



LEGENDA MATERIÁLŮ	
	STÁVAJÍCÍ NEROZLIŠENÉ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ
	ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH
	BETON PROSTÝ
	BETON VYZTUŽENÝ (TRÍDA BETONU A ZPŮSOB VYZTUŽENÍ DLE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ)
	IZOLACE TEPELNÁ (PIR, XPS, MINERÁLNÍ VLNA) - DLE SKLADEB
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC S MINERÁLNÍ IZOLACÍ TL. 300, 440MM
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL. 175, 115MM
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH AKUSTICKÝCH TVÁRNIC TL. 210MM
	ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC TL. 150 MM
	ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL. 300, 440MM
	BETON VYZTUŽENÝ (TRÍDA BETONU A ZPŮSOB VYZTUŽENÍ DLE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ) ULOŽEN DO BEDNÍČÍCH TVÁRNIC
	ZPĚTNÝ ZÁSYP, MATERIÁL NETŘIDĚNÉ ŠTĚRKOPÍSEK FR. 0/32, HUTNĚNO PO VRSTVÁCH
	ZEMINA ROSTLÁ
	IZOLACE PROTI VODĚ A RADONU, MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NENASÁKAVOU VLOŽKOU, VIZ SKLADBY
	NOVÉ VENKOVNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŽULOVÁ KOSTKA
	SOUSEDNÍ OBJEKT

**Poznámky:**  
- svislé výkopy budou pažen záporovým pažením, viz část D.1.2 Stavebně-konstrukční řešení

Pozn. 1 - Demontáž a likvidace montovaného zavěšeného podhledu z hliníkových panelů  
Pozn. 2 - Demontáž a likvidace SDK zavěšeného podhledu  
Pozn. 3 - Nové základové konstrukce - pasy provést do hloubky dle skutečného průběhu stávajících pasůbudovy, min. výška 0,8 m  
Pozn. 4 - Historizující střešní okno SOLARA KLASIK  
Pozn. 5 - Svahování výkopu bude v poměru 1:0,75 u místních sypanin se sníženou konzistencí, 1:1 v nesoudržných písčích nad HPV  
Pozn. 6 - Sanace vlhkého zdiva - provedení rubové hydroizolace zdiva naraženou nerezovou deskou v kombinaci s hydroizolační bitumenovou stěrkou a novou fólií s ukončovací lištou  
Pozn. 7 - Sanace vlhkého zdiva - tlaková injekce akrylátovými gely  
Pozn. 8 - Sanace vlhkého zdiva - rubová hydroizolace silikátovou stěrkou s novou fólií s ukončovací lištou  
Pozn. 9 - Konstrukce skrytá za požárním SDK

**Obecně:**  
- Konstrukce nové přístavby bude po výšce patřičně oddělována od stávající konstrukce objektu UHK, vč. základových konstrukcí  
- Veškeré zachovávané stávající konstrukce, do kterých nebude zasahováno či konstrukce, které budou opravovány nebo repasovány, budou po dobu realizace stavby náležitě zajištěny a ochráněny před poškozením nebo degradací v důsledku vlivů stavby.  
- V případě rozporu v dimenzích zachovávaných konstrukcí ve výkrese a ve skutečném stavu bude respektován skutečný stav, případně bude ověřeno v rámci AD  
- Zjištěné polohy průduchů jsou pouze orientační dle SHP

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 232,649 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

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 & spol., Ateliér Brno, s.r.o.  
Tento výkres nesmí být - výjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.

HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR) :	prof. Ing. arch. PETR HRUŠA	<div>FIRMA</div> <div>Architekti Hruša &amp; spol., Ateliér Brno, s.r.o.</div> <div>Žitkova 5, 602 00 Brno tel. 541 243 829, fax 541 243 831 E - mail : info @ atelierbrno.cz http://www. hrusa-atelierbrno.cz</div> <div>IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Obchodní rejstřík oddíl C, vložka 29562</div>	
VEDOUČÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL		
prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. Petr Levý	Ing. arch. Kateřina Holmanová / Ing. arch. Lucie Jestřábová		
KLIENT ZAKÁZKY :	INVESTOR ZAKÁZKY :		
Universita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové	Universita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové		
FÁZE ( STUPEŇ DOKUMENTACE )		KONTROLA	Ing. arch. VIT ZENKL
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ			
NÁZEV ZAKÁZKY ( DÍLO )		DATUM	02/2019
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		ZAKÁZKA ČÍSLO	16052
ČÁST DOKUMENTACE		OBJEKT	BUDOVA "B"
D DOKUMENTACE STAVBY		MĚŘÍTKO	1/100
DOKUMENT ( VÝKRES )		Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ
BUDOVA "B" UHK, parc. č. st. 425, parc. č. 1588			
ŘEZ B-B'			
		D.1.1.b.202	