

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo
Číslo smlouvy zhotovitele: S26-034-0100
MMR

Název: **Městys Moravská Nová Ves**
Adresa: nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves
Jednající: Bc. Zuzana Jandáková, starostka městyse
IČ : 00283363
bankovní spojení: 1382079379/0800

(dále též „**Objednatel**“)

a

Název: **SWIETELSKY stavební, s.r.o.**
Sídlo: Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice
Korespondenční adresa: Oblast Hodonín, Brněnská 42, 695 01 Hodonín
Telefon, email: +420 518 307 451, office-hodonin@swietelsky.cz
IČO: 480 35 599
DIČ: CZ48035599
zapsán v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 8032
zastoupený: Ing. Tomáš Hrabina, ředitel oblasti Hodonín a
Ing. Jiří Štukavec, výrobně-technický ředitel;
oba na základě pověření
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
č. účtu: 212269343/0300

(dále též „**Zhotovitel**“)

uzavřeli dle Občanského zákoníku České republiky v platném znění dodatek č. 1 ke shora uvedené smlouvě o dílo v tomto znění:

I.

1.1. Článek II. – „Předmět smlouvy a díla“ se doplňuje následovně:

Na základě požadavku objednatele a podmínek místa staveniště došlo k úpravě rozsahu prací o méněpráce a dodatečné stavební práce, které jsou blíže specifikovány v příloze tohoto dodatku.

1.2. Článek III. – „Doba plnění“ se doplňuje následovně:

3.3. Zhotovitel se zavazuje provést a protokolárně předat řádně dokončené dílo v celém rozsahu včetně vyzkoušení díla, tj. provedení předepsaných nebo dohodnutých zkoušek a dokončení zkušebního provozu (maximální doba pro vyzkoušení díla je stanovena v délce 5 pracovních dnů).

Termín dokončení stavby se prodlužuje do **28. 8. 2026**. K prodloužení termínu plnění (v souladu s ust. § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek), dochází z důvodu nutnosti provedení úpravy konstrukčního řešení pódia, která vyplynula ze zjištěných nesrovnalostí v projektové dokumentaci. Tato skutečnost vyžadovala dopracování projektových podkladů, následné projednání a schválení navržených změn včetně změnového rozpočtu a změnového listu č. 1. Proces schvalování měl přímý dopad na postup realizace a způsobil prodloužení časového harmonogramu.

Předávací protokol je materiální podmínkou předání a převzetí díla.

Další provedené Změny jsou podrobně popsány ve Změnových listech, které jsou přílohou tohoto dodatku a jsou provedeny v souladu s § 222 odst. 4 a § 222 odst. 5 ZZVZ.

1.3. Článek IV. – „Cena díla“ se upravuje následovně:

Na základě odst. 1.1. tohoto dodatku smlouvy o dílo se cena díla upravuje následovně:

Původní cena dle SOD bez DPH:	9 418 910,73 Kč
Celkem MNP bez DPH:	-1 070 455,61 Kč
Celkem VCP bez DPH:	1 017 271,89 Kč
<u>Dodatek č. 1 celkem bez DPH:</u>	<u>-53 183,72 Kč</u>

Celková cena díla vč. dodatku č. 1 bez DPH:	9 365 727,01 Kč
DPH 21%:	1 966 802,67 Kč
Celková cena díla vč. dodatku č. 1 vč. DPH:	11 332 529,68 Kč

II.

2.1. Ostatní ujednání smlouvy se nemění a zůstávají v platnosti v plném rozsahu.

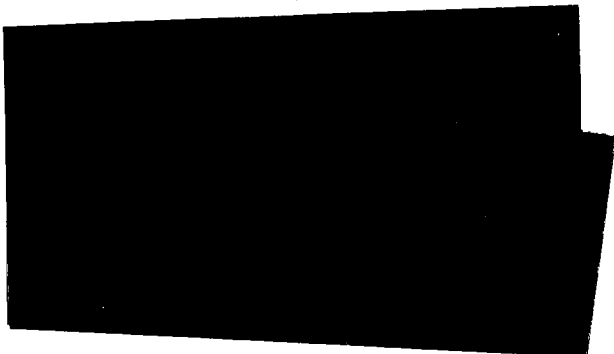
2.2. Dodatek č. 1 je vypracován ve 4 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou vyhotoveních.

