

LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT BUDOVY č.p. 301
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT BUDOVY - OBRYSY BUDOV č.p. 331, 301
- OBRYSY KONSTRUKCÍ POD TERÉNEM
- DOČASNÝ ZÁBOR PRO PROVÁDĚNÍ ZEMNÍCH PRACÍ A PAŽENÍ PO UKONČENÍ UVEDENO DO PŮVODNÍHO STAVU
- TRVALÝ ZÁBOR - PODZEMNÍ ANGLICKÉ DVORKY

NAVRHOVANÉ OBJEKTY:

- KAMENNÁ KOSTKA - ŽULA
- ANGLICKÉ DVORKY - POCHOZÍ POROŠŮST
- VENKOVNÍ NEZPEVNĚNÉ PLOCHY - TRÁVNÍK A ROSTLINNÁ VÝSADBA
- VENKOVNÍ NEZPEVNĚNÉ PLOCHY - MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO

LEGENDA ZNAČEK:

- STÁVAJÍCÍ STROMY
- STÁVAJÍCÍ PLOCHA VEGETACE
- STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ VSTUP DO BUDOVY
- STÁVAJÍCÍ BOČNÍ VSTUP DO BUDOVY
- NOVĚ NAVRŽENÝ BOČNÍ VSTUP DO BUDOVY
- VENKOVNÍ ALTÁN - VIZ SO 02

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

- CETIN - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU- VNITŘNÍ STP
- CETIN - NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU - POLOHA STP, NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ
- CETIN - KABELOVODY
- CETIN - OCHRANNÉ PÁSMO RÁDIOVÉ SÍTĚ
- ČEZ - PODZEMNÍ VEDENÍ NN do 1kv
- ČEZ - PODZEMNÍ VEDENÍ VN do 35 kv
- ČESKÉ TELEKOMUNIKACE - OPTICKÉ VEDENÍ
- KRÁLOVÉHRADSKÁ PROVOZNÍ - VODOVOD
- KRÁLOVÉHRADSKÁ PROVOZNÍ - VODOVODNÍ PŘÍPOJKY
- KRÁLOVÉHRADSKÁ PROVOZNÍ - KANALIZACE
- KRÁLOVÉHRADSKÁ PROVOZNÍ - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (pozn. neprovozuje ji Královéhradecká provozní)
- GasNet, s.r.o. - LINIE PLYNOVODU NTL
- THHK - SEKUNDÁRNÍ VEDENÍ
- UPC ČR, s.r.o. - OPTICKÁ TRASA

REKONSTRUOVANÉ PŘÍPOJKY:

- PŘÍPOJKA KANALIZACE JEDNOTNÁ - DN 300, VIZ IO 01
- PŘÍPOJKA VODOVODU - DN 63, VIZ IO 02

RUŠENÉ PŘÍPOJKY:

- POZN. 1 - PŘÍPOJKA VODOVODU - DN 40 - STÁVAJÍCÍ - RUŠENÁ

0,000 = 233,927 m n.m.

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bp

POZEMKY DOTČENÉ STAVBOU:

- parc. č. 392
- parc. č. 759
- parc. č. 257
- parc. č. 233/19

POZEMKY ZÁBORU DOČASNÉHO:

- parc. č. 257 (plocha záboru 68,5 m²)
- parc. č. 233/21 (plocha záboru 227,4 m²)
- parc. č. 233/19 (plocha záboru 81,9 m²)

POZEMKY DOTČENÉ BUDOVÁNÍM PŘÍPOJEK:

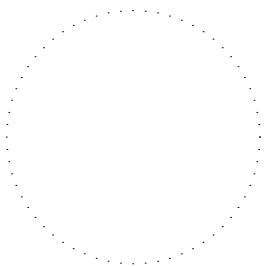
- parc. č. 257
- parc. č. 233/21

POZEMKY ZÁBORU TRVALÉHO:

- parc. č. 257 (plocha záboru 46,5 m²)
- parc. č. 233/19 (plocha záboru 11,3 m²)

LEGENDA OBJEKTŮ:

- SO 01 - OBJEKT BUDOVY "C" UHK
 - zastavěná plocha stávající 2 245 m²
 - zastavěná plocha navrhovaná - anglické dvorky 62,51 m²
 - zastavěná plocha nová 2 307,51 m²
- IO 01 - PŘÍPOJKA KANALIZACE - REKONSTRUKCE
 - vedeno ve stávající trase
 - rekonstruovaná délka 6,5 m
 - PVC KG DN 300
- IO 02 - PŘÍPOJKA VODOVODU - REKONSTRUKCE
 - vedeno ve stávající trase
 - rekonstruovaná délka 9,05 m
 - HDPE 100 SDR 11 DN 65
- IO 03 - ANGLICKÉ DVORKY
 - plocha trvalého záboru 93,21 m²
 - plocha dočasného záboru 69,27 m²
- IO 04 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - plocha zpevněných ploch 155,0 m²

<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 - 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.</p>		<div></div>	
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. PETR LEVÝ		Ing. KATEŘINA PLÍHALOVÁ	
KLIENT ZAKÁZKY:		INVESTOR ZAKÁZKY:	Žitkova 5, 602 00 Brno tel: 541 243 829, fax 541 243 831 E-mail: info@atelierbrno.cz http://www.hrusa-atelierbrno.cz
Univerzita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové		Univerzita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové	IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Osvědčení registrační osady C, v oboru 29662
FAZE (STUPEŇ DOKUMENTACE)		KONTROLA	Ing. arch. Vít Zenkl
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)		DATUM	02/2019
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody		ZAKÁZKA ČÍSLO	16096
ČÁST DOKUMENTACE		OBJEKT	BUDOVA "C"
C. SITUAČNÍ VÝKRESY		MĚŘÍTKO	1:250
DOKUMENT (VÝKRES)		Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ
BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759			
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			C.02