



POZN. LEGENDA MÍSTNOSTÍ:  
PODHLÉDY: - S.V. PODHLÉDŮ NEUVEDENÁ V TABULCE - PODHLÉD BUDE PŘISAZEN NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCI DŘEVĚNÉHO ZÁKLOPU, VIZ VÝPIS SKLADEB  
- S.V. PODHLÉDŮ MÍST. Č. 133, 134, 135 JE URČENÁ V MÍSTNOSTI 1S29  
POZNÁMKY:

Pozn. 1 - kamenné schodiště - první stupeň osazen na předem připravené ocelové trny a zasekané 150 mm do obvodových stěn. Osazatelní stupně lepeny na beton. desku + osazeny na ozub předchozího stupně

Pozn. 1 - Fritovací kotelna popíráje dražebnikov, průchod zřetelný na dlemtě dle částí Vzduchotechnika  
Pozn. 2 - protopřístroj ovládá stávajícího vytváření překladi a nového osazení překladi  
Pozn. 3 - Opláštění ošetření a nadřadí vstupu do výstupu, součástí dovede výstupu a úroveň kabiny  
Pozn. 5 - Výměna náhlavní vstupy a provedení nové Hl (základní mm 100 mm nad zářez bide podlahy podestý pod omítkou) - viz TZ  
Pozn. 6 - Stěna bude doopravdy na požadovanou šířku skla, prostoru. Omítka v jednom křídle kotel. Je 25 mm, omítka bude kotvena ke stěně.  
Pozn. 7 - Nika pro hydrantový systém - stěny níže budou vyotřelými jiskrovo omítkou  
Pozn. 8 - Dláždění spára podlahy láhno teraca - pássek z kovu pod omítkou  
Pozn. 9 - Dláždění optický skleněný čistič, výhled z 100 mm 10 do výšky rozdílu láhno teraca a nadpodlahu (mezi 1 NQ a 2 NQ)

- Všechny stávající kamenné schodiště budou ošetřeny dle technologického postupu řemeslné opravy - příloha E.6

- Prvky proskové akustiky jsou třídě určeny v samostatné části dokumentace - APO-100, APO-200, APO-Z, SLO-100, SLO-200, SLO-D, SLO-DH, L-REZ, PE, PPE, KP, AZ, AR, RR, PCS, SAP,VP, DS, TR, SP-O, AP-K, AP-KP, AB, LO, DSO-1, DSO-2, KP-Z

VYUŽITÍ KOMÍNOVÝCH PRŮDUCHŮ:

☐ VEDENÍ VZT

VEDENÍ ZTI 


ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

 $\pm 0,000 = 233,927 \text{ m n.m.}$ 

Souděbní systém: S-JTSE  
Výše výše: 0,00

Tento dokument patríva ochrany die zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon)  
Original tohoto výkresu a návrh ředění na něm zobrazený je majetkem autora  
a firmu Architektů Jiřího A. Nová. Autorská firma, s.r.o.

Tento výkaz nesmí být - výjimečně účelu, pro nějž byl pořízen - použitelný a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.

HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR):	prof. Ing. arch. PETR HRŮŠA	FIRMA
VEDOUcí PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP):	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAV	

prof. ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. PETR LEVÝ	Ing. arch. Kateřina Holmanová	Ing. arch. Lucie Jestlbábová	Atelier Brno, s.r.o.
Ing. Kateřina Přibáňová	Sc. Lukáš Hodek		
INVESTOR ZAKÁZKY :			

Univerzita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové	Univerzita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové	<a href="http://www.hruza-staliermo.cz">http://www.hruza-staliermo.cz</a>  IČO 256 175 62, DIČ CZ 256 175 62 Obchodní register oddíl C, vložka 299602
---	---	--

INÍ	FAZE: (STUPEŇ DOKUMENTACE)	KONTROLA	Ing. arch. M. ZENKL
	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
	NÁZEV: (NÁZEV SOB. / DÍLA)		

MODERNIZACE (1803)	DATAUM	02/2019
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody	ZAKÁZKA ČÍSLO	16056
ČÁST DOKUMENTACE	OBJEKT	BUDOVA "C"

D DOKUMENTACE STAVBY		MEŘITKO	1:50
DOKUMENT (VÝKRES)	BUDOVA "C" LHK parc. č. st. 392/759	Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ

PÚDORYS 1.NP - ČÁST A	D.1.1.b.107
-----------------------	-------------

--	--	--