

## DODATEK č. 5

ke smlouvě o dílo ze dne 1. dubna 2019 pro zhotovení stavby

**„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a**

**stavební úpravy stávající budovy knihovny**“, ve znění dodatku č. 1, ve znění dodatku č.2, ve znění dodatku č.3 a ve znění dodatku č.4.

### Smluvní strany

Objednatel:

**Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích,**

sídlem Na Sadech 27, 370 59 České Budějovice,

zastoupený Mgr. Ivo Karešem, ředitelem,

IČO: 00073504,

DIČ: CZ00073504,

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl Pr, vložka 119,

bankovní spojení: Raiffeisenbank České Budějovice

číslo účtu: 1052006126/5500

telefonní spojení: +420 386 111 201

e-mail: [library@cbvk.cz](mailto:library@cbvk.cz)

datová schránka: r7ukktd

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

**OHL ŽS, a.s.**

sídlem Burešova 938/17, 602 00 Brno, Veveří

zastoupený Ing. Alešem Kézrem, ředitelem Divize J – Čechy, na základě pověření,

IČO: 46342796

DIČ: CZ46342796

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 695

bankovní spojení: ČSOB, číslo účtu: 8010-050308744/0300

telefonní spojení: 296 761 111

e-mail: [divizecechy@ohlzs.cz](mailto:divizecechy@ohlzs.cz)

datová schránka: xbicqdt

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají tento dodatek č. 5 ke smlouvě o dílo uzavřené dne 1. dubna 2019, ve znění dodatku č. 1, ve znění dodatku č.2, ve znění dodatku č.3 a ve znění dodatku č.4 mezi výše uvedenými smluvními stranami (dále jen „**dodatek**“).

### I. Úvodní ustanovení

- 1) Mezi smluvními stranami je uzavřen závazkový smluvní vztah založený smlouvou o dílo ze dne 1. dubna 2019 (č. zhotovitele W30232), ve znění dodatku č. 1, ve znění dodatku č.2, ve znění dodatku č.3 a ve znění dodatku č.4. Předmětem uvedeného smluvního vztahu je závazek zhotovitele provést pro objednatele stavbu „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“ ve sjednaném rozsahu, obsahu, technickém řešení, způsobu provádění a smluvených parametrech díla a sjednaných termínech (dále jen „*smlouva o dílo*“).
- 2) S ohledem na skutečnost, že po podpisu smlouvy o dílo vyvstala nutnost realizace změn ujednaných smluvních podmínek, zejména pak rozsahu předmětu plnění, dohodly se smluvní strany na změně smlouvy, jak je uvedeno níže.

### II. Předmět dodatku

- 1) Tímto dodatkem se smluvní strany dohodly na změně rozsahu předmětu díla, jež je uveden v čl. II smlouvy o dílo. Strany konstatují, že po formální stránce byly všechny předmětné změny výslovně uvedené v tomto dodatku předem projednány a odsouhlaseny v souladu s ustanoveními čl. II odst. 7 až 9 smlouvy o dílo,

příčemž specifikace jednotlivých změn předmětu plnění, zejména co do rozsahu a způsobu provedení, ceny, termínů plnění jsou uvedeny v konkrétních změnových listech, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku jako jeho přílohy. Jedná se o následující změnové listy:

ZL49	Doplnění obkladu na stávající budově - dopočet skutečnost
ZL50	Změny - Zařizovací předměty
ZL51	Dopojení UPS k bráně
ZL52	Ostatní vícepráce
ZL53	Dopojení kabelů EPS pro VZT jednotky v přístavbě (strojovna)
ZL54	Plastový obrubník kolem kačírku
ZL55	Komunikace - odpočet uliční vpusti
ZL56	Zábradlí na opěrných stěnách
ZL57	Doplnění SDK předstěny v kuchyňce stávající budovy
ZL58	Vypínání výtahu

2) V souvislosti se změnami předmětu plnění dle odstavce 1) tohoto článku se strany dohodly rovněž na změně ceny díla ve smyslu čl. IV odst. 2 smlouvy o dílo, a to tak, že celková cena bez DPH nově činí částku 119 210 454,24 (slovy: stodevatenáctmilionůdvěstědesettisícčtyřistapadesátčtyřikorunčeskýchdvacetčtyřihaléřů bez daně z přidané hodnoty).

3) Rekapitulace ceny díla (částky uvedeny bez DPH):

Smlouva o dílo:	117 387 122,00 Kč
Dodatek č. 1	0,00 Kč (termínový dodatek)
Dodatek č. 2	1 397 827,54 Kč
Dodatek č. 3	-1 079 404,94 Kč
Dodatek č. 4	1 105 552,51 Kč
Dodatek č. 5	399 357,13 Kč

**Cena díla celkem (včetně dodatků č. 1, č. 2, č. 3, č. 4 a č.5) 119 210 454,24 Kč bez DPH.**

### III. Závěrečná ujednání

- 1) V ostatních ustanoveních, výslovně neupravených v tomto dodatku, zůstává smlouva o dílo ve znění dodatku č. 1, dodatku č.2, dodatku č.3 a dodatku č.4 beze změn.
- 2) Tento dodatek se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, každý s platností originálu, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.
- 3) Smluvní strany souhlasí s tím, aby osobní údaje uvedené v tomto dodatku, které jsou nezbytné pro identifikaci smluvních stran, byly zpracovány za účelem uzavření tohoto dodatku a jejího následného plnění, a to včetně uplatňování případných nároků z tohoto dodatku plynoucích.
- 4) Obsah tohoto dodatku byl schválen usnesením č. 1054/2020/RK-109 jednání Rady Jihočeského kraje dne 15.10.2020. Zveřejnění tohoto dodatku v registru smluv (ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb.) zajistí objednatel.
- 5) Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:
  - a) ZL49 *Doplnění obkladu na stávající budově - dopočet skutečnost*
  - b) ZL50 *Změny - Zařizovací předměty*
  - c) ZL51 *Dopojení UPS k bráně*
  - d) ZL52 *Ostatní vícepráce*
  - e) ZL53 *Dopojení kabelů EPS pro VZT jednotky v přístavbě (strojovna)*
  - f) ZL54 *Plastový obrubník kolem kačírku*
  - g) ZL55 *Komunikace - odpočet uliční vpusti*
  - h) ZL56 *Zábradlí na opěrných stěnách*
  - i) ZL57 *Doplnění SDK předstěny v kuchyňce stávající budovy*
  - j) ZL58 *Vypínání výtahu*
- 6) Na důkaz svobodné a vážné vůle uzavřít tento dodatek následují podpisy osob oprávněných jednat za smluvní strany.

V Českých Budějovicích dne .....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....  
Mgr. Ivo Kareš,  
ředitel,  
Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích

.....  
Ing. Aleš Kézr,  
ředitel Divize J – Čechy, na základě pověření,  
OHL ŽS, a.s.

„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“	
reg.č. stavby: CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_027/0007832	
Objednatel: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích IČO: 00073504	Zhotovitel: OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří IČO: 463 42 796 , DIČ: CZ46342796

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	ČÍSLO: <b>49</b>
---------------------	------------------

PŘEDMĚT ZMĚNY :	Doplnění obkladu na stávající budově - dopočet skutečnost
PŘÍLOHY KE ZMĚN. LISTU :	1) Položkový rozpočet ZL49

KLASIFIKACE ZMĚNY Z HLEDISKA § 222 ZVZ	dle odst. 5 - Dodatečné změny
POŽADOVANÝ TERMÍN PRO ODSOUHLASENÍ A NARÍZENÍ ZMĚNY :	
VLIV NA CENU :	Ne <input type="checkbox"/> Ano <input checked="" type="checkbox"/>
Vliv na termín :	Vliv na harmonogram prací (milníky) : Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Vliv na datum dokonč. a předání díla : Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/>
Záruční lhůta v délce dle smlouvy o dílo :	Ne <input type="checkbox"/> Ano <input checked="" type="checkbox"/>
Předkládá :	Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu
Datum vystavení :	22.09.2020
Podpis :	

vliv na cenu díla:	rozpočet: v příloze ZL	měněpráce
	cena:	0,00 Kč

vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena:	42 198,97 Kč

celková bilance méně a více prací:	cena:	42 198,97 Kč
------------------------------------	-------	--------------

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ TECHNICKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Zdeněk Hanzálek	Společnost: Mauring s.r.o.
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 1.10.2020	Podpis odpovědné osoby

<b>PŘEVZETÍ/KOMENTÁŘ OBJEDNATELE</b>	
Jméno: Ivo Kares	Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích
<input checked="" type="checkbox"/> Přebírám bez připomínek	<b>Jihočeská vědecká knihovna</b>
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Na Sadech 27
Datum: 5.10.2020	370 59 České Budějovice
	IČ: 00073504
	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ ZHOTOVITELE</b>	
Jméno: Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 22.9.2020	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ AUTORSKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Ladislav Kuba, autorský dozor	Kuba & Pilař architekti s.r.o., Kopečná 387/58, Staré Brno, 602 00 Brno
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Viz samostatná příloha GP
Datum: 12.10.2020	Podpis odpovědné osoby

## PŘEDMĚT ZMĚNY:

Na základě upozornění GD stavby na nedořešenou úpravu fasády stavající budovy JVK v místech sníženého terénu na východní a jižní straně, předal GP změnovou projektovou dokumentaci s požadavkem na doplnění keramických obkladů. Jedná se o skutečné výměry, které byla zaměřena přímo na stavbě.

## ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):

Jedná se o doplnění projektové dokumentace dle skutečnosti.

## ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNÉHO ZADÁNÍ:

## VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

## VYJÁDŘENÍ TDS:

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

## DALŠÍ VYJÁDŘENÍ:



## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_N Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké ezpůsobilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>ZL</b>	<b>Změnové listy</b>	
Rozpočet:	<b>ZL49</b>	<b>Doplnění obkladu na stávající budově - dopočet skutečnost</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			42 198,97
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>42 198,97</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>42 198,97</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>8 861,78</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>51 060,75</b> CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; padding: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
781a	Obklady	PSV			42 198,97	100
Cena celkem					42 198,97	100

## Položkový rozpočet

S:	W300232_Nez Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1	
O:	ZL	Změnové listy
R:	ZL49	Doplnění obkladu na stávající budově - dopočet skutečnost

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 781a</b>		<b>Obklady</b>				<b>42 198,97</b>
1	781a03	Dodávka mozaika 3 Plain colour squares 2x2cm *ONTARIO *	m2	5,16000	2 172,35	11 209,33
		15,96-10,8		5,16000		
2	781a03a	Impregnace mozaiky (2l)	kpl	1,00000	3 450,00	3 450,00
3	781a04	Dodávka tvarovka 4 290 X 290 x 30 mm 12 ks/m2	m2	2,32000	6 670,00	15 474,40
		8,2-5,88		2,32000		
4	781a05	Montáž tvarovek	m2	7,48000	1 093,00	8 175,64
		montáž tvarovky : 5,16+2,32		7,48000		
5	781a06	Příprava podkladu - osekání izolační přizdívky, odstranění hydroizolace, vyrovnaní povrchu maltou	m2	7,48000	520,00	3 889,60





ZL č. 50

PŘEDMĚT ZMĚNY:

GD upozornil na chybějící zařizovací předměty a doplňky na WC v přístavbě.

ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):

Jedná se o požadavek investora na doplnění výkazu výměr.

ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNÉHO ZADÁNÍ:

VYJÁDRĚNÍ ZADAVATELE:

VYJÁDRĚNÍ TDS:

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

DALŠÍ VYJÁDRĚNÍ:

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_Z Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké působilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>ZL</b>	<b>Změnové listy</b>	
Rozpočet:	<b>ZL50</b>	<b>Změny - Zařizovací předměty</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			11 703,00
PSV			22 147,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>33 850,00</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>33 850,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>7 108,50 CZK</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00 CZK</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>40 958,50 CZK</b>
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; padding: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_7	Zařizovací předměty - viz příloha 3 a 4 Výpis ZTI-armatury, zařizovací předměty	HSV			11 703,00	35
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	PSV			22 147,00	65
Cena celkem					33 850,00	100

## Položkový rozpočet

S:	W300232_Způ:Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1	
O:	ZL	Změnové listy
R:	ZL50	Změny - Zařizovací předměty

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: _7</b>		<b>Zařizovací předměty - viz příloha 3 a 4</b>				<b>11 703,00</b>
		<b>Výpis ZTI-armatury, zařizovací předměty</b>				
1	Pol193	Výlevka závěsná, součástí výlevková baterie a sklopná mřížka	ks	1,00000	11 703,00	11 703,00
<b>Díl: 725</b>		<b>Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>				<b>22 147,00</b>
2	72529X/14	M+D ZÁSOBNÍK TEKUTÉHO MÝDLA NÁSTĚNNÝ, kapacita 180ml , rozměr: 50x190mm, p.ú.: nerez mat <i>viz výrobky ostatní - výpis</i>	soubor	2,00000	2 800,00	5 600,00
3	72529X/15	M+D ZÁSOBNÍK NA PAPIROVÉ UBROUSKY, zásobník na stěnu, rozměr 275/330/133mm, velká odolnost určeno do frekventovaných prostor, p.ú.: nerez mat <i>viz výrobky ostatní - výpis</i>	soubor	2,00000	2 500,00	5 000,00
4	72529X/17	M+D HÁČEK NA STĚNU, váleček, d=20mm,včetně kotvení do žb stěny p.ú.: nerez mat <i>viz výrobky ostatní - výpis</i>	soubor	1,00000	300,00	300,00
5	7259901	D + M Madlo na dveře Bemeta 301100702	ks	5,00000	2 249,40	11 247,00



## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	61

Společnost	Zástupce	funkce	přítomni	zasláno	pozvánka na příští jednání	kontakt
<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b> Na Sadech 27 37059 České Budějovice <b>JVK</b>	Ivo Kareš	objednatel	x	x	x	kares@cbvk.cz +420 727 808 440
	Michal Kejzar	objednatel		x	x	kejzar@cbvk.cz
	Iveta Holá	SPF group		x		hola@spfgroup.org
<b>MAURING, spol. s r.o.</b> Plavská 2166/3, 370 01 České Budějovice IČ: 251 66 514 <b>MAU</b>	Zdeněk Hanzálek	TDI	x	x	x	hanzalek@mauring.cz +420 602 855 613
	Tomáš Rusfel	TDI		x		rusfel@mauring.cz +420 774 503 845
	David Jakubec	koordinátor BOZP		x		jakubec@mauring.cz +420 721 767 845
	Jiří Průša	TDI domovní technika		x		a02@volny.cz 606716153
<b>OHL Ž, a.s.</b> Burešova 938/17 60200 Brno , Veveří <b>GD</b>	Václav Šálený	zhotovitel	x	x	x	vsaleny@ohlzs.cz 725 758 944
	Richard Suchý	zhotovitel		x		rsuchy@ohlzs.cz 725758937
	Jindřich Kamiš	zhotovitel	x	x	x	jkamis@ohlzs.cz 725758942
	Štěpán Smrž	zhotovitel	x	x	x	ssmrz@ohlzs.cz 778739792
	Milan Pitner	zhotovitel		x		mpitner@ohlzs.cz 607053673
	Urbánková Hana	zhotovitel		x		hurbankova@ohlzs.cz 728663451
<b>Kuba a Pilař architekti s.r.o.</b> Kopečná 58 602 00 Brno <b>GP</b>	Ladislav Kuba	projektant		x	x	ladislav.kuba@kuba-pilar.cz 602791422
	Kateřina Jechová	projektant		x		atelier1@kuba-pilar.cz 543215941
	Ivo Stolek	projektant		x	x	ivo.stolek@iol.cz 603417240
	Koldovský Petr	PVK projekt		x		petr.koldovsky@pvkprojekt.cz 737915705

### Obsah:

1. Rozpracovanost
2. Rekapitulace a připomínky k zápisu z předešlého jednání
3. Dokumentace
4. Harmonogram
5. Realizace stavby
6. Dokumentace předaná v průběhu stavby
7. Ostatní
8. BOZP

### Označení textu v zápisě:

Nové body a úkoly - tučně

Staré body - tence

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>

## DALŠÍ JEDNÁNÍ

datum	typ jednání	místo	čas	číslo
<b>22.07.2020</b>	<b>Kontrolní den</b>	vědecká knihovna - staveniště	<b>9:00</b>	<b>61</b>

1	Rozpracovanost	zodpovídá	termín	splněno
	<b>Provádí se fasáda ve vstupu, betonáž podlahy v propojení do stávající budovy. kompletace ZI VZT, EI, podhledy v 1.PP, konstrukční vrstvy komunikace, bednění přístupového chodníku - spodní část</b>			
<b>2</b>	<b>Rekapitulace a připomínky k zápisu z předešlého jednání</b>			
<b>3</b>	<b>Dokumentace</b>			
<b>3.6</b>	GD upřesnil plochu použitelné dlažby - min 37 m2. Bude přednostně použita do místnosti 1.01. pokud zbyde tak i do místnosti 1.05.	upřesněno	odsouhlaseno k realizaci	
<b>3.15</b>	GD žádá GP o zaslání mailové korespondence týkající se upřesňování projektové dokumentace a ostatních problémů týkajících se stavby současně na p. Šáleného, p. Suchého i p. Smrže a v kopii na TDI p. Hanzálka.	GP	průběžně	
<b>3.25</b>	GP předal zhotoviteli PD na umístění a ukotvení nerezových sítí bránících vstupu pod převis 1.NP - západní část+ rampa a snížené části severní a jižní fasády, prostor pod spojovacím krčkem a v případně východní části brání vstupu do podzemních garáží větracím otvorem.	GD	předáno k realizaci.	provádí se
<b>3.33</b>	Stěrky podlah . -vyjádření GP ) Konstatuji, že provedené vzorky nivelační stěrky na stavbě jsme bohužel neměli možnost vidět s finálním povrchem (o což jsem žádal) a předkládané vzorky tenkovrstvé stěrky Ardex z obavy o nejistý výsledek nemůžeme odsouhlasit. navrhuje, aby byla i v přístavbě provedena Polyuretanová stěrka jako ve staré budově v 1.np - barva RAL 7047, zcela hladká, matná, <b>Stěrka bude dle GD provedena - 1. penetrace 2.stěrkovatelná epoxidová pryskyřice bez obsahu rozpouštědel pro vytvoření kontaktní vrstvy na dutinových podlahách pro cementové hmoty ... 0,8mm - skleněná síťovina vyztužená vlákny pro vyztužení dutinových podlah ... 1mm 3.cementová stěrka vyrovnávací 4. polyuretanová stěrka celková tl dle potřeby max 10 mm. -</b>	GP		

