



## DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO Č. S21-114-0027

**OBJEDNATEL:**

**Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně**

Sídlo:

nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín

Zastoupený:

prof. Ing. Vladimírem Sedlaříkem, Ph.D.,  
rektorem

IČ:

70883521

DIČ:

CZ70883521

Bankovní spojení:

Komerční banka, a. s. - pobočka Zlín

Číslo účtu:

[REDACTED]

Osoba oprávněná zastupovat ve věcech smluvních:

RNDr. Alexander Černý, kvestor

Osoba oprávněná zastupovat ve věcech technických:

[REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a



**ZHOTOVITEL:**

**JB Stavební, s. r. o.**

Sídlo:

Pražákova č. ev. 397, 619 00 Brno

Zastoupený:

Bc. Jaromírem Balážem a Ing. Jiřím Kozlem,  
jednateli

IČ:

25581708

DIČ:

CZ25581708

Bankovní spojení:

ČSOB, a.s.

číslo účtu:

[REDACTED]

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 35611

(dále jen „zhotovitel“)

(dále jen „zhotovitel“)

uzavřeli dle zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů, Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo č. S21-114-0027 (dále též jen „Dodatek“) tohoto znění:

### PREAMBULE

Objednatel a zhotovitel uzavřeli dne 18. 12. 2020 na základě výsledků zadávacího řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, smlouvu o dílo (dále také jako „smlouva“) na veřejnou zakázku „**UTB – Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra - zhotovitel stavby**“. Objednatel a zhotovitel na základě vzájemné dohody tímto dodatkem ve smyslu čl. XXI., Změna smlouvy, mění obsah smlouvy, a to tak, jak je uvedeno dále.

## Článek I. Předmět dodatku

### 1.1. Změna rozsahu Díla

1.1.1. Sjednaný předmět Díla, definovaný v čl. I., smlouvy se na základě dohody objednatele a zhotovitele doplňuje o další práce a dodávky původně ve smlouvě neobsažené (vícepráce a méněpráce). Ty jsou vymezeny ve změnových listech č. 1, 2, 3 a 4, které jsou přílohou tohoto dodatku, a spočívají v:

- Bourání betonového podkladu a realizaci nového potěru na sociálních zařízeních v 1.PP (ZL č. 1)
- Změně nivelety a podkladní vrstvy podlahy v 1.NP (ZL č. 2)
- Bourání betonového podkladu a realizaci nového potěru ve foyeru 1.PP (ZL č. 3)
- Doplnění chybějících položek ve výkazu výměr pro bourání střešního pláště (ZL č. 4)

### 1.2. Změna ceny

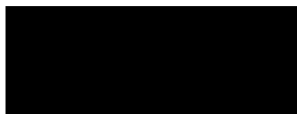
1.2.1. Sjednaná cena Díla uvedená v článku IV. smlouvy se mění takto:

Celková cena díla bez DPH.....	69.561.527,00,- Kč
Cena podle Změnového listu č. 1 bez DPH .....	+ 20.482,77,- Kč
Cena podle Změnového listu č. 2 bez DPH .....	+ 135.138,32,- Kč
Cena podle Změnového listu č. 3 bez DPH .....	+ 129.016,82,- Kč
Cena podle Změnového listu č. 4 bez DPH .....	+ 451.468,00,- Kč
<b>Celková cena díla včetně dodatku č. 1 bez DPH .....</b>	<b>70.297.632,91,- Kč</b>

## Článek II. Závěrečná ustanovení

- 2.1. Nedílnou součástí dodatku jsou tyto přílohy: Změnové listy č. 1, 2, 3 a 4.
- 2.2. Tento dodatek je vyhotoven v písemné formě a každá smluvní strana k němu připojuje v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, svůj kvalifikovaný elektronický podpis.
- 2.3. Tento dodatek nabývá platnosti dnem přiložení elektronického podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v centrálním registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Ve Zlíně dne ..... 19. 3. 2021



za Objednatele

RNDr. Alexander Černý, kvestor

Ve Zlíně dne .....

JB S  
619 00 E  
IČ: 255 8  
tel.: 515 9

za

Bc. Jaromír

Odpovídá	Datum
PO/OO	19. 3. 2021
EO	19. 3. 21
M. K.	
	18. 3. 21
Správce výpočtu	18. 3. 21

# Tabulka evidence změn

číslo změny	SOD	předmět změny	cenové údaje bez DPH		cena díla čl. 4.1.1. SOD
			přípočty	odpočty	
základní smlouva					
Změnový list č. 1	Dod. 1	Bourání betony sociálky 1.PP	71 285,80	-50 803,03	20 482,77
Změnový list č. 2	Dod. 1	Změna nivelety a podkladní vrstvy podlahy 1.NP	644 469,90	-509 331,58	135 138,32
Změnový list č. 3	Dod. 1	Bourání betony + nový potěr foyer 1.PP	129 016,82	0,00	129 016,82
Změnový list č. 4	Dod. 1	Chybějící položky ve VV bourání střechy	451 468,00	0,00	451 468,00
Změnový list č. 5					0,00
Změnový list č. 6					0,00
Změnový list č. 7					0,00
Změnový list č. 8					0,00
					0,00
					0,00
<b>Součty</b>			<b>1 296 240,52</b>	<b>-560 134,61</b>	<b>70 297 632,91</b>

1,1%

736 105,91

Protokol o změně díla

Změnový list č.1

Předmět díla:	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra		
Objekt:	UTB ve Zlíně, obj. U2 - Mostní 5139, 760 01 Zlín		
Objednatel:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně (UTB ve Zlíně), T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín		nám.
Zhotovitel:	JB Stavební, s.r.o. Pražákova č. ev.397, 619 00 Brno		
TDI:	[redacted]		
Projektant:	[redacted]		
Popis změny: Změna skladby podlah v m.č.151a, 151b, 153, 154, 155 - v důsledku zjištění po provedení demontáže keramické dlažby.			
Odůvodnění změny: Kvalita betonové mazaniny a výškové poměry neodpovídaly podle RPD. Po zaměření bylo zjištěno, že výškové rozdíly mezi sociálkami a foyer 1.PP je cca 20mm. Původní řešení bylo odfrézovat 25mm ze stávající skladby. Daný postup, ale s ohledem na kvalitu betonového potěru nebyl možný. Změna spočívá úpravou skladby - stávající betonová mazanina byla odbourána a bude nahrazena novou. Výšky podlah budou v novém řešení mezi místnostmi plynule navazovat.			
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Objednatel	
	Jedná se o změnu: (zathnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla	x
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zathnout)	§ 222 odst. 4	x
		§ 222 odst. 5	
		§ 222 odst. 6	
		§ 222 odst. 7	
	Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)	
		dodatek k PD	
dokumentace skut.provedení		x	
jiné		x	
údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací)		71 285,80
	celkem v Kč bez DPH		
	hodnota odpočtů (méněprací)		-50 803,03
	celkem v Kč bez DPH		
údaje o ceně změny	ocenění změny předložil:		Zhotovitel
	náklady na změnu v Kč bez DPH		20 482,77
	Výše DPH sazba:		
	náklady na změnu vč. DPH		
termíny	Termín realizace změny:		02_03/2021
	Vliv změny na termín dokončení díla:		Bez vlivu na termín
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):		11. 2. 2021
	Zhotovitel (statutární zástupce):		11. 2. 2021
	TDI:		11. 2. 2021
	Projektant:		11. 2. 2021
	Objednatel (statutární zástupce):		
přílohy	Přílohy: 1) Cenová kalkulace		



## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 1104042106 Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra  
**Objekt:** 02 Změnové rozpočty  
**Rozpočet:** ZL001 ZL001 - Rozdílový rozpočet - řešení podlah v m.č.151a, 151b, 153, 154, 155

**Objednatel:** Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně IČO: 70883521  
 nám. T. G. Masaryka 5555 DIČ: CZ70883521  
 76001 Zlín

**Zhotovitel:** JB Stavební, s.r.o. IČO: 25581708  
 Pražákova č.ev. 397 DIČ: CZ25581708  
 61900 Brno

**Vypracoval:**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-384,78
PSV	20 867,55
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>20 482,77</b>

**Rekapitulace daní**


Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	20 482,77 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem bez DPH 20 482,77 CZK**

v e Zlíně

dne

11. 2. 2021

  
 Za zhotovitele

  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
634	Podlahy, osazování	HSV			12 728,82	62
967	Bourání, podchycování	HSV			-20 628,06	-101
99	Staveništní přesun hmot	HSV			7 514,46	37
713	Izolace tepelné	PSV			1 582,90	8
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			19 284,65	94
Cena celkem					20 482,77	100

## Položkový rozpočet

S:	1104042106	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra
O:	02	Změnové rozpočty
R:	ZL001	ZL001 - Rozdílový rozpočet - řešení podlah v m.č.151a, 151b, 153, 154, 155

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 634</b>		<b>Podlahy, osazování</b>				<b>12 728,82</b>
1	632416253T02	Potěr betonový *****, silo, tl. do 60 mm CT-C30-F6 (30 MPa) cementový lité potěr	m3	3,59750	7 880,00	28 348,30
		SO 001.2 : 71,95*0,05		3,59750		
2	R 634-04	D+M vyrovnávací jednosložkové samonivelační hmoty dle specifikace materiálů č.1	m3	0,57560	-9 636,00	-5 546,48
		SO 001.3 : 71,95*0,008		0,57560		
3	R 634-07	D+M jednosložkového disperzního penetrač.nátěru pro savé podklady pod samonivelační hmoty	m2	71,95000	-140,00	-10 073,00
		SO 001.3 : 71,95		71,95000		
<b>Díl: 967</b>		<b>Bourání, podchycování</b>				<b>-20 628,06</b>
4	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	5,03650	2 890,00	14 555,49
		SO 001.2 : 71,95*0,07		5,03650		
5	R 967-06	Zbroušení podlahy na úr. cca 25 mm pod úroveň čisté podlahy, vč.likvidace suti	m2	71,95000	-489,00	-35 183,55
		SO 001.3 : 71,95		71,95000		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>7 514,46</b>
6	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	6,54000	1 149,00	7 514,46
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 582,90</b>
7	713191100V09	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE s přelepáním přesahů	m2	71,95000	22,00	1 582,90
		SO 001.2 : 71,95		71,95000		
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>19 284,65</b>
8	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	11,09000	350,00	3 881,50
9	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	11,09000	227,00	2 517,43
10	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	55,44000	16,00	887,04
11	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	11,09000	318,00	3 526,62
12	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	88,70000	35,00	3 104,50
13	979990001V01	Poplatek za skládku stavební suti Průměrná cena	t	11,09000	484,00	5 367,56



**Protokol o změně díla**

**Změnový list č. 2**

Předmět díla:	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra		
Objekt:	UTB ve Zlíně, obj. U2 - Mostní 5139, 760 01 Zlín		
Objednatel:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně (UTB ve Zlíně), nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín		
Zhotovitel:	JB Stavební, s.r.o. Pražákova č. ev.397, 619 00 Brno		
TDI:	[REDAKCE]		
Projektant:	[REDAKCE]		
Popis změny: Změna nivelety a podkladní vrstvy podlahy v 1.NP			
Odůvodnění změny: Po provedení bouracích prací, bylo zjištěno, že navržená skladba podlah v SO 001.1 a SO 001.2 (aula a foyer 1.NP) nelze provést, a to z důvodu výškových rozdílů na konstrukčním systému. Skutečné rozdíly byly zaměřeny a předloženy na kontrolním dnu. Byla navržena a odsouhlasena změna skladby podlah.			
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Objednatel	
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	x
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla	x
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	x
		§ 222 odst. 5	
		§ 222 odst. 6	
		§ 222 odst. 7	
Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)		
	dodatek k PD		
	dokumentace skut.provedení	x	
	jiné	x	
údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací)	644 469,90	
	celkem v Kč bez DPH		
	hodnota odpočtů (méněprací)	-509 331,58	
	celkem v Kč bez DPH		
údaje o ceně změny	ocenění změny předložil:	Zhotovitel	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	135 138,32	
	Výše DPH sazba: 21%	28 379,05	
	náklady na změnu vč. DPH	163 517,37	
termíny	Termín realizace změny:	04_2021	
	Vliv změny na termín dokončení díla:	Bez vlivu na termín	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):	15.3.21	
	Zhotovitel (statutární zástupce):	15.3.21	
	TDI:	18.3.21	
	Projektant:	15.3.21	
	Objednatel (statutární zástupce):		
přílohy	Přílohy: 1) Cenová kalkulace, 2) Zaměření výškových bodů stropní konstrukce		

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 1104042106 Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra

**Objekt:** 004 Změnový list - připočet

**Rozpočet:** ZL02 Změna nivelety a podkladní vrstvy podlahy 1.NP


**Objednatel:** Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně IČO: 70883521  
 nám. T. G. Masaryka 5555 DIČ: CZ70883521  
 76001 Zlín

**Zhotovitel:** JB Stavební, s.r.o. IČO: 25581708  
 Pražákova č.ev. 397 DIČ: CZ25581708  
 61900 Brno

**Vypracoval:**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			608 630,50
PSV			35 839,40
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>644 469,90</b>
<b>Rekapitulace daní</b>			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		644 469,90 CZK
Základní DPH	21 %		135 338,68 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>779 808,58 CZK</b>

v 26.10. dne \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 000,00	1
4	Vodorovné konstrukce	HSV			2 250,00	0
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			55 200,00	9
634	Podlahy, osazování	HSV			425 291,60	66
967	Bourání, podchycování	HSV			6 450,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			115 438,90	18
767	Konstrukce zámečnické	PSV			35 839,40	6
Cena celkem					644 469,90	100