Schvalovací doložka: Tento Dodatek č.1 byl schválena Radou městyse Moravská Nová Ves dne 10.03.2026, usnesením č. 2K/105R/2026.

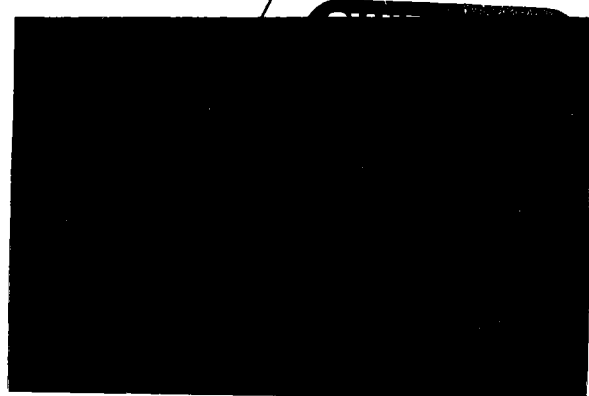
Příloha: Soupis prací, Změnové listy

Objednatel:

V Moravské nové Vsi *12.3.2026*



Zhotovitel:



(202)

ovice
99

Předmět díla:	Revitalizace veřejného prostoru v okolí sokolovny - MMR
Číslo projektu:	117D923002131
Smlouva o dílo:	S26-034-0100
Objekt:	SO 701.1; SO 707; SO 900
Objednatel:	Městys Moravská Nová Ves, nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice
TDI:	TYPRO 2010 s.r.o., Ing. Petr Tymł
Projektant:	Ateliér Louka s.r.o., Ing. Bc. Klára Sedláčková
Popis změny:	
<p>Záměna materiálu u cvičné tenisové stěny a opěrné zídky. Nerealizování cyklostanice.</p>	
Odůvodnění změn:	
<p>SO 701.1 - Cvičná tenisová stěna Na žádost objednatele došlo v průběhu realizace stavby ke změně materiálového řešení cvičné tenisové stěny. Původně navržená konstrukce z pálených tvárníc s finální fasádní omítkou byla nahrazena systémem ztraceného bednění.</p> <p>Hlavním důvodem této změny je požadavek objednatele na zajištění výrazně vyšší životnosti povrchu tenisové stěny. Konstrukce ze ztraceného bednění umožňuje dosažení pevnějšího a odolnějšího povrchu, který lépe snáší dlouhodobé namáhání způsobené mechanickými nárazy tenisových míčů. Zároveň se minimalizuje riziko postupného opadávání či poškození omítky, ke kterému by u původní skladby mohlo docházet.</p>	
<p>SO 703 - Zídka při cvičné tenisové stěně Navržená změna materiálu opěrné stěny z monolitického betonu na systém ztraceného bednění je provedena z důvodu nevhodně založeného oplocení přilehlého tenisového kurtu. Bylo zjištěno, že základy tohoto oplocení nejsou založeny v dostatečné hloubce.</p> <p>Při realizaci výkopu pro monolitickou opěrnou stěnu by hrozilo uvolnění zeminy v bezprostřední blízkosti oplocení, což by mohlo vést k jeho destabilizaci, sesuvu a následnému poškození. Použitím ztraceného bednění lze provést výkop i založení konstrukce v menším rozsahu, s nižšími nároky na prostor a menším narušením okolního terénu. Tím se významně snižuje riziko negativního ovlivnění stávajícího oplocení kurtu.</p> <p>Změna je tedy navržena jako preventivní opatření zajišťující bezpečnost stávajících stavebních prvků a současně umožňuje pokračovat ve výstavbě bez nutnosti zásahu do konstrukce oplocení.</p>	
<p>SO 900 - Herní prvky a mobiliář Objednatel požaduje nerealizovat cyklostanici, z důvodu pozdější instalace dobíjecí stanice pro elektrokola, která bude mít totožné vybyvení jako cyklostanice.</p>	