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
<b>3.36</b>	<p>Dnes upřesněno - Fasádu z demontovaných obkladů doplnit ve spojovacím krčku pod novým proskleným...Na nově vyrobené obklady pro doplnění venkovní keramické fasády čeká GP na nabídku dodavatele. Mozaika - GD a GP - najdou v běžně vyráběných mozaikách použitelný (schválí GP) vzorek. GD poslal elektronicky vzorky mozaiky a předal ZL na stávající řešení - použití speciálně vyrobené mozaiky - cena je pro JVK nepřijatelná - stejně jako u nových soklů ve stávající budově. Žádá GP o návrh cenově přijatelnějšího řešení. GP zaslán elektronicky návrh mozaiky Plain colour squares 2x2cm CHARMETTES (preferujeme)</p> <p>2) Plain colour squares 2x2cm ONTARIO (varianta) GD nabídne cenu. JVK žádá GP o zvážení požadavku na použití mozaiky i v místech pod spojovacím mostem - zda by nešlo řešit barevnou fasádní omítkou. Dle požadavku GP bude mozaika použita i pod krčkem. Předložen vzorek mozaiky - rozměrově se mírně rozchází se stávající - GP navrhne způsob napojení. - <b>GP upřesnil - stávající obklad zarovnat v místě kde je stávající obklad rovný a nový obklad provést od středu do stran aby rozdíly ve spárořezu byly co nejmenší. Na KD Předloženy vzorky dle zúčastněných odpovídají stávajícím obkladům - vzorky veze p. Stolek k odsouhlasení GP.</b></p>		GP	<b>pátek 24.7.2020</b>	
<b>3.47</b>	<p>Opěrné zdi - upřesnění polohy- opěrnou zeď směrem ke Gerbeře lícovat s vnitřkem stávající opěrné zdi a výšku dle výšky povrchu chodníku, Opěrnou zeď ke stávající budově lícovat z venkovním lícem keramického obkladu.</p>		GP	provádí se	
<b>3.51</b>	<p>JVK žádá GP o prověření - zda PD záchytného systému řeší i přístup na střechu spojovacího krčku a dále zda nebude nutné na vyšší opěrné stěny instalovat zábradlí. Realizovaný záchytný systém krček neřeší. Bude jej nutno vyřešit samostatně - na základě nutného přístupu k údržbě. <b>Bude upřesněno po dokončení zastřešení.</b></p>		GP-GD	trvá	
<b>3.53</b>	<p>JVK souhlasí s neprováděním osvětlení v madle zábradlí schodiště vedoucí k trafostanici - není určeno pro veřejnost ani k běžnému užívání. Žádá o stanovisko GP. Dále žádá o prověření GP zda je barevně řešeno označení nástupních a výstupních schodů na schodištích. GD souhlasí. Též nebude provedeno ani osvětlení ve schodištvých stupních. JVK požaduje uzavřít schodiště mříží - stejnou jako je vedle u kontejnerů a VZT . GP zpracuje návrh vzhledu mříže. GP zaslal PD na mříž - <b>JVK má připomínky - dále se řeš .JVK požaduje umístění mříže na 1 schodu a o výšce stejné jako mříže na prostorách pro VZT a kontejnery.</b></p>		GP	<b>příští KD na KD 61 trvá</b>	trvá

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
<b>3.57</b>	<p>Vyjádření GP k terénním úpravám - terén provést tak, aby po sednutí byl 50 mm pod opěrnými zdmi a stěnami garáže s průhledem. Okolo opěrných zdí vyšších než 1000 mm provést osazení keří min výšky 500 mm v šířce pruhu 1500 mm. Druh keří navrhne firma provádějící sadové úpravy. Navržená keře pošle k odsouhlasení GP. Zasláno GP i JVK, zhotovitel žádá o rychlé projednání z hlediska zajištění dodávky. JVK nepovažuje vysazení keří jako dostatečnou zábranu proti pádu z výšky, dále není řešena následná péče o keře. JVK upřednostňuje osazení zábradlí. TDI upozorňuje na možné komplikace při kolaudačním řízení. GD předložil návrh zábradlí zpracovaný subdodavatelskou firmou - JVK neodsouhlasil. MAU zkonzultuje s OIP zda je požadováno zábradlí a jaké výšky a druhu. <b>Zkonzultováno - nutno od výše hrany 50 cm osadit min dvoutýčové zábradlí 110 cm vysoké. JVK trvá na zábraně provedením zábradlí - z hlediska jeho realizace do kolaudace žádá GP o zpracování PD do 31.7.20120.</b></p>		<b>GP</b>	<b>31.7.2020</b>	
<b>3.59</b>	<p>GP žádá GD o provedení vzorku vytmelení dilatační spáry v betonovém trámu nesoucím prosklené lamely - spára by měla být zatmelená v hloubce min 10 mm. Po vytvoření vzorku vyzve GD k jeho odsouhlasení. <b>GP zaslána fotografie vzorku - neodpovídá barevně - upřesnění GP- hloubka tmelu jako šířka spáry, barva jako beton.</b></p>		<b>GD</b>	<b>příští KD</b>	
<b>3.60</b>	<p>Dokumentace - změna výšek a odvodnění u výjezdu na Mánesovu ulici zasláná panem Rusfelem je platná k realizaci. Ještě upřesnění - obrubník silnice směrem do zelených ploch zvýšit z 50mm na 100 mm.</p>		GD	schváleno k realizaci.	<b>provádí se</b>
<b>3.61</b>	<p>GP zaslal změnovou dokumentaci - detail V06.01r - HD žádá o možnost provedení podkladu z betonové mazaniny místo dlažby a protažení odvodňovacích trubiček až pod rohož. <b>Odvodnění budou provedeny 3 ks. JVK souhlasí.</b></p>		<b>GP</b>	<b>schváleno k realizaci.</b>	<b>provádí se</b>
<b>3.62</b>	<p><b>GD upozorňuje na problematiku projektu zelené střechy - přílohou jsou zásady pro navrhování předložené GD a na které se odkazuje. GP k projektu upřesnil. V okolí gulí a nouzových přepadů bude místo substrátu kačírek do vzdálnosti 300 mm, bude od substrátu oddělený systémovou lištou.</b></p>		<b>GP GD</b>	<b>schváleno k realizaci.</b>	
<b>3.63</b>	<p><b>GD žádá GP o upřesnění PD - dělicí lišty v čistící zóně - kde a jejich orientace, pneumatické tlačítko splachování na invalidních WC - není příprava v monolitech, nutnost provedení vodorovných madel pro invalidy na dveřích na WC ? Kde všude musí být a zda jsou ve VV. Kde má být umístěn bojler na teplou vodu pro sociály tak aby byl přístupný. JVK souhlasí s doplněním zásobníků na mýdla a ručníky i na invalidní WC.</b></p>		<b>GP</b>	<b>příští KD</b>	
<b>3.64</b>	<p><b>JVK souhlasí s doplněním zásobníků na mýdla a ručníky i na invalidní WC.</b></p>				



## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
<b>4</b>	<b>Harmonogram</b>				
	Práce probíhají dle smluvního HMG. Zhotovitel zpracovává podrobnější HMG, jeho vypracování je podmíněno výběrem hlavních subdodavatelů. Na dnešním KD zhotovitel předal HMG na provedení monolitických konstrukcí. <b>Aktualizovaný HMG dosud nepředán.</b>				kompletní HMG na KD č.39 trvá Na KD č.40 trvá na KD 58 trvá
	JVK žádá GD o upřesnění termínu pro montáž interiérů - jedná se zejména o ty části interiéru na kterých či ve kterých jsou kompletační prvky EI a které budou nutné pro vydání reviz a získání kolaudačního souhlasu - měření osvětlení ATD. JVK předá GD elektronicky PD interiérových regálů - nutnost koordinace s montáží elektrozařízení. GD projedná se subdodavatelem elektro.			GD	probíhá
<b>5</b>	<b>Realizace stavby</b>				
5.14	Včera - 14.4.2020 byly předány prostor ve stávající budově JVK a následně zahájeny práce dle RDS. Viz samostatný zápis.				předáno
5.17	JVK - schvalování vzorků ZTI - pokud GP požaduje změnu a nový typ je dražší, použije GD zařizovací předměty specifikované v ZD.			GD	průběžně
5.18	<b>lamely - fasáda</b> GD upozorňuje na možné nebezpečí zranění při natáčení lamel, vstup dítěte, zvířat atd. GP řeší s výrobcem lamelového systému - vzhledem k tomu že není tento výrobek dosud nikde realizován nebude řešení jednoduché. GD předložil návrh na ochranu pomocí venkovních čidel a paprsků. To se zdá JVK nepraktické a nákladné. Návrh GP aby byla omezena otočná síla lamel tak, aby nemohla způsobit zranění odporuje zhotovitel - otáčení by pak nemuselo fungovat za větru kdy je nutno lamely uzavřít. JVK proto žádá GD i GP o další možné varianty na zabezpečení lamel při jejich otáčení. <b>&gt;&gt; Dle zasláního rozboru dodavatele nebude překračovat otočná síla maximální hodnoty dané normou. Toto ještě bude ověřeno funkčním vzorkem.</b>			GP GD	příští KD
5.19	JVK souhlasí s doplněním stávajícího obkladu fasády replikami dle předloženého ZL č.32. Obklad je možno objednat			GD	ihned
5.20	Kořenové systémy odhalené při zemních pracích na příjezdové komunikaci bude nutné nechat ošetřit odbornou osobou - dendrologem. Ošetření provedeno, <b>bude ještě proveden prořez stromů. Dle požadavku OSŽP MM Č.B. má jim zhotovitel zaslat informace o provedeném zákroku.</b>			GD	provedeno bude vypuštěno

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
5.21	Při provádění prací na příjezdové komunikaci nelze používat příjezd z Mánesovy ulice. <b>Pokud by to bylo nutné z technologického hlediska - třeba při pokládce asfaltů, je nutno požádat o souhlas FÚ.</b>		GD	<b>trvá !</b>	
5.22	GD upozorní GP na riziko kolize nohou od stolků kotvených do betonového stropu, s rozvody VZT v podlaze.		<b>GD GP</b>	<b>trvá</b>	
<b>6</b>	<b>Dokumentace předaná GD investorovi v průběhu stavby</b>				
<b>6.1</b>	Na KD předloženo a následně zasláno elektronicky : 1. Povolení zvláštního užívání komunikace, 2.potvzení přesunu zastávky, 3 zápis ze schůzky ke kácení stromů.				
<b>6.2</b>	Bylo předloženo DIO schválené příslušnými orgány.				
<b>6.3</b>	Předán pasport okolí stavby .				
<b>6.4</b>	Byly provedeny zkoušky únosnosti výměny pod základovými patkami - zhotovitel zašle výsledky TDI - výsledky poslat i statikovi - Ing. Loudil.		GD	posláno	
<b>6.5</b>	GD předá TDI technické listy k provádění technologie pro aktivaci betonového jádra. Předáno provádění rozvodů chladu a tepla.		GD	předáno	
<b>6.6</b>	GD předal doklad o provedené zkoušce odrazivosti betonu a jejím výsledky.		GD	předáno	
<b>6.7</b>	<b>GP připraví a předá TDI k odsouhlasení plány na provedení závěrečných zkoušek DT a na provedení komplexních zkoušek budovy a zaškolení obsluhy objednatele.</b>		<b>GD</b>	<b>15.8.2020</b>	
<b>7</b>	<b>Ostatní</b>				
<b>7.5</b>	GD žádá o účast GP na příštím KD. GP pozve sub dodávající firmy zejména pro realizaci dutinové podlahy, stěrky na podlahu, podhledů a dalších konstrukcí které je nutno za účasti zástupců investora dopřesnit a odsouhlasit. Jednání proběhlo - upřesňování pokračuje. V současné době jsou zpracovávány změnové listy . Část - zhruba polovina ZL odsouhlasená GP je připravena pro schválení v radě JČ kraje a následné podepsání dodatku č.3 <b>JVK požaduje vyjádření GP ke zbývajícím změnovým listům do 31.7.2020, jinak bud problematické nachystat je k odsouhlasení radě JČ kraje.</b>		<b>GP</b>	<b>31.7.2020</b>	

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
<b>7.6</b>	Změnové listy . Objednatel upozorňuje, že předkládané ZL musí mít náležitosti dle SOD a ceny v ZL musí být tvořeny dle zásad určených SOD - Čl. 4 odst. 7. Jen takové ZL mohou být dále předloženy ke schválení radou Kraje a utvořen podle nich dodatek k SOD.		GD		
<b>7.7</b>	Provádění prací a zejména zásobování stavby a nástup nových firem může být ovlivněn a případně zpomalen povinností dodržování vládních opatření zavedených v souvislosti rizika pandemie virem Covid 19.Vynuceným opatřením bylo i dočasné zrušení kontrolních dnů.				
<b>7.8</b>	Od pondělí přepokládá JVK zahájení pracovní činnosti některých zaměstnanců - jedná se o kanceláře v 2 a 3. Np. Předpokládaný přístup je výtahem pro tělesně postižené a přes 1Np GD vyznačí trasu pro jejich bezpečný pohyb.		KD		<b>probíhá</b>
<b>9</b>	<b>BOZP</b>				
	Kordinátorem BOZP je David Jakubec z firmy Mauring. KD pro BOZP bude každou středu od 8.00 hodin.			2.5.2019	

.....  
za objednatele

.....  
za zhotovitele

Od: "Kuba & Pilař architekti s.r.o." <atelier1@kuba-pilar.cz>  
Komu: "Štěpán Smrž (ssmrz@ohlzs.cz)" <SSmrz@ohlzs.cz>  
Kopie: "Zdeněk Hanzálek MAURING" <hanzalek@mauring.cz>, "Ivo Stolek" <ivo.stolek@iol.cz>, "Jindřich Kamiš (jkamis@ohlzs.cz)" <JKamis@ohlzs.cz>, "Ivo Kares" <kares@cbvk.cz>, "Michal Kejzar" <kejzar@cbvk.cz>, "Ladislav Kuba, Akad.arch." <ladislav.kuba@kuba-pilar.cz>, "Václav Šálený (vsaleny@ohlzs.cz)" <VSaleny@ohlzs.cz>  
Datum: 28. 07. 2020 12:11  
Předmět: Re: Fw: Vzorkování ZTI - JVK ČB

Dobrý den,

ad bod 3.63 zápisu z KD č.61

- pro pneumatické tlačítko bude nutné vyříznout drážku a tu poté zastěrkovat. Tlačítko nelze umístit na stěnu za záchodem.
- madla budou umístěna na tyto dveře - viz výřez, jedná se celkem o 5ks. Provedení madel: pevné madlo rovné, délka 700mm, d=32mm, povrch dtto svislé madlo u umyvadla X.09. Madla nesmí být kotvena skrz dveře!

s pozdravem

Jechová

Tel.: 734 791 442

Kuba & Pilař architekti s.r.o. | CZ 60200 Brno | Kopečná 387/58

T [+420 543 215 921](tel:+420543215921) | E [atelier1@kuba-pilar.cz](mailto:atelier1@kuba-pilar.cz) | [www.arch.cz/kuba.pilar](http://www.arch.cz/kuba.pilar)



„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

reg.č. stavby: CZ.06.3.33/0.0/0.0/16\_027/0007832

Objednatel: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích  
IČO: 00073504

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří  
IČO: 463 42 796 , DIČ: CZ46342796

## ZMĚNOVÝ LIST

ČÍSLO :

51

PŘEDMĚT ZMĚNY :

Dopojení UPS k bráně

PŘÍLOHY KE ZMĚN. LISTU :

- 1) Položkový rozpočet ZL51
- 2) Email od investora ze dne 3.7.2020

KLASIFIKACE ZMĚNY Z HLEDISKA § 222 ZVZ dle odst. 5 - Dodatečné změny

POŽADOVANÝ TERMÍN PRO ODSOUHLASENÍ A NAŘÍZENÍ ZMĚNY :

VLIV NA CENU :	Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>			
Vliv na termín :	Vliv na harmonogram prací (milníky) :		Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input type="checkbox"/>	Bude sděleno po podpisu dodatku č.5
	Vliv na datum dokonč. a předání díla :		Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input type="checkbox"/>	Bude sděleno po podpisu dodatku č.5
Záruční lhůta v délce dle smlouvy o dílo :			Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>	
Předkládá :	Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu			Podpis :	
	Datum vystavení :			22.9.2020	

vliv na cenu díla:	rozpočet: v příloze ZL	méněpráce
	cena:	0,00 Kč
		Kč
vliv na cenu díla:	rozpočet:	vícepráce
	cena:	9 981,75 Kč
		Kč
celková bilance méně a více prací:	cena:	9 981,75 Kč
		Kč

### SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ TECHNICKÉHO DOZORU

Jméno: Zdeněk Hanzálek

Společnost: Mauring s.r.o.