## Položkový rozpočet

S:	1104042106	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra
O:	004	Změnový list
R:	ZL02	Změna nivelety a podkladní vrstvy podlahy 1.NP - připočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>4 000,00</b>
1	R001	Dokončení stěny mezi nádechem a výdechem VZT (bednění, armatura, betonáž, odbednění)	kompl	1,00000	4 000,00	4 000,00
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 250,00</b>
2	R002	Úprava již osazených překladů	ks	5,00000	450,00	2 250,00
<b>Díl: 6</b>		<b>Úpravy povrchu, podlahy</b>				<b>55 200,00</b>
3	R003	Úprava stávajícího schodiště dorovnání stupňů a srovnání výšek stupňů	ks	24,00000	2 050,00	49 200,00
4	R004	Úprava schodů k pódiu	kompl	1,00000	6 000,00	6 000,00
<b>Díl: 634</b>		<b>Podlahy, osazování</b>				<b>425 291,60</b>
5	632441013	Potěr anhydritový lité CEMEX AnhyLevel thermio	m3	38,40000	8 650,00	332 160,00
6	632441491	Broušení anhydritových potěrů - odstranění šlemy	m2	768,00000	42,60	32 716,80
7	632442111	Potěr vyrovnávací polystyrenbeton	m3	7,60000	5 400,00	41 040,00
8	431351125R00	Bednění podest a podstup.desek křivočar.- zřízení (2,3*2+3,8+0,3*2+0,6+1,6)*0,15	m2	1,68000	2 850,00	4 788,00
				1,68000		
9	431351126R00	Bednění podest a podstup.desek křivočar.odstranění	m2	1,68000	160,00	268,80
10	631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 (2,3*3,8-0,3*0,6)*0,05	m3	0,42800	7 955,00	3 404,74
				0,42800		
11	631319151R00	Připlatek za přehlaz. mazanin pod povlaky tl. 8 cm	m3	0,42800	419,00	179,33
12	631319171R00	Připlatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	0,42800	419,00	179,33
13	R 634-04	D+M vyrovnávací jednosložkové samonivelační hmoty úprava elevace	m3	0,35000	9 636,00	3 372,60
14	R008	Přechodová rampička - spád 0,7% 5,7*1,5	m2	8,55000	840,00	7 182,00
				8,55000		
<b>Díl: 967</b>		<b>Bourání, podchycování</b>				<b>6 450,00</b>
15	R 967-07	Zbroušení podlahy na úř.5 mm pod úř.čisté podlahy vč.likvidace sutí	m2	30,00000	215,00	6 450,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>115 438,90</b>
16	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	100,82000	1 145,00	115 438,90
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>35 839,40</b>
17	R006	Úprava táhel (trčících do podlahy)	ks	61,00000	365,00	22 265,00
18	R007	Úprava vyčnívajících ok - odsakat, odřezat, zabetonovat	kompl	1,00000	10 200,00	10 200,00
19	R 767-05	5/Z - systémová podlahová přechodová lišta nerez	m	5,70000	592,00	3 374,40

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba: 1104042106 Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra**

**Objednatel: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně** IČO: 70883521  
 nám. T. G. Masaryka 5555 DIČ: CZ70883521  
 76001 Zlín

**Zhotovitel: JB Stavební, s.r.o.** IČO: 25581708  
 Pražákova č.ev. 397 DIČ: CZ25581708  
 61900 Brno

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	-424 586,75
PSV	-84 744,83
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>-509 331,58</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	-509 331,58 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem bez DPH -509 331,58 CZK**

v 22.10 dne \_\_\_\_\_  
 JB Stavební, s.r.o.  
 619 00 Pražákova č.ev. 397  
 IČ: 255 81 708 DIČ: CZ25581708  
 tel: 515 91 111 fax: 515 916 699



Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za objednatele

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
004	Změna nivelety a podkladní vrstvy podlahy v 1.NP	0,00	-509 331,58	-106 959,63	-616 291,21	100
ZL002-1	ZL002-1 nedostatečné tloušťky podlah - odpočty ZL001.1	0,00	-147 886,70	-31 056,21	-178 942,91	29
ZL002-2	ZL002-2 nedostatečné tloušťky podlah - odpočty ZL001.2	0,00	-361 444,88	-75 903,42	-437 348,30	71
Celkem za stavbu					-616 291,21	86

### Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
634	Podlahy, osazování	HSV			-321 549,70	63
99	Staveništní přesun hmot	HSV			-103 037,05	20
713	Izolace tepelné	PSV			-84 744,83	17
Cena celkem					-509 331,58	100

### Položkový rozpočet

S:	1104042106	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra
O:	003	Změna nivelety a podkladní vrstvy podlahy v 1.NP
R:	ZL002-1	ZL002-1 nedostatečné tloušťky podlah - odpočty ZL001.1

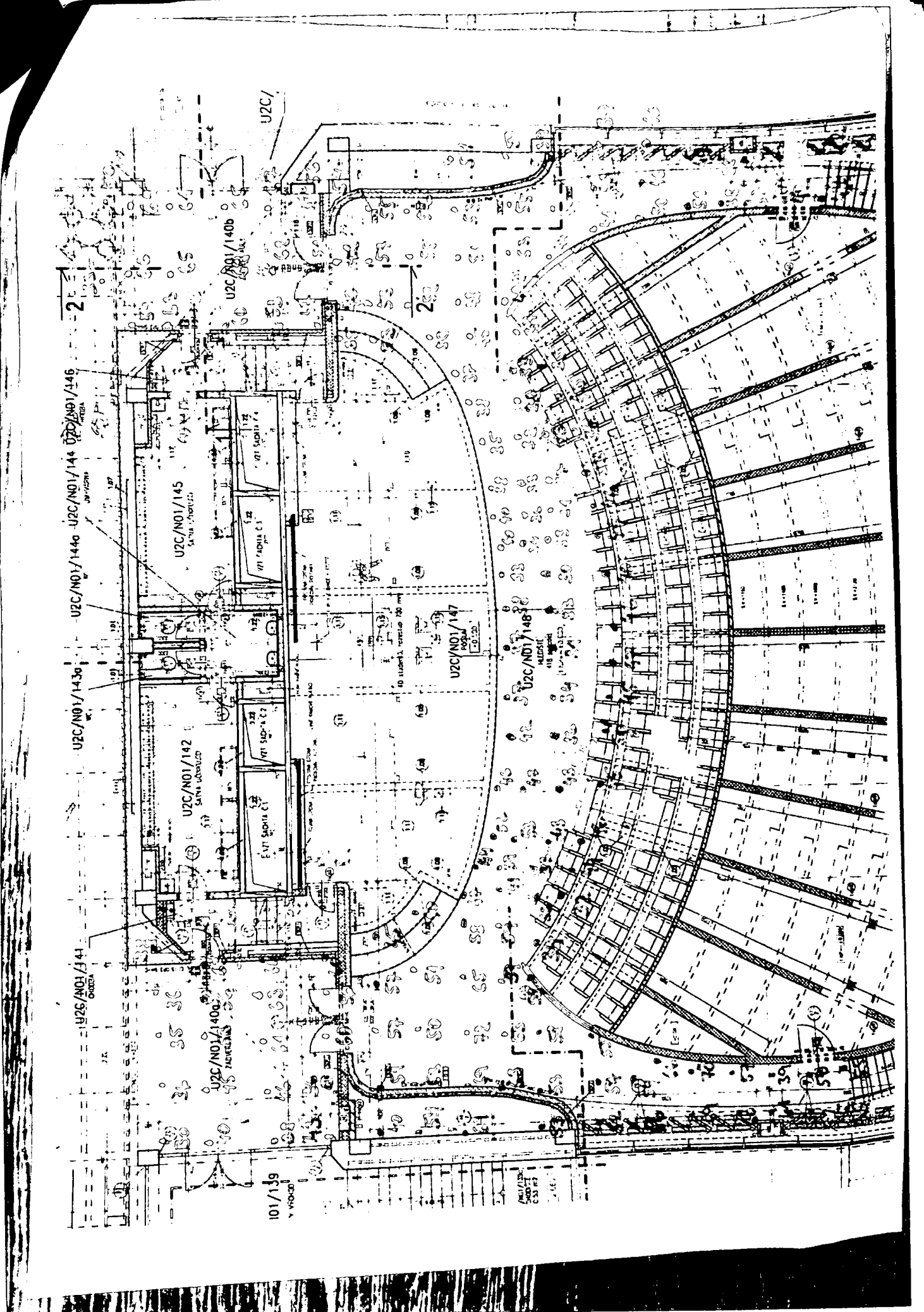
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 634 Podlahy, osazování</b>						<b>-97 318,00</b>
1	632416253T02	Potěr betonový *****, sílo, tl. do 60 mm CT-C30-F6 (30 MPa) cementový litý potěr	m3	-12,35000	7 880,00	-97 318,00
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>-31 109,65</b>
2	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	-27,17000	1 145,00	-31 109,65
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>-19 459,05</b>
3	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	-221,80000	70,00	-15 526,00
					-221,80000	
						-(57+164,8)
4	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	-0,02218	1 116,00	-24,75
5	28375310.A	Mirelon pás B izolační tl. 3 mm šířka 1100 mm	m	-205,70000	19,00	-3 908,30
						-(52,9+152,8)
					-205,70000	

