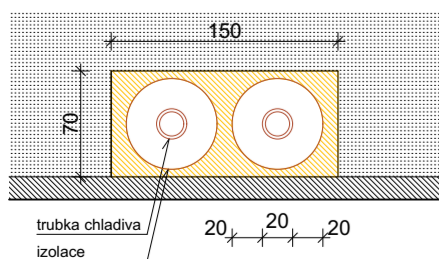


DETAIL Č. 1:

Vedení chladiva v drážce zdiva



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2. NP							
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA STÁVAJÍCÍ	PODLAHA NÁVRH	POVRCH ZDI	OBKLAD	PODHLLED	POZNÁMKA
201	SCHODIŠTĚ	KAMENÍ PVC+CEM.DLAŽ	KAMENÍ CEMENT.DLAŽ	VÁPENNÁ OMÍTKA			PLOCHA (m²)
202	CHODBA	PVC+CEM.DLAŽ	CEMENT.DLAŽ	VÁPENNÁ OMÍTKA			64,06
203	SCHODIŠTĚ	PVC+KAMENÍ PVC+CEM.DLAŽ	KAMENÍ CEMENT.DLAŽ	VÁPENNÁ OMÍTKA			194,92
204	CHODBA	PVC+KAMENÍ PVC+CEM.DLAŽ	KAMENÍ CEMENT.DLAŽ	VÁPENNÁ OMÍTKA			36,59
205	SCHODIŠTĚ	-	-	VÁPENNÁ OMÍTKA			35,53
206	KANCELÁŘ PRODEKANA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		SAMONOS 12,5 18 SOK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
207	KANCELÁŘ PRODEKANA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		SAMONOS 12,5 18 SOK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
208	KANCELÁŘ PRODEKANA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		SAMONOS 12,5 18 SOK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
209	KANCELÁŘ TAJEMNÍKA	PLOV. PODL.	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		SAMONOS 12,5 18 SOK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
210	SEKRETARIÁT DEKANA	PLOV. PODL.	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		SAMONOS 12,5 18 SOK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
211	KANCELÁŘ DEKANA	VLVSY	VLVSY	VÁPENNÁ OMÍTKA		2 x 12,5 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
212	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDĚLENÍ	PLOV. PODL.	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
213	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDĚLENÍ	PLOV. PODL. KOBEREC+VLVSY	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
214	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDĚLENÍ	PVC + DREVOTŘÁSKA	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
215	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDĚLENÍ	KOBEREC + PVC + PRKNA	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		2 x 12,5 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
216	CHODBA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		2 x 12,5 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
217	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDĚLENÍ	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
218	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDĚLENÍ	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		2 x 12,5 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
219	KANCELÁŘ VEDOUČÍHO STUDIJNÍHO ODDĚLENÍ	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		2 x 12,5 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
220	POSLUCHÁRNA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
221	PRACOVNA PEDAGOGŮ	PLOV. PODL.	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
222	ATELIER MALBY	PLOV. PODL.	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
223	PRACOVNA PEDAGOGA	PLOV. PODL.	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		2 x 12,5 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
224	PRACOVNA PEDAGOGA	PLOV. PODL.	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		2 x 12,5 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
225	PRACOVNA PEDAGOGA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
226	PRACOVNA PEDAGOGA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
227	SEMINÁRNÍ UČEBNA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
228	SEMINÁRNÍ UČEBNA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
229	SKLAD KRESBY	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
230	ATELIER KRESBY	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 + 18 SDK RFGKF	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
231	KANCELÁŘ PRODEKANA	PVC	MARMOLEUM	VÁPENNÁ OMÍTKA		12,5 SOK RWBIGREEN	JEDNA SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ
232	UMÝVÁRNA ŽENY	KERAM.DLAŽBA	KERAM.DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ	12,5 SOK RWBIGREEN	57,24
233	WC ŽENY	KERAM.DLAŽBA	KERAM.DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ	12,5 SOK RWBIGREEN	7,77
234	WC HENDIKEP	KERAM.DLAŽBA	KERAM.DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ	12,5 SOK RWBIGREEN	5,11
235	UMÝVÁRNA MUŽI	KERAM.DLAŽBA	KERAM.DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ	12,5 SOK RWBIGREEN	4,92
236	WC MUŽI	KERAM.DLAŽBA	KERAM.DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ	12,5 SOK RWBIGREEN	8,00
237	ÚKLID	KERAM.DLAŽBA	KERAM.DLAŽBA	VÁPENNÁ OMÍTKA	KERAMICKÝ	12,5 SOK RWBIGREEN	2,57
V1	VÝTĚH						2,98
PLOCHA CELKEM							1401,67