údaje o změně	Změnu vyvolal:	Objednatel, okolnosti na stavbě	
	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	
	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	X
dokumentace skut.provedení			
jiné		X	
Takto navržené změny v absolutní hodnotě 451 194,07 Kč bez DPH jsou v souladu s ust. §222 odst. 4. zák. č. 134/2016 Sb. v platném znění.			
údaje o složení ceny změny	hodnota připočtů (víceprací)		- Kč
	celkem v Kč bez DPH		
	hodnota odpočtů (méněprací)		205 113,59 Kč
	celkem v Kč bez DPH		
údaje o ceně změny	ocenění změny předložil:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	-	205 113,59
	Výše DPH sazba:		21%
	náklady na změnu vč. DPH	-	248 187,44
termíny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla:	ANO	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Jiří Štukavec	11. 03. 2026	
	TDS: Ing. Petr Tyml		
	Projektant: Ing. Bc. Klára Sedláčková		
	Objednatel (statutární zástupce): Bc. Zuzana Jandáková, starostka městyse	11. 03. 2026	
přílohy	Přílohy: Rozpočet		

Příloha č.1 - Změnového listu č.1

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Revitalizace veřejného prostoru v okolí sokolovny

Místo: Moravská Nová Ves

Zadavatel: Městys Moravská Nová Ves

Náklady stavby celkem

č.	Objekt	Popis	absolutní hodnota změny	
			Kč bez DPH	Kč bez DPH
1	SO 701.1	Cvičná tenisová stěna Změna materiálu cvičné tenisové stěny	-84 125,35	166 112,55
2	SO 707	Zídka při cvičné tenisové stěně Změna materiálu zídky	-14 331,24	178 424,52
3	SO 900	Herní prvky a mobiliář Odečet Cyklostanice	-106 657,00	106 657,00
CELKEM			-205 113,59	451 194,07

SOUPIS PRACÍ

Rekapitulace změn: absolutní hodnota

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru v okolí sokolovny

Objekt:

**SO 701.1 Cvičná tenisová stěna
Změna materiálu cvičné tenisové stěny**

Místo:

Moravská Nová Ves

Zadavatel:

Městys Moravská Nová Ves

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	absolutní hodnota	
D 3			Svislé a kompletní konstrukce - CENOVÁ SOUSTAVA RTS/25						
16	K	342247542R00	Příčky z cihel broušených, na lepidlo, tl. 140 mm	m2	-17,000	2 010,00	-34 170,00	34 170,00	
P			<i>Poznámka k položce: 2*4,25*2</i>						-
16a	K	311113152	Nadzákladová zeď tl přes 150 do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu	m2	21,000	1 568,00	32 928,00	32 928,00	
P			<i>10*2</i>						-
15a	M		Výztuž z oceli B500B	t	0,142	56 800,00	8 065,60	8 065,60	
			Úpravy povrchů vnější						-
22	K	622475121R00	Omítka vnější stěn jádrová,2.vrst.,slož.1-2	m2	-45,772	832,00	-38 082,30	38 082,30	
P			<i>Poznámka k položce 2,155*(0,3+0,5+0,16+4,25+0,16+0,5+0,16+4,25+0,16+0,5+0,3+10)</i>						-
23	K	622481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky - vnější stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	-45,772	382,00	-17 484,90	17 484,90	
P			<i>Poznámka k položce: 2,155*(0,3+0,5+0,16+4,25+0,16+0,5+0,16+4,25+0,16+0,5+0,3+10)</i>						-
24	K	602015191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	-45,772	106,00	-4 851,83	4 851,83	
P			<i>Poznámka k položce: 2,155*(0,3+0,5+0,16+4,25+0,16+0,5+0,16+4,25+0,16+0,5+0,3+10)</i>						-
25	K	602015187RT6	Omítka tenkovrstvá na stěnách zatíraná, zrnitost 1,5 mm	m2	-45,772	667,00	-30 529,92	30 529,92	
P			<i>Poznámka k položce: 2,155*(0,3+0,5+0,16+4,25+0,16+0,5+0,16+4,25+0,16+0,5+0,3+10)</i>						-
CELKEM							- 84 125,35	166 112,55	

SOUPIS PRACÍ

Rekapitulace změn: absolutní hodnota

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru v okolí sokolovny

Objekt:

**SO 707 Zídka při cvičné tenisové stěně
Změna materiálu opěrná zídka**

Místo:

Moravská Nová Ves

Zadavatel:

Městys Moravská Nová Ves

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	absolutní hodnota	
D 3			Svislé a kompletní konstrukce - CENOVÁ SOUSTAVA RTS/25						
10	K	311321824R00	Železobeton nadzákladových zdí pohledový C 20/25	m3	-4,798	10 622,00	-50 964,36	50 964,36	
	P		<i>Poznámka k položce: 1,1*0,3*(10,36+4,18)</i>					0,00	
11	K	341351105R00	Bednění stěn nosných oboustranné - zřízení	m2	-32,318	908,00	-29 344,74	29 344,74	
	P		<i>Poznámka k položce: 1,1*(10,36+3,88+4,18+10,66+0,3)</i>					0,00	
12	K	341351106R00	Bednění stěn nosných oboustranné - odstranění	m2	-32,318	449,00	-14 510,78	14 510,78	
	P		<i>Poznámka k položce: 1,1*(10,36+3,88+4,18+10,66+0,3)</i>					0,00	
13	K	311361821R00	Výztuž nadzákladových zdí z betonářské oceli B500B (10 505)	t	0,360	56 680,00	20 404,80	20 404,80	
	P		<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu 1,1*0,3*(10,36+4,18) Mezisoučet Konec provozního součtu 75 Kg/m3 : 4,7982*0,075</i>					0,00	
14	K	55300090R	Trn smykový dilatační nerezový s plastovým pouzdrém	kus	-2,000	779,00	-1 558,00	1 558,00	
10a	K		Ztracené bednění tl. 300 vyplněné betonem	m2	19,030	2 328,00	44 301,84	44 301,84	
			<i>14,5*1,25</i>					0,00	
10b	K		Stříška betonová včetně lepidla	ks	30,000	578,00	17 340,00	17 340,00	
CELKEM							- 14 331,24	178 424,52	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace veřejného prostoru v okolí sokolovny

Objekt:

**SO 900 - Herní prvky
Cyklostanice**

Místo:

Moravská Nová Ves

Zadavatel:

Městys Moravská Nová Ves

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	absolutní hodnota
7	K	R009	Samooobslužná servisní cyklostanice M+D	kpl.	-1,000	106 657,00	-106 657,00	
CELKEM							-106 657,00	106 657,00

Předmět díla:	Revitalizace veřejného prostoru v okolí sokolovny - MMR
Číslo projektu:	117D923002131
Smlouva o dílo:	S26-034-0100
Objekt:	SO 703
Objednatel:	Městys Moravská Nová Ves, nám. Republiky 107, 691 55 Moravská Nová Ves
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 370 04 České Budějovice
TDI:	TYPRO 2010 s.r.o., Ing. Petr Tymł
Projektant:	Ateliér Louka s.r.o., Ing. Bc. Klára Sedláčková

Popis změny:
Změna konstrukčních materiálů podia.

Odůvodnění změn:
SO 703 - Podium
Ke změně konstrukčního řešení pódia dochází z důvodu potřeby provedení úpravy konstrukčního návrhu, která vyplynula ze zjištěných nesrovnalostí mezi statickým výpočtem a původně navrženým konstrukčním řešením. Tyto nesrovnalosti nebyly výsledkem chybného návrhu, ale běžnou součástí detailního prověřování projektové dokumentace v návaznosti na reálné podmínky staveniště a upřesnění technických požadavků během realizace.
Pro zajištění plné kompatibility statického posouzení s výslednou konstrukcí bylo nutné dopracování projektových podkladů tak, aby konstrukce pódia odpovídala všem bezpečnostním a funkčním požadavkům.