### Položkový rozpočet

S:	1104042106	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra
O:	003	Změna nivelety a podkladní vrstvy podlahy v 1.NP
R:	ZL002-2	ZL002-2 nedostatečné tloušťky podlah - odpočty ZL001.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 634</b>		<b>Podlahy, osazování</b>				<b>-224 231,70</b>
1	632416253T02	Potěr betonový ***** , silo, tl. do 60 mm CT-C30-F6 (30 MPa) cementový litý potěr	m3	-28,45580	7 880,00	-224 231,70
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>-71 927,40</b>
2	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	-62,60000	1 149,00	-71 927,40
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>-65 285,78</b>
3	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	-547,39000	70,00	-38 317,30
4	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	-0,05981	1 116,00	-66,75
5	28375310.A	Mirelon pás B izolační tl. 3 mm šířka 1100 mm	m	-507,57980	53,00	-26 901,73





U2C/N01/140  
U2C/N01/141  
U2C/N01/142  
U2C/N01/143  
U2C/N01/144  
U2C/N01/145  
U2C/N01/146

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/142

U2C/N01/143

U2C/N01/144

U2C/N01/145

U2C/N01/146

U2C/N01/147

U2C/N01/148

101/139

2

2

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/144

U2C/N01/144

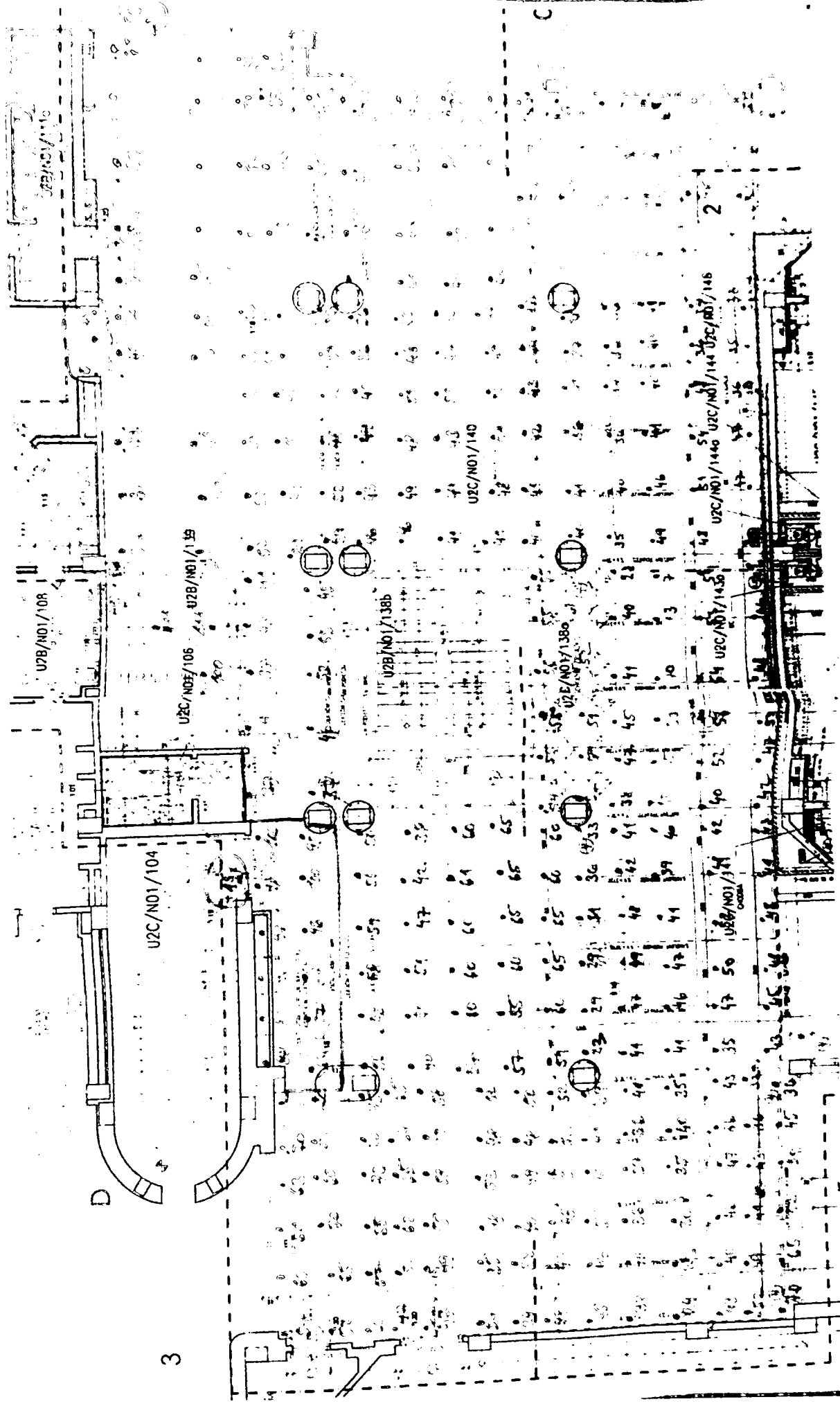
U2C/N01/143

U2C/N01/141

U2C/N01/140

U2C/N01/141

U2C/N01/140



3

2

# Geodetický předávací protokol

Stavba: UTB - REKONSTRUKCE A MODERNIZACE  
UNIVERZITNÍ AULY, OBJEKT "U2",

Místo: Zlín, UTB objekt U2

Zaměřil:

Datum: 12.1.2021

Pomůcky: Robotická totální stanice Leica TS12 s.n. 271218

Souřadnicový systém: Místní

Objednatel: JB Stavební s.r.o.

Činnost:

## Zaměření skutečného stavu auly a vytvoření vytyčovací sítě

### Popis činnosti:

V aule U2 byla stabilizovaná vytyčovací síť černým fixem na stávající svislé objekty. Po proměření této sítě v ní byly zaměřeny polohy svislých i vodorovných konstrukcí. Jako výchozí výška  $\pm 0,000$  byla zvolena původní dlažba u vstupu do místnosti U2B/N01/109 (bufet – jídelna) a všechny výšky byly na to přepočítány. Polohově bylo měření natransformováno na hlavní zaměřené nosné prvky stavby do výkresu "D.1.2.1 Výkresová dokumentace.dwg" na objekt 1NP

Seznam příloh:

- 1.) Seznam souřadnic
- 2.) Grafické schéma

Vyhotovil:

