

2022/0179/OIN

## DODATEK č. 2

ke smlouvě o dílo č. objednatele 2022/0179/OIN uzavřené dne 9.3.2022 ve znění jejího dodatku č. 1 uzavřeného dne 29.6.2022, v souvislosti s provedením díla:

### „OPRAVA SCHODIŠTĚ KINA HVĚZDA V UHERSKÉM HRADIŠTI“

**Objednatel:** Město Uherské Hradiště  
Masarykovo náměstí 19, 686 01 Uherské Hradiště  
zastoupené: Ing. Stanislavem Blahou - starostou města  
IČ: 00291471  
DIČ: CZ00291471  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., Uherské Hradiště  
č. účtu: 27-1543078319/0800

ve věcech technických je oprávněn jednat:

Ing. Jakub Talák, odbor investic, tel. 572 525 279,  
mobil: 606 318 863, e-mail: [jakub.talak@mesto-uh.cz](mailto:jakub.talak@mesto-uh.cz)

(dále jen objednatel)

a

**Zhotovitel:** STAVSPEKTRUM s.r.o.  
Sídlo: Sokolovská 758, 686 01 Uherské Hradiště  
zapsán v obchodním rejstříku u KS Brno, oddíl C, vložka 30584  
zastoupen: Ing. Jaroslavem Martinákem, jednatelem společnosti  
IČ: 25526863  
DIČ: CZ25526863  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s. Uherské Hradiště  
č. účtu: 5624560287/0100

ve věcech technických je oprávněn jednat:

Ing. Jaroslav Martinák  
mobil: 777 822 220, e-mail: [priprava@stavspektrum.cz](mailto:priprava@stavspektrum.cz)

(dále jen zhotovitel)

#### Článek I. Prohlášení stran

1. Shora uvedené smluvní strany prohlašují, že spolu dne 9.3.2022 uzavřely smlouvu o dílo č. objednatele 2022/0179/OIN (dále jen „smlouva“) a dne 29.6.2022 uzavřely dodatek č.1, jejichž předmětem je provedení díla „OPRAVA SCHODIŠTĚ KINA HVĚZDA V UHERSKÉM HRADIŠTI“ v Uherském Hradišti.
2. V souladu s ust. článku č. XIII. „Změna smlouvy“ smlouvy, uzavírají smluvní strany po vzájemné dohodě tento dodatek č.2 (dále jen „dodatek“) ke smlouvě tak, aby smlouva vyhovovala jejich současným potřebám a záměrům.

## Článek II. Předmět dodatku

Předmětem tohoto dodatku je změna celkové ceny díla v důsledku nově zjištěných skutečností a z nich vyplývajících víceprací a méně prací, které nebylo možné při zadání veřejné zakázky a uzavírání smlouvy objektivně předvídat.

Po zahájení provádění prací a provedení odstranění konstrukcí, jež byly k odstranění určeny, byl zjištěn skutečný stav nosných konstrukcí ležící pod odstraněnými konstrukcemi. Zjištěný stav nosných konstrukcí neumožňuje jejich zachování a tyto konstrukce musejí být odstraněny a nahrazeny novými. Stav nosných konstrukcí objednatel i přes průzkumy, které byly v rámci projektových prací provedeny, nemohl předvídat.

Tato zjištění vyvolaly změny v provedení takové povahy a rozsahu že:

- byla zpracována projektová dokumentace aktualizovaná o nové zjištění,
- vyvolávají nutnost okamžitého řešení z důvodu zajištění stability konstrukcí, zajištění bezpečného provozu objektu a ochrany zdraví uživatelů objektu,  
Předmětem tohoto dodatku č. 2 je provedení i dodatečných stavebních prací spočívajících v zajištění statiky objektu, které nebyly zahrnuty v původním závazku. Provedení těchto prací požaduje objednatel a je nutné vzhledem ke stavu stávajících konstrukcí zjištěném po odkrytí v průběhu prací a nebezpečí vzniku škody na díle v důsledku neprovedení těchto prací. Změna v osobě zhotovitele není možná z technických důvodů, zejména v požadavcích na návaznosti jednotlivých dodávek díla a rovněž z časových důvodů, aby nedocházelo k omezení provozu objektu,
- Objednatel nechal po zjištění učiněném v průběhu stavebních prací zpracovat projektovou dokumentaci pod názvem "Projektová dokumentace opravy a tvarů nosných prvků schodiště". Součástí této PD je výkaz výměr, který zhotovitel ocenil. Cena dodatečně požadovaných prací je dohodnuta na základě nabídky Zhotovitele.

Na základě těchto nově zjištěných skutečností se smluvní strany dohodly na změně ceny za dílo, která se mění o provedené více práce a méně práce tak, aby výsledné dílo plnilo původně předpokládanou funkci.

1. Na základě tohoto dodatku se mění smlouva následovně:

### **A) Mění se celková cena díla dle ust. čl. IV. „Cena díla“, odstavec 1 smlouvy, následovně:**

1. Cena díla se sjednává následující:

Původní cena bez DPH	4 497 126,00 Kč
Cena méně prací bez DPH	-2 954 012,46 Kč
Cena více prací bez DPH	3 434 697,93 Kč
Nová celková cena bez DPH	4 977 811,47 Kč
DPH 21%	1 045 340,41 Kč
Celková cena vč. DPH	6 023 151,88 Kč

## Článek III. Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek byl sepsán ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.
2. Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek byl sjednán na základě jejich pravé a svobodné vůle, že si jeho obsah přečetly a bezvýhradně s ním souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.

3. Doložka podle § 41 zákona o obcích: O uzavření tohoto dodatku bylo rozhodnuto v souladu se schváleným usnesením Rady města Uherské Hradiště č. 1403/93/RM/2022/Veřejný, ze dne 11.07.2022.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Změnový list č. 1

V Uherském Hradišti dne 21-07-2022

Za Objednatele: Město Uherské Hradiště



Ing. Stanislav Blaha

starosta města

V Uherském Hradišti dne 11.7.2022



Ing. Jaroslav Martinák

jednatel společnosti

4

## Změnový list č. 1

Stavba: „OPRAVA SCHODIŠTĚ KINA HVĚZDA V UHERSKÉM HRADIŠTI“

Datum vystavení změnového listu: 15.6.2022

### Důvod vzniku změnového listu:

#### Obecně:

Tento změnový list vznikl z důvodu, zjištěných skutečností, které byly odhaleny po plnoplošném odstranění kompletního kamenného obkladu schodiště. Jedná se o spodní část hlavního nástupního schodiště, respektive jeho nosnou desku a nosnou desku podesty ochozu mezi spodní a horní částí hlavního nástupního schodiště.

Po odkrytí veškerých nanesených konstrukcí byly na konstrukcích patrné statické trhliny. Na základě toho bylo dohodnuto, že se provedenou sondy do konstrukcí aby mohl být zmapovaný jejich stav.

Bylo zjištěno, že deska spodního nástupního schodiště má ze spodní části výrazné poškození. Ocelová výztuž ztratila veškeré své krytí a výztuž byla silně zkorodovaná. Násyp, který byl pod schodišťovou deskou proveden byl sesedlý, tzn. pod deskou byly patrné kavery.