- Schvaluji bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Datum: 7.10.20

Podpis odpovědné osoby

### PŘEVZETÍ/KOMENTÁŘ OBJEDNATELE

Jméno: Ivo Kareš

Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích

- Přebírám bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Datum: 5.10.2020

**Jihočeská vědecká knihovna**

Na Sadech 27

Podpis odpovědné osoby

370 59 Česká Budějovice

IČ: 00073504

### SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ ZHOTOVITELE

Jméno: Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu

OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří

- Schvaluji bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Datum: 22.9.2020

**OHL ŽS**

OHL ŽS, a.s.  
Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří  
IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

Podpis odpovědné osoby

### SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ AUTORSKÉHO DOZORU

Jméno: Ladislav Kuba, autorský dozor

Kuba & Pilař architekti s.r.o., Kopečná 387/58, Staré Brno, 602 00 Brno

- Schvaluji bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Viz samostatná příloha GP

Datum: 12.10.2020

Podpis odpovědné osoby

ZL č. 51

PŘEDMĚT ZMĚNY:

Na základě upozornění GD stavby ohledně dopojení samonosné pojezdové brány v místě vjezdu do 1.PP přístavby na UPS investor odsouhlasil dopojení ze stávající budovy knihovny.

ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):

Jedná se o doplnění PD.

ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNÉHO ZADÁNÍ:

VYJÁDRĚNÍ ZADAVATELE:

VYJÁDRĚNÍ TDS:

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

DALŠÍ VYJÁDRĚNÍ:



## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_N Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké ezpůsobilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>ZL</b>	<b>Změnové listy</b>	
Rozpočet:	<b>ZL51</b>	<b>Dopojení UPS k bráně</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			9 981,75
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>9 981,75</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>9 981,75</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>2 096,17</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>12 077,92</b> CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3.	Propoj brána - UPS	HSV			9 981,75	100
Cena celkem					9 981,75	100



### Položkový rozpočet

S:	W300232_Nez Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1	
O:	ZL	Změnové listy
R:	ZL51	Dopojení UPS k bráně

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3.</b>		<b>Propoj brána - UPS</b>				<b>9 981,75</b>
1	322	Trubka plastová ohebná pro ochranu vedení v zemi KF 09040, včetně montáže	m	25,00000	43,73	1 093,25
2	351	Kabel CXXH-V nebo CSKH-V FE 180/30 B2ca s1d0 3x2,5, (PODLE ZP-27/2008 - PRAFLADUR) včetně montáže vč. systémových upevňovacích prvků podle vyhl. 23/2008 Sb. (přichytky)	m	70,00000	52,10	3 647,00
3	39901	Úložný materiál	kpl	1,00000	944,00	944,00
4	39902	Podružný materiál	kpl	1,00000	1 770,00	1 770,00
5	39903	Koordinace na stavbě	hod	1,00000	517,50	517,50
6	39904	Úprava jištění v rozvaděči	kpl	1,00000	2 010,00	2 010,00



**{V archivu} Re: Odpověď: Záložní zdroj pro samonosnou bránu \_JVK ČB**

**Ivo Kares** Komu: SSmrz

03. 07. 2020 11:37

Kopie: "hanzalek@mauring.cz", "Michal Kejzar", "Kuba & Pilař  
architekti s.r.o.", "Ivo.stolek@iol.cz", jkamis, "Tomáš Rusfel  
MAURING", "vsaleny@ohlzs.cz"

Historie: Tato zpráva byla postoupena.  
Archiv: Tato zpráva se zobrazuje v archivu.

Dobrý den,  
za investora souhlas.

Ivo Kares

SSmrz@ohlzs.cz napsal(a) :

> Dobrý den,  
> na základě domluvy na KD byl požadavek na připojení pomocí kabeláže z UPS  
> ve stávající budově, nikoliv záložním zdrojem.  
> Trasa je navržena z místnosti 01.05 následně do 01.01 dále do podzemní  
> kobky, a následně v chráničce okolo stěny v 1.PP přístavby  
>  
> Předpokládaná cena celkem - cca 10.500,- (zpracujeme přesný ZL)  
>  
> Prosím o potvrzení, abychom mohli zahájit montáž.  
> Děkuji  
>  
> S pozdravem  
>  
> Štěpán Smrž  
> Technik přípravy  
> Útvar J240  
>  
>  
> OHL ŽS, a.s.  
> Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří  
>  
> Adresa pracoviště:  
> OHL ŽS, a.s., Divize J - Čechy  
> Vrbenská 2, 370 01 České Budějovice  
> mobil: +420 778 739 792  
> e-mail: ssmrz@ohlzs.cz  
> www.ohlzs.cz  
>  
>  
>  
> Od: Stepan Smrz/ohlzs  
> Komu: "hanzalek@mauring.cz" <hanzalek@mauring.cz>, "Ivo Kares"  
> <kares@cbvk.cz>, "Michal Kejzar" <kejzar@cbvk.cz>  
> Kopie: "Ivo.stolek@iol.cz" <ivo.stolek@iol.cz>, "Tomáš Rusfel MAURING"  
> <rusfel@mauring.cz>, "vsaleny@ohlzs.cz" <vsaleny@ohlzs.cz>, "Kuba & Pilař  
> architekti s.r.o." <atelier1@kuba-pilar.cz>, Jindrich Kamis/ohlzs@OHLZS  
> Datum: 29. 06. 2020 12:40  
> Předmět: Záložní zdroj pro samonosnou bránu\_JVK ČB  
>  
>  
> [příloha EA3000.pdf odstraněna uživatelem Stepan Smrz/ohlzs]  
> Dobrý den,  
> v příloze zasílám technický list pro záložní zdroj k samonosné pojezdové  
> bráně.  
>  
> Cena záložního zdroje vč. montáže a krytu na použití do venkovního  
> prostředí: 31.395,-

>  
> Prosím o Vaše vyjádření.  
>  
> Děkuji  
>  
>  
> S pozdravem  
>  
> Štěpán Smrž  
> Technik přípravy  
> Útvar J240  
>  
>  
> OHL ŽS, a.s.  
> Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veverčí  
>  
> Adresa pracoviště:  
> OHL ŽS, a.s., Divize J - Čechy  
> Vrbenská 2, 370 01 České Budějovice  
> mobil: +420 778 739 792  
> e-mail: ssmrz@ohlzs.cz  
> www.ohlzs.cz  
>  
>  
>

„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“	
reg.č. stavby: CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_027/0007832	
Objednatel: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích IČO: 00073504	Zhotovitel: OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří IČO: 463 42 796 , DIČ: CZ46342796

## ZMĚNOVÝ LIST

ČÍSLO :

**52**

<b>PŘEDMĚT ZMĚNY :</b>	Ostatní vícepráce		
<b>PŘÍLOHY KE ZMĚN. LISTU :</b>	1) Položkový rozpočet ZL52 2) JVK-DPS-D.1.1-814-02R Detail niky na ovládací prvky SIL_EZS_MAR R02 3) Email od GP ze dne 5.8.2020		
<b>KLASIFIKACE ZMĚNY Z HLEDISKA § 222 ZVZ</b>	dle odst. 5 - Dodatečné změny		
<b>POŽADOVANÝ TERMÍN PRO ODSOUHLASENÍ A NARÍZENÍ ZMĚNY :</b>			
<b>VLIV NA CENU :</b>	Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Vliv na termín :</b>	Vliv na harmonogram prací (milníky) :		Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/>
	Vliv na datum dokonč. a předání díla :		Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/>
<b>Záruční lhůta v délce dle smlouvy o dílo :</b>	Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Předkládá :</b>	Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu		Podpis :
	<b>Datum vystavení :</b>	22.09.2020	

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b>
	<b>cena:</b>		0,00 Kč
			Kč
<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>		<b>vícepráce</b>
	<b>cena:</b>		74 101,21 Kč
			Kč
<b>celková bilance méně a více prací:</b>	<b>cena:</b>		74 101,21 Kč
			Kč

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ TECHNICKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Zdeněk Hanzálek	Společnost: Mauring s.r.o.
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 5.10.20	Podpis odpovědné osoby

<b>PŘEVZETÍ/KOMENTÁŘ OBJEDNATELE</b>	
Jméno: Ivo Karelš	Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích
<input checked="" type="checkbox"/> Přebírám bez připomínek	<b>Jihočeská vědecká knihovna</b>
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Na Sadech 27
Datum: 5.10.2020	370 59 České Budějovice
	IČ: 00073504
	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ ZHOTOVITELE</b>	
Jméno: Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 22.9.2020	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ AUTORSKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Ladislav Kuba, autorský dozor	Kuba & Pilař architekti s.r.o., Kopečná 387/58, Staré Brno, 602 00 Brno
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Viz samostatná příloha GP
Datum: 12.10.2020	Podpis odpovědné osoby

ZL č. 52

**PŘEDMĚT ZMĚNY:**

Na základě přepočtu skutečně provedených sádrokartonových konstrukcí byl upraven výkaz výměr. Dále se jedná o doplnění PD dle požadavku architektů.

**ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):**

Jedná se o doplnění PD a upřesnění výkazu výměr.

**ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNÉHO ZADÁNÍ:**

**VYJÁDRĚNÍ ZADAVATELE:**

**VYJÁDRĚNÍ TDS:**

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

**DALŠÍ VYJÁDRĚNÍ:**



## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_Z Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké působilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>ZL</b>	<b>Změnové listy</b>	
Rozpočet:	<b>ZL52</b>	<b>Ostatní vícepráce</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			48 400,00
PSV			25 701,21
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>74 101,21</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>74 101,21</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>15 561,25</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>89 662,46</b> CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">v _____</div> <div style="text-align: center;">dne _____</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">_____</div> <div style="text-align: center;">_____</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="text-align: center;">Za zhotovitele</div> <div style="text-align: center;">Za objednatele</div> </div>			



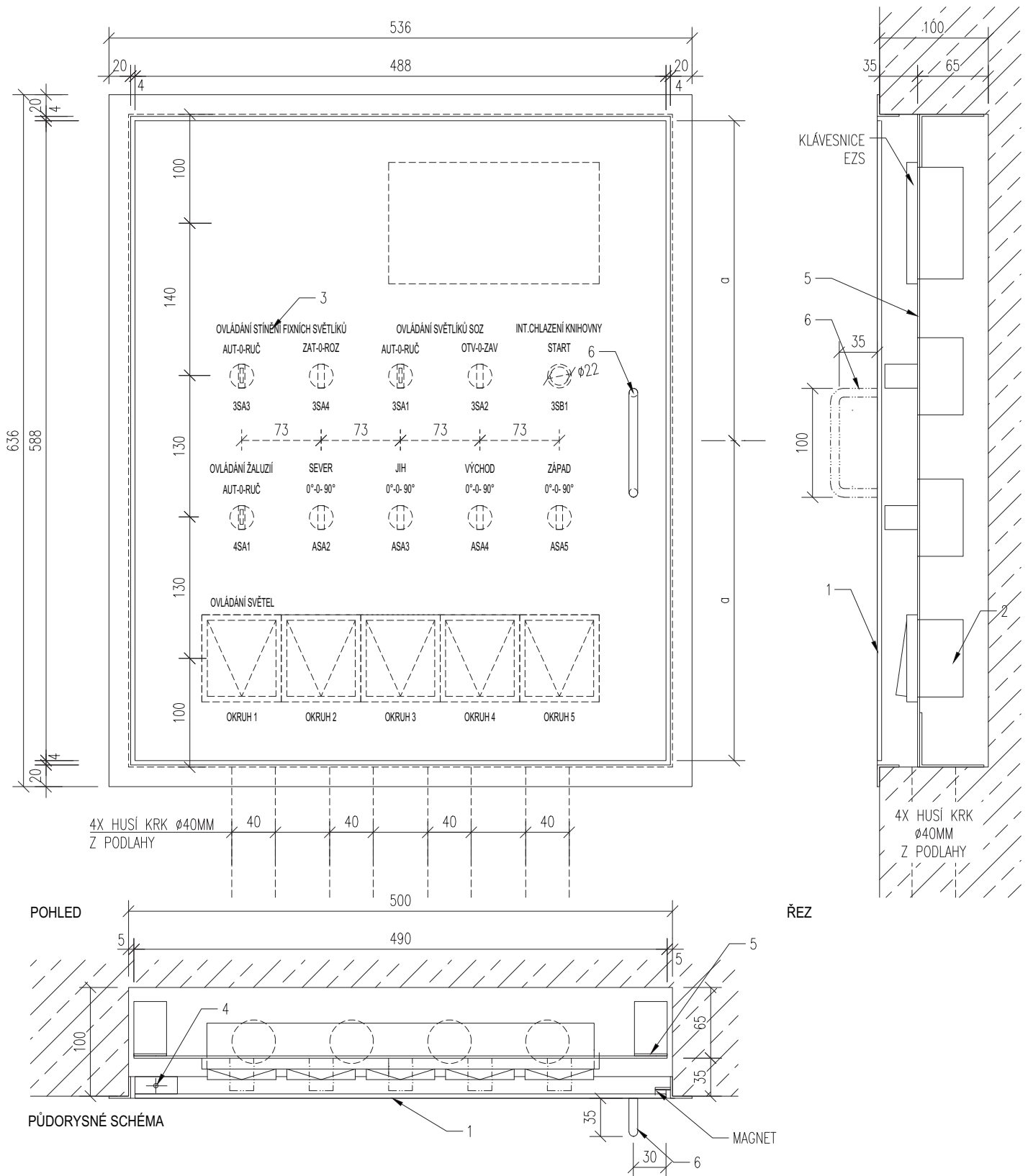
## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
9	Ostatní konstrukce	HSV			30 000,00	40
VRN9	Ostatní náklady	HSV			18 400,00	25
728	Vzduchotechnika	PSV			2 300,00	3
763a	Konstrukce suché výstavby_Přístavba	PSV			19 397,21	26
763b	Konstrukce suché výstavby_Stávající budova	PSV			4 004,00	5
Cena celkem					74 101,21	100

### Položkový rozpočet

S:	W300232_Způ: Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1
O:	ZL Změnové listy
R:	ZL52 Ostatní vícepráce

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce</b>						<b>30 000,00</b>
1	99x01	Nerezová krycí deska do betonové niky	ks	1,00000	30 000,00	30 000,00
<b>Díl: VRN9 Ostatní náklady</b>						<b>18 400,00</b>
2	091504001	Náklady související s publikační činností - stálá informační tabule 300/400mm - trvalá pamětní deska	souhrn	1,00000	10 000,00	10 000,00
3	9999999	Měření hluku dle požadavku KHS	kpl	1,00000	8 400,00	8 400,00
<b>Díl: 728 Vzduchotechnika</b>						<b>2 300,00</b>
4	7299901	D+M Protidešťová žaluzie vč. síta proti ptactvu 1430x265	ks	1,00000	2 300,00	2 300,00
<b>Díl: 763a Konstrukce suché výstavby_Přístavba</b>						<b>19 397,21</b>
5	76312PC01	SDK stěna šachtová tl 75 mm profil desky H2 12,5 TI, EI-15-DP1, plný popis viz poznámka k položce <span style="color: blue;">21,5-12,58</span>	m2	8,92000	789,00	7 037,88
				<span style="color: blue;">8,92000</span>		
6	7631314111	SDK podhled desky 1xH 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD (s vytvořením otvoru pro světlík) <span style="color: blue;">41,64-38,188</span>	m2	3,45200	565,00	1 950,38
				<span style="color: blue;">3,45200</span>		
7	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD <span style="color: blue;">23,25-22,8</span>	m2	0,45000	545,00	245,25
				<span style="color: blue;">0,45000</span>		
8	76317X/2201	M+D BEZRÁMEČKOVÁ REVIZNÍ DVIŘKA V PODHLEDU 400/400mm, plný popis viz poznámka k položce	kus	-1,00000	1 264,00	-1 264,00
<p style="color: green; font-size: small;">Poznámka k položce: popis: bezrámečková revizní dvířka do sádrokartonového podhledu, v rovině s podhledem *) počet a rozměry jsou uvedeny v dokumentaci podhledů p.ú.:barva a povrch dtto podhled</p>						
9	76317X/2299	M+D BEZRÁMEČKOVÁ REVIZNÍ DVIŘKA V PODHLEDU 600/800mm, plný popis viz poznámka k položce	kus	1,00000	3 266,00	3 266,00
<p style="color: green; font-size: small;">Poznámka k položce: popis: bezrámečková revizní dvířka do sádrokartonového podhledu, v rovině s podhledem *) počet a rozměry jsou uvedeny v dokumentaci podhledů p.ú.:barva a povrch dtto podhled 1 : 1</p>						
				<span style="color: blue;">1,00000</span>		
10	76343PC01	Mo+D minerálního podhledu tl. 15mm, rastr 600/600mm, nosná podkonstrukce z T-profilů, rektifikovatelná  legenda místností 1.NP skladby konstrukcí - podhled 6 <span style="color: blue;">33,2-23,598</span>	m2	9,60200	850,00	8 161,70
				<span style="color: blue;">9,60200</span>		
<b>Díl: 763b Konstrukce suché výstavby_Stávající budova</b>						<b>4 004,00</b>
11	76317X/2201	M+D BEZRÁMEČKOVÁ REVIZNÍ DVIŘKA V PODHLEDU 400/400mm, plný popis viz poznámka k položce	kus	2,00000	1 264,00	2 528,00
<p style="color: green; font-size: small;">Poznámka k položce: popis: bezrámečková revizní dvířka do sádrokartonového podhledu, v rovině s podhledem *) počet a rozměry jsou uvedeny v dokumentaci podhledů p.ú.:barva a povrch dtto podhled</p>						
12	76317X/22991	M+D BEZRÁMEČKOVÁ REVIZNÍ DVIŘKA V PODHLEDU 300/300mm, plný popis viz poznámka k položce	kus	1,00000	1 476,00	1 476,00
<p style="color: green; font-size: small;">Poznámka k položce: popis: bezrámečková revizní dvířka do sádrokartonového podhledu, v rovině s podhledem *) počet a rozměry jsou uvedeny v dokumentaci podhledů p.ú.:barva a povrch dtto podhled</p>						



