



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1. PP					
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
1S01	SCHODIŠTĚ	13,47	1S20	FOTOATELIER	61,65
1S02	CHODBA	166,39	1S21	FOTOKOMORA, PŘÍPRAVNA	32,03
1S03	SCHODIŠTĚ	31,36	1S22	DÍLNA	8,01
1S04	CHODBA	31,62	1S23	SCHODIŠTĚ	6,39
1S05	TECHNICKÁ MÍSTNOST	35,54	1S24	ŠATNA UKLIDU	7,07
1S06	SCHODIŠTĚ	10,20	1S25	UKLID	2,81
1S07	SCHODIŠTĚ	22,72	1S26	KOUPELNA	4,33
1S08	ŠATNA	6,37	1S27	PŘÍPOJKA TEPLA	10,94
1S09	ŠATNA SÓLISTY	6,07	1S28	TECHNICKÁ MÍSTNOST	9,21
1S10	KOUPELNA	4,19	1S29	HUDEBNÍ SÍŇ + GALERIE "P"	116,81
1S11	ŠATNA	8,30	1S30	ŠATNA	38,80
1S12	ŠATNA SBORU	8,26	1S31	CHODBA	9,81
1S13	WC	2,20	1S32	WC MUŽI	8,48
1S14	KOUPELNA	3,72	1S33	WC ŽENY	13,72
1S15	PŘÍLEŽIT. SKLAD A LADIRNA HUD. NÁSTROJŮ	18,16	1S34	WC HENDIKEP	4,48
1S16	PŘÍLEŽIT. SKLAD A LADIRNA HUD. NÁSTROJŮ	17,75	1S35	SCHODIŠTĚ	9,84
1S17	FOTOKOMORA	69,61	2S01	TECHNICKÁ MÍSTNOST	29,32
1S18	MÍSTNOST PRO SCHODOLEZ	2,26	V1	VÝTAH	2,98
1S19	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,68			
PLOCHA CELKEM					836,80

LEGENDA ZNAČEK:			
↘	zásuvka AC230V/16A jednolúčá	pod oníšu IP20	••• ochranné pospojování
↘	zásuvka AC230V/16A dvoj s natočenou dužinou	pod oníšu IP20	PC pracoviště P1 obsluhuje - 1x dvojlúč zásuvka pro PC první PC zásuvku každého pracoviště chránit přep. ochr.10A
↘	zásuvka AC230V/16A dvojs natočenadužinou	pod oníšu IP20	el. vývod
↘	zásuvka AC400V, 3P+N+PE		rozsuvák
↘	zásuvka AC230V/16A jednolúčá	pod oníšu IP44	stoupací vedení
el. dřev IV			kabelová trasa
el. dřev IV			














ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 233.927 m n.m.

KOOPERACE VE SPECIÁLNÍ PROFESI		ADRESA	KOOPERUJÍCÍ FIRMA
ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		Tomešova 1, 602 00 Brno	<div></div> PK SKLENÁŘ s.r.o. projektová kancelář elektro Tomešova 1, 602 00 Brno www.pksklenar.cz tel. 543 233 966, 7 info@pksklenar.cz
ZODPOVĚDNÝ INŽENÝR PROJEKTU		INŽENÝR NÁVRHU / ZPRACOVAL	
ING. JIŘÍ SKLENÁŘ		OLDŘICH ŠTRÉTECKÝ	
<div></div>			
<p>Tento dokument podléhá ochraně 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., Atelier Brno, s.r.o. Tento výkres není byl - výjma zřejmého úlohu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.</p>			
HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR):		prof. Ing. arch. PETR HRUŠA	FIRMA
VEDOUČÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP):		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL	Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o.
prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. JIŘÍ PAPOUŠEK		Ing. arch. Kateřina Holmanová Ing. arch. Petr Levý	Zitkova 5, 602 00 Brno tel. 541 243 820, fax 541 243 831 E-mail: info@atelierbrno.cz http://www.hruša-atelierbrno.cz IČO 288 175 62, DIČ CZ 288 175 62 Ochranná známka úřad. C. číslo 29862
KLIENT ZAKÁŽKY:		INVESTOR ZAKÁŽKY:	KONTROLA Ing. arch. VÍT ZENKL
Univerzita Hradec Králové Roklašského 62 500 03 Hradec Králové		Univerzita Hradec Králové Roklašského 62 500 03 Hradec Králové	
FAZE (STUPEŇ DOKUMENTACE)		DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ	
NÁZEV ZAKÁŽKY (DÍLO)		DATUM	04/2018
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		ZAKÁŽKA ČÍSLO	
ČÁST DOKUMENTACE		OBJEKT	
DOKUMENTACE STAVBY		MĚŘÍTKO	1/100
DOKUMENT (VÝKRES)		Č. VÝKRESU / REVIZE	PARE
BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759		D.14.E 01	
PŮDORYS 1.PP			