1) Seznam zaměřených bod

Základní vytyčovací síť ( ZVS )

c.b.	Y	X	Z-bpv
4001	-78.508	-44.775	1.862
4002	-69.240	-48.739	1.999
4003	-71.098	-30.324	1.857
4004	-57.286	-30.311	2.137
4005	-43.052	-32.041	2.022
4007	-77.341	-30.301	1.739
4008	-77.358	-35.708	1.695
4009	-55.059	-41.701	1.376
4010	-74.927	-48.744	2.311
4011	-78.663	-6.287	2.141
4012	-78.596	-19.861	2.066
4013	-50.760	-4.863	2.269
4014	-50.215	-11.897	2.164
4015	-71.798	-3.028	2.254
4016	-62.271	-25.789	2.023
4017	-66.549	-25.796	2.009
4018	-50.215	-17.946	1.882
4019	-63.186	-3.019	2.079
4020	-78.600	-11.993	2.114
5001	-79.005	-11.208	2.136
5002	-49.811	-14.443	2.225

s_41	-56.957	-35.653	1.594
s_42	-56.715	-30.307	1.598
s_43	-55.462	-29.001	2.542
s_44	-50.296	-30.311	1.220
s_45	-43.036	-30.302	3.181
s_46	-49.848	-41.700	1.865
s_4	-71.392	-43.367	1.523
58.dl	-55.746	-45.100	0.017
s_59	-71.393	-36.284	1.344
s_5	-64.591	-43.358	1.386
s_60	-71.386	-35.723	1.299
s_61	-64.173	-36.356	1.447
s_62	-56.957	-36.353	1.542
s_63	-50.305	-36.320	1.459
69.dl	-64.142	-41.028	0.002
s_6	-63.946	-48.732	1.387
s_70	-73.408	-29.004	0.641
s_71	-77.351	-30.335	1.000
s_73	-77.347	-41.641	1.004
s_76	-78.638	-18.308	3.412
s_78	-78.635	-6.288	2.270
s_79	-75.188	-3.251	2.378
s_7	-69.473	-48.741	1.511
s_80	-75.574	-2.835	4.871
s_81	-73.649	-1.239	2.533
s_82	-72.237	-3.023	2.472
s_83	-50.161	-6.281	2.247
s_84	-50.221	-11.682	2.142
s_85	-50.223	-12.290	2.138
s_8	-77.314	-43.405	1.343

Skelet ( svíslé konstrukce )

c.b.	Y	X	Z-bpv
s-1	-64.675	-36.355	1.158
s_201	-78.592	-17.714	0.869
s_202	-78.596	-12.337	0.877
s_203	-57.146	-3.518	4.251
s_204	-55.170	-1.222	1.918
s_205	-53.930	-3.018	1.809
s_206	-53.626	-3.271	1.809
s_207	-50.182	-5.719	2.094
20.dl	-69.704	-35.767	-0.042
s_211	-50.212	-17.717	1.718
s_212	-50.213	-18.303	2.582
21.dl	-65.687	-36.240	-0.053
22.dl	-64.239	-40.610	0.000
s_2	-71.334	-36.355	1.214
s_32	-57.468	-35.654	1.404
s_33	-50.305	-35.617	1.559
s_34	-64.672	-35.651	1.565
s_35	-72.169	-30.330	1.803
s_36	-77.350	-30.336	1.614
s_37	-77.369	-35.658	1.473
s_38	-71.339	-35.651	1.611
s_39	-71.420	-41.723	1.475
s_3	-71.417	-42.318	1.482
s_40	-64.172	-35.648	1.504

Podlaha ( vodorovné konstrukce )

c.b.	Y	X	Z-bpv
10	-77.440	-46.836	-0.051
13	-71.620	-43.898	-0.046
14	-70.473	-48.080	-0.050
15	-65.006	-48.061	-0.046
16	-59.144	-44.349	-0.042
17	-61.871	-46.381	-0.119
18	-66.571	-43.203	-0.051
19	-69.659	-40.100	-0.052
23	-65.384	-40.530	-0.053
24	-76.139	-36.334	-0.055
25	-75.246	-30.691	-0.040
26	-75.249	-30.689	-0.041
27	-71.229	-31.303	-0.033
28	-65.064	-31.773	-0.058
29	-62.841	-35.573	-0.055
30	-57.818	-35.719	-0.055
31	-58.464	-31.371	-0.048

Vyhotovil: [REDACTED]

47	-51.192	-35.646	-0.041
48	-50.358	-30.911	-0.040
49	-44.410	-31.051	-0.051
50	-44.856	-34.587	-0.038
51	-44.776	-38.091	-0.040
52	-45.519	-40.499	-0.059
53	-43.577	-42.385	-0.063
54	-47.829	-41.687	-0.076
55	-54.059	-39.969	-0.061
56	-55.944	-42.221	-0.064
57	-55.929	-43.686	-0.104
64	-54.649	-28.997	-0.048
66	-51.190	-24.167	-0.052
67	-54.940	-24.091	-0.063
88	-72.837	-2.127	3.600
101	-75.249	-21.352	-0.058
102	-75.025	-16.506	-0.040
103	-74.871	-11.977	-0.035
104	-73.947	-7.947	-0.053
105	-73.628	-5.054	0.087
106	-76.935	-7.596	-0.051
107	-77.970	-12.704	-0.042
108	-78.084	-17.204	-0.048
109	-77.750	-20.700	-0.058
110	-69.414	-24.703	-0.061
112	-71.722	-25.459	0.537
113	-69.255	-19.612	-0.044
114	-69.261	-15.456	-0.043
115	-69.275	-11.026	-0.048
116	-69.038	-7.757	-0.051
117	-69.327	-3.081	-0.044
119	-65.895	-3.100	-0.062
120	-62.975	-3.492	-0.069
121	-63.177	-8.344	-0.048
122	-63.178	-12.907	-0.046
123	-63.257	-17.029	-0.044
124	-63.242	-18.805	-0.046
125	-62.969	-24.086	-0.050
126	-58.605	-23.740	-0.056
127	-58.574	-18.346	-0.039
128	-58.543	-13.507	-0.051
129	-58.048	-7.750	-0.031
130	-58.422	-4.280	0.134
131	-53.991	-3.873	0.062
132	-51.144	-11.269	-0.059
134	-51.325	-15.887	-0.069
136	-51.056	-20.419	-0.071
137	-51.647	-24.586	-0.061
DL_12	-75.354	-42.741	-0.048
X11_dl	-79.036	-47.068	-0.006
X65_dl	-50.421	-28.094	-0.003
X68_dl	-42.675	-40.448	0.010
X74_dl	-77.913	-28.577	-0.012
X75_dl	-77.434	-27.993	0.000
X9_dl	-70.886	-48.758	0.000

Vyhotovil





**Protokol o změně díla**
**Změnový list č. 3**

Předmět díla:	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra		
Objekt:	UTB ve Zlíně, obj. U2 - Mostní 5139, 760 01 Zlín		
Objednatel:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně (UTB ve Zlíně), nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín		
Zhotovitel:	JB Stavební, s.r.o. Pražákova č. ev.397, 619 00 Brno		
TDI:	[REDAKCE]		
Projektant:	[REDAKCE]		
Popis změny:	Bourání betony + nový potěr foyer 1.PP		
Odůvodnění změny:	Po provedení bouracích prací podle RPD, bylo zjištěno, že podkladní vrstva potěru vykazuje praskliny, není pevná a v části prostor foyer 1.PP i nesoudržná, provádění následujících prací není možné bez sanace podkladu. Byla předložena varianta opravy betonového potěru za pomoci epoxidové hmoty a sponek (zamítnuto) a varianta vybourání této vrstvy a nahrazení novým betonovým potěrem (odsouhlaseno).		
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Objednatel	
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla	x
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	x
		§ 222 odst. 5	
		§ 222 odst. 6	
§ 222 odst. 7			
Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)		
	dodatek k PD		
	dokumentace skut.provedení	x	
	jiné	x	
údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací)	129 016,82	
	celkem v Kč bez DPH		
	hodnota odpočtů (méněprací)	0,00	
	celkem v Kč bez DPH		
údaje o ceně změny	ocenění změny předložil:	Zhotovitel	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	129 016,82	
	Výše DPH sazba: 21%	27 093,53	
	náklady na změnu vč. DPH	156 110,35	
termín	Termín realizace změny:	03_2021	
	Vliv změny na termín dokončení díla:	Bez vlivu na termín	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):	15.3.21	
	Zhotovitel (statutární zástupce):	15.3.21	
	TDI:	18.3.21	
	Projektant:	15.3.21	
	Objednatel (statutární zástupce):		
přílohy	Přílohy: 1) Cenová kalkulace, 2) Fotodokumentace stávajícího potěru		

