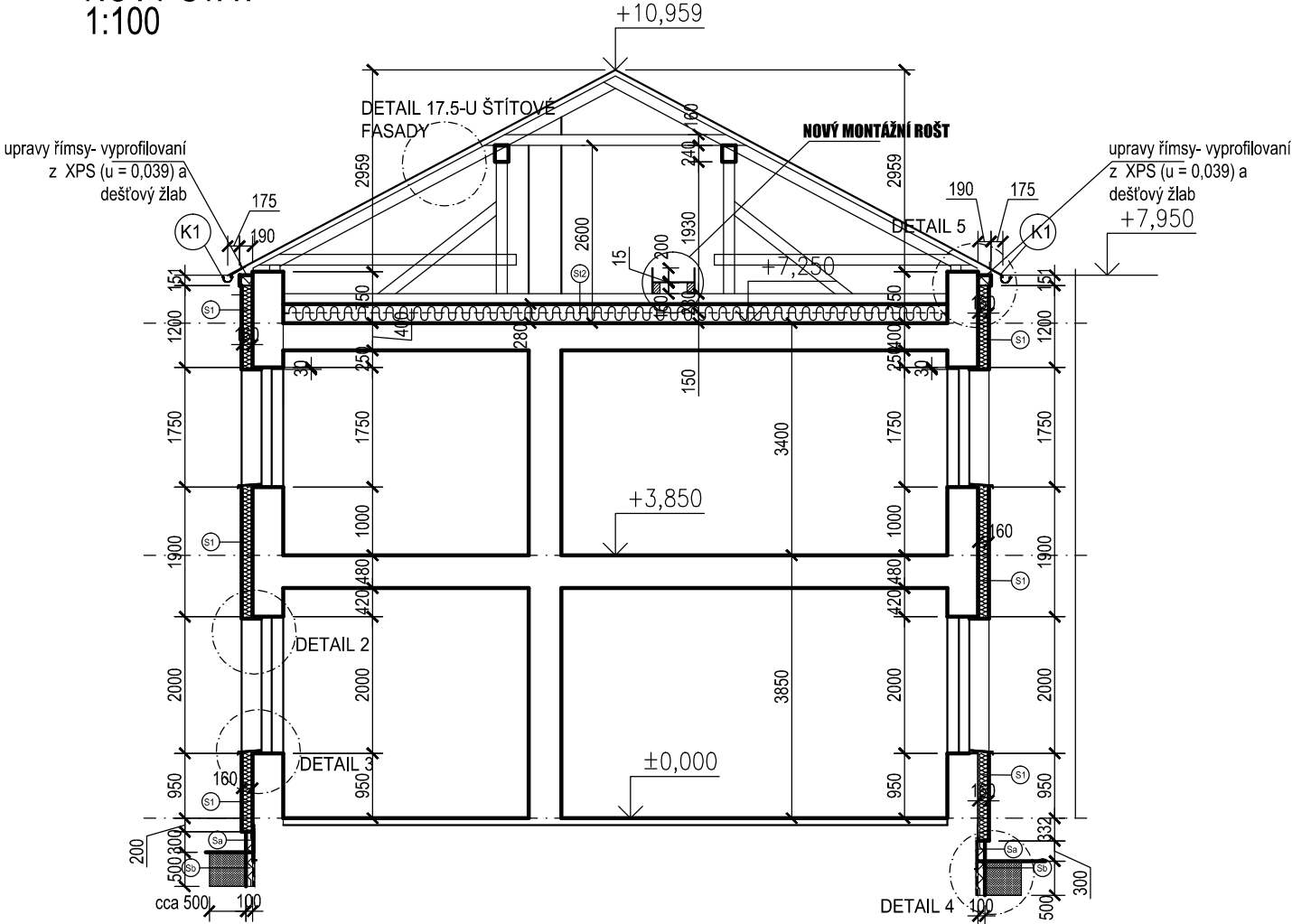


ŘEZ X-X
NOVÝ STAV
1:100



- S1 Skladby vnějších stěn 1.NP až 3.NP
- nová vnější omítka 3 mm
 - Základní nátěr -
 - Stěrka 2mm
 - podomítková síť
 - Stěrka 2mm
 - tep.izolace EPS (grey)u= 0,032 W/m2K+kotvy 160 mm
 - cem.lepidlo 2mm
 - původní zdivo
 - původní vnitřní omítka