údaje o změně	Změnu vyvolal:	Zhotovitel, projektant	
	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	
		§ 222 odst. 5	X
		§ 222 odst. 6	X
		§ 222 odst. 7	
	Způsob projekčního řešení změny: (zaškrtnout)	zápis do SD (deníku změn)	
		dodatek k PD	X
dokumentace skut.provedení			
jiné		X	

údaje o složení ceny změny	hodnota přípočtů (víceprací)		
	celkem v Kč bez DPH	151 929,87 Kč	
	hodnota odpočtů (méněprací)		
	celkem v Kč bez DPH	0,00 Kč	
údaje o ceně změny	ocenění změny předložil:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	
	náklady na změnu v Kč bez DPH	151 929,87	
	Výše DPH sazba:		21%
	náklady na změnu vč. DPH	183 835,14	
termíny	Termín realizace změny:		
	Vliv změny na termín dokončení díla:	ANO	
odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:	datum	podpis
	Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Jiří Štukavec	11. 03. 2026	
	TDS: Ing. Petr Tyml		
	Projektant: Ing. Bc. Klára Sedláčková		
	Objednatel (statutární zástupce): Bc. Zuzana Jandáková, starostka městyse	11. 03. 2025	
přílohy	Přílohy:		
	Rozpočet		

Příloha č.1 - Změnového listu č.2

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: Revitalizace veřejného prostoru v okolí sokolovny

Místo: Moravská Nová Ves

Zadavatel: Městys Moravská Nová Ves

Náklady stavby celkem

č.	Objekt	Popis	Kč bez DPH
1	SO 703	Podium Změna konstrukčních materiálů podia.	151 929,87
CELKEM			151 929,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Revitalizace veřejného prostoru v okolí sokolovny**

Objekt: **SO 703 Podium
Změna konstrukčních materiálů podia**

Místo: **Moravská Nová Ves**

Zadavatel: **Městys Moravská Nová Ves**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Základy a zvláštní zakládání							
9	K	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25, XC2	m3	2,900	5 422,00	15 723,80
10	K	273351215R00	Bednění stěn základových desek - zřízení	m2	14,611	994,00	14 523,33
11	K	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	14,611	148,00	2 162,43
Povlakové krytiny							
38	K	712391171RT1	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, podkladní textilii 1 vrstva - textilie ve specifikaci	m2	-173,800	106,00	-18 422,80
P			<i>Poznámka k položce: 300 g/m2. ((10+12)/2)*7,9 200 g/m2. ((10+12)/2)*7,9</i>				
39	K	69366198R	Geotextilie netkaná 300 g/m2	m2	-95,590	69,00	-6 595,71
P			<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu ((10+12)/2)*7,9 Mezisoučet Konec provozního součtu Prořez : 86,9*1,1</i>				
40	K	69366197R	Geotextilie netkaná 200 g/m2	m2	-95,590	59,00	-5 639,81
P			<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu ((10+12)/2)*7,9 Mezisoučet Konec provozního součtu Prořez : 86,9*1,1</i>				
41	K	712801001R00	Hydroakumulační vrstva pro zelené střechy, fólie nopová střešní hydroizolační vč. dodávky fólie tl. 20 mm	m2	-86,900	651,00	-56 571,90
P			<i>Poznámka k položce: ((10+12)/2)*7,9</i>				
42	K	71200XX01	Rozprostření substrátu (kačírku) na ploché střeše	m2	-84,074	457,00	-38 421,82
P			<i>Poznámka k položce: ((9,72+11,7)/2)*7,85</i>				
43	K	10371505RX	Substrát střešní extenzivní tl. 80 mm	m3	-6,297	3 454,00	-21 749,84
P			<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu ((9,72+11,7)/2)*7,35 Mezisoučet Konec provozního součtu Tl. 80 mm : 78,7185*0,08</i>				
44	K	58333664R	Kačírek praný 8/16 mm, VL	m3	-0,392	2 693,00	-1 055,66
P			<i>Poznámka k položce: Začátek provozního součtu ((9,75+9,85)/2)*0,5 Mezisoučet Konec provozního součtu tl. 80 mm : 4,9*0,08</i>				
45	K	712348011RTX	Kačírková lišta z poplastovaného plechu ke krytinám do 10° z asfaltových pásů včetně dodávky lišty RŠ 200 mm	m	-20,590	1 633,00	-33 623,47
P			<i>Poznámka k položce: KP.05 : 20,59</i>				
46	K	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	-1,000	16 350,00	-16 350,00
Konstrukce tesařské							
47	K	762822130R00	Montáž stropnic hraněných pl. do 450 cm2	m	-122,950	235,00	-28 893,25
47a	K	762822140R00X	Montáž stropnic hraněných, plochy nad 540 cm2	m	122,950	220,00	27 049,00
48	K	60596002R	Řezivo - hranoly	m3	-5,072	10 622,00	-53 874,78
48a	M	60596009	BSH GL32 200x400mm	m3	11,000	24 700,00	271 700,00
52	K	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	3,522	4 078,00	14 362,72
Dřevostavby							
K		762822934	Doplnění částí stropního trámu z hranolů průřezové pl přes 288 do 450 cm2 - montáž	m	15,000	784,00	11 760,00
M		60596009	Řezivo - hranol 120x300mm	m3	0,670	19 622,00	13 146,74
K		762112120R00	Montáž konstrukce stěn z řeziva hraněného, plochy do 224 cm2	m	135,200	222,50	30 082,00
M		60596009	KVH 60/100mm	m3	0,924	14 720,00	13 601,28
K		766416231	Montáž obložení stěn pl přes 5 m2 panely dýhovanými do 0,60 m2, na sraz šroubo	m2	129,460	495,00	64 082,70
M		nová	Biodeska tl. 19 4PD materiál smrk	m2	237,990	1 285,00	305 817,15
			<i>vnější stěny+podhled 142,4+95,59</i>				
57	K	61200X	CLT podhledová deska tl. 42 mm	m2	-95,590	1 498,00	-143 193,82
Konstrukce klempířské							