U železobetonové desky ochozu byly zřetelné rovněž velké statické trhliny a její značné prosednutí v části, která přiléhá spodnímu nástupnímu schodišti. V této části byl zjištěn rovněž sesedlý podkladní terén, degradovaná krycí vrstva spodního líce betonu a zkorodovaná výztuž.

Po zjištění uvedených statických defektů nebylo možné provádět původně navrženou technologii opravy spodního nástupního schodiště a části ochozu mezi nástupním schodištěm a horním schodištěm.

Na základě těchto zjištění bylo dohodnuto o odstranění narušených konstrukcí a statickém zajištění zasažených konstrukcí a nedocházelo tak k dalším degradačním účinkům.

#### Rozpočet 1 :

#### Popis změn - sanační práce:

Tato část změny řeší odstranění starých a nestabilních konstrukcí a záchranné práce, které tyto konstrukce nahrazují novými - staticky stabilními.

Po plnoplošném odstranění všech konstrukcí a provedení sond bylo navrženo odstranění kompletní části spodního nástupního schodiště u hlavního vstupu a části podesty k tomuto schodišti přiléhající. Na základě provedených sond bylo zjištěno, že původní násyp pod schodišťovým ramenem byl značně sesedlý a neplnil funkci podkladu schodiště.

Nosná konstrukce schodišťového ramene byla ze spodní části porušena. Byla degradována krycí vrstva výztuže, tudíž byla výztuž vystavena přirozené vlhkosti a značně zkorodována. Provedení opravy není možné, tudíž bylo dohodnuto, že se celá konstrukce odstraní. Deska podesty ochozu (plocha mezi spodním nástupním schodištěm a horním nástupním schodištěm do objektu) obsahovala rovněž trhliny, patrné způsobené sesednutím podkladních vrstev. Spodní výztuž desky podesty byla rovněž zasažena korozi.

Po zhodnocení stavu konstrukcí, na které měl být aplikovaný kamenný obklad bylo rozhodnuto, že budou odstraněny a provedou se znovu, aby dosahovaly parametrů, které jsou na ně kladeny.

Provede se odstranění veškerých narušených konstrukcí, tzn. bude vybouráno celé spodní nástupní schodiště a část podesty. Bude odebrán nevyhovující podsyp a nahradí se hutnitelným materiálem v dostatečné mocnosti, aby měl dostatečnou únosnost. Nosné konstrukce budou provedeny nové železobetonové s moderními nároky na odolnost a trvanlivost. Na tyto nové staticky stabilní konstrukce pak budou instalovány nové konstrukce. Tyto sanační práce mají za účel stabilizovat konstrukci a zabezpečit její bezpečnost a bezpečný provoz do doby zpracování projektové dokumentace na změnu provádění.

#### Popis změn - neprováděné práce:

Jedná se o práce, které nebudou provedeny s ohledem na stav spodní konstrukce a budou nahrazeny novou

technologii. Jedná se zejména o neprováděnou reprofilaci stupňů spodního přístupového schodiště a bočního přístupového schodiště. Dále hydroizolaci těchto dvou spodních schodišť a jejich obklad kamennými deskami, který je navržen v rámci změny k provedení jinou technologií.

Vzhledem k většímu bourání konstrukcí než se původně plánovalo nebude prováděno ani napojování vrstev na stávající skladby a ty budou řešeny nově dle návrhu změny technologie provádění

Dále nebude provedeno vyhřívání schodiště elektrickými rohožemi. Na základě změny technologie provádění a s ohledem na vývoj ceny elektrické energie bylo dohodnuto, že elektrické vyhřívání nebude realizováno a údržba bude prováděna solením v rozumné míře.

S ohledem na nálezový stav schodišť prozatím nebude prováděno boční přístupové schodiště od strany Slováckého muzea

#### Popis změn - dokončovací práce:

Jedná se o práce, které jsou definovány v aktualizované projektové dokumentaci pod názvem "Projektová dokumentace opravy a tvarů nosných prvků schodiště" zpracované v květnu 2022 DEKPROJEKT s.r.o.

Tato změnová dokumentace aktualizuje technologii provádění opravy schodiště kina Hvězda na základě poznatků zjištěných v průběhu provádění prací

Hlavní schodiště je navrženo z plných kamenných bloků ukládaných na novou železobetonovou desku a podbetonované stupně z materiálu Mapei Topcem. Lepení bloků je navrženo na dvousložkové lepidlo.

Kamenné stupně budou na závěr ošetřeny nátěrem proti nasákavosti

Podesta ochozu je nově navržena jako drenážní souvrství. Hlavní hydroizolaci bude tvořit 2x asfaltový pás. Na který je navržena skladba s drenážní vrstvou ochráněnou geotextilií a dlažba do kamenné drtě 4/8. Dlažba je rozdělena dle funkčních ploch. V šířce schodiště je navržena z kamenných desek stejného vzhledu jako přístupové schodiště tl. 50mm. Mimo tento pás široký cca 8m bude použita dlažba z umělého kamene typu Mramorit rozměru 400/400/35. Odvodnění této plochy bude vsakováním do vnitřních terasových vpustí, které jsou zaústěny do kanalizace objektu kina.

#### **Projednáno:**

Změna byla projednávána na kontrolních dnech KD č. 2-5. Na KD č. 5 byla objednatelům předána aktualizovaná projektová dokumentace zahrnující úpravu návrhu na základě zjištěného stavu.

#### **Vyjádření GP:**

S předloženým změnovým listem souhlasím.

Podpis:



#### **Vyjádření TDI:**

S předloženým změnovým listem souhlasím.

Podpis:



**Vyjádření objednatele:**

Podpis:

S předloženým změnovým listem souhlasím

**Vyjádření zhotovitele:**

Zhotovitel se změnou souhlasí

**Cena změnového listu (bez DPH):**

Hodnota méněprací	-2 954 012,46 Kč
Hodnota víceprací	3 434 697,93 Kč
Celková cena ZL č.1	480 685,47 Kč