LEGENDA ZNAČEK:

	získává AC230V/16A jednoduše	pod orlítko IP20		ochranné pospojování
	získává AC230V/16A dvojit s neutrovou dráhou	pod orlítko IP20		PC prostřednictvím PI desky - 1x dvojitá získává pro PC první PC získává každého prostřednictvím chránit pro ochr. I3
	získává AC230V/16A dvojit s neutrovou+světelnou	pod orlítko IP20		el. vývod
	získává AC400V, 3P+N+PE			rozváděč
	získává AC230V/16A jednoduše	pod orlítko IP44		stoupací vedení
	el. ohřev TV			kabelová trasa
	el. ohřev TV			

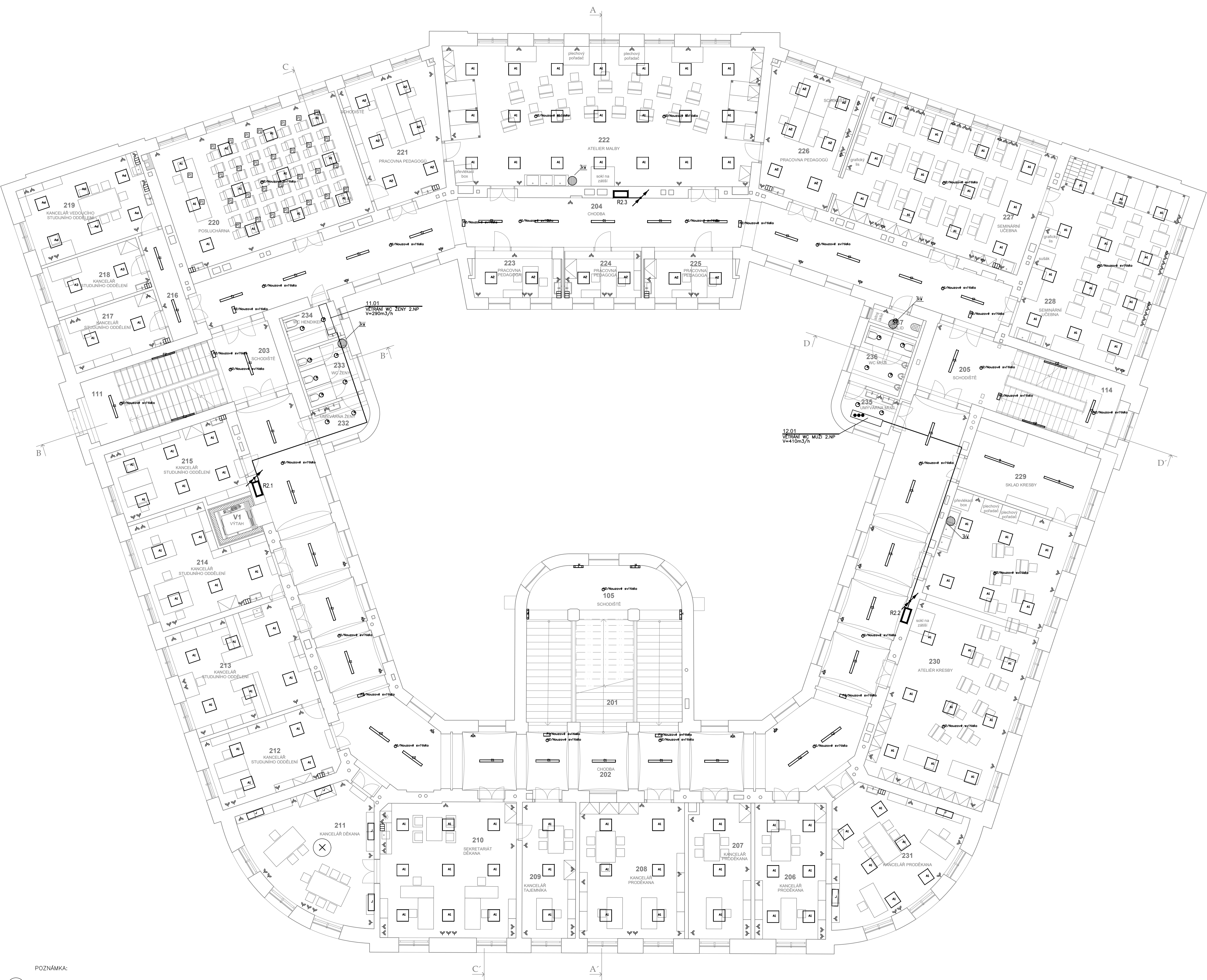
$$\pm 0,000 = 233,927 \text{ m n.m.}$$

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Tento dokument pozíva ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon)
 Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora
 a firmy Architektů Hruša & spol., Atelier BnO, s.r.o.
 Tento výkres nesmí být - vyjma zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán
 a žádným způsobem nerespektivněji ustanoven Autorského zákona nebo
 dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnutí třetí osobě.

DOKUMENT (VYKRES) BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759
PŮDORYS 1.NP

D.1.4.E 02