66	K	764817138R0X	Oplechování zdi (atik) z lak.Pz plechu, rš 360 mm	m	-12,005	362,00	-4 345,81
	P	Poznámka k položce: KP.06 : 12.005					
67	K	764817148R0X	Oplechování zdi (atik) z lak.Pz plechu, rš 445 mm	m	-27,730	446,00	-12 367,58
	P	Poznámka k položce: KP.07 : 27.73					
Konstrukce truhlářské-podlaha							
69	K	766441111R00	Položení podlahy teras z prken, na podkladní rošt vč. pokládky roštu	m2	-85,557	1 008,00	-86 241,46
	P	Poznámka k položce: ((11,81+9,85)/2)*7,9					
70	K	60515230R1	Hranol stavební SM do 150 x 140 mm, 5 - 6 m	m3	-1,991	16 800,00	-33 448,80
	P	Poznámka k položce: 0,14*0,15*(11,5+11,25+11+10,8+10,55+10,3+10+9,8+9,6)					
71	K	611981893R	Hranolek pod terasy Borovice 50 x 70 mm A/B/C sušený	m	-180,750	186,00	-33 619,50
	P	Poznámka k položce: (7,85*21)+(5,95*2)+(2*2)					
72	K	611981855RX	Prkno terasové dřevěné Borovice	m2	-102,668	667,00	-68 479,56
	P	Poznámka k položce: Začátek provozního součtu ((11,81+9,85)/2)*7,9 Mezisoučet Konec provozního součtu Prořez : 85,557*1,2					
73	K	762595000R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah	m3	-5,190	7 112,00	-36 911,28
	P	Poznámka k položce: 0,14*0,15*(11,5+11,25+11+10,8+10,55+10,3+10+9,8+9,6) ((7,85*21)+(5,95*2)+(2*2))*0,05*0,07 ((11,81+9,85)/2)*7,9*0,03					
74	K	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	-2,737	324,00	-886,79
9a	k	631319155R02	Příplatek k ŽB základových desek za úpravu povrchů strojním hlazením - ve spádu	m2	85,570	650,00	55 620,50
	D+M	Nerezový štěrbinový žlab DN150		m	8,000	6 825,00	54 600,00
Nátěry							
77	K	783682141R0X	Nátěr olejový speciální dřevěných podlah (Dánský olej) 2x	m2	-85,557	257,00	-21 988,15
D	UD	Umělecká díla					
78	K	UD001	Vyfrézované motivy do dřevěných stěn pódia vč. zalití bezbarvým epoxidem a povrchové úpravy podrobná specifikace dle PD	kpl	-0,200	98 100,00	-19 620,00
CELKEM							151 929,87