Datum odsouhlasení změnového listu: 15.6.2022

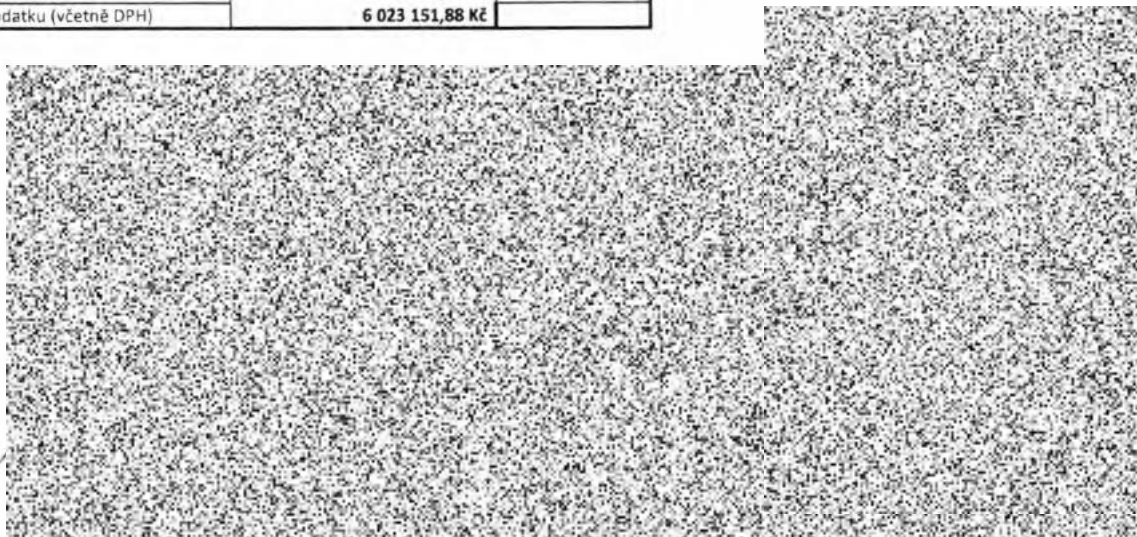
Seznam příloh: položkový rozpočet

**Akce "OPRAVA SCHODIŠTĚ KINA HVĚZDA V UHERSKÉM HRADIŠTI"**

příloha č. 1 změnového listu č. 1 - krycí list

rozčlenění víceprací dle § 222 zákona 134/2016 Sb

<b>Cena dle SOD (bez DPH)</b>	<b>4 497 126,00 Kč</b>					
<b>č. změny</b>	<b>222/4</b>		<b>222/5</b>		<b>222/6</b>	
<b>Změny dle dodatku č. 1</b>						
ZL č.1 - Neprováděné práce				- 2 954 012,46 Kč		
ZL č.1 - Sanační práce			1 096 195,50 Kč			
ZL č.1 - Dokončovací práce			2 338 502,43 Kč			
<b>celkem</b>	- Kč	- Kč	<b>3 434 697,93 Kč</b>	<b>- 2 954 012,46 Kč</b>	- Kč	- Kč
	- Kč	0,00%	<b>480 685,47 Kč</b>	<b>10,69%</b>	- Kč	0,00%
Celkový rozsah změn dle odst. 4....max 15%	- Kč	0,00%				
Celkový rozsah změn dle odst. 5 + 6 ....max 50%			<b>480 685,47 Kč</b>	<b>10,69%</b>		
Celkový cenový nárůst dle odst. 9.....max 30%			<b>1 284 697,93 Kč</b>	<b>28,57%</b>		
Změna ceny dle dodatku bez DPH			<b>480 685,47 Kč</b>	<b>10,69%</b>		
Výše DPH			100 943,95 Kč			
Celková cena díla dle dodatku (bez DPH)			4 977 811,47 Kč			
Původní celková cena vč. DPH			5 441 522,46 Kč			
Celková cena díla dle dodatku (včetně DPH)			<b>6 023 151,88 Kč</b>			



## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **CN 29/21 Kíno Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště**

Objednatel: **MĚSTO UHERSKÉ HRADIŠTĚ** IČO: 00291471  
**Masarykovo náměstí 19** DIČ: CZ00291471  
**68601 Uherské Hradiště-Uherské Hradiště**

Zhotovitel: **STAVSPEKTRUM s.r.o.** IČO: 25526863  
**Sokolovská 758** DIČ: CZ25526863  
**68601 Uherské Hradiště-Mařatice**

Vypracoval:


Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 666 281,38
PSV	-1 185 595,91
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>480 685,47</b>

Rekapitulace daní


Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	480 685,47 CZK
Základní DPH	21 %	100 943,95 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 581 629,42 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_



Za zhotovitele



Za objednatele



## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>SO 01.0</b>	<b>Rekonstrukce schodiště I.etapa - odpočty dle SOD</b>	<b>0,00</b>	<b>-2 954 012,46</b>	<b>-620 342,62</b>	<b>-3 574 355,08</b>	<b>-615</b>
1	Severní schodiště	0,00	-2 954 012,46	-620 342,62	-3 574 355,08	-615
<b>SO 01.1</b>	<b>Rekonstrukce schodiště I.etapa - zajišťovací práce</b>	<b>0,00</b>	<b>1 096 195,50</b>	<b>230 201,06</b>	<b>1 326 396,56</b>	<b>228</b>
1	Severní schodiště	0,00	1 096 195,50	230 201,06	1 326 396,56	228
<b>SO 01.2</b>	<b>Rekonstrukce schodiště I.etapa - dokončovací práce</b>	<b>0,00</b>	<b>2 338 502,43</b>	<b>491 085,51</b>	<b>2 829 587,94</b>	<b>486</b>
1	Severní schodiště	0,00	2 338 502,43	491 085,51	2 829 587,94	486
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>0,00</b>	<b>480 685,47</b>	<b>100 943,95</b>	<b>581 629,42</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			187 836,23	39
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			22 347,39	5
4	Vodorovné konstrukce	HSV			1 892 631,71	394
5	Komunikace	HSV			7 737,88	2
6	Úpravy povrchu, podlahy	HSV			-66 707,36	-14
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			355 479,57	74
8	Trubní vedení	HSV			2 780,00	1
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	HSV			43 782,98	9
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			-1 105 833,74	-230
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			13 860,00	3
96	Bourání konstrukcí	HSV			145 562,14	30
99	Staveništní přesun hmot	HSV			126 290,56	26

997	Přesuny suti a vybouraných hmot	HSV			-55 875,49	-12
998	Přesun hmot	HSV			-7 095,20	-1
VRN3	Zařízení staveniště	HSV			0,00	0
VRN4	Inženýrská činnost	HSV			0,00	0
VRN6	Územní vlivy	HSV			0,00	0
711	Izolace proti vodě	PSV			74 976,62	16
713	Izolace tepelné	PSV			-7 057,96	-1
721	Vnitřní kanalizace	PSV			32 848,07	7
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			-123 984,00	-26
764	Konstrukce klempířské	PSV			16 600,17	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			-67 825,45	-14
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			-246 300,31	-51
772	Kamenné dlažby	PSV			-864 853,05	-180
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			103 484,71	22
<b>Cena celkem</b>					<b>480 685,47</b>	<b>100</b>

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.0	Rekonstrukce schodiště I.etapa - odpočty dle SOD
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>-3 083,74</b>
1	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně	m2	-1,96000	65,80	-128,97
2	132312112	Hloubení rýh šířky do 800 mm ručně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 nesoudržných	m3	-0,98000	1 342,00	-1 315,16
3	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5	m3	-0,98000	284,70	-279,01
4	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5	m3	-9,79500	25,45	-249,28
5	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	-2,05800	540,00	-1 111,32
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>-1 648,95</b>
6	564750011	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	-1,96000	194,50	-381,22
7	564770111	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	-1,96000	279,80	-548,41
8	596211120	Klazení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší složením z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného	m2	-1,96000	367,00	-719,32
<b>Díl: 6 Úpravy povrchu, podlahy</b>						<b>-66 707,36</b>
9	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	0,00000	92,18	0,00
10	R5343025	profil s okapničkou a tkaninou	m	0,00000	101,40	0,00
11	622335203	Oprava cementové škrábané (břizolitové) omítky vnějších ploch stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	-16,80000	668,70	-11 234,16
S1 - oprava omítek dle skutečného stavu :						
SO 01 :						
$-(2*(0,34+0,26))*14$						-16,80000
12	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	-16,80000	61,70	-1 036,56
S1 - oprava omítek dle skutečného stavu :						
SO 01 :						
$-(2*(0,34+0,26))*14$						-16,80000
13	631311215	Mazanina z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 30/37	m3	-2,15500	5 214,00	-11 236,17