ÚPRAVY SOKLŮ- V ZATEPLOVANÉ ČÁSTI BUDOVY

- Sa SOKL DO VÝŠE 300 MM NAD TERÉN
- Mozaiková om. Baumit MosaikTop(marmolit) 5 mm
 - Základní nátěr -
 - Stěrka 2mm
 - podomítková síť
 - Stěrka 2mm
 - XPS U= 0,034 W/m2K+kotvení 100 mm
 - ŽIVIČNÉ LEPIDLO NA ASF PÁSY- lepení celoplošně2 mm
 - Hydroizolace Elastek+Glastek celoplošně natavená
 - původní zdivo
 - původní vnitřní omítka

- Sb Zateplení zdiva pod terénem do hloubky 500 mm pod upravený terén
- původní terén
 - ochrana nopovou folií 10 mm
 - XPS U= 0,034 W/m2K+kotvení 100 mm
 - ŽIVIČNÉ LEPIDLO NA ASF PÁSY- lepení celoplošně 2 mm
 - Hydroizolace Elastek+Glastek celoplošně natavená
 - původní zdivo
 - původní vnitřní omítka

Poznámky:
1,Provedení zateplené fasády musí odpovídat systému ETICS
2, veškeré okenní otvory v obytných místnostech,tj, učebny ředitelna,sborovna..., provedeny s vnitřní žaluzií pro možnost korigování prostupu světla
3, Dělení a otvírání oken bude odpovídat původnímu odstraněnému oknu
4, Okna budou zabezpečena proti rozbití od průvanu
5, Veškeré ovladačí prvky oken budou přístupny z úrovně podlahy
6, Nové klempířské prvky provedeny z pozinkovaného plechu min tl 0,5 mm s červenohnědou barvo RAL8012
7,Konečné materiálové provedení a barevné řešení fasády bude určeno při realizaci díla na základě předložených vzorků zhotovitelem, které musí být schváleny zástupci Památkové péče MUČB a NPÚ.

LEGENDA:

- TEPELNA IZOLACE EPS
- TEPELNA IZOLACE XPS
- TEPELNA IZOALCE -MIN.VATA

| | | | | | |
|---|--|--|--|----------------|---------|
| Revitali s.r.o. - projektová kancelář Ing. Martin Stybor, Ph.D. Mechovka 270, 190 14 Praha Klánovice 737 033 707, 281 962 179 www.revitali.cz, revitali@seznam.cz | | REVITALI projektová kancelář | | RAZÍTKO | |
| autorizoval: | č.autoriz.: Ing.L.Řehak Ing. M.Škoda | VYPRACOVAL: | Ing. M.Vlas Tel: 777 789 732 vlasek2@seznam.cz | | |
| OBJEDNATEL: MĚSTO ČESKÝ BROD | | | | DOKUMENTACE: | DSP+DPS |
| PROJEKT: Český Brod, ul. Žitomířská 760 - Energetická úspora ZŠ Tyršova | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY: | 2019001 |
| UMÍSTĚNÍ: Český Brod, Žitomířská 760 | | | | MĚŘÍTKO: | 1:100 |
| PROJEKT ČÁSTI: D1.1 stavebně architektonické řešení | | | | DATUM: | 06/2019 |
| NÁZEV VÝKRESU: ŘEZ X-X-NOVÝ STAV | | | | POČET FORMÁTŮ: | 2 x A4 |
| | | | | ČÍS.KOPIE: | ČÁST: |
| | | | | ČÍS.VÝKR.: 16 | |