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	1104042106 Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra		
Objekt:	02	Změnové rozpočty	
Rozpočet:	ZL_03	Betonová podlaha 1.PP - foyer	
Objednatel:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně nám. T. G. Masaryka 5555 76001 Zlín		IČO: 70883521 DIČ: CZ70883521
Zhotovitel:	JB Stavební, s.r.o. Pražákova č.ev. 397 61900 Brno		IČO: 25581708 DIČ: CZ25581708

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	61 687,02
PSV	67 329,80
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>129 016,82</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	129 016,82 CZK
Základní DPH	21 %	27 093,53 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 156 110,35 CZK**

v Zlíně dne \_\_\_\_\_

JB Stavební, s.r.o.  
 619 000 Pražákova č.ev. 397  
 IČO: \_\_\_\_\_  
 tel. 51 \_\_\_\_\_
 

 \_\_\_\_\_  
 Za objednatele



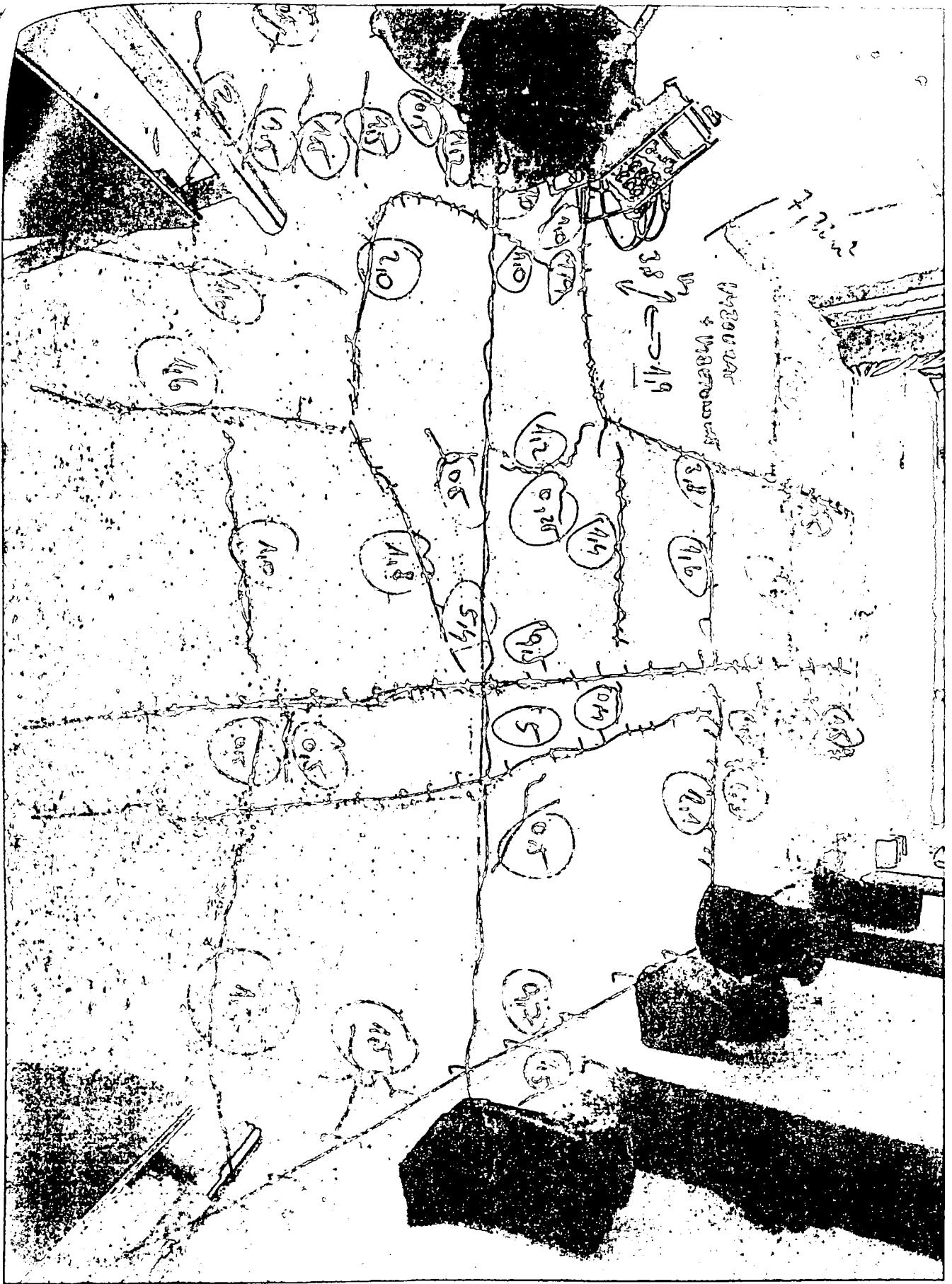
## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
96	Bourání konstrukcí	HSV			18 334,88	14
99	Staveništní přesun hmot	HSV			19 075,70	15
634	Podlahy, osazování	PSV			63 996,18	50
713	Izolace tepelné	PSV			2 537,70	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			795,92	1
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			24 276,44	19
Cena celkem					129 016,82	100

## Položkový rozpočet

S:	1104042106	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra
O:	02	Změnové rozpočty
R:	ZL003-B	ZL_03 Betonová podlaha 1.PP - foyer