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.0	Rekonstrukce schodiště I.etapa - odpočty dle SOD
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	-2,15500	1 504,00	-3 241,12
15	631319195	Příplatek k cenám mazanin za malou plochu do 5 m2 jednotlivě mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	-0,75500	954,70	-720,80
16	631319204	Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 30 kg/m3	m3	-2,15500	1 268,40	-2 733,40
17	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	-0,49000	53 415,00	-26 173,35
18	634661111	Výplň dilatačních spar mazanin silikonovým tmelem, šířka spáry do 5 mm	m	-98,68000	104,70	-10 331,80
<b>Díl: 9</b>			<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>			<b>-1 105 833,74</b>
19	965043331	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy do 4 m2	m3	-0,09400	4 890,00	-459,66
20	965049121	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových s ocelovými vlákny (drátkobeton), tl. do 100 mm	m3	-0,09400	2 447,00	-230,02
21	965081601	Odsekání soklíků včetně otlučení podkladní omítky až na zdělo schodišťových	m	-8,96000	68,70	-615,55
22	979054441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s	m2	-1,96000	48,00	-94,08
23	985111232	Odsekání vrstev betonu rubu kleneb a podlah, tloušťka odsekané vrstvy přes 80 do 100 mm	m2	-75,95820	547,00	-41 549,14
24	985111292	Odsekání vrstev betonu Příplatek k cenám odsekání betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	-75,95820	26,00	-1 974,91
25	985121101	Tryskání degradovaného betonu stěn, rubu kleneb a podlah křemičitým pískem sušeným	m2	-79,15720	640,00	-50 660,61
26	985311112	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	-21,46420	3 081,00	-66 131,20
27	985311313	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 20 do 30 mm	m2	-53,89420	4 142,00	-223 229,78
28	985311315	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 40 do 50 mm	m2	-53,89420	8 247,80	-444 508,58
29	985311912	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	-75,35840	38,70	-2 916,37
30	985323212	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na epoxidové bázi, tloušťky 2 mm	m2	-79,15720	389,40	-30 823,81
31	985324111	Ochranný nátěr betonu na bázi silanu impregnační dvojnásobný (OS-A)	m2	-79,15720	354,70	-28 077,06
32	985324912	Ochranný nátěr betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	-79,15720	13,20	-1 044,88
33	985331211	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 8 mm	m	-53,63300	3 189,60	-171 067,82
				nadbetonovaná obruba : (2,645+7,475)/0,1*2*0,15	30,36000	
				horní schodiště - podklad : 8,28*2/0,1*0,15	24,84000	
				Mezisoučet	55,20000	

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.0	Rekonstrukce schodiště I.etapa - odpočty dle SOD
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		odpočet dle SOD : -108,833		-108,83300		
34	13021010	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S (10 505) výztuž do betonu D 6mm	t	-0,01164	59 560,00	-693,28
		nadbetonovaná obruba : (2,645+7,475)/0,1*2*0,15*0,00022*1,1		0,00735		
		horní schodiště - podklad : 8,28*2/0,1*0,15*0,00022*1,1		0,00601		
		Mezisoučet		0,01336		
		odpočet dle SOD : -0,025		-0,02500		
35	13021011	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S (10 505) výztuž do betonu D 8mm	t	-0,05400	59 560,00	-3 216,24
		odpočet dle SOD : -0,054		-0,05400		
36	54879001	patrona chemická M8x80mm	kus	-639,15000	60,30	-38 540,75
		nadbetonovaná obruba : (2,645+7,475)/0,1*2		202,40000		
		horní schodiště - podklad : 8,28*2/0,1		165,60000		
		Mezisoučet		368,00000		
		odpočet dle SOD : -1007,15		-1 007,15000		
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>-55 875,49</b>
37	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle somezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	-37,04698	600,20	-22 235,60
38	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	-37,04698	242,10	-8 969,07
39	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	-703,89262	5,40	-3 801,02
40	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	-26,75624	580,00	-15 518,62
41	997013841	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) odpadního materiálu po otryskávání bez obsahu nebezpečných látek zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 12 01 17	t	-10,29074	520,00	-5 351,18
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>-7 095,20</b>
42	998012021	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitick.betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná	t	-12,67000	560,00	-7 095,20
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>-14 675,76</b>
43	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem suspensí asfaltovou	m2	-18,21300	18,70	-340,58
44	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr	-7,28500	47,80	-348,22
45	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	-18,21300	116,40	-2 119,99
46	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	-20,94500	164,20	-3 439,17

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.0	Rekonstrukce schodiště I.etapa - odpočty dle SOD
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
47	711161112	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná , odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	-46,21000	123,20	-5 693,07
48	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	-6,01500	157,00	-944,36
49	711199095	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	-18,21300	10,00	-182,13
50	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásy přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	-36,42600	40,00	-1 457,04
51	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	-0,14400	1 050,00	-151,20
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>-7 057,96</b>
52	713141211	Montáž tepelné izolace střešních plochých atikovými klíny kladenými volně	m	-30,35500	42,60	-1 293,12
53	63152005	klín atikový přechodný minerální plochých střešních II 50x50mm	m	-31,87300	180,50	-5 753,08
54	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-0,01200	980,00	-11,76
<b>Díl: 735</b>		<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>-123 984,00</b>
55	R73551003	Montáž elektrického podlahového vytápění topné rohože položení topné rohože 300 W/m2	m2	-67,06200	162,00	-10 864,04
56	R735684	topná rohož 300 W/m2	m2	-67,06200	1 240,00	-83 156,88
57	735531007	Montáž elektrického podlahového vytápění topné rohože ostatní prvky kontrolní měření odporu vyhřívacích rohoží	kus	-3,00000	1 230,00	-3 690,00
58	735531008	Montáž elektrického podlahového vytápění topné rohože ostatní prvky napojení topné rohože na síť	kus	-3,00000	8 476,99	-25 430,97
59	998735101	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-0,67100	1 255,00	-842,11
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>-67 825,45</b>
60	767161822	Demontáž zábradlí do suti schodišťového rozebiratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	-9,40000	118,00	-1 109,20
61	767161844	Demontáž zábradlí k dalšímu použití schodišťového nerozebiratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	0,00000	162,00	0,00
62	767220120	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 15 do 25 kg	m	-9,40000	262,00	-2 462,80
63	R5342030	zábradlí Pz vč. nerezového madla a kotvícího materiálu	m	-9,40000	6 816,00	-64 070,40
64	767220430	Montáž schodišťového zábradlí z profilové oceli do zdiva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 40 kg	m	0,00000	748,20	0,00
65	767220550	Montáž schodišťového zábradlí osazení samostatného sloupku	kus	0,00000	810,00	0,00
66	R534641	horní nosný kotevní prvek vč. kotevního materiálu	kus	0,00000	1 260,00	0,00