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2. NP				
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI
201	SCHODIŠTĚ	64,35	220	POSLUCHÁRNA
202	CHODBA	194,92	221	PRACOVNA PEDAGOGŮ
203	SCHODIŠTĚ	36,59	222	ATELIER MALBY
204	CHODBA	112,53	223	PRACOVNA PEDAGOGA
205	SCHODIŠTĚ	35,53	224	PRACOVNA PEDAGOGA
206	KANCELÁŘ PRODEKANA	25,39	225	PRACOVNA PEDAGOGA
207	KANCELÁŘ PRODEKANA	21,96	226	PRACOVNA PEDAGOGŮ
208	KANCELÁŘ PRODEKANA	37,50	227	SEMINÁRNÍ UČEBNA
209	KANCELÁŘ TAJEMNÍKA	19,32	228	SEMINÁRNÍ UČEBNA
210	SEKRETARIÁT DĚKANA	48,31	229	SKLAD KRESBY
211	KANCELÁŘ DĚKANA	37,66	230	ATELIER KRESBY
212	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDELENÍ	23,87	231	KANCELÁŘ PRODEKANA
213	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDELENÍ	35,69	232	UMYVÁRNA ŽENY
214	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDELENÍ	30,76	233	WC ŽENY
215	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDELENÍ	25,00	234	WC HENDIKEP
216	CHODBA	7,35	235	UMYVÁRNA MUŽI
217	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDELENÍ	14,41	236	WC MUŽI
218	KANCELÁŘ STUDIJNÍHO ODDELENÍ	13,48	237	UKLID
219	KANCELÁŘ VEDOUCÍHO STUDIJNÍHO ODDELENÍ	26,36	V1	VÝTAH
PLOCHA CELKEM				1401,72