- LEGENDA
- 1- OTEVÍRÁVÁ DVÍŘKA , OCEL.PLECH TL.4MM, RÁMEČEK Z L-PROFILU 20/20, FIXACE DVÍŘEK NA MAGNET, P.Ú. PRÁŠKOVÁ BARVA
  - 2- ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE ZE SAMOZHÁŠIVÉHO MATERIÁLU
  - 3- GRAVIROVANÝ NÁPIS NA "5" - OVLÁDÁNÍ SVÍTEL A MAR, DOPLNIT SPRÁVNÝ POPIS OVLÁDÁNÍ SVÍTEL!
  - 4 - ČEP
  - 5- NOSNÁ DESKA PRO VYPÍNAČE, NEREX PLECH TL. 2MM, UZEMNIT
  - 6- MADLO, 100x35MM, Ø8MM, P.Ú. HLINIK

ROZMĚR NIKY NUTNÉ ZAMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ. BARVA DVÍŘEK A RÁMEČKU BÍLÁ RAL 9003

2020.08.31. KPA - REVIZE R02

PŘÍSTAVBA BUDOVY JIHOČESKÉ VĚDECKÉ KNIHOVNY V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH A STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ BUDOVY KNIHOVNY	
vypracoval: KUBA&PILÁŘ ARCHITEKTI s.r.o., tel. 543 215 921, e-mail: atelier1@kuba-pilar.cz	datum: 02/2020
800 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ DETAILY	měřítko: 1:5
DETAIL NIKY NA UMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ SIL, EZS A MAR	č.v.: JVK-DPS-D.1.1 -814-00R

Od: "Kuba & Pilař architekti s.r.o." <atelier1@kuba-pilar.cz>  
Komu: "Štěpán Smrž (ssmrz@ohlzs.cz)" <SSmrz@ohlzs.cz>  
Kopie: "Michal Kejzar" <kejzar@cbvk.cz>, "Ivo Kares" <kares@cbvk.cz>, "Jindřich Kamiš (jkamis@ohlzs.cz)" <JKamis@ohlzs.cz>, "Ivo Stolek" <ivo.stolek@iol.cz>, "Zdeněk Hanzálek MAURING" <hanzalek@mauring.cz>, "Václav Šálený (vsaleny@ohlzs.cz)" <VSaleny@ohlzs.cz>  
Datum: 05. 08. 2020 17:08  
Předmět: Re: Odpověď: Výfuk VZT v 1.PP přístavby pod spojovacím krčkem\_JVK ČB

Dobrý den,

souhlasíme s použitím protidešťových žaluzií i na výdechu VZT pod krčkem. Vše v pozinku.

s pozdravem

Jechová

Tel.: 734 791 442

Kuba & Pilař architekti s.r.o. | CZ 60200 Brno | Kopečná 387/58

T [+420 543 215 921](tel:+420543215921) | E [atelier1@kuba-pilar.cz](mailto:atelier1@kuba-pilar.cz) | [www.arch.cz/kuba.pilar](http://www.arch.cz/kuba.pilar)

st 5. 8. 2020 v 8:26 odesílatel <[SSmrz@ohlzs.cz](mailto:SSmrz@ohlzs.cz)> napsal:

**Dobrý den,**

**prosím o vyjádření viz email níže.**

**Děkuji**

S pozdravem

**Štěpán Smrž**

Technik přípravy

Útvar J240



**OHL ŽS, a.s.**

Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří

Adresa pracoviště:

**OHL ŽS, a.s., Divize J - Čechy**

**Vrbenská 2, 370 01 České Budějovice**

mobil: +420 778 739 792

e-mail: [ssmrz@ohlzs.cz](mailto:ssmrz@ohlzs.cz)

[www.ohlzs.cz](http://www.ohlzs.cz)

Od: Stepan Smrz/ohlzs

Komu: "Kuba & Pilař architekti s.r.o." <[atelier1@kuba-pilar.cz](mailto:atelier1@kuba-pilar.cz)>, "Michal Kejzar" <[kejzar@cbvk.cz](mailto:kejzar@cbvk.cz)>, "Ivo Kares" <[kares@cbvk.cz](mailto:kares@cbvk.cz)>

Kopie: "Jindřich Kamiš (jkamis@ohlzs.cz)" <[JKamis@ohlzs.cz](mailto:JKamis@ohlzs.cz)>, "Ivo Stolek" <[ivo.stolek@iol.cz](mailto:ivo.stolek@iol.cz)>, "Zdeněk Hanzálek MAURING" <[hanzalek@mauring.cz](mailto:hanzalek@mauring.cz)>, "Václav Šálený (vsaleny@ohlzs.cz)" <[VSaleny@ohlzs.cz](mailto:VSaleny@ohlzs.cz)>

Datum: 27. 07. 2020 08:09

Předmět: Výfuk VZT v 1.PP přístavby pod spojovacím krčkem\_JVK ČB

Dobrý den,  
upozorňujeme, že ve VV není položka Z29 - krycí rošt na fasádě - výfuk VZT pod spojovacím krčkem.

Navrhujeme použít na výfucích VZT pod spojovacím krčkem následující:

**Protidešťová žaluzie vč. síta proti ptactvu**

Toto provedení je shodné s 2ks na straně od Lidické o velikosti 1200x500 (pod vstupním chodníkem). Materiál pozink.



Kompletní cenové navýšení za žaluzie pod spojovacím krčkem = 2.300,- bez DPH.

Prosím o Vaše vyjádření

Děkuji

S pozdravem

**Štěpán Smrž**

Technik přípravy

Útvar J240

**OHL ŽS, a.s.**

Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veverí

Adresa pracoviště:

**OHL ŽS, a.s., Divize J - Čechy**

**Vrbenská 2, 370 01 České Budějovice**

mobil: +420 778 739 792

e-mail: [ssmrz@ohlzs.cz](mailto:ssmrz@ohlzs.cz)

[www.ohlzs.cz](http://www.ohlzs.cz)

**„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“**

reg.č. stavby: CZ.06.3.33/0.0/0.0/16\_027/0007832  
 Objednatel: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích  
 IČO: 00073504

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří  
 IČO: 463 42 796 , DIČ: CZ46342796

## ZMĚNOVÝ LIST

ČÍSLO : **53**

<b>PŘEDMĚT ZMĚNY :</b>	Dopojení kabelů EPS pro požární klapky (strojovna VZT přístavba)		
<b>PŘÍLOHY KE ZMĚN. LISTU :</b>	1) Položkový rozpočet ZL53 2) Doplnění PD ze dne 25.8.2020 výkres č. D.1.4.e a D.1.4.e.108-03R		
<b>KLASIFIKACE ZMĚNY Z HLEDISKA § 222 ZVZ</b>	dle odst. 5 - Dodatečné změny		
<b>POŽADOVANÝ TERMÍN PRO ODSOUHLASENÍ A NARÍZENÍ ZMĚNY :</b>			
<b>VLIV NA CENU :</b>	Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>VLIV NA TERMÍN :</b>	Vliv na harmonogram prací (milníky) :		Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/>
	Vliv na datum dokonč. a předání díla :		Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/>
<b>Záruční lhůta v délce dle smlouvy o dílo :</b>			Podpis :
<b>Předkládá :</b>	Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu	<b>Datum vystavení :</b>	22.9.2020

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b>
	<b>cena:</b>		0,00 Kč
			Kč
<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>		<b>vícepráce</b>
	<b>cena:</b>		11 740,97 Kč
			Kč
<b>celková bilance méně a více prací:</b>	<b>cena:</b>		11 740,97 Kč
			Kč

**SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ TECHNICKÉHO DOZORU**

Jméno: Zdeněk Hanzálek      Společnost: Muring s.r.o.

Schvaluji bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Datum : 2. 10. 20

Podpis odpovědné osoby

**PŘEVZETÍ/KOMENTÁŘ OBJEDNATELE**

Jméno: Ivo Kareš      Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích

**Jihočeská vědecká knihovna**  
 Na Sadech 27  
 370 59 České Budějovice  
 IČ: 00073504

Přebírám bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Datum : 5. 10. 2020

Podpis odpovědné osoby

**SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ ZHOTOVITELE**

Jméno: Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu      OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří

Schvaluji bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Datum : 22.9.2020

Podpis odpovědné osoby

**SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ AUTORSKÉHO DOZORU**

Jméno: Ladislav Kuba, autorský dozor      Kuba & Pilař architekti s.r.o., Kopečná 387/58, Staré Brno, 602 00 Brno

Schvaluji bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Viz samostatná příloha GP

Datum : 11. 10. 2020

Podpis odpovědné osoby



ZL. č. 53

**PŘEDMĚT ZMĚNY:**

Na základě upozornění GD stavby na nepřipojení požárních klapek ve strojovně VZT GP doplnil projektovou dokumentaci.

**ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):**

Jedná se o doplnění PD.

**ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNÉHO ZADÁNÍ:**

**VYJÁDRĚNÍ ZADAVATELE:**

**VYJÁDRĚNÍ TDS:**

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

**DALŠÍ VYJÁDRĚNÍ:**

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_N Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké ezpůsobilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>10</b>	<b>Dodatek č.5 (neuznatelné)</b>	
Rozpočet:	<b>ZL53</b>	<b>Dopojení kabelů EPS pro požární klapky (strojovna VZT přístavba)</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			11 740,97
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>11 740,97</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>11 740,97</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>2 465,60</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>14 206,57</b> CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1.	Dodávky	HSV			2 752,59	23
3.	Materiál	HSV			8 988,38	77
Cena celkem					11 740,97	100

## Položkový rozpočet

S:	W300232_Nezy Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1	
O:	10	Dodatek č.5 (neuznatelné)
R:	ZL53	Dopojení kabelů EPS pro požární klapky (strojovna VZT přístavba)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1.</b>		<b>Dodávky</b>				<b>2 138,99</b>
1	2RH	Doplnění dle PD	ks	1,00000	2 138,99	2 138,99
<b>Díl: 3.</b>		<b>Materiál</b>				<b>1 508,40</b>
2	348	Kabel CSKH-V FE 180/30 B2ca s1d0 2x1,5, (PODLE ZP-27/2008 - PRAFLADUR) včetně montáže vč. systémových upevňovacích prvků podle vyhl. 23/2008 Sb. (příchytky)	m	40,00000	37,71	1 508,40
<b>Díl: 1.</b>		<b>Dodávky</b>				<b>613,60</b>
3	990009	Napojení kabelů v rozvaděči, montáž a zapojení	kpl	1,00000	613,60	613,60
<b>Díl: 3.</b>		<b>Materiál</b>				<b>7 479,98</b>
4	353	Kabel CGSG 3Jx1,5	m	8,00000	34,66	277,28
5	334	Trubka plastová tuhá P25, (např. 1525 Kopos) včetně montáže	m	30,00000	35,44	1 063,20
6	327	Krabice 8110 PO6 (s požární odolností)	ks	5,00000	1 055,90	5 279,50
7	02x02	Zapojení servopohonu klapky	kpl	4,00000	215,00	860,00

## D.1.4.e REVIZE 03\_2020 – NAPOJENÍ POŽÁRNÍCH KLAPEK

INVESTOR: JIHOČESKÁ VĚDECKÁ KNIHOVNA V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH, NA SADECH 27, 370 59  
ČESKÉ BUDĚJOVICE

STAVBA: PŘÍSTAVBA JVK V Č. BUDĚJOVICÍCH A STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁV. BUDOVY KNIHOVNY

ČÁST: D.1.4.E - ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD

ÚČEL: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

VYPRACOVAL: ING. DUŠAN SLANÝ

DATUM : 21.8.2020

### 1. Předmět projektu

V m.č. 1.34 jsou osazeny 4ks požárních klapek se servopohonem 230V stř. Klapky jsou trvale otevřeny a jsou tedy trvale pod napětím. Napětí dodává EPS, v případě požáru EPS napětí přeruší. Protože napětí dodávané EPS je 24V stejnosměrných, není možné napájet přímo servopohony.

Řešením je servopohony vyměnit (pokud již nejsou dodané a osazené) za servopohony 24V DC, nebo provést konverzi na 230V v rozvaděči 2RH.

### 2. Technické řešení

V rozvaděči 2RH bude doplněn stykačový vývod s jističem 10A char.B a jednofázovým stykačem s kontaktem 230V/16A a cívkou na 24V DC.

Rozvody k servům klapek lze provést kabelem CYKY-J 3x1,5 (při výpadku napětí za jakýchkoliv okolností dojde vždy k uzavření klapky pružinou). Všechny klapky se uzavírají a otevírají najednou, není členěno na zóny.

### 3. Soupis materiálu a prací

- |  |     |
|--|-----|
| 1.) Doplnění vývodu v rozvaděči 2RH, montáž a zapojení podle výkresu rozvaděče | 1ks |
| 2.) Napojení kabelu v rozvaděči, montáž a zapojení                             | 1ks |
| 3.) Kabel CYKY-J 3x1,5, vč. montáže cca  | 40m |
| 4.) Kabel CGSG 3Jx1,5, vč. montáže cca   | 8m  |
| 5.) Krabice pancéřová plastová se svorkovnicí, vč.montáže                      | 5ks |
| 6.) Trubka plastová tuhá P25, vč. příchytěk, vč. montáže                       | 30m |
| 7.) Zapojení servopohonu klapky  | 4ks |

Vypracoval: Ing. Dušan Slaný

V Brně, dne 21.8.2020



Ing. Dušan Slaný  
Projektování elektrických zařízení  
Ambrožova 3, 635 00 Brno  
IČO: 704 53 578

# KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ ROZVADĚČ NAVRHNÉ VÝROBCE

PŘÍVODNÍ POLE VLEVO PŘI POHLEDU ZEPŘEDU, PANTY DVEŘÍ VLEVO  
3 PE+N AC 50Hz 400/230V TN-C-S

TYP:	SKŘÍŇOVÝ OCELOPLECHOVÝ (S PODSTAVCEM)
VÝŠKA x ŠÍŘKA:	2000 (+100) x 800+800 (PŘÍP. +800).....(2-3 POLE)
HLOUBKA ROZVADĚČE:	400
KRYTÍ:	IP 30
DĚLENÍ:	--
NÁTĚR:	PODLE VÝROBCE
PŘÍVODY:	SHORA
VÝVODY:	NAHORU
In:	250A
ZKRAT.PROUD IK:	35 kA

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRINOU: SAMOČ. ODPOJENÍM OD ZDROJE

List: 1  
Listů: 14

## OBSAH LISTU

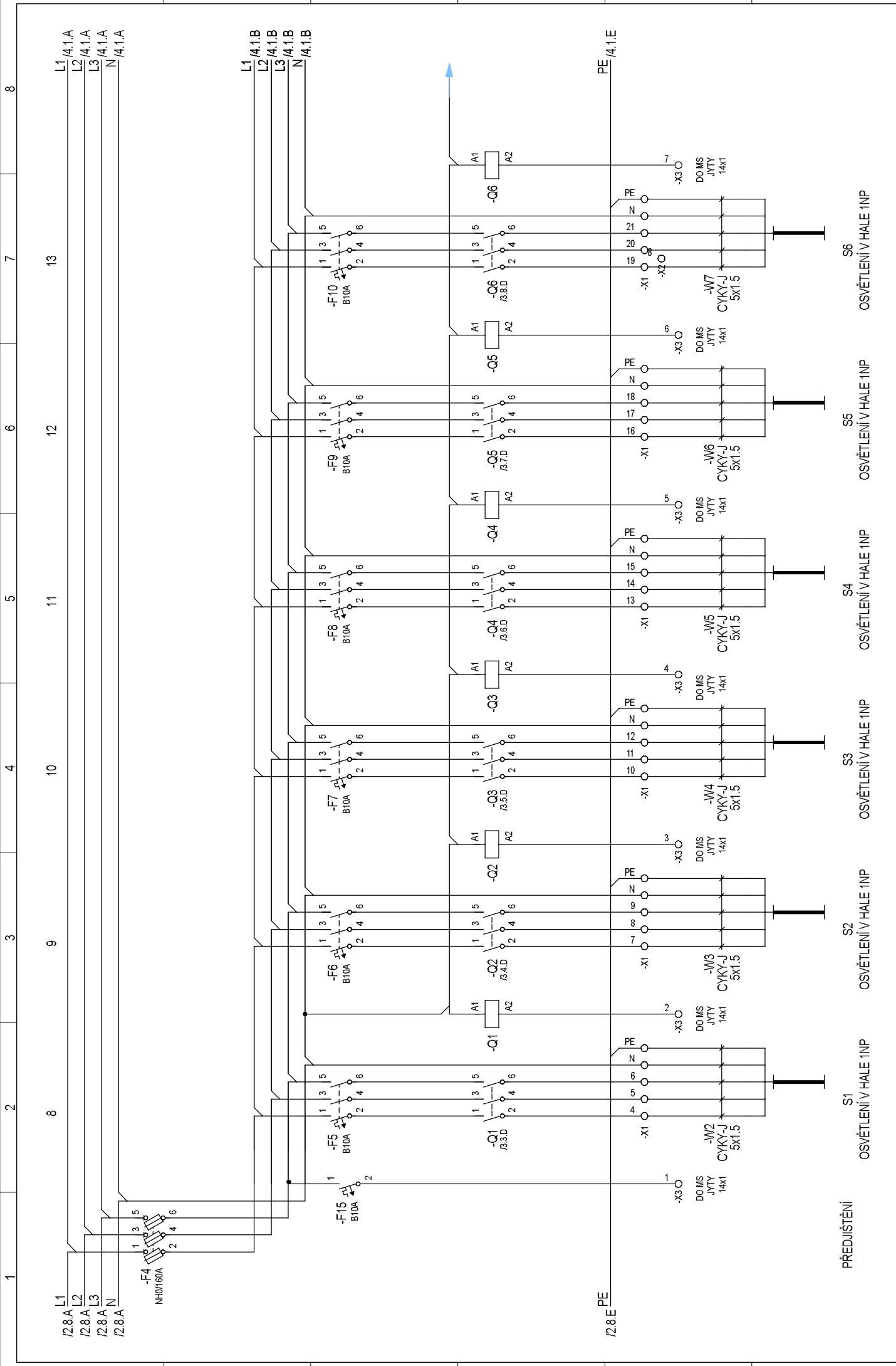
1	Tento titulní list
2	Trojpolové schéma
3	Trojpolové schéma
4	Trojpolové schéma
5	Trojpolové schéma
6	Trojpolové schéma
7	Trojpolové schéma
8	Trojpolové schéma
9	Trojpolové schéma
10	Trojpolové schéma
11	Trojpolové schéma
12	Trojpolové schéma
13	Trojpolové schéma
14	Trojpolové schéma
15	
16	
17	
18	PŘÍSTAVBA BUDOVY JIHOČESKÉ VĚDECKÉ KNIHOVNY V ČESKÝCH BUDĚJOVICÍCH A STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ BUDOVY KNIHOVNY Změna dokončené stavby - přístavba a stavební úpravy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích, Lidická tr.č.p. 1700/1, České Budějovice 7
19	investor: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích, Na Sadech 27, 370 59 České Budějovice
20	zodpovědný projektant stavby: projektant částí objektů: Ing. Dušan Slaný
21	zodpovědný projektant částí objektů: Vypracoval: Ing. Dušan Slaný
22	DOKUMENTACE POZEMNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ
23	název části: ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD
24	obsah: ROZVADĚČ 2RH měřítko: D.1.4e