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.0	Rekonstrukce schodiště I.etapa - odpočty dle SOD
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
67	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-0,12982	1 410,00	-183,05
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>-273 340,64</b>
68	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	-27,99700	7,20	-201,58
69	771111012	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí schodišť	m	-168,17700	7,20	-1 210,87
70	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	-49,11100	51,70	-2 539,04
71	771591123	Podlahy - dokončovací práce separační provazec do pružných spar, průměru 8 mm	m	-394,10000	138,80	-54 701,08
72	771591207	Izolace podlahy pod dlažbu montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	-136,73520	380,40	-52 014,07
73	24551040	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová pod dlažbu	kg	-207,44980	157,80	-32 735,58
74	771591217	Izolace podlahy pod dlažbu montáž separační rohože celoplošně lepené na podlahu	m2	-113,16920	66,40	-7 514,43
75	24744621	pletivo ze skelných vláken víceměsné vysokopevnostní role š 1,2m	m2	-151,51700	78,80	-11 939,54
76	771591241	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	-44,00000	252,80	-11 123,20
77	771591242	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnější roh	kus	-44,00000	248,70	-10 942,80
78	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	-503,16000	174,50	-87 801,42
79	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-0,87398	706,00	-617,03
<b>Díl: 772 Kamenné dlažby</b>						<b>-1 226 884,17</b>
80	772231312	Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z tvrdých kamenů kladených do lepidla s přímou nebo zakřivenou výstupní čarou deskami stupnicovými pravoúhlými nebo kosoúhlými, tl. 30 mm	m	-168,17700	782,00	-131 514,41
81	R1820682290	kamenný obklad schodišťových stupňů tl.30 mm	m2	-53,19295	8 922,00	-474 587,50
82	772231423	Montáž obkladu schodišťových stupňů deskami z tvrdých kamenů kladených do lepidla s přímou nebo zakřivenou výstupní čarou deskami podstupnicovými v. do 200 mm, tl. do 30 mm	m	-168,17700	546,00	-91 824,64
83	R1820682295	kamenný obklad podstupnic tl.20 mm	m2	-18,13445	8 106,00	-146 997,85
84	772521150	Kladení dlažby z kamene do malty z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek nebo dlaždic ve skladbě se pravidelně opakujících, tl. přes 30 do 50 mm	m2	-4,21100	644,00	-2 711,88
85	772522811	Demontáž dlažby z kamene do suti z tvrdých kamenů kladených do malty	m2	-1,88200	188,70	-355,13
86	772231811	Demontáž obkladů schodišťových stupňů z kamenných desek do suti stupnic z tvrdých kamenů kladených do malty	m2	-18,66000	214,80	-4 008,17
87	772231821	Demontáž obkladů schodišťových stupňů z kamenných desek do suti podstupnic z tvrdých kamenů kladených do malty	m2	-7,13400	124,70	-889,61

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Miru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.0	Rekonstrukce schodiště I.etapa - odpočty dle SOD
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
88	772522250	Kladení dlažby z kamene do lepidla z pravouhlých desek rozdílných druhů kladených vpásech š. od 100 do 400 mm modulu 50 mm, tl. přes 30 do 50 mm	m2	-43,09600	620,80	-26 754,00
89	R8381129	deska dlažební žula tl 40mm	m2	-45,25100	4 562,00	-206 435,06
90	772422133	Montáž obkladu soklů deskami z kamene kladených do lepidla kaskádových na schodišti svislých nebo šikmých stěn s lícem rovným, tl. do 30 mm	m	-31,36000	738,40	-23 156,22
91	R1820682299	kamenný obklad sokl tl.10 mm	m2	-3,76300	7 042,00	-26 499,05
92	772422811	Demontáž obkladu soklů z kamenných desek do suti kladených do malty schodišťových	m	-15,68000	106,40	-1 668,35
93	772524811	Demontáž dlažby z kamene k dalšímu použití z tvrdých kamenů kladených do malty	m2	-2,83900	242,70	-689,03
94	772991115	Dlažby z kamene - ostatní práce spárování silikonem	m	-111,09800	174,80	-19 419,93
95	772991116	Dlažby z kamene - ostatní práce spárování epoxidem	m	-219,21000	122,70	-26 897,07
96	772991411	Dlažby z kamene - ostatní práce čištění nových dlažeb po pokládce základni	m2	-17,74900	76,00	-1 348,92
97	772991441	Očištění vybouraných kamenných dlažeb k dalšímu použití od malty	m2	-2,83900	226,00	-641,61
98	777991911	Opravy podlah ostatní fezáni spár	m	-246,98000	134,70	-33 268,21
99	998772101	Přesun hmot pro kamenné dlažby, obklady schodišťových stupňů a soklů stanovený zhmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	-10,61402	680,00	-7 217,53
<b>Díl: VRN3</b>		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>0,00</b>
100	035002000	Pronájem ploch, objektů	...	0,00000	26 500,00	0,00
<b>Díl: VRN4</b>		<b>Inženýrská činnost</b>				<b>0,00</b>
101	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	0,00000	16 500,00	0,00
102	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	0,00000	44 500,00	0,00
<b>Díl: VRN3</b>		<b>Zařízení staveniště</b>				<b>0,00</b>
103	005121R	Zařízení staveniště	...	0,00000	0,00	0,00
<b>Díl: VRN6</b>		<b>Územní vlivy</b>				<b>0,00</b>
104	005123R	Územní vlivy	...	0,00000	0,00	0,00
<b>Celkem</b>						<b>-2 954 012,46</b>



## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Miru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.1	Rekonstrukce schodiště I.etapa - zajišťovací práce
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>190 318,77</b>
1	139601102	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 zákl.pas : (0,5*0,8-0,4*0,3)*8,0	m3	2,24000 2,24000	1 365,00	3 057,60
2	181101111	Úprava pláně v zářezech se zhutněním - ručně - terasa : (0,35*2,735+4,16*2,735+2,645*2,685) 4,16*(10,92-2,735)	m2	53,48628 19,44000 34,05000	50,10	2 679,66
3	1323121-PC	Výkop zeminy - terasa : (0,35*2,735+4,16*2,735+2,645*2,685)*1,0 4,16*(10,92-2,735)*0,8 - schodiště : 4,31*8,05*0,40	m3	60,55456 19,44000 27,24000 13,88000	1 342,00	81 264,22
4	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5	m3	62,79456	284,70	17 877,61
				Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 60,55456	60,55000	
				Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 2,24000	2,24000	
5	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5	m3	627,94555	25,45	15 981,21
				Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 62,79456*10	627,95000	
6	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	127,16457	540,00	68 668,87
				Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 60,55456*2,1	127,16000	
7	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně	m2	12,00000	65,80	789,60
				1,5*8,0	12,00000	
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>22 347,39</b>
8	274321321	Železobeton základových pasů C 20/25 0,5*0,8*8,0 přirážka na betonování v zemi : 3,2*0,075	m3	3,44000 3,20000 0,24000	2 980,00	10 251,20
9	274351215	Bednění stěn základových pasů - zřízení 0,25*8,0	m2	2,00000 2,00000	613,00	1 226,00
10	274351216	Bednění stěn základových pasů - odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 2,00000	m2	2,00000 2,00000	136,50	273,00
11	274361821	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R) nosná 4x12mm : 0,888*4*8,0/1000*1,15 nosná 5x10mm : 0,617*5*8,0/1000*1,15 třminky 8mm po 300mm : 0,395*2,16*28/1000*1,15	t	0,08853 0,03000 0,03000 0,03000	55 010,00	4 870,04
12	279311115	Postupné podbetonování zákl. zdiva C 20/25 - podbetonování průvlaku : 0,30*0,10*(10,92+7,15+8,28+2,685)	m3	0,87105 0,87000	6 575,00	5 727,15
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>198 926,06</b>
13	430321313	Beton schodišťových konstrukcí železový C 16/20 - spodní nástupní rameno, šikmá deska - podkladní beton : 4,31*8,05*0,05 přirážka na betonování v zemi : 1,73478*0,075	m3	1,86488 1,73000 0,13000	4 345,00	8 102,90