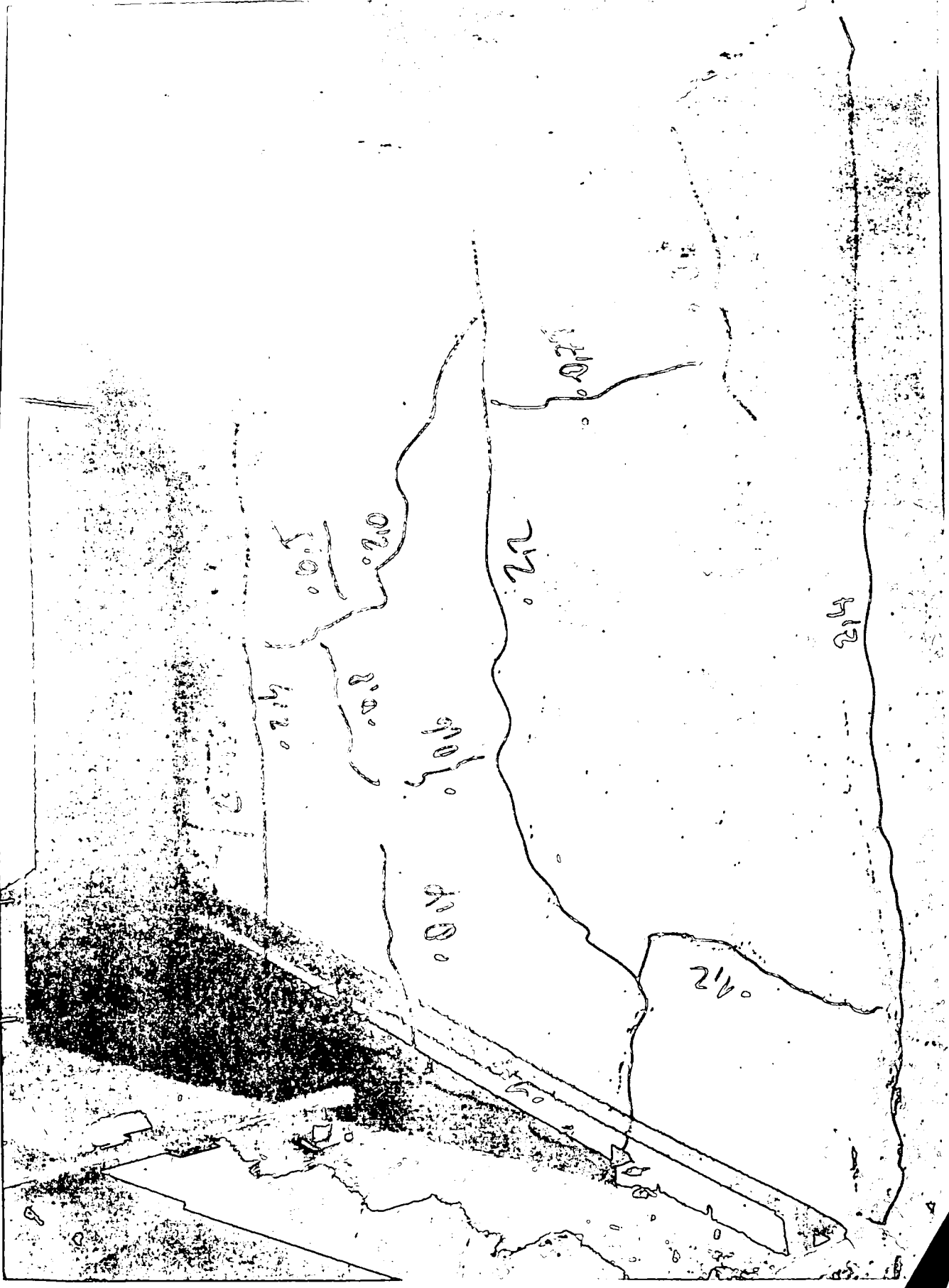
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>18 334,88</b>
1	965042141	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	6,34425	2 890,00	18 334,88
		115,35*0,055		6,34425		
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>19 075,70</b>
2	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	16,66000	1 145,00	19 075,70
<b>Díl: 634 Podlahy, osazování</b>						<b>63 996,18</b>
3	632441491	Broušení potěrů - odstranění šlemu	m2	115,35000	42,60	4 913,91
4	632416253T02	Potěr betonový ***** , silo, tl. do 60 mm CT-C30-F6 (30 MPa) cementový litý potěr	m3	7,49775	7 880,00	59 082,27
		115,35*0,065		7,49775		
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>2 537,70</b>
5	713191100V09	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE s přelepením přesahů	m2	115,35000	22,00	2 537,70
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>795,92</b>
6	771101101	Vysávání podlah prům.vysavačem pro pokládku dlažby	m2	115,35000	6,90	795,92
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>24 276,44</b>
7	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	13,96000	350,00	4 886,00
8	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	13,96000	227,00	3 168,92
9	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	69,80000	16,00	1 116,80
10	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	13,96000	318,00	4 439,28
11	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	111,68000	35,00	3 908,80
12	979990001V01	Poplatek za skládku stavební suti Průměrná cena	t	13,96000	484,00	6 756,64



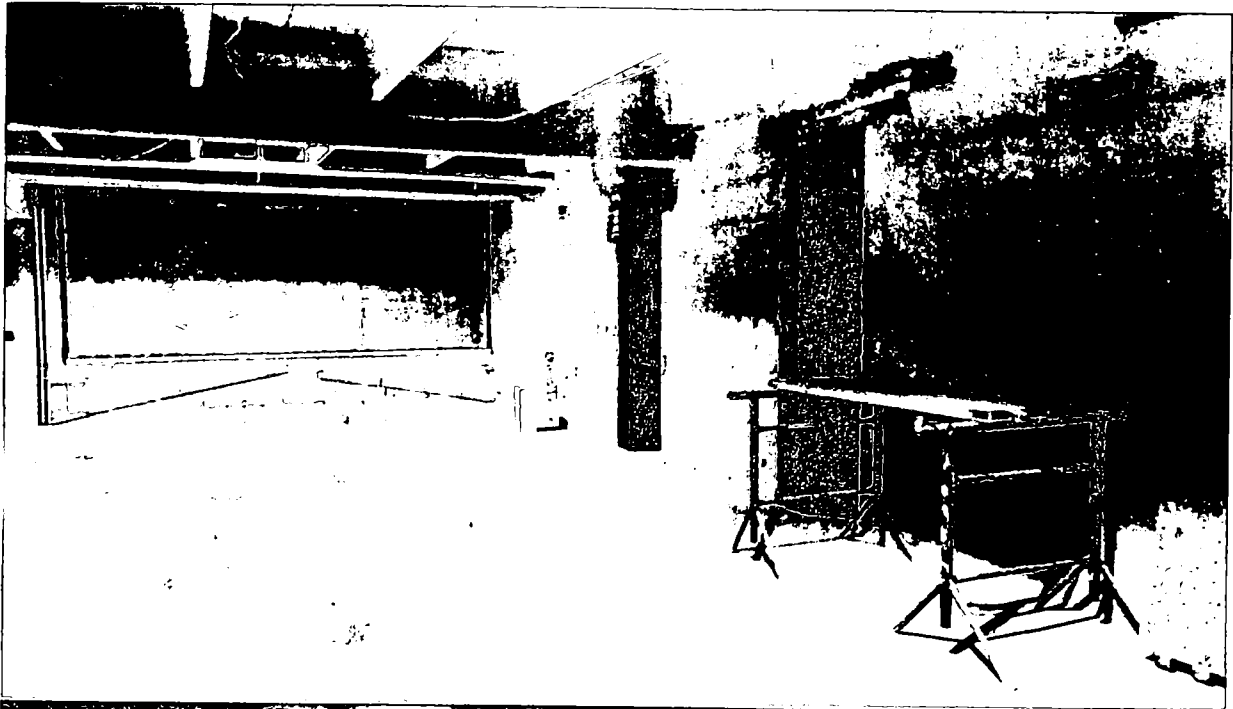
8195.