REVIZE 03 - 21.8.2020 - VÝVOD 85 PRO POŽÁRNÍ KLAPKY STR.14 -  
REVIZE 02 - 22.1.2020 - VÝVOD PRO PONORNÉ ČERPADLO STR.8 - F41  
REVIZE 01 - 30.7.2019 - VÝVOD PRO POHON ZÁVĚSŮ STR.12

stavba:	Kuba & Pilar architekti s.r.o. akad.arch.Ladislav Kuba ing.M.A. Tomáš Pilar Kopečná 95, 602 00 Brno tel: 343 215 921 e-mail: atelier@kuba-pilar.cz
investor:	Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích, Na Sadech 27, 370 59 České Budějovice
zodpovědný projektant stavby: Akad.arch. Ladislav Kuba	projektant částí objektů: Ing. Dušan Slaný
zodpovědný projektant částí objektů: Ing. Dušan Slaný	Vypracoval: Ing. Dušan Slaný
část:	DOKUMENTACE POZEMNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ
název části:	ELEKTROINSTALACE SILNOPROUD
obsah:	ROZVADĚČ 2RH měřítko: D.1.4e
číslo části:	D.1.4e
číslo výřezu:	JVK-DPS-D.1.4e-108-03R

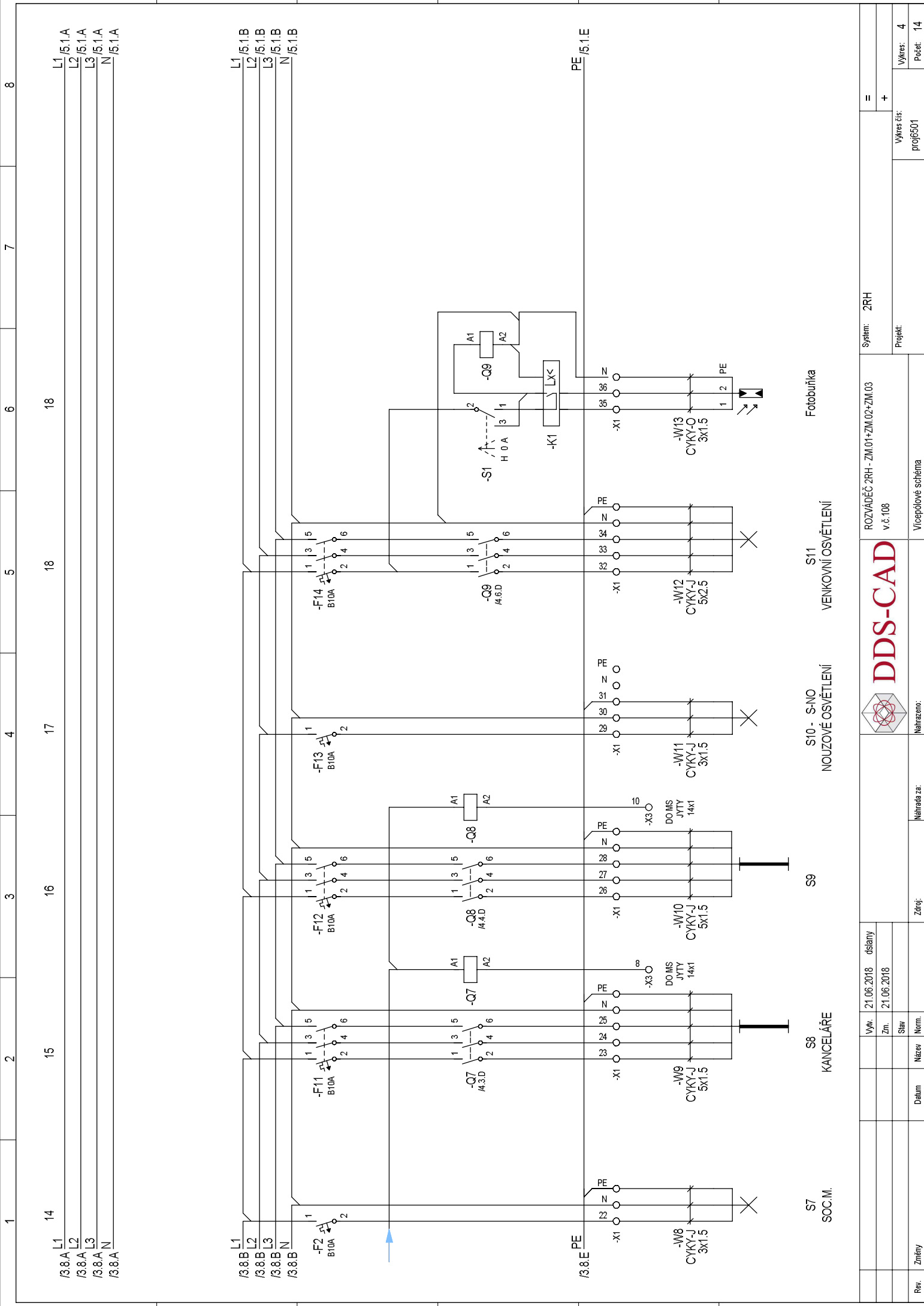






**PŘEDJÍŠTĚNÍ**      S1      OSVĚTLENÍ V HALE 1NP      S2      OSVĚTLENÍ V HALE 1NP      S3      OSVĚTLENÍ V HALE 1NP      S4      OSVĚTLENÍ V HALE 1NP      S5      OSVĚTLENÍ V HALE 1NP      S6      OSVĚTLENÍ V HALE 1NP

Rev.	Změny	Datum	Název	Norm.	Zdroj:	Náhrada za:	Náhrada za:	Projekt:	Výkres čis:	Výkres:	Počet:	
								proj6501		3	14	
ROZVADĚČ 2RH - ZM01+ZM02+ZM03 v.č.108								System: 2RH				
Všeobecné schéma												
								=				
								+				



1 2 3 4 5 6 7 8

14 15 16 17 18 18 18

L1  
/3.8.A L2  
/3.8.A L3  
/3.8.A N  
/3.8.A

L1 /5.1.B  
L2 /5.1.B  
L3 /5.1.B  
N /5.1.B

L1 /5.1.A  
L2 /5.1.A  
L3 /5.1.A  
N /5.1.A

L1 /5.1.B  
L2 /5.1.B  
L3 /5.1.B  
N /5.1.B

L1 /5.1.A  
L2 /5.1.A  
L3 /5.1.A  
N /5.1.A

L1 /5.1.B  
L2 /5.1.B  
L3 /5.1.B  
N /5.1.B

L1 /5.1.A  
L2 /5.1.A  
L3 /5.1.A  
N /5.1.A

L1 /5.1.B  
L2 /5.1.B  
L3 /5.1.B  
N /5.1.B

L1 /5.1.A  
L2 /5.1.A  
L3 /5.1.A  
N /5.1.A

L1 /5.1.B  
L2 /5.1.B  
L3 /5.1.B  
N /5.1.B

L1 /5.1.A  
L2 /5.1.A  
L3 /5.1.A  
N /5.1.A

L1 /5.1.B  
L2 /5.1.B  
L3 /5.1.B  
N /5.1.B

L1 /5.1.A  
L2 /5.1.A  
L3 /5.1.A  
N /5.1.A

Rev.	Změny	Datum	Název	Norm.	Slav	Zm.	Vyh.	21.06.2018	dsiany

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Vykres čis:	4
Počat:	14

S7 SOC.M.  
S8 KANCELÁŘE  
S9  
S10 - S-NO NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ  
S11 VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ  
Fotobulbika

ROZVADĚČ 2RH - ZM.01+ZM.02+ZM.03  
v.č.108  
Vícepólové schéma

DDSD-CAD

Návrhová zpr.

Návrhová zpr.

Návrhová zpr.

Návrhová zpr.

Návrhová zpr.

Návrhová zpr.

Návrhová zpr.

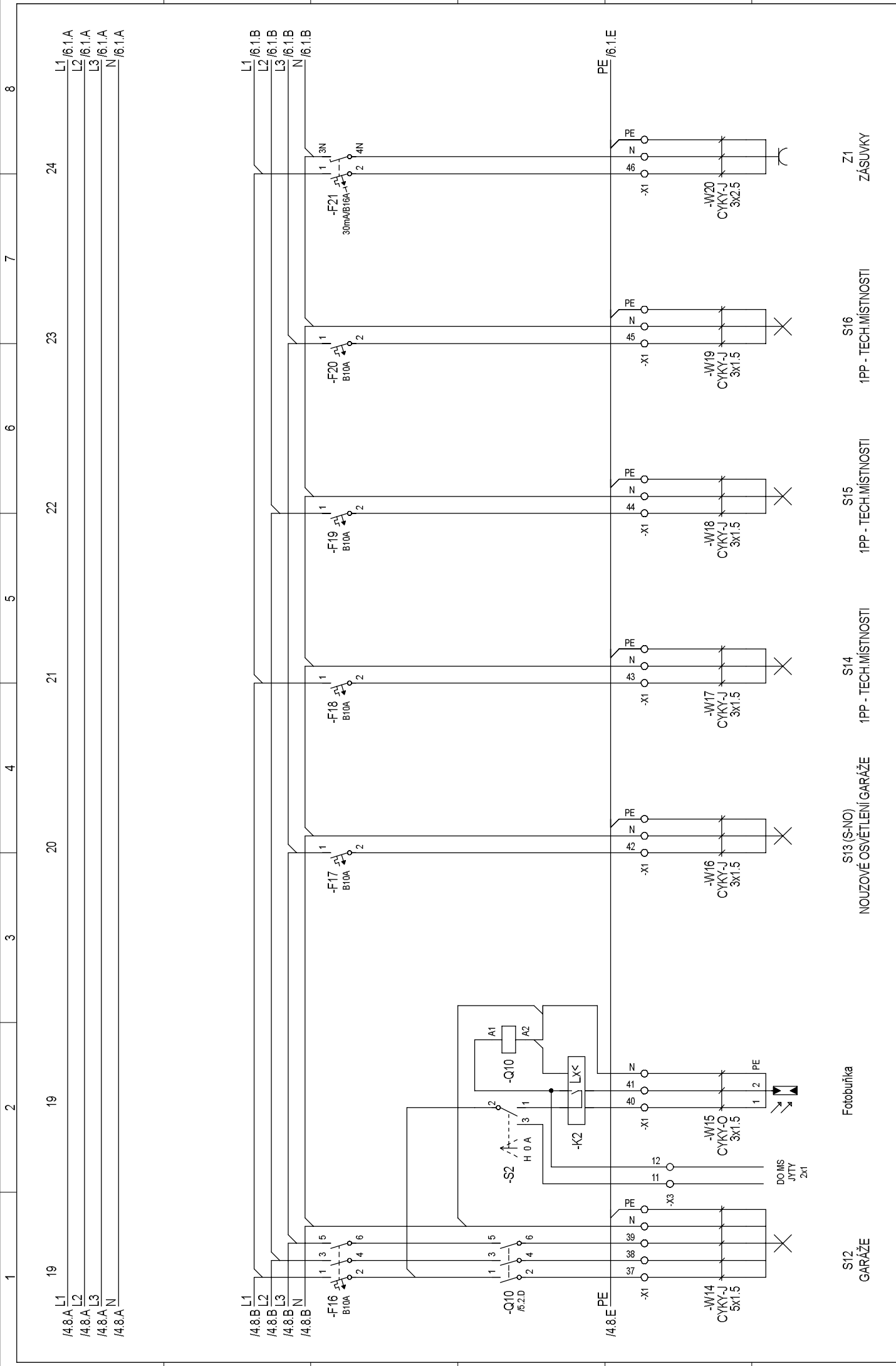
Návrhová zpr.

Návrhová zpr.

Návrhová zpr.

Návrhová zpr.

Návrhová zpr.



S12 GARÁŽE  
 S13 (S-NO) NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ GARÁŽE  
 S14 1PP - TECH.MÍSTNOSTI  
 S15 1PP - TECH.MÍSTNOSTI  
 S16 1PP - TECH.MÍSTNOSTI  
 Z1 ZÁSUVKY

Rev.	Změny	Datum	Název	Norm.	Stav	Zm.	Vyh.	21.06.2018	oslaný		
								21.06.2018			
Návrheda za:			Návrheda za:			Návrheda za:			Návrheda za:		
Vícepolové schéma			Vícepolové schéma			Vícepolové schéma			Vícepolové schéma		
Projekt			Projekt			Projekt			Projekt		
System: 2RH			System: 2RH			System: 2RH			System: 2RH		
ROZVADĚČ 2RH - ZM01+ZM02+ZM03			ROZVADĚČ 2RH - ZM01+ZM02+ZM03			ROZVADĚČ 2RH - ZM01+ZM02+ZM03			ROZVADĚČ 2RH - ZM01+ZM02+ZM03		
v.č.108			v.č.108			v.č.108			v.č.108		
Výkres čis:			Výkres čis:			Výkres čis:			Výkres čis:		
proj6501			proj6501			proj6501			proj6501		
Výkres: 5			Výkres: 5			Výkres: 5			Výkres: 5		
Počet: 14			Počet: 14			Počet: 14			Počet: 14		

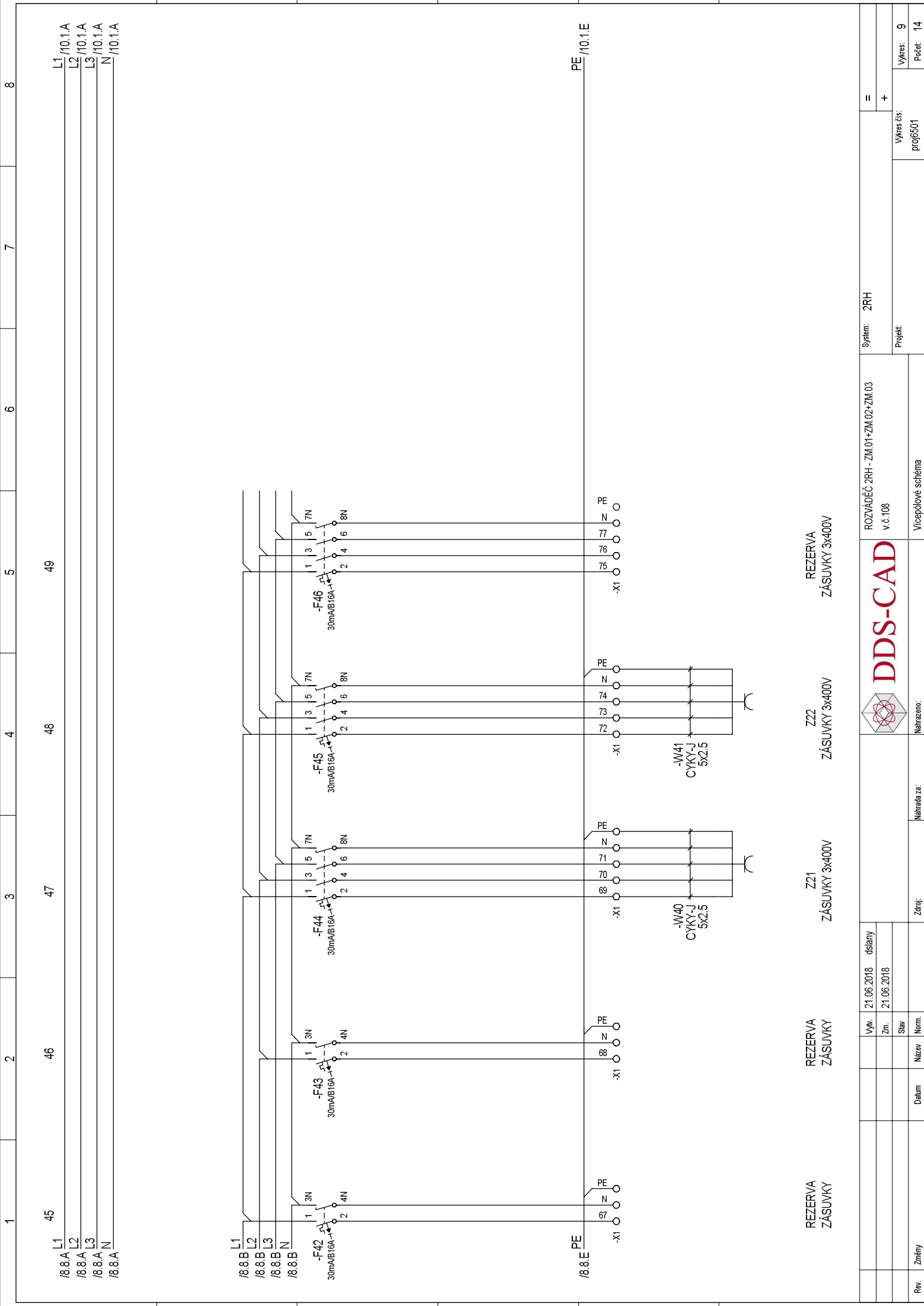












1	2	3	4	5	6	7	8
L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1	L1
/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A
L2	L2	L2	L2	L2	L2	L2	L2
/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A
L3	L3	L3	L3	L3	L3	L3	L3
/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A	/8.8.A
N	N	N	N	N	N	N	N
/10.1.A	/10.1.A	/10.1.A	/10.1.A	/10.1.A	/10.1.A	/10.1.A	/10.1.A

