

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 Hrůša & spol., Ateliér Brno, s.r.o.
Tento výkres nesmí být - vyjma zřejmého 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 HRŮŠA		FIRMA	
VEDOUCÍ PROJEKTU / HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU (HIP)		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / ZPRACOVAL		Architekti Hrůša & spol., Ateliér Brno, s.r.o. Žižkova 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	
prof. Ing. arch. PETR HRŮŠA / Ing. arch. Petr Levý		Ing. arch. Kateřina Holmanová Ing. arch. Lucie Jestřábová			
		Ing. Kateřina Plíhalová Bc. Lukáš Hodek			
KLIENT ZAKÁZKY :		INVESTOR ZAKÁZKY :			
Univerzita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové		Univerzita Hradec Králové Rokitanského 62 500 03 Hradec Králové			
FÁZE (STUPEŇ DOKUMENTACE)				KONTROLA	Ing. arch. VÍT ZENKL
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ INTERIÉRU					
NÁZEV ZAKÁZKY (DÍLO)				DATUM	04/2019
Modernizace a rekonstrukce budov B a C Univerzity Hradec Králové, náměstí Svobody				ZAKÁZKA ČÍSLO	18255
ČÁST DOKUMENTACE				OBJEKT	BUDOVA "C"
VÝKRESOVÁ ČÁST DOKUMENTACE				MĚŘÍTKO	
DOKUMENT (VÝKRES)				Č. VÝKRESU / REVIZE	PARÉ
BUDOVA "C" UHK, parc. č. st. 392, 759 - INTERIÉR					
SPECIFIKACE KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE				509	

DOKUMENT : 509 SPECIFIKACE KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE		DATUM : DUBEN 2019	STRANA :
POL.	SCHEMA, ROZMĚR, POPIS		
	<div>STANDARD 1 - KRUHOVÝ TVAR, PORCELÁN</div> <div><div><div>- SPÍNAČE OSVĚTLENÍ, SILNOPROUDÉ ZÁSUVKY, SLABOPROUDÉ ZÁSUVKY, STMÍVAČE A REGULÁTORY, ŽALUZIOVÉ SPÍNAČE</div><div>- POUŽITÍ JEDNOTNÉHO SYSTÉMU KOMPONENT KONCOVÝCH PRVKŮ</div><div>- POUŽITÍ JEDNOTNÉ DESIGNOVÉ SADY PRO VŠECHNY TYPY KONCOVÝCH PRVKŮ</div><div>- MATERIÁL VŠECH VIDITELNÝCH ČÁSTÍ - PORCELÁN</div><div>- JEDNOTNÁ POVRCHOVÁ A BAREVNÁ ÚPRAVA VŠECH VIDITELNÝCH ČÁSTÍ - BARVA ČERNÁ, BÍLÁ, LESK (BUDE VZORKOVÁNO)</div><div>- OVLADAČE A ZÁSUVKY ŘAZENY VEDLE SEBE - RÁMEČEK 1-NÁSOBNÝ, KRUHOVÝ TVAR</div><div>- KONKRÉTNÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKT PDPS SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE</div><div>- POLOHA VIZ PDI INTERIÉRU</div></div><div><div>- TENTO STANDARD JE VYUŽÍVÁN PŘEVÁŽNĚ V PROSTORÁCH SE ZDOBNÝMI PRVKY. NAPŘ. V CHODBÁCH A SCHODIŠŤOVÝCH PROSTORÁCH S CEMENTOVOU DLAŽBOU, MÍSTNOSTECH Č. 1S29, 119, 211, 307, 308, 317, 319.</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div></div></div></div>		
	<div>STANDARD 2 - ČTVERCOVÝ TVAR, PLAST</div> <div><div><div>- SPÍNAČE OSVĚTLENÍ, SILNOPROUDÉ ZÁSUVKY, SLABOPROUDÉ ZÁSUVKY, STMÍVAČE A REGULÁTORY, ŽALUZIOVÉ SPÍNAČE</div><div>- POUŽITÍ JEDNOTNÉHO SYSTÉMU KOMPONENT KONCOVÝCH PRVKŮ</div><div>- POUŽITÍ JEDNOTNÉ DESIGNOVÉ SADY PRO VŠECHNY TYPY KONCOVÝCH PRVKŮ</div><div>- MATERIÁL VŠECH VIDITELNÝCH ČÁSTÍ - PLAST</div><div>- MODULOVÝ ROZMĚR 81x81 MM</div><div>- JEDNOTNÁ POVRCHOVÁ A BAREVNÁ ÚPRAVA VŠECH VIDITELNÝCH ČÁSTÍ - BARVA BÍLÁ (BUDE VZORKOVÁNO) - VÝJIMKOU JSOU ZÁSUVKY S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU - VIZ NÍŽE</div><div>- OVLADAČE A ZÁSUVKY ŘAZENY DO SYSTÉMOVÝCH RÁMEČKŮ 1x- 5x</div><div>- SILNOPROUDÉ ZÁSUVKY V SYSTÉMOVÉM RÁMEČKU S PŘEPĚŤOVOU OCHRANOU ROZLIŠENY BARVOU VNITŘKU - ŠEDÁ</div><div>- KONKRÉTNÍ SPECIFIKACE VIZ PROJEKT PDPS SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE</div><div>- POLOHA VIZ PDI INTERIÉRU</div></div><div><div>- TENTO STANDARD JE VYUŽÍVÁN TAM, KDE NENÍ VYUŽIT STANDARD Č. 1</div></div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div></div></div></div>		
POZN. :	TENTO VÝPIS NELZE POVAŽOVAT ZA DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI NA ZÁKLADĚ SPECIFIKACÍ A DETAILŮ ZPRACUJE VÝROBCE A PŘEDLOŽÍ AD K ODSOUHLASENÍ. VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚRIT NA STAVBĚ. PŘI ROZPORU MEZI ROZMĚRY TĚCHTO VÝROBKŮ VE VÝKRESECH DETAILŮ A VE VÝPISU PRVKŮ, PLATÍ ROZMĚRY VE VÝKRESECH DETAILŮ I VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLASENÝ AUTORSKÝM DOZOREM NA ZÁKLADĚ REÁLNÝCH VZORKŮ PŘEDLOŽENÝCH DODAVATELEM.		