- LEGENDA ZNAČEK:
- ↘

zásuvka AC230V/16A jednoduchá

pod onlíškou IP20

↘

zásuvka AC230V/16A dvoj s nulažemou dřítkou

pod onlíškou IP20

↘

zásuvka AC230V/16A dvoj s nulažemou dřítkou

pod onlíškou IP20

↘

zásuvka AC230V, 3-fázová

pod onlíškou IP44

⊙

el. ohřev TV

⊙

el. ohřev TUV

●●●

ochranné pozpojování

⊠

PC pracoviště P1 deskuje - 1x dvojitá zásuvka pro PC

první PC zásuvku každého pracoviště chránit přep. ochr. 13A

<

el. vývod

⊠

rozvaděč

↗

stoupací vedení

—

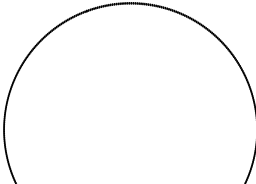
kabelová trasa

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 233,927 m n.m.

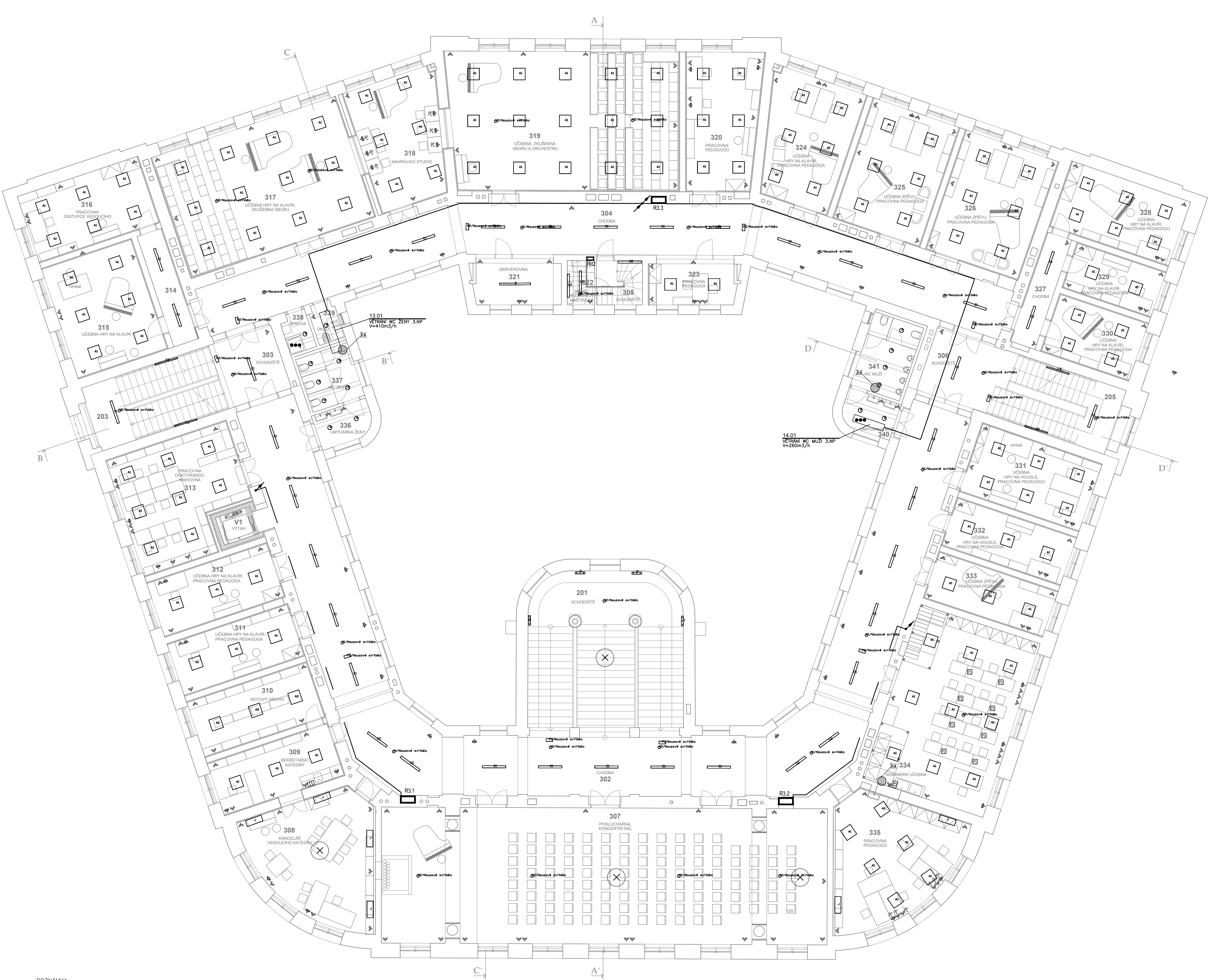
Soutěžní systém: S-JTSK
Výkresový systém: BpV