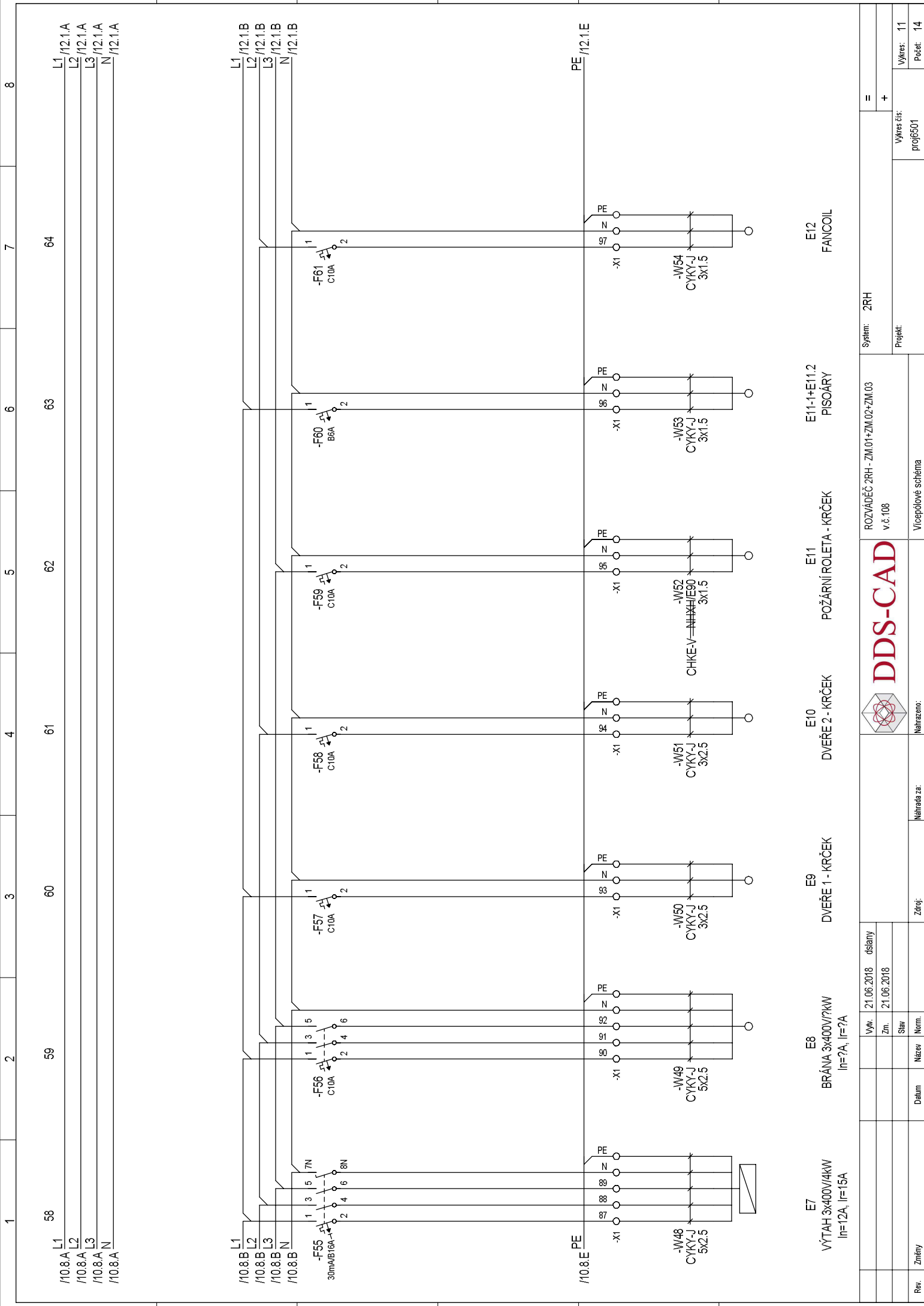
45	46	47	48	49
REZERVA ZÁSUVKY	REZERVA ZÁSUVKY	REZERVA ZÁSUVKY	REZERVA ZÁSUVKY	REZERVA ZÁSUVKY
Z21	Z21	Z21	Z22	Z22
ZÁSUVKY 3x400V	ZÁSUVKY 3x400V	ZÁSUVKY 3x400V	ZÁSUVKY 3x400V	ZÁSUVKY 3x400V

Rev.	Změny	Datum	Název	Norm.	Slav	Zm.	21.06.2018	21.06.2018	21.06.2018	21.06.2018	21.06.2018	21.06.2018

System:	2RH
Projekt:	proj6501
Výkres čis:	
Výkres:	9
Počat:	14

ROZVADĚČ 2RH - ZM01+ZM02+ZM03	v.č.108
<b>DDS-CAD</b>	
Náhradní za:	Zdroj:
Vícepólové schéma	





1 2 3 4 5 6 7 8

A  
L1 /10.8.A  
L2 /10.8.A  
L3 /10.8.A  
N /10.8.A

B  
L1 /10.8.B  
L2 /10.8.B  
L3 /10.8.B  
N /10.8.B

C  
PE /10.8.E

E  
PE /12.1.E

F  
E7  
VÝTAH 3x400V/4kW  
In=12A, I=15A

E8  
BRÁNA 3x400V/7kW  
In=7A, I=7A

E9  
DVEŘE 1 - KRČEK

E10  
DVEŘE 2 - KRČEK

E11  
POŽÁRNÍ ROLETA - KRČEK

E11-1+E11.2  
PISOÁRY

E12  
FANCOIL

System: 2RH

ROZVADĚČ 2RH - ZM01+ZM02+ZM03  
v.č.108

Výkres čís:  
proj6501

Výkres: 11  
Počet: 14

DDSD-CAD

Náhradní za:  
Zdroj:  
Datum  
Název  
Stav  
Zm.  
Vyk.  
21.06.2018  
21.06.2018

ošířeny









„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“	
reg.č. stavby: CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_027/0007832	
Objednatel: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích IČO: 00073504	Zhotovitel: OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří IČO: 463 42 796 , DIČ: CZ46342796

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo : <b>54</b>
---------------------	-------------------

<b>PŘEDMĚT ZMĚNY :</b>	Plastový obrubník kolem kačírku
<b>PŘÍLOHY KE ZMĚN. LISTU :</b>	1) Položkový rozpočet ZL54 2) Email od GP ze dne 24.8.2020

<b>KLASIFIKACE ZMĚNY Z HLEDISKA § 222 ZVZ</b>	dle odst. 5 - Dodatečné změny
<b>POŽADOVANÝ TERMÍN PRO ODSOUHLASENÍ A NAŘÍZENÍ ZMĚNY :</b>	
<b>VLIV NA CENU :</b>	Ne <input type="checkbox"/> Ano <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Vliv na termín :</b>	Vliv na harmonogram prací (milínky) : Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Bude sděleno po podpisu dodatku č.5 Vliv na datum dokonč. a předání díla : Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Bude sděleno po podpisu dodatku č.5
<b>Záruční lhůta v délce dle smlouvy o dílo :</b>	Ne <input type="checkbox"/> Ano <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Předkládá :</b>	Václav Šaléný, vedoucí realizačního týmu Datum vystavení : 22.9.2020 Podpis :

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b> v příloze ZL	<b>měněpráce</b>
	<b>cena:</b>	0,00 Kč Kč
<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>vícepráce</b>
	<b>cena:</b>	56 400,00 Kč Kč
<b>celková bilance méně a více prací:</b>	<b>cena:</b>	56 400,00 Kč Kč

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ TECHNICKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Zdeněk Hanzálek	Společnost: Mauring s.r.o.
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum : 2.10.20	Podpis odpovědné osoby

<b>PŘEVZETÍ/KOMENTÁŘ OBJEDNATELE</b>	
Jméno: Ivo Kareš	Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích
<input checked="" type="checkbox"/> Přebírám bez připomínek	<b>Jihočeská vědecká knihovna</b>
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Na Sadech 27
Datum : 5.10.2020	370 59 České Budějovice IČ: 00073504 Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ ZHOTOVITELE</b>	
Jméno: Václav Šaléný, vedoucí realizačního týmu	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum : 22.9.2020	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ AUTORSKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Ladislav Kuba, autorský dozor	Kuba & Pilař architekti s.r.o., Kopečná 387/58, Staré Brno, 602 00 Brno
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Viz samostatná příloha GP
Datum : 12.10.2020	Podpis odpovědné osoby

ZL. č. 54

PŘEDMĚT ZMĚNY:

Na základě upozornění GD stavby na chybějící obrubník mezi kačirkem a rostlým terénem pod spodní římsou budovy GP navrhl plastový obrubník.

ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):

Jedná se o doplnění PD

ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNÉHO ZADÁNÍ:

VYJÁDRĚNÍ ZADAVATELE:

VYJÁDRĚNÍ TDS:

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

DALŠÍ VYJÁDRĚNÍ:



## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_N Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké ezpůsobilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>ZL</b>	<b>Změnové listy</b>	
Rozpočet:	<b>ZL54</b>	<b>Plastový obrubník kolem kačírku</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			56 400,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>56 400,00</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>56 400,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>11 844,00</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>68 244,00</b> CZK
<p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za zhotovitele</p> <p>_____</p> <p style="text-align: center;">Za objednatele</p>			

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
5	Komunikace	HSV			56 400,00	100
Cena celkem					56 400,00	100

### Položkový rozpočet

S:	W300232_Nez Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1	
O:	ZL	Změnové listy
R:	ZL54	Plastový obrubník kolem kačírku

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>56 400,00</b>
1	59901	D+M plastový obrubník kolem kačírku	m	150,00000	376,00	56 400,00



{V archivu} Re: Plastové obrubníky\_JVK ČB

Ladislav Kuba, Akad.arch.

Komu:

Zdeněk Hanzálek MAURING

24. 08. 2020 12:07

Kopie:

"SSmrz@ohlzs.cz", "Kateřina Jechova (atelier1@kuba-pilar.cz)", "kares@cbvk.cz", "Ivo Stolek (Ivo.stolek@iol.cz)", "Jindřich Kamiš (jkamis@ohlzs.cz)", "Michal Kejzar@cbvk.cz (kejzar@cbvk.cz)", "VSaleny@ohlzs.cz"

Skrýt podrobnosti

Od: "Ladislav Kuba, Akad.arch." <ladislav.kuba@kuba-pilar.cz> Seřadit seznam...

Komu: "Zdeněk Hanzálek MAURING" <hanzalek@mauring.cz>

Kopie: "SSmrz@ohlzs.cz" <SSmrz@ohlzs.cz>, "Kateřina Jechova (atelier1@kuba-pilar.cz)" <atelier1@kuba-pilar.cz>, "kares@cbvk.cz" <kares@cbvk.cz>, "Ivo Stolek (Ivo.stolek@iol.cz)" <Ivo.stolek@iol.cz>, "Jindřich Kamiš (jkamis@ohlzs.cz)" <jkamis@ohlzs.cz>, "Michal Kejzar@cbvk.cz (kejzar@cbvk.cz)" <kejzar@cbvk.cz>, "VSaleny@ohlzs.cz" <VSaleny@ohlzs.cz>

Historie: Tato zpráva byla postoupena.

Archiv: Tato zpráva se zobrazuje v archivu.

Dobrý den,

ze stejné www strany navrhujeme tento typ - černý a hlavně přímý:

<https://www.nonstopstavebniny.cz/2953-neviditelny-obrubnik-plastovy-45-1-m-cerny-typ2.html>

(Zvlněný obrubník není pro naši situaci vhodný).

Děkuji L.Kuba

po 24. 8. 2020 v 11:50 odesílatel Zdeněk Hanzálek MAURING <[hanzalek@mauring.cz](mailto:hanzalek@mauring.cz)> napsal:

Co tenhle ? 12 Kč za metr .... Pro oddělení kačírku od substrátu kolem nerez sítí by mohl vyhovět...

<https://www.nonstopstavebniny.cz/6263-plastovy-obrubnik-neviditelny-zahradni-9m-v-10cm-zeleny.html>

**From:** [SSmrz@ohlzs.cz](mailto:SSmrz@ohlzs.cz) <[SSmrz@ohlzs.cz](mailto:SSmrz@ohlzs.cz)>

**Sent:** Monday, August 24, 2020 9:38 AM

**To:** Kateřina Jechova ([atelier1@kuba-pilar.cz](mailto:atelier1@kuba-pilar.cz)) <[atelier1@kuba-pilar.cz](mailto:atelier1@kuba-pilar.cz)>

**Cc:** Zdeněk Hanzálek MAURING <[hanzalek@mauring.cz](mailto:hanzalek@mauring.cz)>; [kares@cbvk.cz](mailto:kares@cbvk.cz); Ivo Stolek ([Ivo.stolek@iol.cz](mailto:Ivo.stolek@iol.cz)) <[Ivo.stolek@iol.cz](mailto:Ivo.stolek@iol.cz)>; Jindřich Kamiš ([jkamis@ohlzs.cz](mailto:jkamis@ohlzs.cz)) <[jkamis@ohlzs.cz](mailto:jkamis@ohlzs.cz)>;

Ladislav Kuba ([ladislav.kuba@kuba-pilar.cz](mailto:ladislav.kuba@kuba-pilar.cz)) <[ladislav.kuba@kuba-pilar.cz](mailto:ladislav.kuba@kuba-pilar.cz)>; Michal

Kejzar@cbvk.cz ([kejzar@cbvk.cz](mailto:kejzar@cbvk.cz)) <[kejzar@cbvk.cz](mailto:kejzar@cbvk.cz)>; [VSaleny@ohlzs.cz](mailto:VSaleny@ohlzs.cz)

**Subject:** Plastové obrubníky\_JVK ČB



**Dobrý den,**  
dle domluvy na KD ze dne 19.8.2020 prosím o návrh plastového obrubníku v rozsahu dle přiložené fotografie.

**Prosím o zaslání typu obrubníku do 25.8.2020 z důvodu nutnosti zajištění materiálu pro montáž.**

**Děkuji**

S pozdravem

**Štěpán Smrž**  
Technik přípravy  
Útvar J240



**OHL ŽS, a.s.**

Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veverí

Adresa pracoviště:

**OHL ŽS, a.s., Divize J - Čechy**

**Vrbenská 2, 370 01 České Budějovice**

mobil: +420 778 739 792

e-mail: [ssmrz@ohlzs.cz](mailto:ssmrz@ohlzs.cz)

[www.ohlzs.cz](http://www.ohlzs.cz)

--

akad. arch. Ladislav Kuba

Kuba & Pilař architekti s.r.o. | CZ 60200 Brno | Kopečná 387/58

T +420 543 215 921 | M +420 602 791 422 | E [kuba@kuba-](mailto:kuba@kuba-pilar.cz)

[pilar.cz](http://pilar.cz) | [www.arch.cz/kuba.pilar](http://www.arch.cz/kuba.pilar)

„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“	
reg.č. stavby: CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_027/0007832	
Objednatel: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích IČO: 00073504	Zhotovitel: OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří IČO: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

## ZMĚNOVÝ LIST

ČÍSLO:

**55**

<b>PŘEDMĚT ZMĚNY :</b>	Komunikace - odpočet uliční vpustí				
<b>PŘÍLOHY KE ZMĚN. LISTU :</b>	1) Položkový rozpočet ZL55 2) Technická zpráva komunikací bez vpustí 3) Situace bez vpustí				
<b>KLASIFIKACE ZMĚNY Z HLEDISKA § 222 ZVZ</b>	dle odst. 5 - Dodatečné změny				
<b>POŽADOVANÝ TERMÍN PRO ODSOUHLASENÍ A NAŘÍZENÍ ZMĚNY :</b>					
<b>VLIV NA CENU :</b>	Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>			
Vliv na termín :	Vliv na harmonogram prací (milníky) :		Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input type="checkbox"/>	Bude sděleno po podpisu dodatku č.5
	Vliv na datum dokonč. a předání díla :		Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input type="checkbox"/>	Bude sděleno po podpisu dodatku č.5
Záruční lhůta v délce dle smlouvy o dílo :			Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>	
Předkládá :	Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu			Podpis :	
				Datum vystavení :	22.9.2020

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<i>v příloze ZL</i>	<b>méněpráce</b>
	<b>cena:</b>		-5 500,00 Kč
			Kč
<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>		<b>vícepráce</b>
	<b>cena:</b>		0,00 Kč
			Kč
<b>celková bilance méně a více prací:</b>	<b>cena:</b>		-5 500,00 Kč
			Kč

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ TECHNICKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Zdeněk Hanzálek	Společnost: Mauring s.r.o.
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 2. 10. 20	Podpis odpovědné osoby

<b>PŘEVZETÍ/KOMENTÁŘ OBJEDNATELE</b>	
Jméno: Ivo Kareš	Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích
<input checked="" type="checkbox"/> Přebírám bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 5. 10. 2020	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ ZHOTOVITELE</b>	
Jméno: Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 22.9.2020	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ AUTORSKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Ladislav Kuba, autorský dozor	Kuba & Pilař architekti s.r.o., Kopečná 387/58, Staré Brno, 602 00 Brno
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Viz samostatná příloha GP
Datum: 12. 10. 2020	Podpis odpovědné osoby

ZL č. 55

PŘEDMĚT ZMĚNY:

Z důvodu revize výkresu vjezdu (Mánesova ulice) se zrušila vpust a dopojení kanalizace na stávající řád.

ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):

Jedná se o úpravu PD.

ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNÉHO ZADÁNÍ:

VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

VYJÁDŘENÍ TDS:

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

DALŠÍ VYJÁDŘENÍ:



## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_N Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké ezpůsobilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>ZL</b>	<b>Změnové listy</b>	
Rozpočet:	<b>ZL55</b>	<b>Komunikace - odpočet uliční vpusti</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			
			Celkem
HSV			-5 500,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>-5 500,00</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>-5 500,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>-1 155,00 CZK</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00 CZK</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>-6 655,00 CZK</b>
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; padding: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
8	Potrubí	HSV			-5 500,00	100
Cena celkem					-5 500,00	100

### Položkový rozpočet

S:	W300232_Nez Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1	
O:	ZL	Změnové listy
R:	ZL55	Komunikace - odpočet uliční vpusti

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 8</b>		<b>Potrubí</b>				<b>-5 500,00</b>
1	89712	VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	-1,00000	5 500,00	-5 500,00



Objednatel: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích  
IČO: 00073504

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří  
IČO: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

## ZMĚNOVÝ LIST

ČÍSLO:

56

<b>PŘEDMĚT ZMĚNY :</b>	Zábradlí na opěrných stěnách - varianta pozink				
<b>PŘÍLOHY KE ZMĚN. LISTU :</b>	1) Položkový rozpočet ZL56 2) Zápis z KD č.61_Bod č.3.57				
<b>KLASIFIKACE ZMĚNY Z HLEDISKA § 222 ZVZ</b>	dle odst. 5 - Dodatečné změny				
<b>POŽADOVANÝ TERMÍN PRO ODSOUHLASENÍ A NAŘÍZENÍ ZMĚNY :</b>					
<b>VLIV NA CENU :</b>	Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>			
Vliv na termín :	Vliv na harmonogram prací (milníky) :		Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input type="checkbox"/>	Bude sděleno po podpisu dodatku č.5
	Vliv na datum dokonč. a předání díla :		Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input type="checkbox"/>	Bude sděleno po podpisu dodatku č.5
Záruční lhůta v délce dle smlouvy o dílo :	Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>			
Předkládá :	Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu				Podpis :
	Datum vystavení :		22.9.2020		

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	v příloze ZL	<b>měnípráce</b>
	<b>cena:</b>		0,00 Kč
			Kč
<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>		<b>vícepráce</b>
	<b>cena:</b>		150 000,00 Kč
			Kč
<b>celková bilance méně a více prací:</b>	<b>cena:</b>		150 000,00 Kč
			Kč

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ TECHNICKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Zdeněk Hanzálek	Společnost: Mauring s.r.o.
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 2. 10. 2020	Podpis odpovědné osoby

<b>PŘEVZETÍ/KOMENTÁŘ OBJEDNATELE</b>	
Jméno: Ivo Kareš	Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích
<input checked="" type="checkbox"/> Přebírám bez připomínek	<b>Jihočeská vědecká knihovna</b>
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Na Sadech 27
Datum: 5. 10. 2020	370 59 České Budějovice
	IČ: 00073504
	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ ZHOTOVITELE</b>	
Jméno: Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	<b>OHL ŽS</b>
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	OHL ŽS, a.s.
Datum: 22.9.2020	Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří
	IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796
	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ AUTORSKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Ladislav Kuba, autorský dozor	Kuba & Pilař architekti s.r.o., Kopečná 387/58, Staré Brno, 602 00 Brno
<input type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Viz samostatná příloha GP
Datum:	Podpis odpovědné osoby

**ZL č. 56**

**PŘEDMĚT ZMĚNY:**

Na základě upozornění GD stavby na nebezpečí pádu z opěrných stěn OS1 a OS2 investor požaduje provést dvoutýčové zábradlí.

**ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):**

Jedná se o chybu PD.

**ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNÉHO ZADÁNÍ:**

**VYJÁDRĚNÍ ZADAVATELE:**

**VYJÁDRĚNÍ TDS:**

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

**DALŠÍ VYJÁDRĚNÍ:**

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_N Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké ezpůsobilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>ZL</b>	<b>Změnové listy</b>	
Rozpočet:	<b>ZL56a</b>	<b>Zábradlí na opěrných stěnách - varianta pozink</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			150 000,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>150 000,00</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>150 000,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>31 500,00 CZK</b>
Zaokrouhlení			<b>0,00 CZK</b>
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>181 500,00 CZK</b>
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; padding: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
767	Konstrukce zámečnické	PSV			150 000,00	100
Cena celkem					150 000,00	100

### Položkový rozpočet

S:	W300232_Nez Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1	
O:	ZL	Změnové listy
R:	ZL56a	Zábradlí na opěrných stěnách - varianta pozink

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>150 000,00</b>
1	767x01	D+M zábradlí na opěrných stěnách - varianta pozink	kpl	1,00000	150 000,00	150 000,00

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>

Společnost	Zástupce	funkce	přítomni	zasláno	pozvánka na příští jednání	kontakt
<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b> Na Sadech 27 37059 České Budějovice <span style="color: red; font-weight: bold;">JVK</span>	Ivo Kareš	objednatel	x	x	x	kares@cbvk.cz +420 727 808 440
	Michal Kejzar	objednatel		x	x	kejzar@cbvk.cz
	Iveta Holá	SPF group			x	hola@spfgroup.org
<b>MAURING, spol. s r.o.</b> Plavská 2166/3, 370 01 České Budějovice IČ: 251 66 514 <span style="color: red; font-weight: bold;">MAU</span>	Zdeněk Hanzálek	TDI	x	x	x	hanzalek@mauring.cz +420 602 855 613
	Tomáš Rusfel	TDI		x		rusfel@mauring.cz +420 774 503 845
	David Jakubec	koordinátor BOZP		x		jakubec@mauring.cz +420 721 767 845
	Jiří Průša	TDI domovní technika			x	a02@volny.cz 606716153
<b>OHL Ž, a.s.</b> Burešova 938/17 60200 Brno , Veveří <span style="color: red; font-weight: bold;">GD</span>	Václav Šálený	zhotovitel	x	x	x	vsaleny@ohlzs.cz 725 758 944
	Richard Suchý	zhotovitel		x		rsuchy@ohlzs.cz 725758937
	Jindřich Kamiš	zhotovitel	x	x	x	jkamis@ohlzs.cz 725758942
	Štěpán Smrž	zhotovitel	x	x	x	ssmrz@ohlzs.cz 778739792
	Milan Pitner	zhotovitel			x	mpitner@ohlzs.cz 607053673
	Urbánková Hana	zhotovitel			x	hurbankova@ohlzs.cz 728663451
<b>Kuba a Pilař architekti s.r.o.</b> Kopečná 58 602 00 Brno <span style="color: red; font-weight: bold;">GP</span>	Ladislav Kuba	projektant		x	x	ladislav.kuba@kuba-pilar.cz 602791422
	Kateřina Jechová	projektant		x		atelier1@kuba-pilar.cz 543215941
	Ivo Stolek	projektant		x	x	ivo.stolek@iol.cz 603417240
	Koldovský Petr	PVK projekt		x		petr.koldovsky@pvkprojekt.cz 737915705

### Obsah:

1. Rozpracovanost
2. Rekapitulace a připomínky k zápisu z předešlého jednání
3. Dokumentace
4. Harmonogram
5. Realizace stavby
6. Dokumentace předaná v průběhu stavby
7. Ostatní
8. BOZP

### Označení textu v zápisě:

Nové body a úkoly - tučně
Staré body - tence





## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
<b>3.36</b>	<p>Dnes upřesněno - Fasádu z demontovaných obkladů doplnit ve spojovacím krčku pod novým proskleným...Na nově vyrobené obklady pro doplnění venkovní keramické fasády čeká GP na nabídku dodavatele. Mozaika - GD a GP - najdou v běžně vyráběných mozaikách použitelný (schválí GP) vzorek. GD poslal elektronicky vzorky mozaiky a předal ZL na stávající řešení - použití speciálně vyrobené mozaiky - cena je pro JVK nepřijatelná - stejně jako u nových soklů ve stávající budově. Žádá GP o návrh cenově přijatelnějšího řešení. GP zaslán elektronicky návrh mozaiky Plain colour squares 2x2cm CHARMETTES (preferujeme)</p> <p>2) Plain colour squares 2x2cm ONTARIO (varianta) GD nabídne cenu. JVK žádá GP o zvážení požadavku na použití mozaiky i v místech pod spojovacím mostem - zda by nešlo řešit barevnou fasádní omítkou. Dle požadavku GP bude mozaika použita i pod krčkem. Předložen vzorek mozaiky - rozměrově se mírně rozchází se stávající - GP navrhne způsob napojení. - <b>GP upřesnil - stávající obklad zarovnat v místě kde je stávající obklad rovný a nový obklad provést od středu do stran aby rozdíly ve spárořezu byly co nejmenší. Na KD Předloženy vzorky dle zúčastněných odpovídají stávajícím obkladům - vzorky veze p. Stolek k odsouhlasení GP.</b></p>		GP	<b>pátek 24.7.2020</b>	
<b>3.47</b>	<p>Opěrné zdi - upřesnění polohy- opěrnou zeď směrem ke Gerbeře lícovat s vnitřkem stávající opěrné zdi a výšku dle výšky povrchu chodníku, Opěrnou zeď ke stávající budově lícovat z venkovním lícem keramického obkladu.</p>		GP	provádí se	
<b>3.51</b>	<p>JVK žádá GP o prověření - zda PD záchytného systému řeší i přístup na střechu spojovacího krčku a dále zda nebude nutné na vyšší opěrné stěny instalovat zábradlí. Realizovaný záchytný systém krček neřeší. Bude jej nutno vyřešit samostatně - na základě nutného přístupu k údržbě. <b>Bude upřesněno po dokončení zastřešení.</b></p>		GP-GD	trvá	
<b>3.53</b>	<p>JVK souhlasí s neprováděním osvětlení v madle zábradlí schodiště vedoucí k trafostanici - není určeno pro veřejnost ani k běžnému užívání. Žádá o stanovisko GP. Dále žádá o prověření GP zda je barevně řešeno označení nástupních a výstupních schodů na schodištích. GD souhlasí. Též nebude provedeno ani osvětlení ve schodištvých stupních. JVK požaduje uzavřít schodiště mříží - stejnou jako je vedle u kontejnerů a VZT . GP zpracuje návrh vzhledu mříže. GP zaslal PD na mříž - <b>JVK má připomínky - dále se řeš .JVK požaduje umístění mříže na 1 schodu a o výšce stejné jako mříže na prostorách pro VZT a kontejnery.</b></p>		GP	<b>příští KD na KD 61 trvá</b>	trvá

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
<b>3.57</b>	<p>Vyjádření GP k terénním úpravám - terén provést tak, aby po sednutí byl 50 mm pod opěrnými zdmi a stěnami garáže s průhledem. Okolo opěrných zdí vyšších než 1000 mm provést osazení keří min výšky 500 mm v šířce pruhu 1500 mm. Druh keřů navrhne firma provádějící sadové úpravy. Navržená keře pošle k odsouhlasení GP. Zasláno GP i JVK, zhotovitel žádá o rychlé projednání z hlediska zajištění dodávky. JVK nepovažuje vysazení keřů jako dostatečnou zábranu proti pádu z výšky, dále není řešena následná péče o keře. JVK upřednostňuje osazení zábradlí. TDI upozorňuje na možné komplikace při kolaudačním řízení. GD předložil návrh zábradlí zpracovaný subdodavatelskou firmou - JVK neodsouhlasil. MAU zkonzultuje s OIP zda je požadováno zábradlí a jaké výšky a druhu. <b>Zkonzultováno - nutno od výše hrany 50 cm osadit min dvoutyčové zábradlí 110 cm vysoké. JVK trvá na zábraně provedením zábradlí - z hlediska jeho realizace do kolaudace žádá GP o zpracování PD do 31.7.20120.</b></p>		<b>GP</b>	<b>31.7.2020</b>	
<b>3.59</b>	<p>GP žádá GD o provedení vzorku vytmelení dilatační spáry v betonovém trámu nesoucím prosklené lamely - spára by měla být zatmelená v hloubce min 10 mm. Po vytvoření vzorku vyzve GD k jeho odsouhlasení. <b>GP zaslána fotografie vzorku - neodpovídá barevně - upřesnění GP- hloubka tmelu jako šířka spáry, barva jako beton.</b></p>		<b>GD</b>	<b>příští KD</b>	
<b>3.60</b>	<p>Dokumentace - změna výšek a odvodnění u výjezdu na Mánesovu ulici zasláná panem Rusfelem je platná k realizaci. Ještě upřesnění - obrubník silnice směrem do zelených ploch zvýšit z 50mm na 100 mm.</p>		GD	schváleno k realizaci.	provádí se
<b>3.61</b>	<p>GP zaslal změnovou dokumentaci - detail V06.01r - HD žádá o možnost provedení podkladu z betonové mazaniny místo dlažby a protažení odvodňovacích trubiček až pod rohož. <b>Odvodnění budou provedeny 3 ks. JVK souhlasí.</b></p>		<b>GP</b>	<b>schváleno k realizaci.</b>	<b>provádí se</b>
<b>3.62</b>	<p><b>GD upozorňuje na problematiku projektu zelené střechy - přílohou jsou zásady pro navrhování předložené GD a na které se odkazuje. GP k projektu upřesnil. V okolí gulí a nouzových přepadů bude místo substrátu kačírek do vzdálnosti 300 mm, bude od substrátu oddělený systémovou lištou.</b></p>		<b>GP GD</b>	schváleno k realizaci.	
<b>3.63</b>	<p><b>GD žádá GP o upřesnění PD - dělicí lišty v čistící zóně - kde a jejich orientace, pneumatické tlačítko splachování na invalidních WC - není příprava v monolitech, nutnost provedení vodorovných madel pro invalidy na dveřích na WC ? Kde všude musí být a zda jsou ve VV. Kde má být umístěn bojler na teplou vodu pro sociály tak aby byl přístupný. JVK souhlasí s doplněním zásobníků na mýdla a ručníky i na invalidní WC.</b></p>		<b>GP</b>	<b>příští KD</b>	
<b>3.64</b>	<p><b>JVK souhlasí s doplněním zásobníků na mýdla a ručníky i na invalidní WC.</b></p>				

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
<b>4</b>	<b>Harmonogram</b>				
	Práce probíhají dle smluvního HMG. Zhotovitel zpracovává podrobnější HMG, jeho vypracování je podmíněno výběrem hlavních subdodavatelů. Na dnešním KD zhotovitel předal HMG na provedení monolitických konstrukcí. <b>Aktualizovaný HMG dosud nepředán.</b>				kompletní HMG na KD č.39 trvá Na KD č.40 trvá na KD 58 trvá
	JVK žádá GD o upřesnění termínu pro montáž interiérů - jedná se zejména o ty části interiéru na kterých či ve kterých jsou kompletační prvky EI a které budou nutné pro vydání reviz a získání kolaudačního souhlasu - měření osvětlení ATD. JVK předá GD elektronicky PD interiérových regálů - nutnost koordinace s montáží elektrozařízení. GD projedná se subdodavatelem elektro.			GD	probíhá
<b>5</b>	<b>Realizace stavby</b>				
5.14	Včera - 14.4.2020 byly předány prostor ve stávající budově JVK a následně zahájeny práce dle RDS. Viz samostatný zápis.				předáno
5.17	JVK - schvalování vzorků ZTI - pokud GP požaduje změnu a nový typ je dražší, použije GD zařizovací předměty specifikované v ZD.			GD	průběžně
5.18	<b>lamely - fasáda</b> GD upozorňuje na možné nebezpečí zranění při natáčení lamel, vstup dítěte, zvířat atd. GP řeší s výrobcem lamelového systému - vzhledem k tomu že není tento výrobek dosud nikde realizován nebude řešení jednoduché. GD předložil návrh na ochranu pomocí venkovních čidel a paprsků. To se zdá JVK nepraktické a nákladné. Návrh GP aby byla omezena otočná síla lamel tak, aby nemohla způsobit zranění odporuje zhotovitel - otáčení by pak nemuselo fungovat za větru kdy je nutno lamely uzavřít. JVK proto žádá GD i GP o další možné varianty na zabezpečení lamel při jejich otáčení. <b>&gt;&gt; Dle zasláního rozboru dodavatele nebude překračovat otočná síla maximální hodnoty dané normou. Toto ještě bude ověřeno funkčním vzorkem.</b>			GP GD	příští KD
5.19	JVK souhlasí s doplněním stávajícího obkladu fasády replikami dle předloženého ZL č.32. Obklad je možno objednat			GD	ihned
5.20	Kořenové systémy odhalené při zemních pracích na příjezdové komunikaci bude nutné nechat ošetřit odbornou osobou - dendrologem. Ošetření provedeno, <b>bude ještě proveden prořez stromů. Dle požadavku OSŽP MM Č.B. má jim zhotovitel zaslat informace o provedeném zákroku.</b>			GD	provedeno bude vypuštěno

