



POZNÁMKY:

VEŠKERÉ ZACHOVÁVANÉ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE, DO KTERÝCH NEBUDE ZASAHOVÁNO NEBO KTERÉ BUDOU OPRAVOVÁNY ČI REPASOVÁNY (ZEJMÉNA DEKORATIVNÍ PRVKY) BUDOU PO DOBU REALIZACE STAVBY NÁLEŽITĚ ZAJIŠTĚNY A OCHRANĚNY PŘED POŠKOZENÍM NEBO DEGRADACÍ V DŮSLEDKU VLIVU STAVBY.

V PŘÍPADĚ ROZPORU V DIMENZÍCH ZACHOVÁVANÝCH KONSTRUKCÍ VE VÝKRESE A VE SKUTEČNÉM STAVU BUDE RESPEKTOVÁN SKUTEČNÝ STAV, PŘÍPADNĚ BUDE OVĚŘENO V RAMICI AD

V PRŮBĚHU STAVBY ZAJISTÍ ZHOTOVITEL VĚTŠÍ MNOŽSTVÍ DODATEČNÝCH VZORKŮ PŮVODNÍCH BAREVNOSTÍ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV. NA ZÁKLADĚ VÝHODNOSTI VZORKŮ BUDE V RAMICI AD URČENA VÝSLEDNÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA A ZEJMÉNA BAREVNOST. O FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVĚ, PŘÍPADNĚ ÚPRAVĚ BAREVNOSTI BUDE ROZHODNUTO V PRŮBĚHU REALIZACE STAVBY NA ZÁKLADĚ DODATEČNÝCH VZORKŮ ZAJIŠTĚNÝCH DODAVATELEM STAVBY

VEŠKERÉ VÝROBKY, POVRCHOVÉ ÚPRAVY A MATERIÁLY (ZEJMÉNA KOVOVÉ PRVKY) BUDOU VYZVORKOVÁNY A PŘEDLOŽENY KE KONEČNÉMU ODSOUHLASENÍ AUTORSKÉMU DOZORU A ORGÁNU PAMÁTKOVÉ PÉČE. PŘESNÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ BUDOU STANOVENY NA ZÁKLADĚ ZAMĚŘENÍ FINÁLNÍCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ.

VÝKOP U OBVODOVÝCH STĚN PRO SANACI ZDIVA PROVADĚT PO ÚSECÍCH MAX 3 m Z DŮVODU OCHRANY STATIKY BUDOVY.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ NEROZLIŠENÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE - VÝKOP
- BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ
- ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH
- BETON PROSTÝ
- BETON VYZTUŽENÝ (TRÍDA BETONU A ZPŮSOB VYZTUŽENÍ DLE STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ)
- IZOLACE TEPELNÁ (PIR, XPS, MINERÁLNÍ VLNA) - DLE SKLÁDEB
- IZOLACE ZVUKOVÁ
- ŠTĚRKOVÝ HUTNĚNÝ NÁSYP
- ZEMINA NASYPANÁ HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH CCA PO 300 mm
- SANACE - DVOURÁDÁ TLAKOVÁ INJEKTÁŽ
- ZEMINA ROSTLÁ
- STÁVAJÍCÍ NÁSYP

LEGENDA POZNÁMEK

- pozn. 1 - nasávací a vypouštěcí otvory strojovny vzduchotechniky
- pozn. 2 - velkoformátové zasklení
- pozn. 3 - historizující střešní okno SOLARA KLASIK - 700 x 700 mm
- pozn. 4 - SO 02 - Altán, viz samostatná část dokumentace
- pozn. 5 - Sanace - rubová izolace zdiva, viz koncepční řešení sanací UHK budovy C
- pozn. 6 - dekorativní komínová hlava

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 233,927 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: BpV

<p>Tento dokument požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon) Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora a firmy Architekti Hruša &amp; spol., Atelier Brno, s.r.o. Tento výkres nesmí být - výjima zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohody klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.</p>		<div></div>	
HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR) :		prof. Ing. arch. PETR HRUŠA	
VEDOUČÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL	
prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. JIŘÍ PAPOUŠEK		Ing. arch. Kateřina Holmanová / Ing. arch. Petr Levý	
KLIENT ZAKÁZKY :		Ing. Kateřina Pilhalová	
Univerzita Hradec Králové Roklanského 62 500 03 Hradec Králové		Univerzita Hradec Králové Roklanského 62 500 03 Hradec Králové	
FAZE ( STUPEŇ DOKUMENTACE )		FIRMA Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o. Žitkova 5, 602 00 Brno tel. 541 243 829, fax 541 243 831 E - mail : info @ atelierbrno.cz http://www. hrusa-atelierbrno.cz IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Obchodní rejstřík oddíl C, vložka 29562	
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ		Ing. arch. MĚT ZENKL	
NÁZEV ZAKÁZKY ( DÍLO )		DATUM	
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		05/2018	
ČÁST DOKUMENTACE		ZAKÁZKA ČÍSLO	
D DOKUMENTACE STAVBY		16050	
DOKUMENT ( VÝKRES )		OBJEKT	
BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759		SO 01	
ŘEZ A-A'		MĚŘÍTKO	
		1/100	
		Č. VÝKRESU / REVIZE	
		PARÉ	
		D.1.1.b.201	