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.1	Rekonstrukce schodiště I.etapa - zajišťovací práce
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
14	430321514	Beton schodišťových konstrukcí železový C 30/37 beton XF2 XD2 - nástupní rameno schodiště, šikmá deska - nosná deska tl. 180 mm - dle statického výpočtu : 4,31*8,05*0,18  ztráta (zůstatek v hadicích čerpadla) : 0,75	m3	6,99519 6,25000 0,75000	4 965,00	34 731,12
15	430361821	Výztuž schodišť. konstrukcí přímočarých 10505 (R) dovyztužení nástupního ramene schodiště, šikmá deska - dle statického výpočtu : (19,0+36,0)/1000 spony ve tvaru U ( R8 dl.1,0m-28ks ) +2 ks R10 v rozích :	t	0,05500 0,06000	68 740,00	3 780,70
16	430361921	Výztuž schodišťových konstrukcí svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 -nástupní rameno schodiště : podstupňová deska : 4,31*8,05*5,267*2/1000 prořez, přesahy (dle TDI 3 oka, min.450mm ) : 0,36548*0,4	t	0,51167 0,37000 0,15000	58 200,00	29 779,19
17	431351121	Bednění podest a podstup.desek přímočar.- zřízení - nástupní rameno schodiště, šikmá podstupňová deska : 4,31*8,05	m2	34,69550 34,70000	3 080,00	106 862,14
18	431351122	Bednění podest a podstup.desek přímočar.odstranění Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 34,69550	m2	34,69550 34,70000	162,50	5 638,02
19	430000000	Stupeň betonový 30 x 20 cm, včetně bednění na přímém schodišti - dobetonování sch.stupňů - 1.stupeň výstupního schodiště : 0,5*2	m	1,00000 1,00000	1 339,00	1 339,00
20	080165191400	Čerpadlo betonářské	Sh	2,50000	2 745,00	6 862,50
21	319211332	Náběhový klín z malty pro hydroizolaci pro napojení vodorovné hydroizolace desky terasy na svislou plochu (základ výstupního schodiště a zeď) : 8,28+0,3+0,3+2,35	m	11,23000 11,23000	163,00	1 830,49
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>193 365,41</b>
22	631315811	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 30/37 z betonu prostého XF2 XD2 vodorovná deska terasy - žb deska tl. 180mm : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*0,18 přirážka na betonování v zemi (štěrkodrt) : 9,62753*0,075  ztráta (zůstatek v hadicích čerpadla) : 0,75	m3	11,09959 9,63000 0,72000 0,75000	4 660,00	51 724,09
23	631319175	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 11,09960*2	m3	22,19920 22,20000	103,00	2 286,52
24	631361921	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm KH20 vodorovná deska terasy - horní výztuž : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*3,301/1000 prořez, přesahy (dle TDI 3 oka, min.450mm, určeno statickým výpočtem ) : 0,17656*0,52	t	0,26837 0,18000 0,09000	53 620,00	14 390,00
25	631361921	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 vodorovná deska terasy - spodní výztuž : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*5,267/1000 prořez, přesahy (dle TDI 3 oka, min.450mm, určeno statickým výpočtem ) : 0,28171*0,52	t	0,42820 0,28000 0,15000	53 620,00	22 960,08
26	631571010	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky - vodorovná deska terasy :	m3	58,25769	770,00	44 858,42

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.1	Rekonstrukce schodiště I.etapa - zajišťovací práce
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		bet. recyklát tl. cca 200mm : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*0,20		10,70000		
		prosypání bet. recyklátu kamenivem 0-32mm : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*0,05		2,67000		
		kamenivo 32-63mm : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*0,15		8,02000		
		kamenivo 16-32mm : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*0,15		8,02000		
		násyp ve spádu kamenivo 0-32mm : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*0,15		8,02000		
		- nástupní rameno schodiště :				
		kamenivo 16-32mm : 4,31*8,05*0,40		13,88000		
		kamenivo 0-32mm : 4,31*8,05*0,20		6,94000		
27	583418024	Kamenivo drcené frakce 16/32 B	t	43,80228	538,00	23 565,63
		- vodorovná deska terasy :				
		kamenivo 16-32mm : 8,02294*2,0		16,05000		
		- nástupní rameno schodiště :				
		kamenivo 16-32 : 13,8782*2,0		27,76000		
28	583419023	Kamenivo drcené frakce 32/63 B	t	16,04588	538,00	8 632,68
		- vodorovná deska terasy :				
		kamenivo 32-63mm : 8,02294*2,0		16,05000		
29	58344169	Štěrkodrtě frakce 0-32 A	t	35,27270	396,00	13 967,99
		- vodorovná deska terasy :				
		prosypání bet. recyklátu kamenivem 0-32mm : 2,67431*2,0		5,35000		
		násyp ve spádu kamenivo 0-32mm : 8,02294*2,0		16,05000		
		- nástupní rameno schodiště :				
		kamenivo 0-32 : 6,9391*2,0		13,88000		
30	59691003.A	Recyklát betonový - stávající (vybouraná suť)	t	21,39452	0,00	0,00
		- vodorovná deska terasy :				
		bet. recyklát tl. cca 200mm : 10,69726*2,0		21,39452		
31	080165191400	Čerpadlo betonářské	Sh	4,00000	2 745,00	10 980,00
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>2 780,00</b>
32	894431111	Šachta, D 315 mm, dl.šach.roury 0,7 m, přímá dno PP KG D 110 mm, poklop PP do roury 1,5 t	kus	1,00000	2 780,00	2 780,00
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>43 782,98</b>
33	R_3787012	Úprava - čištění výztuže průvlaku, základového pasu	bm	16,10000	1 839,44	29 614,98
		očištění, uřezání, ohnutí výztuže do šikmé desky nástupního schodiště : 2*8,05		16,10000		
34	R_3787014	Sondy do zdiva (pod schodiště)	ks	2,00000	2 782,00	5 564,00
35	R_3787035	Odvrtání stávajících kotevnic prvků zábradlí	ks	8,00000	910,00	7 280,00
36	R_3787056	Pasivace (nátěr) výztuže	ks	2,00000	662,00	1 324,00
		pasivace stávající obnažené výztuže pro sloupky zábradlí ( 1.stupeň výstupního schodiště ) : 1+1		2,00000		
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>13 860,00</b>
37	953981102	Propojení desky bet.výztuží - trny pr. 10mm dl. 450 mm	kus	40,00000	346,50	13 860,00
		dodorovná deska terasy+nástupní rameno schodiště : 40		40,00000		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>144 950,14</b>
38	961055111	Bourání základů železobetonových 0,4*0,3*8,0	m3	0,96000	7 320,00	7 027,20
				0,96000		