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
5.21	Při provádění prací na příjezdové komunikaci nelze používat příjezd z Mánesovy ulice. <b>Pokud by to bylo nutné z technologického hlediska - třeba při pokládce asfaltů, je nutno požádat o souhlas FÚ.</b>		GD	<b>trvá !</b>	
5.22	GD upozorní GP na riziko kolize nohou od stolků kotvených do betonového stropu, s rozvody VZT v podlaze.		<b>GD GP</b>	<b>trvá</b>	
<b>6</b>	<b>Dokumentace předaná GD investorovi v průběhu stavby</b>				
<b>6.1</b>	Na KD předloženo a následně zasláno elektronicky : 1. Povolení zvláštního užívání komunikace, 2.potvzení přesunu zastávky, 3 zápis ze schůzky ke kácení stromů.				
<b>6.2</b>	Bylo předloženo DIO schválené příslušnými orgány.				
<b>6.3</b>	Předán pasport okolí stavby .				
<b>6.4</b>	Byly provedeny zkoušky únosnosti výměny pod základovými patkami - zhotovitel zašle výsledky TDI - výsledky poslat i statikovi - Ing. Loudil.		GD	posláno	
<b>6.5</b>	GD předá TDI technické listy k provádění technologie pro aktivaci betonového jádra. Předáno provádění rozvodů chladu a tepla.		GD	předáno	
<b>6.6</b>	GD předal doklad o provedené zkoušce odrazivosti betonu a jejím výsledky.		GD	předáno	
<b>6.7</b>	<b>GP připraví a předá TDI k odsouhlasení plány na provedení závěrečných zkoušek DT a na provedení komplexních zkoušek budovy a zaškolení obsluhy objednatele.</b>		<b>GD</b>	<b>15.8.2020</b>	
<b>7</b>	<b>Ostatní</b>				
<b>7.5</b>	GD žádá o účast GP na příštím KD. GP pozve sub dodávající firmy zejména pro realizaci dutinové podlahy, stěrky na podlahu, podhledů a dalších konstrukcí které je nutno za účasti zástupců investora dopřesnit a odsouhlasit. Jednání proběhlo - upřesňování pokračuje. V současné době jsou zpracovávány změnové listy . Část - zhruba polovina ZL odsouhlasená GP je připravena pro schválení v radě JČ kraje a následně podepsání dodatku č.3 <b>JVK požaduje vyjádření GP ke zbývajícím změnovým listům do 31.7.2020, jinak bud problematické nachystat je k odsouhlasení radě JČ kraje.</b>		<b>GP</b>	<b>31.7.2020</b>	

## Akce:

# „Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“

## Zápis z jednání

datum	typ jednání	místo	čas	zapsal	číslo
22.07.2020	<b>Kontrolní den</b>	České Budějovice	13:00	Tomáš Rusfel	<b>61</b>
<b>7.6</b>	Změnové listy . Objednatel upozorňuje, že předkládané ZL musí mít náležitosti dle SOD a ceny v ZL musí být tvořeny dle zásad určených SOD - Čl. 4 odst. 7. Jen takové ZL mohou být dále předloženy ke schválení radou Kraje a utvořen podle nich dodatek k SOD.		GD		
<b>7.7</b>	Provádění prací a zejména zásobování stavby a nástup nových firem může být ovlivněn a případně zpomalen povinností dodržování vládních opatření zavedených v souvislosti rizika pandemie virem Covid 19.Vynuceným opatřením bylo i dočasné zrušení kontrolních dnů.				
<b>7.8</b>	Od pondělí přepokládá JVK zahájení pracovní činnosti některých zaměstnanců - jedná se o kanceláře v 2 a 3. Np. Předpokládaný přístup je výtahem pro tělesně postižené a přes 1Np GD vyznačí trasu pro jejich bezpečný pohyb.		KD		<b>probíhá</b>
<b>9</b>	<b>BOZP</b>				
	Koordínátorem BOZP je David Jakubec z firmy Mauring. KD pro BOZP bude každou středu od 8.00 hodin.			2.5.2019	

.....  
za objednatele

.....  
za zhotovitele



„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“	
reg.č. stavby: CZ.06.3.33/0.0/0.0/16_027/0007832	
Objednatel: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích IČO: 00073504	Zhotovitel: OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veverří IČO: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	ČÍSLO : <b>57</b>
---------------------	-------------------

<b>PŘEDMĚT ZMĚNY :</b>	Doplnění SDK předstěny v kuchyňce stávající budovy
<b>PŘÍLOHY KE ZMĚN. LISTU :</b>	1) Položkový rozpočet ZL57 2) Email od TDI ze dne 30.9.2020

<b>KLASIFIKACE ZMĚNY Z HLEDISKA § 222 ZVZ</b>	dle odst. 5 - Dodatečné změny
<b>POŽADOVANÝ TERMÍN PRO ODSOUHLASENÍ A NAŘÍZENÍ ZMĚNY :</b>	
<b>VLIV NA CENU :</b>	Ne <input type="checkbox"/> Ano <input checked="" type="checkbox"/>
Vliv na termín :	Vliv na harmonogram prací (milníky) : Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/> Vliv na datum dokonč. a předání díla : Ne <input type="checkbox"/> Ano <input type="checkbox"/>
Záruční lhůta v délce dle smlouvy o dílo :	Ne <input type="checkbox"/> Ano <input checked="" type="checkbox"/>
Předkládá :	Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu
	Datum vystavení : 06.10.2020
	Podpis :

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b> v příloze ZL	<b>méněpráce</b>
	<b>cena:</b>	0,00 Kč
<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>vícepráce</b>
	<b>cena:</b>	10 793,16 Kč
<b>celková bilance méně a více prací:</b>	<b>cena:</b>	10 793,16 Kč

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ TECHNICKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Zdeněk Hanzálek	Společnost: Mauring s.r.o.
<input type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input checked="" type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 2.10.20	Podpis odpovědné osoby

<b>PŘEVZETÍ/KOMENTÁŘ OBJEDNATELE</b>	
Jméno: Ivo Křeš	Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích
<input checked="" type="checkbox"/> Přebírám bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 6.10.2020	<b>Jihočeská vědecká knihovna</b> Na Sadech 27 370 59 České Budějovice IČ: 00073504
	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ ZHOTOVITELE</b>	
Jméno: Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu	OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veverří
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	
Datum: 6.10.2020	<b>OHL ŽS</b> 021 OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veverří IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796
	Podpis odpovědné osoby

<b>SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ AUTORSKÉHO DOZORU</b>	
Jméno: Ladislav Kuba, autorský dozor	Kuba & Pilař architekti s.r.o., Kopečná 387/58, Staré Brno, 602 00 Brno
<input checked="" type="checkbox"/> Schvaluji bez připomínek	
<input type="checkbox"/> Mám následující připomínky :	Viz samostatná příloha GP
Datum: 12.10.2020	Podpis odpovědné osoby

**PŘEDMĚT ZMĚNY:**

Po dokončení stavebních prací ve stávající budově, zaslal TDI a investor požadavek na doplnění sádrokartonové předslěny v místnosti kuchyňky. Předmětem změnového listu jsou vícepráce s touto změnou spojené.

**ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):**

V ZDS nebylo počítáno s uzavřením niky, požadavek vznikl při zaměřování dodávky interieru – kuchyňské stěny. Uzavření niky je nutné pro zavěšení horních skříněk linky.

**ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNÉHO ZADÁNÍ:****VYJÁDRĚNÍ ZADAVATELE:****VYJÁDRĚNÍ TDS:**

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

**DALŠÍ VYJÁDRĚNÍ:**

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_Z Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké působilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>ZL</b>	<b>Změnové listy</b>	
Rozpočet:	<b>ZL57</b>	<b>Doplnění SDK předstěny v kuchyňce stávající budovy</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			1 200,00
PSV			7 093,16
MON			2 500,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>10 793,16</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>10 793,16</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>2 266,56</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>13 059,72</b> CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end; padding: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			



## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
9	Ostatní konstrukce	HSV			1 200,00	11
720	Zdravotechnická instalace	PSV			2 000,00	19
763	Konstrukce suché výstavby	PSV			4 920,00	46
784	Malby	PSV			173,16	2
M21	Elektromontáže	MON			2 500,00	23
Cena celkem					10 793,16	100

## Položkový rozpočet

S:	W300232_Způ:Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1	
O:	ZL	Změnové listy
R:	ZL57	Doplnění SDK předstěny v kuchyňce stávající budovy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 720</b>		<b>Zdravotechnická instalace</b>				<b>2 000,00</b>
1	72099	Dopojení vody a odpadu pro umyvadlo	kpl	1,00000	2 000,00	2 000,00
<b>Díl: 763</b>		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>4 920,00</b>
2	763x1	SDK předstěna 1x12,5 RB bez Ti, včetně úpravy podhledu a elektroinstalace a její zapravení	kpl	1,00000	4 920,00	4 920,00
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>173,16</b>
3	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	3,84800	45,00	173,16
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce</b>				<b>1 200,00</b>
4	9009901	Zednické zapravení	kpl	1,00000	1 200,00	1 200,00
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>2 500,00</b>
5	M2101	Zaslepení zásuvek a montáž kabelů pro zásuvky, vypínače a úprava zásuvky pro varnou desku	Kpl	1,00000	2 500,00	2 500,00



**FW: Kuchyně**

**Zdeněk Hanzálek MAURING**

Komu: vsaleny@ohlzs.cz,  
Štěpán Smrž  
(ssmrz@ohlzs.cz)

30. 09. 2020 14:03

Kopie: "kares@cbvk.cz", "kejzar@cbvk.cz"

2 přílohy



JVK-INTERIÉR-015 D06\_Kuchyňská linka.pdf kuchyňka.pdf

Dobrý den,  
Při upřesňování dodávky nábytku vyšlo najevo, že v kuchyňce nebude možné provést montáž bez stavebních úprav. Před montáží je nutné provést zakrytí stávající niky (cca 110\*350 cm) jednostrannou Sdk příčkou a upravit příklady vody a odpadu vytažením na tuto příčku. Dále provést kontrolu rozvodů EI zda odpovídají zásuvkám a spotřebičům v lince. JVK vznáším dotaz, zda jste schopni tyto vícepráce provést a v jakém termínu by to bylo možné. Za včasnou odpověď předem děkuji.

-----Original Message-----

From: Ivo Kares <kares@cbvk.cz>  
Sent: Wednesday, September 30, 2020 1:08 PM  
To: Zdeněk Hanzálek MAURING <hanzalek@mauring.cz>  
Subject: Kuchyně

Dobrý den,  
posílám v příloze výkres.  
IK

**„Přístavba budovy Jihočeské vědecké knihovny v Českých Budějovicích a stavební úpravy stávající budovy knihovny“**

reg.č. stavby: CZ.06.3.33/0.0/0.0/16\_027/0007832

Objednatel: Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích  
IČO: 00073504

Zhotovitel: OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří  
IČO: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

## ZMĚNOVÝ LIST

číslo : **58**

**PŘEDMĚT ZMĚNY :** Vypínání výtahu  
**PŘÍLOHY KE ZMĚN. LISTU :** 1) Položkový rozpočet ZL58  
2) Email od investora ze dne 30.9.2020

**KLASIFIKACE ZMĚNY Z HLEDISKA § 222 ZVZ** dle odst. 5 - Dodatečné změny

**POŽADOVANÝ TERMÍN PRO ODSOUHLASENÍ A NAŘÍZENÍ ZMĚNY :**

<b>VLIV NA CENU :</b>	Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>		Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input type="checkbox"/>	Bude sděleno po podpisu dodatku č.5
Vliv na termín :	Vliv na harmonogram prací (milníky) :			Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input type="checkbox"/>	Bude sděleno po podpisu dodatku č.5
	Vliv na datum dokonč. a předání díla :			Ne <input type="checkbox"/>	Ano <input checked="" type="checkbox"/>	

Záruční lhůta v délce dle smlouvy o dílo :

**Předkládá :** Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu  
Datum vystavení : 06.10.2020

Podpis :

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b> v příloze ZL	<b>méně práce</b>
	<b>cena:</b>	0,00 Kč

<b>vliv na cenu díla:</b>	<b>rozpočet:</b>	<b>více práce</b>
	<b>cena:</b>	15 791,07 Kč

<b>celková bilance méně a více prací :</b>	<b>cena:</b>	15 791,07 Kč
--	--------------	--------------

**SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ TECHNICKÉHO DOZORU**

Jméno: Zdeněk Hanzálek      Společnost: Mauring s.r.o.

- Schvaluji bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Datum : 2.10.20

Podpis odpovědné osoby

**PŘEVZETÍ / KOMENTÁŘ OBJEDNATELE**

Jméno: Ivo Kareš      Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích

- Přebírám bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Datum : 6.10.2020

**Jihočeská vědecká knihovna**  
Na Sadech 27  
370 59 České Budějovice  
IČ. 00073504

Podpis odpovědné osoby

**SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ ZHOTOVITELE**

Jméno: Václav Šálený, vedoucí realizačního týmu      OHL ŽS, a.s. Burešova 938/17 602 00 Brno, Veveří

- Schvaluji bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Datum : 6.10.2020

**OHL ŽS**

0211

OHL ŽS, a.s.  
Burešova 938/17, CZ - 602 00 Brno, Veveří  
IČ: 463 42 796, DIČ: CZ46342796

Podpis odpovědné osoby

**SCHVÁLENÍ / KOMENTÁŘ AUTORSKÉHO DOZORU**

Jméno: Ladislav Kuba, autorský dozor      Kuba & Pilař architekti s.r.o., Kopečná 387/58, Staré Brno, 602 00 Brno

- Schvaluji bez připomínek  
 Mám následující připomínky :

Viz samostatná příloha GP

Datum : 12.10.2020

Podpis odpovědné osoby

ZL č. 58

PŘEDMĚT ZMĚNY:

Jedná se o o systémové upravení výtahu, včetně čipové karty, seřízení režimu a úpravu rozvaděče, včetně kabeláže a vypínacího tlačítka.

ZDŮVODNĚNÍ NEZBYTNOSTI ZMĚNY (požadavek OPP, technické důvody, požadavek zadavatele):

Změna možnosti užívání výtahu je požadavkem objednatele. Vzhledem k tomu, že výtah vede z podzemního parkoviště do veřejných prostor, není žádoucí aby byl v provozu i v době uzavření knihovny a parkingu.

ZDŮVODNĚNÍ NEMOŽNOSTI ODDĚLENÍ PRACÍ A SAMOSTATNEHO ZADÁNÍ:

VYJÁDŘENÍ ZADAVATELE:

VYJÁDŘENÍ TDS:

Rozsah předmětného plnění odpovídá skutečnosti.

DALŠÍ VYJÁDŘENÍ:

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>W300232_Z Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké působilé knihovny – Lidická 1</b>		
Objekt:	<b>ZL</b>	<b>Změnové listy</b>	
Rozpočet:	<b>ZL58</b>	<b>Vypínání výtahu</b>	
Objednatel:	<b>Jihočeská vědecká knihovna v Českých Budějovicích</b>	<b>IČO: 00073504</b>	
	<b>Na Sadech 1856/27</b>	<b>DIČ:</b>	
	<b>37001</b>	<b>České Budějovice-České Budějovice 3</b>	
Zhotovitel:	<b>OHL ŽS, a.s.</b>	<b>IČO: 46342796</b>	
	<b>Burešova 17</b>	<b>DIČ: CZ46342796</b>	
	<b>60200</b>	<b>Brno</b>	
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			15 791,07
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>15 791,07</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>15 791,07</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>3 316,12</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>19 107,19</b> CZK
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>v _____ dne _____</p> <p>_____</p> <p>Za zhotovitele</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Za objednatele</p> </div> </div>			

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	MON			14 375,00	91
M21	Elektromontáže	MON			1 416,07	9
Cena celkem					15 791,07	100



## Položkový rozpočet

S:	W300232_Způ:Přístavba a stavební úprava budovy Jihočeské vědecké knihovny – Lidická 1	
O:	ZL	Změnové listy
R:	ZL58	Vypínání výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 33-M</b>		<b>Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh</b>				<b>14 375,00</b>
1	330xx	D+M čipové karty včetně systémové přípravy, úpravy rozvaděče a seřízení systému	kpl	1,00000	14 375,00	14 375,00
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>1 416,07</b>
2	M2101	Kabel CYSY 2Ax0,75 V05VV-F	m	25,00000	7,50	187,50
3	M2102	Lišta MALPRO EILM 25x20 2M bílá	m	2,00000	18,03	36,06
4	M2103	Jednorámeček 3901J-A00010 B1	ks	1,00000	22,84	22,84
5	M2104	Spínač C.1 3557G-A01340 B1	ks	1,00000	56,67	56,67
6	M2105	Krabice lištová LK 80R/1 HB	ks	1,00000	20,00	20,00
7	M2106	Montáž	Kpl	1,00000	1 093,00	1 093,00



## Dotaz - vypínání výtahu

**Ivo Kares** Komu: Kuba & Pilař architekti s.r.o.

17. 09. 2020 12:46

Kopie: "Štěpán Smrž (ssmrz@ohlzs.cz)", "Václav Šálený (vsaleny@ohlzs.cz)", "Zdeněk Hanzálek MAURING", "Jindřich Kamiš (jkamis@ohlzs.cz)", "Michal Kejzar", "Ivo

Dobrý den,  
mám dotaz, který se týká provozu výtahu: jakým způsobem bude vypínán/zabezpečen výtah mezi parkovištěm a vstupem do knihovny? Mimo provozní dobu musí být nepřístupný, aby se nikdo např. v noci nedostal do garáží.

Děkuji  
Ivo Kares

--

Mgr. Ivo Kares  
reditel  
Jihoceska vedecka knihovna v Ceskych Budejovicich  
Na Sadech 27, 370 59 Ceske Budejovice  
e-mail:kares@cbvk.cz  
www.cbvk.cz  
tel. +420 386 111 255(201)  
mobil +420 727 808 440