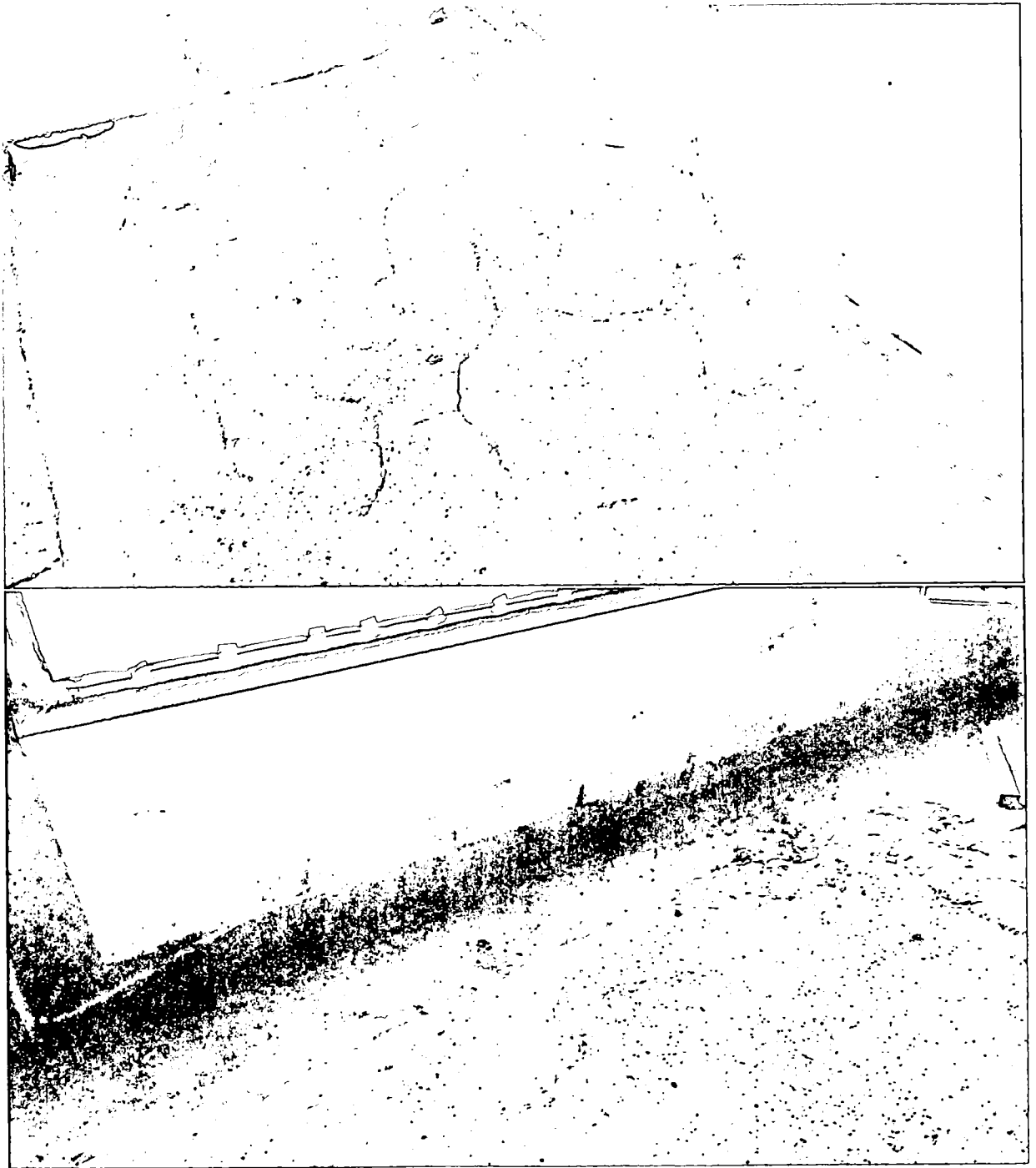


22













Protokol o změně díla

Změnový list č. 4

Předmět díla:	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra		
Objekt:	UTB ve Zlíně, obj. U2 - Mostní 5139, 760 01 Zlín		
Objednatel:	Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně (UTB ve Zlíně), nám. T. G. Masaryka 5555, 760 01 Zlín		
Zhotovitel:	JB Stavební, s.r.o. Pražákova č. ev.397, 619 00 Brno		
TDI:	[redacted]		
Projektant:	[redacted]		
Popis změny: Chybějící položky ve VV bourání střechy			
Odůvodnění změny: Při provádění bouracích prací bylo zjištěno, že v položkovém rozpočtu - Dílu "967_ Bourání a podchycování" a "767.5_ Konstrukce zámečnické", v návaznosti na bourání střechy v aule, nebyly ve smluvním rozpočtu oceněny některé položky, které jsou součástí bourání střešního pláště nad Aulou. Tyto položky být následně doceněny.			
údaje o změně	Změnu vyvolal:	Objednatel	
	Jedná se o změnu: (zatrhnout)	zúžení předmětu díla, kterou se snižuje cena díla	
		úprava předmětu díla bez vlivu na cenu díla	
		práce realizované a hrazené nad rámec ceny díla	x
	Jedná se o změnu ve smyslu zákona: (zatrhnout)	§ 222 odst. 4	x
		§ 222 odst. 5	
		§ 222 odst. 6	
§ 222 odst. 7			
Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)		
	dodatek k PD		
	dokumentace skut.provedení	x	
	jiné	x	
údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací)		451 468,00
	celkem v Kč bez DPH		
	hodnota odpočtů (méněprací)		0,00
	celkem v Kč bez DPH		
údaje o ceně změny	ocenění změny předložil:	Zhotovitel	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	451 468,00	
	Výše DPH sazba:	21%	94 808,28
	náklady na změnu vč. DPH	546 276,28	
termíny	Termín realizace změny:	03_2021	
	Vliv změny na termín dokončení díla:	Bez vlivu na termín	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	
	Zhotovitel (stavbyvedoucí):	15.5.21	
	Zhotovitel (statutární zástupce):	15.5.21	
	TDI:	18.5.21	
	Projektant:	15.5.21	
	Objednatel (statutární zástupce):		
přílohy	Přílohy: 1) Cenová kalkulace		

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 1104042106 Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra

**Objekt:** 003 pracovní rozpočty

**Rozpočet:** ZL\_04 Chybějící položky ve VV bourání střechy - SO001.1

**Objednatel:** Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně IČO: 70883521  
 nám. T. G. Masaryka 5555 DIČ: CZ70883521  
 76001 Zlín

**Zhotovitel:** JB Stavební, s.r.o. IČO: 25581708  
 Pražákova č.ev. 397 DIČ: CZ25581708  
 61900 Brno

Vypracoval:

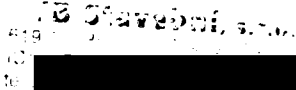

Rozpis ceny	Celkem
HSV	385 452,94
PSV	66 015,06
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>451 468,00</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	451 468,00 CZK
Zaokrouhlení		94 808,28 CZK

**Cena celkem bez DPH** **546 276,28 CZK**

v ZLÍNĚ dne \_\_\_\_\_

  
  
 V Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu				Celkem	%
967	Bourání, podchycování	HSV				385 452,94	85
762	Konstrukce tesařské	PSV				0,00	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV				0,00	0
767.5	Konstrukce zámečnické	PSV				66 015,06	15
768	Podhledy	PSV				0,00	0
776	Podlahy povlakové	PSV				0,00	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU				0,00	0
	Cena celkem					451 468,00	100

## Položkový rozpočet

S:	1104042106	Rekonstrukce a modernizace auly Academia centra
O:	003	Změnový list
R:	SO001.1-doplň Chybějící položky ve VV bourání střechy - UTB ZLÍN - SO001.1	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 967</b>		<b>Bourání, podchycování</b>				<b>385 452,94</b>
135	963051110	Bourání ŽB stropů deskových tl. do 8 cm	m3	47,14900	5 025,00	236 923,73
143	965042141	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	27,16440	2 890,00	78 505,12
146	965049111	Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí tl. 10 cm jednostranná výztuž svařovanou sítí	m3	40,02500	1 627,00	65 120,68
147	965081713	Bourání dlažeb keramických tl. 10 mm, nad 1 m2	m2	75,42000	65,00	4 902,30
169	978059531	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	0,01000	111,00	1,11
<b>Díl: 767.5</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>66 015,06</b>
371	767581801	Demontáž podhledů - kazet pevný hladký SDRK podhled	m2	0,00000	230,00	0,00
373	767581803	Demontáž podhledů - tvarovaných plechů	m2	576,18250	112,00	64 532,44
374	767582800	Demontáž podhledů - roštů	m2	16,97500	65,00	1 103,38
376	767590840	Demontáž zdvojených podlah - nosného roštu	m2	7,01000	54,10	379,24