KOOPERACE VE SPECIÁLNÍ PROFESI	ADRESA	KOOPERUJÍCÍ FIRMA
ZÁŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	Tomelova 1, 602 00 Brno	<div><div>PK SKLENĚŘ s.r.o.</div><div>projektová kancelář elektro</div><div>Tomelova 1, 602 00 Brno - www.pksklenar.cz</div><div>tel. 543 233 966-7 info@pksklenar.cz</div></div>
ZODPOVĚDNÝ INŽENÝR PROJEKTU	INŽENÝR NÁVRHU / ZPRACOVAL	
ING. JIŘÍ SKLENĚŘ	OLDŘICH ŠTRÍTECKÝ	

<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 & spol., Atelier Brno, s.r.o. Tento výkres nesmí být - výjima zvláštního úkolu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autora) poskytnut třetí osobě.</p>			
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 PAPPŮŠEK		Ing. arch. Kateřina Holmanová Ing. arch. Petr Levý	
Ing. arch. Alžběta Hlaváčková		Ing. Kateřina Přihlová	
KLIENT ZAKÁZKY:		INVESTOR ZAKÁZKY:	
Univerzita Hradec Králové Roklauského 62 500 03 Hradec Králové		Univerzita Hradec Králové Roklauského 62 500 03 Hradec Králové	
FAZE (STUPĚŇ DOKUMENTACE)		KONTROLA Ing. arch. VÍT ZENKL	
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ		DATUM	
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)		04/2018	
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		ZAKÁZKA ČÍSLO	
ČÁST DOKUMENTACE		16050	
D DOKUMENTACE STAVBY		OBJEKT	
BUDOVA "C"		MĚŘÍTKO	
1:100		C. VÝKRESU / REVIZE	
DOKUMENT (VÝKRES)		PÁŘE	
BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759		D.1.4.E 03	
PŮDORYS 2.NP			

POZNÁMKA:

✕ Svítidla označená tímto symbolem jsou stávající historická osvětlení



POZNÁMKA:

