

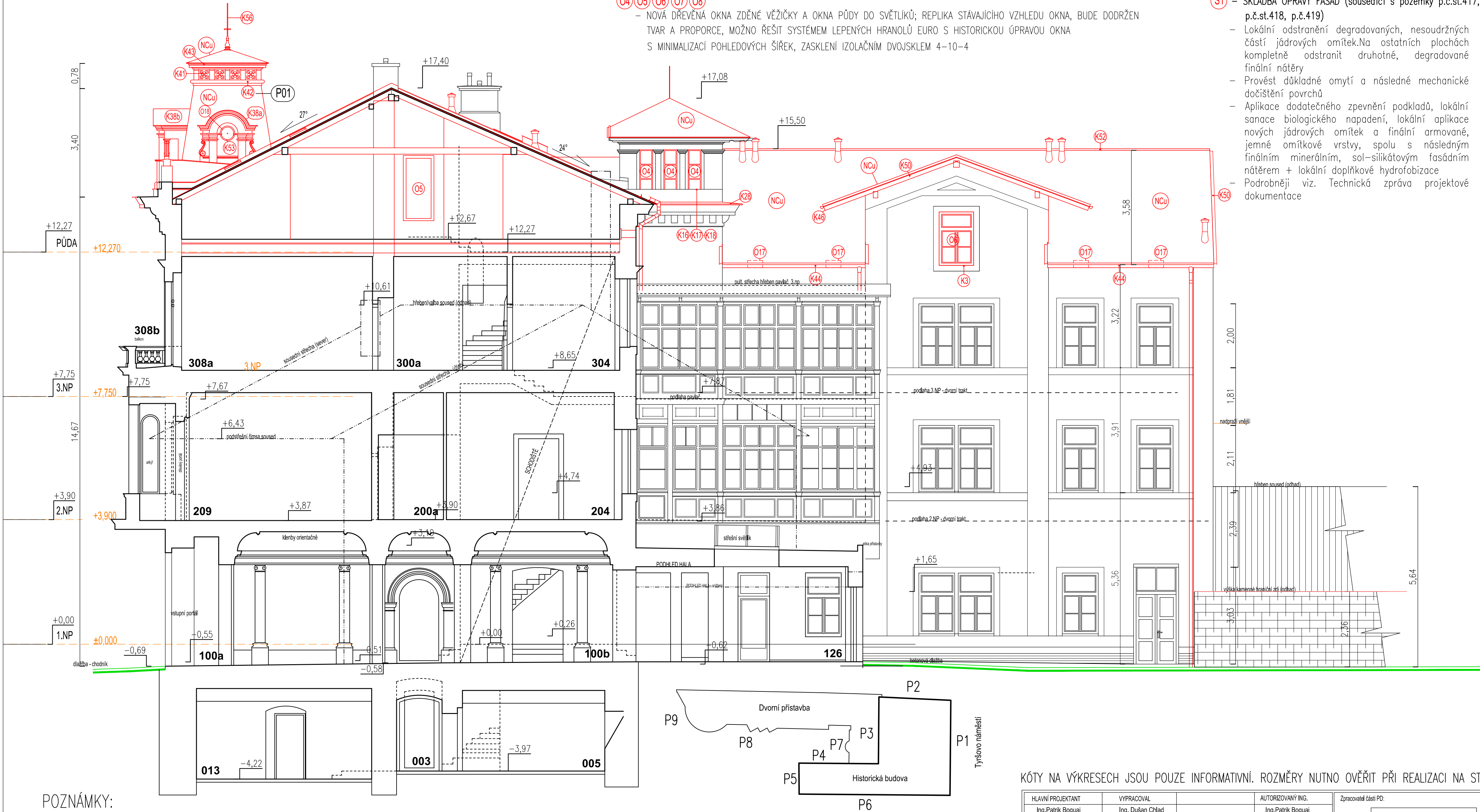
ŘEZOPOHLED P4, A-A' /SEVERNÍ – DVORNÍ/

LEGENDA:

- (K57) – STŘEŠNÍ VÝLEZOVÉ OKNO PRO KOMINIKU – VEL. 600 x 600 mm – 3 ks  
S MĚDĚNÝM VNĚJŠÍM POVRCHEM A ÚPRAVOU NA ZAFALCOVÁNÍ DO STŘEŠNÍ PLECHOVÉ KRYTINY
- (O23) – DÁLKOVĚ OVLÁDANÉ STŘEŠNÍ OKNO – VEL. 940 x 1600 mm – 4 ks  
S MĚDĚNÝM VNĚJŠÍM POVRCHEM, VNITŘNÍM BEZÚDRŽBOVÝM POVRCHEM, NIKOENERGETICKÝM BEZPEČNÝM TROJSKLEM,  
SE SOLÁRNÍM NAPÁJENÍM, DÁLKOVÝM OVLADAČEM, INTEGROVANOU VENTILACÍ A DEŠŤOVÝM SENZOREM  
– MĚDĚNÉ OPLECHOVÁNÍ RÁMU OKNA PRO FALCOVANOU KRYTINU – 4 ks  
– ZATEPLOVACÍ SADA, SKLÁDAJÍCÍ SE Z TEPELNĚ – IZOLAČNÍHO RÁMU  
MANŽETY Z HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE A DRENÁŽNÍHO ŽLÁBKU – 4 ks
- (NCu) – NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA Z FALCOVANÉHO MĚDĚNÉHO SVITKOVÉHO PLECHU TL.0,55mm, ŠÍŘKY 670mm
- (O4) (O5) (O6) (O7) (O8)  
– NOVÁ DŘEVĚNÁ OKNA ZDĚNÉ VĚŽIČKY A OKNA PŮDY DO SVĚTLÍKŮ; REPLIKA STÁVAJÍCÍHO VZHLEDU OKNA, BUDE DODRŽEN  
TVAR A PROPORCE, MOŽNO ŘEŠIT SYSTÉMEM LEPENÝCH HRANOLŮ EURO S HISTORICKOU ÚPRAVOU OKNA  
S MINIMALIZACÍ POHLEDOVÝCH ŠÍŘEK, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-10-4

