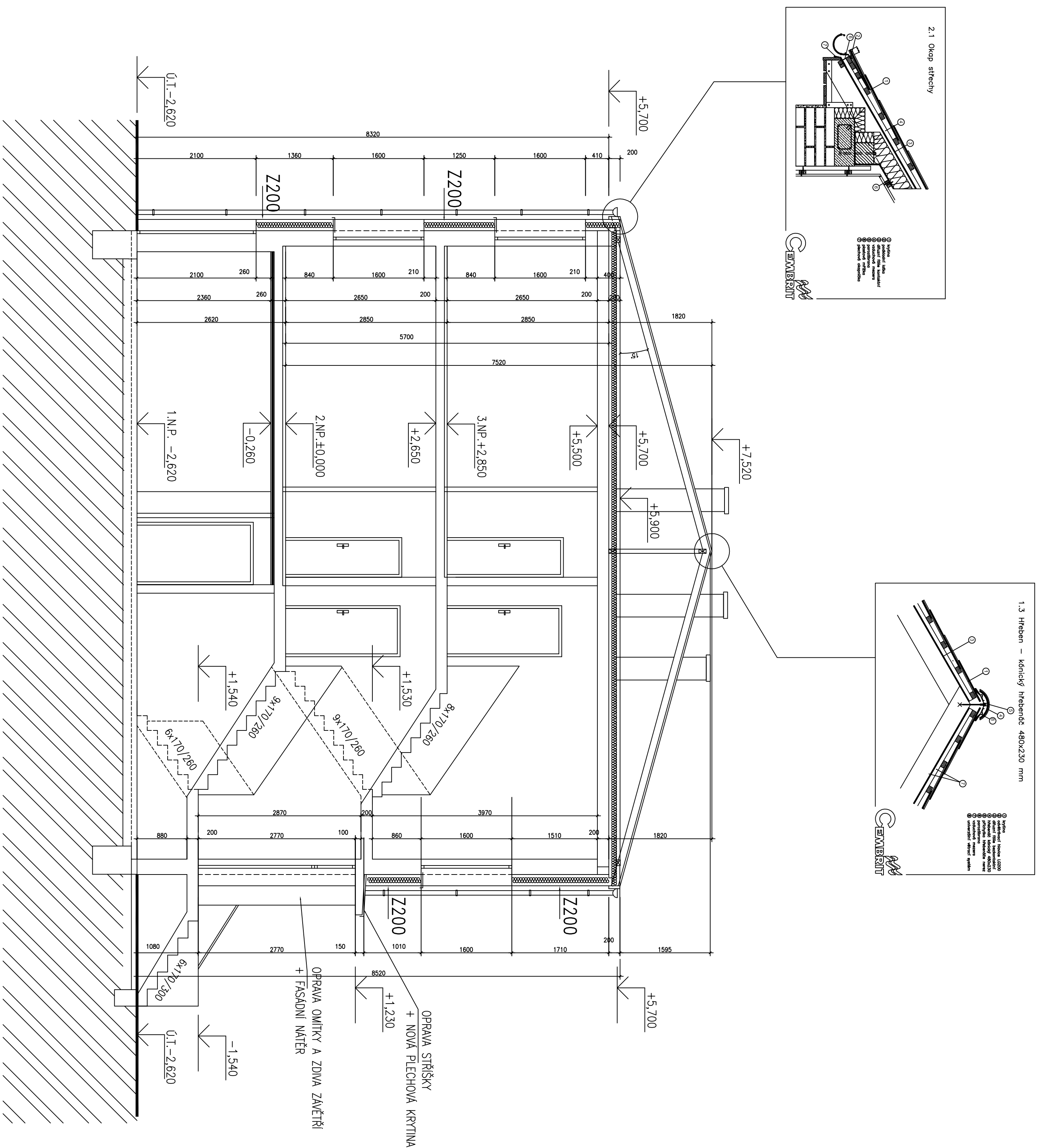


# ŘEZ A-A



**SKLADBY KONSTRUKCE**  
2020 – ZÁVĚROVÁ SYSTÉM ANEŠŤICKÝ STĚNA TL 200 MM  
CELEKOVANÝ ZÁVĚROVÝ SYSTÉM SÍLA BEZ BĚHUJÍCÍHO  
OPROUDKOVÁNÍ STĚNA, OPĚRA A OČISTNÍ SYSTÉM DŮMŮ  
– VYPRÁVNĚNÍ NEKONČÍCÍ SYSTÉMY VĚT + 1 – SÍLA APC DŮMŮ  
– AKUČNÍ ÚROVŇ SYSTÉMY SYSTÉMY ZÁVĚROVÝCH SYSTÉMŮ  
– POLYESTROVÉ SYSTÉMY BEZ VĚT + 1, TL 200MM  
KONSTRUKCE SYSTÉMU MIMOČASOVÝ (PROČET A UMÍSTĚNÍ DLE TECHNICKÝCH  
PŘEDPISŮ DOOKMĚTKU ZÁVĚROVÝCH SYSTÉMŮ)  
– ZÁVĚR SYSTÉMU SE SKLADOVATELSTVÍ SYSTÉMU  
– ZÁVĚR SYSTÉMU + TECHNICKÁ SYSTÉMU DŮMŮ