⊗ Svítidla označená tímto symbolem jsou stávající historická osvětlení

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 3. NP					
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)
301	NEOBSAZENO		322	SKLAD HUDEBNÍCH NÁSTROJŮ	3,16
302	CHODBA	200,09	323	PRACOVNA PEDAGOGA	10,17
303	SCHODIŠTĚ	32,69	324	UČEBNA HRY NA KLAVÍR, PRACOV. PEDAGOGA	27,31
304	CHODBA	117,04	325	UČEBNA ZPĚVU, PRACOVNA PEDAGOGA	29,70
305	SCHODIŠTĚ	9,74	326	UČEBNA ZPĚVU, PRACOVNA PEDAGOGA	31,57
306	SCHODIŠTĚ	35,91	327	CHODBA	7,59
307	POSLUCHARNA, KONCERTNÍ SÁL	155,74	328	UČEBNA HRY NA KLAVÍR, PRACOV. PEDAGOGA	22,22
308	KANCELÁŘ VEDOUČÍHO KATEDRY	36,62	329	UČEBNA HRY NA KLAVÍR, PRACOV. PEDAGOGA	11,29
309	SEKRETARIÁT KATEDRY	17,77	330	UČEBNA HRY NA KLAVÍR, PRACOV. PEDAGOGA	14,49
310	NOTOVÝ ARCHIV	18,86	331	UČEBNA HRY NA HOUSLE, PRAC. PEDAGOGŮ	23,15
311	UČEBNA HRY NA KLAVÍR, PRACOV. PEDAGOGA	17,65	332	UČEBNA HRY NA HOUSLE, PRAC. PEDAGOGA	16,13
312	UČEBNA HRY NA KLAVÍR, PRACOV. PEDAGOGA	18,46	333	UČEBNA ZPĚVU, PRACOVNA PEDAGOGA	15,42
313	PRACOVNA DOKTORANDŮ, KNIHOVNA	34,87	334	SEMINÁRNÍ UČEBNA	60,46
314	CHODBA	9,35	335	PRACOVNA PEDAGOGŮ	36,20
315	UČEBNA HRY NA KLAVÍR	27,89	336	UMÝVÁRNA ŽENY	5,18
316	PRACOVNA ZÁSTUPCE VEDOUČÍHO	21,90	337	WC ŽENY	7,93
317	UČEBNA HRY NA KLAVÍR, ZKŮŠEBNA SBORU	63,77	338	SPRCHA	2,62
318	NAHRÁVACÍ STUDIO	26,86	339	ÚKLID	2,74
319	UČEBNA, ZKŮŠEBNA SBORU A ORCHESTRU	62,93	340	UMÝVÁRNA MUŽI	5,48
320	PRACOVNA PEDAGOGŮ	25,73	341	WC MUŽI	10,45
321	SERVEROVNA	10,39	V1	VÝTAH	2,98
PLOCHA CELKEM					1310,50

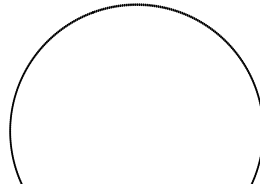
- LEGENDA ZNAČEK:
- ↘ zísavka AC20V/16A jednoduchá pod omítku IP20
 - ↘ zísavka AC20V/16A dvojitá s rotačnou dutinou pod omítku IP20
 - ↘ zísavka AC20V/16A dvojitá s rotačnou dutinou pod omítku IP20
 - ↘ zísavka AC20V, 3P+N+PE pod omítku IP20
 - ↘ zísavka AC20V/16A jednoduchá pod omítku IP44
 - ⊙ el. ohřev TV
 - ⊞ el. ohřev TUV
 - ochranné pospojování
 - ⊞ PC pracoviště P1 obsahuje - 1x dvojitá zísavka pro PC první PC zísavka každého pracoviště chránit přep. ochr.13kV
 - < el. vývod
 - ⊞ rozvaděč
 - ⚡ stoupací vedení
 - kabelová trasa

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 233,927 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpiv

KOOPERACE VE SPECIÁLNÍ PROFESI	ADRESA	KOOPERUJÍCÍ FIRMA
ZÁŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	Tomešova 1, 602 00 Brno	PK SKLENÁŘ s.r.o. projektová kancelář elektro Tomešova 1, 602 00 Brno www.pksklenar.cz tel. 543 233 986/7 info@pksklenar.cz
ZODPOVĚDNÝ INŽENÝR PROJEKTU	INŽENÝR NAVRHNUL / ZPRACOVAL	
ING. JIŘÍ SKLENÁŘ	OLDŘICH ŠTŘÍTECKÝ	