- (O17) – NOVÁ DŘEVĚNÁ OKNA PŮDNÍCH NADEZDÍVEK; REPLIKA STÁVAJÍCÍHO VZHLEDU  
OKNA, BUDE DODRŽEN TVAR A PROPORCE, MOŽNO ŘEŠIT SYSTÉMEM  
LEPENÝCH HRANOLŮ EURO S HISTORICKOU ÚPRAVOU OKNA S MINIMALIZACÍ  
POHLEDOVÝCH ŠÍŘEK, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-8-4
- (O18) – NOVÁ DŘEVĚNÁ KRUHOVÁ OKNO DŘEVĚNÝCH VĚŽIČEK; REPLIKA STÁVAJÍCÍHO  
VZHLEDU OKNA, BUDE DODRŽEN TVAR A PROPORCE, MOŽNO ŘEŠIT SYSTÉMEM  
LEPENÝCH HRANOLŮ EURO S HISTORICKOU ÚPRAVOU OKNA S MINIMALIZACÍ  
POHLEDOVÝCH ŠÍŘEK, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DVOJSKLEM 4-8-4

- (S1) – SKLADBA OPRAVY FASÁD (sousedící s pozemky p.č.st.417,  
p.č.st.418, p.č.419)  
– Lokální odstranění degradovaných, nesoudržných  
částí jádrových omítek.Na ostatních plochách  
kompletně odstranit druhotné, degradované  
finální nátěry  
– Provést důkladné omytí a následné mechanické  
dočištění povrchů  
– Aplikace dodatečného zpevnění podkladů, lokální  
sanace biologického napadení, lokální aplikace  
nových jádrových omítek a finální armované,  
jemné omítkové vrstvy, spolu s následným  
finálním minerálním, sol–silikátovým fasádním  
nátěrem + lokální doplňkové hydrofobizace  
– Podrobněji viz. Technická zpráva projektové  
dokumentace



POZNÁMKY:

- (P01) Věžičky č.1 a č.2 budou demontovány postupným rozebráním se snahou zpětného využití jednotlivých zdravých dřevěných prvků. Nové věžičky budou přesnou replikou stávajících. Jednotlivé prvky krovu budou před demontáží řádně označeny a očíslovány. Před demontáží a v průběhu demontáže bude zhotovitelem provedeno podrobné dílenské zaměření stávající konstrukce věžiček a pasportizace jednotlivých prvků věžiček s podrobnou fotodokumentací. Stejně tak bude provedeno postupné rozebrání obvodových vyzdívek věžiček. Nové obvodové vyzdívky budou přesnou replikou stávajícího stavu. Před jejich rozebráním bude zhotovitelem provedeno podrobné zaměření a pasportizace stávajícího stavu tvaru a profilací zdobné fasády věžiček a bude zpracován dílenský výkres tvaru fasády a profilací nových cihelných vyzdívek.

- (P02) Světlík č.1 bude zakryt stříškou pultového tvaru z nosné ocelové konstrukce z jaklů. Zastřešení stříšky bude řešeno jako prosklené z kaleného bezpečnostního skla. Boky stříšky budou opatřeny pletivem proti ptactvu.
- (P03) Kominové těleso na společné hranici střešy školy (p.č.st.415) a sousedního objektu čp.222 na pozemku p.č.st.417 bude ubouráno po úroveň střešy. Zbytky kominového tělesa bude překryto betonovou deskou a oplechováno. Společný světlík č.2 bude zakryt stříškou mírného sedlového tvaru z nosné ocelové konstrukce z jaklů. Zastřešení stříšky bude řešeno jako prosklené z kaleného bezpečnostního skla. Boky stříšky budou opatřeny pletivem proti ptactvu.

KÓTY NA VÝKRESECH JSOU POUZE INFORMATIVNÍ. ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT PŘI REALIZACI NA STAVBĚ

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing.Patrik Boguaj	VYPRACOVAL Ing. Dušan Chlad	AUTORIZOVANÝ ING. Ing.Patrik Boguaj	Zpracovatel části PD: <b>BOGUAJ</b> Stavební inženýrství s.r.o. Kamenický 41, 539 41 Kamenický ICO: 287 80 736 DIC: CZ28780736	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Ing.Patrik Boguaj	Chocẽ	STAVEBNÍ ÚŘAD: Ing.Patrik Boguaj	Chocẽ	
INVESTOR: Ing.Patrik Boguaj	Pardubický kraj Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice - Staré Město	NÁZEV AKCE: <b>OA Chocẽ - rekonstrukce střešy objektu Tyršovo náměstí 220</b>		
ČÁST PD: <b>D1.1 Architektonicko - stavební řešení</b> STUPEŇ PD: Projektová dokumentace k provedení stavby				
NÁZEV VÝKRESU: <b>ŘEZOPOHLED P4, A-A' /SEVERNÍ - DVORNÍ/ - NOVÝ STAV</b>	MĚŘÍTKO: <b>1:75</b>	ČÁST PD: <b>D1.1.b</b>	OZNAČENÍ: <b>NS 10</b>	