260. – ZATEPILEN ŠTROPU NAŠ SUTERFENEM 60MM  
– STALNAŠ ŠTROŠ Z FREŠBARKOVNA DEŠEK  
– VŠPARNEN KERNOVŠTŠ KETŠŠ KETŠ – ŠNA VPC OMIŠTROU  
– TEPLEŠ DOZADN DEŠEK OŠTŠ OŠTROŠ TŠ 60MM  
– LEPŠŠ ŠTRBA ŠE ŠKLOŠTŠENŠ ŠTROŠOVŠ  
– ŽAKOVŠ ŠTRBA + TERNOVŠTŠ OMIŠTŠ

2240. – ZATEPILEN ŠTROPU NAŠ Š.N.P. 240MM  
– STALNAŠ ŠTROŠ Z FREŠBARKOVNA DEŠEK  
– TEPLEŠ DOZADN DEŠEK OŠTŠ OŠTROŠ TŠ 240MM

SK1 – STRÉCHA – BETTERNITOVÉ ŠABLONY  
- KŘÍŽNA BETERNIT, ČESKÁ ŠABLONA ČERVENÁ 400x400 MM  
- KŘÍŽNA LÁTOVNÍ, LÁTE 60/40 MM, OSOBE VZDÁLENOSTI DLE POŽADAVKŮ  
BETERNIT  
- POUŽITÍ KONTRALÁTE 60/40 MM NA KŘÍŽI  
- POUŽITÍ OTEVŘENÁ POUŠŤNÁ HYDROIZACE DELTA-MAXX, VĚTRNÉŠNÉ  
POKOŽKY NA KŘÍŽÍCH

- SK2 – PODLAHA 2. A 3.N.P.
- NÁSTĚNNÁ VRSTVA (KERAMICKÁ DLAŽBA NEBO LAMELOVÉ DESKY)
- PODLAHA DLE TYPOVÉ SKLADBY KNAUF F116
- V PODLAZE JE VLOŽENO ELEKTRICKÉ POUZÍVÁNÍ VTAPEČNÍ
- POD PODLAHU VLOŽENA IZOLACE NA KROČIDLOVÝ OTULIM NAPŘ. MARELON
- STŘEPNÍ PANELE

02 - VÝROBNĚ OKNA, PASTVĚ, BÍLÉ RÁMY, ZÁSKLENÍ IZOLAČNÍMI PROSKLÍ, VÁRNÍ PASTVĚ, PŘEPLETY BUDOV SOUKAŠÍ, DOKAMKY OKEN, ROZDÍRY OKEN, JESÚ OKENŮM, OTVORŮ PRO OKNA JE POTŘEBA ZAMĚNIT PŘED VÝROBU DOKAMKOVOU FIRMOU

HD - VÝROBNĚ VSTUPNÍ DVOJNÁPĚ, DVEŘE PASTVĚ, DVOUKRÍDLOVÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLÉNÉ, BÍLÉ RÁMY

**KLEPÍRSKÉ VÝROBKY**  
K1 – NOVÉ OTEČHOVÁNÍ PARAPETŮ OKEN, R.Š. PLECHU PRŮPUSOUBIT  
HLUBŠÍ OSAZENÍ OKNA A TLUSTOŠTĚ ZATEPL. SYSTÉMU  
K2 – NOVÝ STŘECHNÍ SVOJ TÍŽI 100, R.Š.330 MM SE PO PŘEKROČENÍ  
ZATEPLENÍ OSADÍ NOVÝMI ZDEŠNÍMI PRŮPUSOUBENÝMI TLUSTOŠTĚ  
ZATEPLENÍ.  
K3 – NOVÝ PODKOPANÍ ŽLAB PŮLKRUHOVÝ TÍŽI 100, R.Š.330 MM VČERNĚ  
DOPŘÍDÁNÍ A HÁKO

REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU  
ZHOŘ U STRÁBRA Č.P. 58

# DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

[illegible]