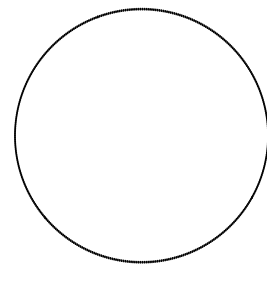
<p>Tento dokument podléhá ochraně dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon) Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazený je majetkem autora a firmy Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o. Tento výkres nesmí být - výjima zřejmého účelu, pro nějž byl pořízen - používán a žádným způsobem nerespektujícím ustanovení Autorského zákona nebo dohodu klienta a hlavního architekta (autorů) poskytnut třetí osobě.</p>			
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
		ing. arch. Alžběta Hlaváčková	ing. Kateřina Píhalová
KLIENT ZAKÁZKY :		INVESTOR ZAKÁZKY :	
Univerzita Hradec Králové Rokitského 62 500 03 Hradec Králové		Univerzita Hradec Králové Rokitského 62 500 03 Hradec Králové	
FAZE (STUPEŇ DOKUMENTACE)		KONTROLA	
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ		ing. arch. VÍT ZENKIL	
NÁZEV ZAKÁZKY (DLO)		DATUM	
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		04/2018	
ČÁST DOKUMENTACE		ZAKÁZKA ČÍSLO	
DOKUMENTACE STAVBY		16050	
DOKUMENT (VÝKRES)		OBJEKT	
BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759		BUDOVA "C"	
		MĚŘÍTKO	
		1:100	
		Č. VÝKRESU / REVIZE	
		PARE	
PŮDORYS 3.NP		D.14.E 04	



LEGENDA ZNAČEK:

	zásuvka AC230V/50A jednotrážně	pod omítkou IP20		ochráněná pospojování
	zásuvka AC230V/50A dvojz. s neutrovou dráhou	pod omítkou IP20		PC protection IPt obzvláště - In dva jít zásuvka pro PC první PC zásuvku proanálýzu chránit ochr.138
	zásuvka AC230V/50A dvojz. s neutrovou a zemi	pod omítkou IP20		el. vývod
	zásuvka AC400V, 3P+N+PE			roznážit
	zásuvka AC230V/50A jednotrážně	pod omítkou IP44		stoupací vedení
	el. ohřev TUV			labeľová trasa
	el. ohřev TUV			

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

KOOPERACE VE SPECIÁLNÍ PROFESI ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY ZODPOVĚDNÝ INŽENÝR PROJEKTU ING. JIŘÍ SKLENÁŘ		ADRESA Tomášova 1, 602 00 Brno INŽENÝR NÁVRHU / ZPRACOVÁNÍ OLDŘICH ŠTŘETČEKY		KOOPERUJÍCÍ FIRMA <div>  PK SKLENÁŘ s.r.o. projektová kancelář elektro Tomášova 1, 602 00 Brno www.pksklenar.cz tel. 543 233 9607 info@pksklenar.cz </div>	
<div>  </div>					
Tento dokument požívá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon) Originál tohoto výkresu a náhm řešení na něm zobrazený je majetkem autora a firmy Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o. Tento výkres nesmí být v žádném zřejmém údolu, pro nějž byl pořízen - použitán a žádným způsobem nesmí být kopírován, reprodukován, šířen, předán třetí osobě nebo dle dohody klienta a hlavního architekta (autor) poskytnut třetí osobě.					
HLAVNÍ ARCHITEKT (AUTOR) VEDOUCÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP) prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. JIŘÍ PAPOUŠEK		prof. Ing. arch. PETR HRUŠA ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVÁNÍ Ing. arch. Kateřina Holmanová Ing. arch. Petr Levý Ing. arch. Alžběta Hlaváčková Ing. Kateřina Pithavá			
KLIENT ZAKÁZKY : Univerzita Hradec Králové Rožkarského 62 500 03 Hradec Králové		INVESTOR ZAKÁZKY : Univerzita Hradec Králové Rožkarského 62 500 03 Hradec Králové			
FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE) DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO) Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		KONTROLA Ing. arch. VÍT ZENKL DATUM 04/2018 ZAKÁZKA ČÍSLO 16050 OBJEKT BUDOVA "C" MĚŘÍTKO 1/100 Č. VKRESU / REVIZE PARE			
ČÁST DOKUMENTACE D DOKUMENTACE STAVBY DOKUMENT (VÝKRES) BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759		D.1.4.E 05			
PŮDORYS 4.NP					