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.1	Rekonstrukce schodiště I.etapa - zajišťovací práce
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
39	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových - stávající schodiště : 14*8,05	m	112,70000 112,70000	255,00	28 738,50
40	965042241	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2 - stávající skladba terasy : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*0,20 - stávající skladba schodiště : 4,31*8,05*0,20	m3	17,63636 10,70000 6,94000	2 505,00	44 179,08
41	965043331	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm. plochy do 4 m2 - stávající skladba terasy : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*0,06	m3	3,20918 3,21000	4 890,00	15 692,89
42	965043331	Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm. plochy do 4 m2 - stávající skladba terasy : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685)*(0,05+0,07)/2	m3	3,20918 3,21000	4 890,00	15 692,89
43	965049112	Příplatek, bourání mazanin se svař.síří nad 10 cm Odkaz na mn. položky pořadí 42 : 17,63636	m3	17,63636 17,64000	1 461,00	25 766,72
44	965049121	Bourání mazanin Příplatek k cenám za bourání mazanin betonových s ocelovými vlákny (drátkobeton) tl. do 100 mm Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 3,20918	m3	3,20918 3,21000	2 447,00	7 852,86
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>99 941,56</b>
45	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	178,46707	560,00	99 941,56
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>54 243,24</b>
46	711140102	Odstr.izolace proti vlhk.vodor. pásy přitav.,2vrst - stávající skladba terasy : 160,45882 Začátek provozního součtu nopová fólie + geotextilie : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685) 2x asfaltový pás : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685) 2x lepenka : (0,35*2,735+4,16*10,92+2,645*2,685) Konec provozního součtu	m2	160,45882 160,46000 53,49000 53,49000 53,49000	20,00	3 209,18
47	R_3787034	Montáž vpusti terasové	kus	2,00000	350,00	700,00
48	2834820863	Vpust terasová svislá s asf. manžetou TWT 110 BITS	kus	2,00000	1 650,00	3 300,00
49	711111011	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.susp. za stud. izolace nové desky včetně napojení na stávající hydroizolaci : 0,32*4,95+11,09*4,24+0,35*2,8+2,65*2,56-0,3*0,3	m2	56,27960 56,28000	18,70	1 052,43
50	711112011	Izolace proti vlhkosti svis. asf. susp. za studena napojení desky na 1.stupeň schodiště a zeď : 0,125*(8,28+0,3+0,3+2,35)	m2	1,40375 1,40000	29,40	41,27
51	11163153	emulze asfaltová penetrační (56,2796+1,4038)*0,4	litr	23,07336 23,07000	47,80	1 102,91
52	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	56,27960	237,00	13 338,27
53	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	1,40380	275,00	386,05
54	62852265	Pás modifikovaný asfalt Glastek 40 special mineral plocha - 1.vrstvy vodorovná a svislá plocha : 56,2796+1,4038 ztratné : 9,8166	m2	67,50000 57,68000 9,82000	164,20	11 083,50
55	628522534	Pás modifikovaný asfalt BITU-FLEX 5 GARDEN DESIGN 2. vrstva hydroizilace : 57,6834	m2	65,00000 57,68000	279,50	18 167,50

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.1	Rekonstrukce schodiště I.etapa - zajišťovací práce
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		prořez : 7,3166		7,32000		
56	711199095	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	2,80760	10,00	28,08
		1,4038*2		2,81000		
57	711747288	Opracování prostupů,pásky,příruba,tmel,D do 200 mm	kus	2,00000	448,50	897,00
58	711199097	Příplatek k cenám provedení izolace proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 pásky přitavením NAIP nebo termoplasty	m2	2,80760	40,00	112,30
		1,4038*2		2,81000		
59	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,78548	1 050,00	824,75
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>27 412,25</b>
60	721176222	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm - bez zemních prací : 0,8+4,2+4,2+6,5 0,8+0,7+0,6+7,1	m	24,90000	798,00	19 870,20
				15,70000		
				9,20000		
61	139600012	Ruční výkop v hornině 3 pro kanalizaci : 6,5*0,5*(0,7+0,9)/2 šachtu : 0,6*0,6*0,9	m3	2,92400	1 867,00	5 459,11
				2,60000		
				0,32000		
62	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm kanalizace+šachta : 0,1*0,5*6,5+0,5*0,5*0,1	m3	0,35000	1 296,00	453,60
				0,35000		
63	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 2,924-0,35	m3	2,57400	633,00	1 629,34
				2,57000		
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>782,99</b>
64	764351836	Demontáž háků, sklon do 30°	kus	11,00000	32,20	354,20
65	764352810	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° 2,735+7,45	m	10,18500	42,10	428,79
				10,19000		
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>103 484,71</b>
66	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a hały výšky do 6 m	t	67,86328	600,20	40 731,54
67	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	67,86328	242,10	16 429,70
68	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 289,40241	5,40	6 962,77
69	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	67,86328	580,00	39 360,70
<b>Celkem</b>						<b>1 096 195,50</b>

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.2	Rekonstrukce schodiště I.etapa - dokončovací práce
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>601,20</b>
1	181101111	Úprava pláně v zářezech se zhuňněním - ručně - v.č. D.1.1.06+07 : 12,0	m2	12,00000 12,00000	50,10	601,20
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>1 693 705,65</b>
2	434191421	Osazení stupňů kamenných ve spádů na 2 složkové PU lepidlo - v.č. D.1.1.06+07 : spodní schodiště : 8,115*14	m	113,61000 113,61000	2 185,00	248 237,85
3	R_3800169	D+M nerezové kotevní trny pr. 10mm - v.č. D.1.1.06+07 : spodní schodiště : 14*5	kus	350,00000 350,00000	581,00	203 350,00
4	R_3800172	Ošetření spáry penetrací Mapei Primer FD - v.č. D.1.1.06+07 : - spodní schodiště : 8,115*14 (0,14+0,35)*9*13 (0,14+0,425)*9*1	m	176,02500 113,61000 57,33000 5,08500	81,60	14 363,64
5	R_3800173	Výpň spáry silikonovým tmelem Mapei Mapesil LM Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 176,02500	m	176,02500 176,02500	174,50	30 716,36
6	R_3800176	Příprava kamenných stupňů pro osazení na nerezové trny - v.č. D.1.1.06+07 : spodní schodiště : 8,115*2	m	16,23000 16,23000	2 150,00	34 894,50
7	R_3800189	Ošetření schodiště tekutým hydrofobizačním ochranným přípravkem na bázi čistých silanů např. PLANISEAL WR 100 - v.č. D.1.1.06+07 : spodní schodiště : 8,115*((0,14+0,32)*13+(0,14+0,425)*1)	m2	53,11268 53,11268	688,00	36 541,52
8	R_3800190	D+M přitlačná nerezová lišta rš 40mm tl. 0,5mm ozn. K4 - v.č. D.1.1.06+07 : spodní schodiště + podesta : 17,0	m	17,00000 17,00000	974,00	16 558,00
9	R_3800045	Kamenné masivní stupně 140/350mm Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 113,61000*1,05	m	119,29050 119,29050	9 297,00	1 109 043,78
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>9 386,83</b>
10	596811111	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. - v.č. D.1.1.06+07 : - předláždění původní rozebrané betonové dlažby chodníku : 12,0	m2	12,00000 12,00000	203,00	2 436,00
11	564801112RTY	Podklad ze štěrkodrti po zhuňnění tloušťky 4 cm štěrkodrt' frakce 4-8 mm Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 54,60200	m2	54,60200 54,60200	60,90	3 325,26
12	564811111RTY	Podklad ze štěrkodrti po zhuňnění tloušťky 5 cm štěrkodrt' frakce 16-32 mm Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 54,60200	m2	54,60200 54,60200	66,40	3 625,57
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>162 114,16</b>
13	632422120	Potěr MAPEI Topcem Pronto, ručně zpracovaný, tl.10mm - v.č. D.1.1.06+07 : - spodní schodiště : 334,94662 Začátek provozního součtu 1. stupeň - prům. tl. 75mm : 0,35*8,115*7,5	m2	334,94662 334,94662 21,30188	484,00	162 114,16

## Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.2	Rekonstrukce schodiště I.etapa - dokončovací práce
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		2.-13. stupeň - prům. tl.20-160mm : 0,35*8,115*12*9		306,74700		
		14. stupeň - prům. tl. 20mm : 0,425*8,115*2		6,89775		
		Konec provozního součtu				

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>612,00</b>
14	979054441	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	12,00000	51,00	612,00
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>26 349,00</b>
15	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 6 m	t	47,05178	560,00	26 349,00
<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					<b>35 409,14</b>
16	711212000	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr,vč.dod. Primer G (fa Mapei)	m2	6,14400	71,70	440,52
		- v.č. D.1.1.06+07 :				
		- spodní schodiště : 3,246		3,24600		
		Začátek provozního součtu				
		1. stupeň : 0				
		2.-13. stupeň : 0				
		14. stupeň - prům. tl. 20mm : 0,40*8,115		3,24600		
		Konec provozního součtu				
		- podesta - horní schodiště : 0,35*8,28		2,89800		
17	711212002	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka Mapelastick (fa Mapei), pružná hydroizolace tl. 2mm	m2	6,14400	581,00	3 569,66
		Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 6,14400		6,14400		
18	711491171	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná materiál ve specifikaci	m2	54,60200	46,70	2 549,91
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 54,60200		54,60200		
19	R_3800192	Položení drenážní rohože	m2	54,60200	62,80	3 429,01
		- v.č. D.1.1.02+06 :				
		- podesta - skladba S01N : 54,602		54,60200		
		Začátek provozního součtu				
		plocha kamenné dlažby : 8,28*4,205		34,81740		
		plocha teracové dlažby : 2,645*(7,175+0,305)		19,78460		
		Konec provozního součtu				
20	R_3800210	Montáž kačirkové lišty	m	10,12500	185,00	1 873,13
		K2 : 2,645+7,175+0,305		10,12500		
21	55343631	Kačirková lišta DEK B hliníková, 120x80x2000 mm	m	12,00000	538,00	6 456,00
22	67390990	Textilie netkaná drenážní Dekdren P900 š. 1,5 m	m2	62,79230	182,50	11 459,59
		Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 54,60200*1,15		62,79230		
23	69366199	Geotextilie FILTEK 500 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	62,79230	87,60	5 500,61
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 54,60200*1,15		62,79230		
24	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,12449	1 050,00	130,71
<b>Díl: 721</b>	<b>Vnitřní kanalizace</b>					<b>5 435,82</b>
25	721231179	Šachta pro zelené střechy (ke vtoku)	kus	2,00000	2 715,00	5 430,00
		SO1N - mezipodesta : 2		2,00000		
26	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,00800	728,00	5,82
<b>Díl: 764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>					<b>15 817,18</b>
27	764323220	Oplechování okapů Pz, rš 230 mm	m	11,00000	429,00	4 719,00
		- v.č. D.1.1.02 :				
		K1 : 11,0		11,00000		
28	764252405	Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 400 mm	m	11,00000	795,00	8 745,00
		- v.č. D.1.1.02 :				
		K3 : 11,0		11,00000		

### Položkový rozpočet

S:	CN 29/21	Kino Hvězda, náměstí Míru 954, Uh.Hradiště
O:	SO 01.2	Rekonstrukce schodiště I.etapa - dokončovací práce
R:	1	Severní schodiště

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
29	764259411	Kotlík kónický z pl.Ti-Zn pro trouby D do 150 mm	kus	1,00000	1 351,00	1 351,00
30	764252492	Montáž háků z Ti Zn púlruhových	kus	11,00000	76,30	839,30
31	998764101	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,07831	2 080,00	162,88
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>27 040,33</b>
32	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	140,00000	174,50	24 430,00
		S1N :				
		SO 01 :				
		(5,28*8)*2		84,48000		
		S2N :				
		SO 01 :				
		(3*8)*2		48,00000		
		sokl :				
		(2*(0,17+0,3))*8		7,52000		
33	24744621	pletivo ze skelných vláken vícesměsné vysokopevnostní role š 1,2m	m2	32,68944	78,80	2 575,93
		31,1328*1,05		32,68944		
34	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,04872	706,00	34,40
<b>Díl: 772 Kamenné dlažby</b>						<b>362 031,12</b>
35	772522250X	Kladení dlažby z kamene z pravoúhlých desek rozdílných druhů kladených v pásech š. od 100 do 400 mm modulu 50 mm, tl. přes 30 do 50 mm	m2	55,67200	620,80	34 561,18
		SO1N - mezipodesta : 8,28*4,205		34,81740		
		S3 : 2,645*(7,175+0,305)+0,5*2,14		20,85460		
36	777991911	Opravy podlah ostatní řezání spár	m	179,78000	134,70	24 216,37
		S1N - drážka na stupnici :				
		(5,11*14+5,28*8)		113,78000		
		(3*14+3*8)		66,00000		
37	R_3800199	Ošetření podesty tekutým hydrofobizačním ochranným přípravkem na bázi čistých silanů např. PLANISEAL WR 100	m2	54,60200	688,00	37 566,18
		SO1N - mezipodesta : 8,28*4,205		34,81740		
		S3 : 2,645*(7,175+0,305)		19,78460		
38	R8381129	kamenná dlažba tl. cca 50mm	m2	36,55827	6 562,00	239 895,37
		SO1N - mezipodesta : 8,28*4,205		34,81740		
		prořez : 34,8174*0,05		1,74087		
39	R8381130	TOPTERAMO 38x400x400mm	m2	22,94006	870,00	19 957,85
		S3 : 2,645*(7,175+0,305)+0,5*2,14		20,85460		
		prořez : 20,8546*0,1		2,08546		
40	998772101	Přesun hmot pro dlažby z kamene, výšky do 6 m	t	8,57966	680,00	5 834,17
<b>Celkem</b>						<b>2 338 502,43</b>