



- AB - Akustický baldachýn
- AR - Akustické rolety
- AZ - Akustický závěs
- BB - Boční obklad empory
- AP-K - Akustický podhled - kontaktní
- APO 100 - Akustický perforovaný obklad (skladba 100 mm)
- APO 200 - Akustický perforovaný obklad (skladba 200 mm)
- APO Z - Akustický perforovaný obklad zaslepený
- DS- Dřevěný sokl
- DSU - Dřevěný sokl učebny
- DSO-1 - Difúzní stropní obklad - typ 1
- DSO-2 - Difúzní stropní obklad - typ 2
- KP - Kmitající panel
- KP-Z - Kmitající panel - zavěšený
- PCS - Perforované čelo skříňe
- PE - Poprsník empory
- PPE - Perforovaný poprsník empory
- SAP - Stěnový akustický panel
- SB - Stropní obklad empory
- SLO D - Stěnový laťový obklad - difúzní
- SLO DH - Stěnový laťový obklad - difúzní hluboký
- SLO 100 - Stěnový laťový obklad (skladba 100 mm)
- SLO 100 N - Stěnový laťový obklad (skladba 100 mm)
- SLO 200 - Stěnový laťový obklad (skladba 200 mm)
- SP-O - Soliterní panel - odrazivý
- TR - Tvárniceový rezonátor
- ZB - Vrchní deska pod zábradlí
- ZZ - Kovové zábradlí

TENTO VÝKRES NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ OVĚRIT NA STAVBĚ. VEŠKERÉ MATERIÁLY, POVRCHOVÉ ÚPRAVY, PROFILACE A VŠECHNY DETAILY BUDOU UPŘESNĚNY A ODSOUHLASENY AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.

ZNAČKA	DATUM	PŘEDMĚT REVIZE	REVIZI PROVEDL
REVIZE			

±0,000 = 233,927 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., Atelier Brno, s.r.o.
Tento výkres nesmí být - výjma zjevného 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	FIRMA Architekti Hruša & spol., Atelier Brno, s.r.o. Žitkova 5, 602 00 Brno tel. 541 243 829, fax 541 243 831 E - mail : info @ atelierbrno.cz http://www.hrusa-atelierbrno.cz IČO 255 175 62, DIČ CZ 255 175 62 Obchodní rejstřík oddíl C, vložka 29562
VEDOUcí PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL	
prof. Ing. arch. PETR HRUŠA / Ing. arch. PETR LEVÝ		Ing. arch. Kateřina Holmanová / Ing. arch. Lucie Jeřábková	
KLIÉNT ZAKÁZKY :		Ing. Kateřina Pilhalová / Bc. Lukáš Hodek	
UNIVERSITA HRADEC KRÁLOVÉ ROKITANSKÉHO 62 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ		INVESTOR ZAKÁZKY :	
FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE)		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	KONTROLA
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)		Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody	DATUM
ČÁST DOKUMENTACE		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ- PROSTOROVÁ AKUSTIKA- VÝKRESOVÁ ČÁST	ZAKÁZKA ČÍSLO
DOKUMENT (VÝKRES)		BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759 PROSTOROVÁ AKUSTIKA POHLEDY M.Č. 317, 319	OBJEKT
			MĚŘÍTKO
			Č. VÝKRESU / REVIZE
			PÁŘE
			D.1.1.d.209