V MÍSTNOSTECH, KTERÉ NEJSOU OZNAČENY JAKO TRVALÉ PRACOVISTĚ SE O TRVALÉ PRACOVISTĚ NEJEDNÁ

LEGENDA MATERIÁLŮ

STÁVAJÍCÍ NEROZLIŠENÉ KONSTRUKCE OD ROKU 1900	STĚROVÝ HUTNĚNÝ NÁSP
STÁVAJÍCÍ NEROZLIŠENÉ KONSTRUKCE OD ROKU 1923	ZEMINA NÁSYPANÁ HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH OCA PO 300 mm
BOURANÉ KONSTRUKCE BEZ ROZLIŠENÍ	ZEMINA ROSTLÁ
ZDIVO Z CIEHEL PLŮNYCH	IZOLACE PROTI VODĚ A RADONU, 2 * MODIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS S NENASÁKAVOU VLOŽKOU
ZDIVO Z KERAMICKÝCH AKUSTICKÝCH TVÁŘNIC	ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY PEVNĚ OSAZENÉ NA MÍSTO
BETON PROSTÝ	VOLEJNÝ MOBILIÁR - SCHEMATICKÉ UMÍSTĚNÍ PRO ÚČEL UMÍSTĚNÍ KONČOVÝCH PRVKŮ T2B
BETON VYZRŮZENÝ (TRÍDA BETONU A ZPŮSOB VYZRŮZENÍ DLE STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ)	
IZOLACE TEPELNÁ (PIR, XPS, MINERÁLNÍ VLNĚ) - DLE SKLADEB	
AKUSTICKÝ POHLTIVÝ OBKLAD	
AKUSTICKÁ PŘEDSTĚNA	




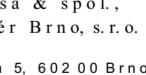

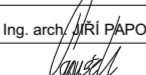
POZN. LIGNÁTOVÉ DESKY – opětlání přístěk a podhled stropový. V původních lignátových deskách se azbest nevyskytl. V B1 a B3, letech byl do celkových vláken přímíchvalých stropových (velké prvky) azbest káží tzv. mikroazbest v poměrně malém množství. Výrobce Severočeské dřevárské závody, Česká Lípa. Předpokládáme tedy použití azbestu v těchto deskách.

POZN. ZJIŠTĚNÉ POLOHY KOMÍNŮ A PRŮCHODŮ JSOU ORIENTAČNÍ DLE SHP

±0,000 = 233,927 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JUTSK

Výškový systém: Bp

Tento dokument podléhá ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon) Original tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora firmy Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o. Tento výkres nesmí být – výjma dědičného účelu, pro něž byl pořízen – používán žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.		<div><div>FIRMA</div><div>Architekti Hruša &amp; spol., Atelier Brno, s.r.o.</div><div>Zlínova 5, 602 00 Brno tel 541 243 829, fax 541 243 831 E-mail: info@atelierbrno.cz http://www.hrusa-atelierbrno.cz</div><div>ICO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Odpovědné řešení: ostel G, vložka 20042</div></div>	
HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR):  prof. Ing. arch. PETR HRUŠA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVATEL Ing. arch. Kateřina Holmanová  Ing. arch. Petr Levý 	KONTROLA Ing. arch. JIŘÍ ZEMKEL 	
VEDOUcí PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)  prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. JIŘÍ PAPOUSEK 	INVESTOR ZAKÁZKY: Univerzita Hradec Králové Raimundského 62 500 03 Hradec Králové		DATUM 8/2018
FAZE (STUPEŇ DOKUMENTACE) DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ		ZAKÁZKA ČÍSLO SO 01	
NÁZEV ZAKÁZKY (DLO) Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		MĚŘÍTKO 1/100	
ČÁST DOKUMENTACE DOKUMENTACE STAVBY		Č. VÝKRESU / REVIZE PÁŘE	
DOKUMENT VÝKRESU BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759		PŮDORYS 2.NP	
		D.1.1.b.103	