁLNÍ IZOLACE 50+50MM,
MIN 15kg/m³, např. ISOVER PIANO, BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA
BT3, VOZENÝ OCELOVÝ PLECH TL. 0,8mm, MIN POŽÁRNÍ
ODOLNOST 30min
-  SÁDROKARTONOVÉ DĚLÍČ PŘÍČKY NA OCELOVÝCH
PROFÍLECH CW50, CW75, S DVOJITÝM OPLÁŠTĚNÍM RB
2x12,5mm, VLOŽENÁ AKUSTICKÁ IZOLACE TL. 50mm,
např. ISOVER PIANO.
INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY NA OCELOVÝCH PROFÍLECH CW50,
CW75, JEDNOSTRANNĚ DVOJITĚ OPLÁŠTĚNÉ 2x12,5mm S
VLOŽENOU AKUSTICKOU IZOLACÍ TL. 50mm, např. ISOVER
PIANO. V KOUPELNÁCH A NA WC BUDE POUŽITO DESEK
IMPREGNOVANÝCH.



- Rev C 22.12.2015 výška okna změněn.
- Rev B 18.11.2015 upřesnění pozice střešních oken, nový strop mezi 6 a 7NP
- Rev A 28.05.2015 úpravy vyvolané změnou dispozice 6NP

Rev.	Datum/Date	Poznámky/Notes

Spolupráce / Co-operation:

Generální projektant / General designer:
IBA Pláská 5/623, Praha 5
 15000, Česká republika
 Tel: +420 257 211 354
 e-mail: iba@ibarch.cz
 Ian Bryan Architects s.r.o. web: www.ibarch.cz

Číslo - Název/Part - Drawing Title:
 D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ
 ŘEZ B-B / SECTION B-B
 NÁVRH / PROPOSAL

Nové/Job:
 STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU
 A PŮDNÍ VESTAVBA

Klient/Client:
 KOZI 3 s.r.o.
 U Kamýku 284/11, Kamýk
 142 00 Praha

Stupeň/Purpose:
 TENDER

Zodp. projektant/Responsible:
 Dipl.Arch. Ian M.Bryan

Kreslí/Drawn: HN
 Kontroloval/Checked: DD

Měřítko/Scale: 1:50
 Formát/Format: A3
 Datum/Date: 18/11/2015

Číslo výkresu/Drawing No.: 21322_T_01_1_402
 Rev: C

Všechny rozměry kontrolovat na stavbě. Neodmítujte z tohoto výkresu informace architektů a inženýrů/All dimensions to be checked on site. Do not scale off the drawing. Inform the architects or engineers of any errors/irregularities of any errors/irregularities of the drawing for realization.

- TATO DOKUMENTACE NENAHRADZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DODAVATELSKÁ A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOULHASENA ARCHITEKTEM A INVESTOREM.
- V TÉTO DOKUMENTACI BYLY PROJEKTANTEM ZVOLENY DOPORUČENÉ REFERENČNÍ MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY, KTERÉ VYKAZUJÍ POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY. TYTO MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY MOHOU BÝT NAHRAZENY JINÝMI ZA PŘEDPOKLADU ZACHOVÁNÍ POŽADOVANÝCH TECHNICKÝCH PARAMETRŮ TĚCHTO ZVOLENÝCH A DOPORUČENÝCH REFERENČNÍCH STANDARDŮ. VÝŠE UVEDENÝ POSTUP MUSÍ BÝT VŽDY KONZULTOVÁN S ARCHITEKTEM A ODSOULHASEN INVESTOREM.
- VŠECHNY POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ ODPOVÍDAT ČESKÝM NORMÁM, TECHNOLOGICKÝM, BEZPEČNOSTNÍM, HYGIENICKÝM A POŽÁRNÍM PŘEDPISŮM.
- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT VŽDY DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ.
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ NUTNO DODRŽOVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ DLE 309/2006 Sb. A 591/2006 Sb.
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT V KOORDINACI SE VŠEMI SOUVISEJÍCÍMI PROJEKTY A JEDNOTLIVÝMI PROFESEMI.
- ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ, PŘÍPADNĚ ZMĚNY MUSÍ BÝT ODSOULHASENY ARCHITEKTEM A INVESTOREM.
- VZORKY A VÝROBKY BUDDO PŘEDLOŽENY KE SCHVÁLENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTORŮVI