

## Smlouva o dílo

uzavřená podle §§ 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozd.  
předpisů

### I. Smluvní strany

#### 1. Objednatel

##### **Město Český Krumlov**

se sídlem nám. Svornosti 1, Český Krumlov, PSČ 381 01,  
zastoupené ve věcech smluvních: Mgr. Dalibor Carda, starosta města,  
zastoupené ve věcech technických: Ing. Jan Sommer, technikem odboru investic MěÚ Český  
Krumlov,  
IČ: 00245836  
DIČ: CZ00245836  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Český Krumlov  
číslo účtu: 19-221241/0100  
(dále jen „objednatel“)

#### 2. Zhotovitel

Obchodní jméno/jméno, příjmení, titul: ANTICO, spol. s r.o.  
Sídlo/adresa provozovny: Lidická 252, 370 07 České Budějovice  
Zápis v OR: Krajský soud v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 1434  
zastoupená ve věcech smluvních: Petr Hanetšlégr, jednatel,  
zastoupená ve věcech technických: Petr Hanetšlégr, jednatel  
IČ: 45022160,  
DIČ: CZ45022160  
bankovní spojení: Unicredit Bank a.s., pobočka České Budějovice  
číslo účtu: 1025355005/2700  
(dále jen „zhotovitel“)

### II. Předmět smlouvy

1. Název díla: **Stavební úpravy objektu občanské vybavenosti – veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Český Krumlov.**
2. Specifikace díla:

Rozsah díla je dán nabídkou zhotovitele a projektovou dokumentací kterou zpracoval Ing. arch. Petr Wízner, ČKA 02323, č. zakázky: 03/PW/14, datum: 07/2014, stupeň: DPS.

V rámci realizace prací dojde k úpravě a modernizaci vnitřních prostor (výměna zařizovacích předmětů, rekonstrukce elektroinstalace, výměna oken a dveří), zateplení objektu, provedení nové fasády a položení nové střešní fólie.

Při provádění prací musí být postupováno v souladu se Závazným stanoviskem vydaným odborem územního plánování a památkové péče Městského úřadu Český Krumlov č.j. MUCK 59506/2014/OUPPP/JL ze dne 3.11.2014.

3. Místo plnění:

Český Krumlov, pozemek p.č. 3032, k. ú. Český Krumlov.

### III. Doba plnění

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v rozsahu uvedeném v čl. II. odst. 2 v době do **15.4.2016**.

Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo v termínech, uvedených v harmonogramu stavby, který tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

#### IV. Cena díla

1. Cena je stanovena na základě dohody obou smluvních stran a obsahuje všechny náklady zhotovitele související s plněním jeho závazku, pokud tato smlouva nestanoví jinak. Cena je stanovena dohodou smluvních stran podle ustanovení § 2 zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozd. předpisů, a činí

**Cena celkem bez DPH 1.289.394,- Kč.**

2. Cena je stanovena na základě položkového rozpočtu (oceněný soupis prací a dodávek), který byl součástí nabídky zhotovitele v zadávacím řízení. Položkový rozpočet (oceněný soupis prací a dodávek) tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.
3. Uvedená cena je nejvýše přípustná, obsahuje veškeré náklady nutné ke kompletnímu, řádnému a včasnému provedení díla zhotovitelem, včetně všech nákladů souvisejících, tj. zejména veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním provedením a dokončením předmětu zakázky včetně veškerých rizik a vlivů (včetně inflačních) během provádění díla, náklady na opatření podkladů, náklady na projednání, provozní náklady, pojištění, daně, náklady na případné získání nezbytných autorských a jiných práv a jakékoliv další výdaje spojené s plněním zakázky.
4. Cena bez DPH dohodnutá dle čl. IV. odst. 1. smlouvy je cenou maximální a je pevná po celou dobu realizace zakázky. Daň z přidané hodnoty (dále jen "DPH") bude účtována a uváděna při fakturaci zdanitelného plnění v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozd. předpisů (dále jen "zákon o DPH").
5. Smluvní strany se dohodly na tom, že položkový rozpočet obsahuje veškeré náklady zhotovitele a žádné vícenáklady již nebudou účtovány.

#### V. Platební podmínky

1. Smluvní cenu podle čl. IV. odst. 1. této smlouvy vyúčtuje zhotovitel objednateli po předání a převzetí řádně a včas provedeného díla. Daňový doklad (faktura) bude vystaven na základě předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami, který bude tvořit přílohu faktury. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den podepsání předávacího protokolu díla oběma smluvními stranami.
2. Daňový doklad (faktura) bude obsahovat náležitosti daňového účetního dokladu, formou a obsahem odpovídat zákonu č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozd. předpisů, zákonu o DPH a bude mít náležitosti obchodní listiny dle § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozd. předpisů (dále jen „občanský zákoník“). V případě, že daňový doklad (faktura) nebude obsahovat tyto náležitosti, bude objednatelem vrácen k opravení bez proplacení. V takovém případě lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vyhotoveného daňového dokladu (faktury). Nedílnou přílohou faktury je soupis provedených prací odsouhlasený objednatelem. Daňový doklad bude vyhotoven v počtu 2 originálů.
3. Zjistí-li objednavatel ve lhůtě splatnosti u předaného a převzatého dílčího plnění vady, je oprávněn zhotoviteli daňový doklad (fakturu) vrátit a příslušnou úhradu pozastavit až do data odstranění vady.
4. Objednatel se zavazuje zaplatit platby do 21 dnů od doručení daňového dokladu (faktury). V pochybnostech se má za to, že daňový doklad (faktura) byl objednateli doručen třetí den po odeslání zhotovitelem.
5. Zaplacení ceny za dílo ani její části nebude považováno za prohlášení/potvrzení objednatele o řádném a včasném poskytnutí plnění zhotovitelem nebo o tom, že plnění přejímá a akceptuje i s vadami, a to bez ohledu na výši provedené platby nebo podklady, na základě nichž byla provedena.

## **VI. Kvalitativní a technické podmínky**

1. Kvalitativní a technické podmínky předmětu díla jsou vymezeny zadávací dokumentací, projektovou dokumentací, soupisem prací a výkazem výměr.
2. Zhotovitel se zavazuje, že při zhotovování díla použije pouze materiály a výrobky splňující požadované kvalitativní a technické podmínky (např. české technické normy) a použije pouze materiály a výrobky schválené a certifikované, popř. ty, které mají atest na jakost.
3. Jakékoliv změny je nutno odsouhlasit oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

## **VII. Provádění díla**

1. Zhotovitel bude při plnění předmětu díla této smlouvy postupovat s odbornou péčí a zavazuje se dodržovat obecně závazné právní předpisy, technické normy a podmínky této smlouvy.
2. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat průběh zhotovení díla.

## **VIII. Předání díla**

1. Zhotovitel se zavazuje nejméně 5 dnů před odevzdáním díla vyzvat objednatele k jeho převzetí. Objednatel potvrdí písemně datum převjímky.
2. Termínu převzetí díla bude předcházet převjímací řízení, které bude písemně oznámeno zhotovitelem objednateli.
3. O předání a převzetí díla bude sepsán zápis, který bude obsahovat zejména:
  - a) označení díla,
  - b) označení objednatele,
  - c) označení zhotovitele,
  - d) identifikaci smlouvy,
  - e) další údaje dle smluvního ujednání obou stran.
4. Objednatel se zavazuje dílo převzít, pokud je řádně a včas provedeno. Tuto povinnost objednatel nemá, jestliže není dílo provedeno ve smyslu výše uvedených podmínek, například i v případě nedodělků či jinak nekvalitně provedeného díla, jestliže toto brání jeho užívání.
5. Pokud objednatel odmítl dokončené dílo převzít, musí být sepsán o tomto zápis se stanovisky obou smluvních stran a se zdůvodněním.

## **IX. Odpovědnost za vady, záruky, reklamace.**

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla v záruční době, jeho odpovědnost se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku (§§ 2615 a násl. občanského zákoníku).
2. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost provedeného díla po dobu 60 měsíců. Záruční doba počíná plynout ode dne předání a převzetí díla. Současně je zhotovitel oprávněn předat zadavateli popis údržby zhotoveného díla
3. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, objednatel písemně toto oznámí zhotoviteli, což znamená, že požaduje její bezplatné odstranění.
4. Objednatel je povinen vady zjištěné v průběhu trvání záruční doby písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění; zhotovitel oznámí nejpozději do 15-ti dnů po obdržení reklamace, zda reklamaci uznává nebo z jakých důvodů ji neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatel uznává. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
5. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady, zhotovitel započne s odstraňováním vady do sedmi pracovních dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

## **X. Odstoupení od smlouvy**

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel je v prodlení s prováděním a dokončením díla dle termínu uvedeného v této smlouvě a dílo neprovedl ani nedokončil v náhradní patnácti denní lhůtě. Tímto není dotčeno právo kterékoliv smluvní strany na odstoupení od této smlouvy podle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
2. Odstoupení nabývá účinnosti dnem jeho doručení druhé smluvní straně a jeho účinky se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
3. V případě odstoupení objednatele je zhotovitel povinen předat objednateli nedokončené dílo vč. věcí, které jsou součástí díla a byly jím opatřeny, a uhradit objednateli příp. vzniklou škodu.
4. Objednatel je povinen v případě odstoupení od této smlouvy uhradit zhotoviteli náklady, které zhotovitel vynaložil na zhotovení díla ke dni, kdy došlo k odstoupení od smlouvy.

#### **XI. Sankce**

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín dokončení díla z důvodů na jeho straně, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,25 % z ceny díla za každý i započatý den prodlení.
2. V případě nedodržení termínu k odstranění vad v záruční době dle čl. IX. odst. 4. této smlouvy, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000, - Kč za vadu a každý den prodlení.
3. Pokud objednatel neuhradí fakturu za provedení díla ve stanoveném termínu, zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
4. Smluvní strany sjednávají na rozdíl od dispozitivního ustanovení § 2050 občanského zákoníku, že sjednáním smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody, která vznikne porušením povinností, zajištěných ujednáním o smluvní pokutě.

#### **XII. Další ujednání**

1. Ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozd. předpisů, se účastníci zavazují spolupůsobit při finanční kontrole a poskytnout kontrolním orgánům dokumenty vztahující se k předmětu smlouvy a umožnit nahlédnutí do účetnictví nebo daňové evidence s ním související, a to po dobu nejméně deseti let od předání a převzetí stavby, nebude-li mezi účastníky dohodnuto jinak.
2. Zhotovitel se dále zavazuje poskytnout na žádost objednatele písemně jakékoli doplňující informace související s realizací projektu, a to ve lhůtě stanovené objednatelem.
3. Zhotovitel se zavazuje archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu pěti let od ukončení realizace projektu.

#### **XIII. Závěrečná ustanovení**

1. Nedílnou součástí této smlouvy je položkový rozpočet (oceněný soupis prací a dodávek), jež zhotovitel poskytl objednateli při zpracování nabídky, a který tvoří přílohu této smlouvy.
2. Tato smlouva může být změněna pouze písemnými dodatky, které budou v sestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Smlouva může být ukončena také písemnou dohodou smluvních stran, která bude upravovat vzájemná práva a povinnosti.
4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti ze smlouvy na třetí osobu.
5. Smluvní strany se dohodly, že v případě nástupnictví jsou právní nástupci vázáni ustanoveními této smlouvy v plném rozsahu.

6. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. V případě, že kterékoliv ustanovení této smlouvy se stane neúčinným nebo neplatným, smluvní strany se zavazují bez zbytečných odkladů nahradit takové ustanovení novým.
7. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním Smlouvy včetně příloh na oficiálních internetových stránkách města Český Krumlov.
8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně a její autentičnost stvrzují svými podpisy.
9. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno vyhotovení.
10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran

Přílohy:

- č. 1 - Položkový rozpočet (oceněný soupis prací a dodávek) - cenová nabídka zhotovitele
- č. 2 - Harmonogram stavby

V Českém Krumlově, dne 10.12.2015

*Caída*

Objednatel



**ANTICO**

Stavební spol. s r.o.  
Lidická 252

370 07 České Budějovice

IČO: 45022160 DIČ: CZ45022160

Tel./ fax: 386 466 388

*[Signature]*  
Zhotovitel

## Položkový rozpočet

Rozpočet: <b>15100501 Celkový rozpočet vč. stav. části</b>		Základní rozpočet
Objekt: <b>SO01</b>	Název objektu: <b>Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti</b>	JKSO:
Stavba: <b>151005</b>	Název stavby: <b>Veřejné WC Špičák,p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov</b>	SKP:
Projektant:	MJ:	Počet měrných jednotek: <b>0,00</b>
Objednatel:	Náklady na MJ:	<b>1 289 394,00</b>
Počet listů: <b>20</b>	Zakázkové číslo: <b>151005</b>	
Zpracovatel projektu:	Zhotovitel:	

## Rozpočtové náklady

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z R N	HSV celkem	278 238,00	Ztížené výrobní podmínky	0,00
	PSV celkem	606 365,00	Oborová přírážka	0,00
	M práce celkem	392 024,00	Přesun stavebních kapacit	0,00
	M dodávky celkem	0,00	Mimostaveništní doprava	0,00
ZRN celkem	1 276 627,00	Zařízení staveniště	12 766,00	
		Provoz investora	0,00	
		Kompletační činnost (IČD)	0,00	
HZS	0,00	Ostatní náklady neuvedené:	0,00	
ZRN + ostatní náklady + HZS	1 289 394,00	Ostatní náklady celkem:	12 766,00	

Vypracoval:	Za zhotovitele:	Za objednatele:
Jméno: Petra Hanetšlégrová Datum: 4.12.2015 Podpis:	Jméno: Petr Hanetšlégr Datum: <i>10.12.2015</i> Podpis:  <b>ANTICO</b> Stavební spol. s r.o. Lidická 252 370 07 České Budějovice IČO: 45022160 DIČ: CZ45022160 Tel / fax: 386 450 388	Jméno: Datum: Podpis:
Základ pro DPH	21,0% čini:	1 289 393,65 Kč
DPH	21,0% čini:	270 772,67 Kč
<b>Cena za objekt celkem:</b>		<b>1 560 166,00 Kč</b>

Popis:

V případě, že projektová dokumentace nebo soupis prací a dodávek obsahuje požadavky či odkazy na obchodní firmy, názvy nebo jména a příjmení, specifická označení zboží a služeb, které platí pro určitou osobu, firmu nebo její organizační složku za příznačné, patenty na vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, připouští zadavatel ve smyslu znění § 44 odst. 11 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozd. předpisů, použití i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení. Využije-li uchazeč této možnosti, bude součástí jeho nabídky jednoznačná specifikace věcná, technická i finanční takového řešení a popis případné odlišnosti navrhovaného řešení od zadavatelem uvedeného řešení v příslušné části zadávacích podmínek. Záměnou nesmí být zhoršeny jejich stavebně technické a fyzikální vlastnosti a musí být splněny požadavky na ně kladené normami a zákony.

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 2
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

## Rekapitulace stavebních dílů

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	Hmotnost
1 Zemní práce	8 319,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
3 Svislé a kompletní konstrukce	19 118,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,9
342 Sádkartonové konstrukce	21 436,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,7
4 Vodorovné konstrukce	2 804,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
5 Komunikace	10 015,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,0
61 Úpravy povrchů vnitřní	37 252,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,5
62 Úpravy povrchů vnější	85 688,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,2
63 Podlahy a podlahové konstrukce	12 303,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,2
64 Výplně otvorů	6 508,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
8 Trubní vedení	1 530,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,4
9 Ostatní náklady	2 580,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
94 Lešení a stavební výtahy	12 653,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,6
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	12 315,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,1
96 Bourání konstrukcí	12 562,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
97 Prorážení otvorů	9 678,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
99 Staveništní přesun hmot	4 877,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
711 Izolace proti vodě	0,00	23 245,00	0,00	0,00	0,00	0,0
712 Živičné krytiny	0,00	45 976,00	0,00	0,00	0,00	0,0
713 Izolace tepelné	0,00	37 398,00	0,00	0,00	0,00	0,3
720 Zdravotechnická instalace	0,00	164 855,00	0,00	0,00	0,00	0,0
725 Zařizovací předměty	0,00	22 400,00	0,00	0,00	0,00	0,0
762 Konstrukce tesařské	0,00	6 476,00	0,00	0,00	0,00	0,2
764 Konstrukce klempířské	0,00	41 783,00	0,00	0,00	0,00	0,0
766 Konstrukce truhlářské	0,00	26 220,00	0,00	0,00	0,00	0,0
767 Konstrukce zámečnické	0,00	116 793,00	0,00	0,00	0,00	0,0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0,00	27 177,00	0,00	0,00	0,00	0,0
781 Obklady keramické	0,00	83 935,00	0,00	0,00	0,00	0,1
783 Nátěry	0,00	4 185,00	0,00	0,00	0,00	0,0
784 Malby	0,00	5 922,00	0,00	0,00	0,00	0,0
M21 Elektromontáže silnoproud	0,00	0,00	0,00	324 202,00	0,00	0,0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0,00	0,00	0,00	67 822,00	0,00	0,0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	18 600,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0
<b>Kč</b>	<b>278 238,00</b>	<b>606 365,00</b>	<b>0,00</b>	<b>392 024,00</b>	<b>0,00</b>	<b>22,6</b>

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 3
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

### VRN, rezerva a kompletace

Přirážka	Sazba	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky	0,00	884 603,00	0,00
Oborová přirážka	0,00	884 603,00	0,00
Přesun stavebních kapacit	0,00	884 603,00	0,00
Mimostaveništní doprava	0,00	884 603,00	0,00
Zařízení staveniště	1,00	1 276 627,00	12 766,00
Provoz investora	0,00	1 276 627,00	0,00
Kompletační činnost (IČD)	0,00	1 276 627,00	0,00
Rezerva rozpočtu	0,00	1 276 627,00	0,00
			<b>12 766,00</b>



Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 4
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>							
1	132 20-2101.U00	Hloub rýh š 0;6 m soudr hor 3 ručně	m3	8,49	660,00	5 605,84	0,00000	0,00000
		<i>pro zateplení základů:</i>						
		J: 7,6*0,60*0,80				3,65		
		Z: 4,34*0,60*0,80				2,08		
		S: 8,5*0,65*0,50				2,76		
2	132 20-2109.U00	Příplatek za lepivost hor 3 ručně	m3	8,49	132,00	1 120,68	0,00000	0,00000
3	162 70-1105.R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	0,69	219,00	151,11	0,00000	0,00000
4	162 70-1109.R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km do 15 km	m3	3,45	20,00	69,00	0,00000	0,00000
		5*0,69				3,45		
5	167 10-1101.R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	0,69	170,00	117,30	0,00000	0,00000
6	171 20-1201.R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	0,69	15,00	10,35	0,00000	0,00000
7	171 20-1211.U00	Skládkovné zemina	t	1,15	150,00	172,85	0,00000	0,00000
		0,69*1,67				1,15		
8	174 10-1101.R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	7,81	120,03	937,13	0,00000	0,00000
		J: 7,6*0,6*0,7				3,19		
		Z: 4,35*0,6*0,7				1,83		
		S: 8,58*0,65*0,5				2,79		
9	181 20-1102.R00	Úprava pláně v násypech v hor. 1-4, se zhutněním	m2	12,70	10,60	134,57	0,00000	0,00000
		(7,6+4,35)*0,6+8,5*0,65				12,70		
<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>					<b>8 318,83</b>		<b>0,00000</b>
<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>							
10	317 12-1047.RT2	Překlad nenosný porobeton, světlost otv. do 105 cm						
		překlad nenosný NEP 10 P3,3 124 x 24,9 x 10	kus	3,00	299,50	898,50	0,02752	0,08256
		P1: 3				3,00		
11	317 94-1121.R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12 včetně dodávky profilu T 30/30/4	t	0,01	9 658,42	64,71	0,00000	0,00000
		P2: 1,06*2*2,86*0,001*1,1				0,01		
12	342 24-1162.R00	Příčky z cihel plných CP29 tl. 140 mm	m2	0,88	669,00	585,38	0,27213	0,23811
		piliře na střeše: (1,1+0,3)*2*(0,15+0,20)*0,5				0,49		

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 5
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
							0,39	
		(0,8+0,3)*2*(0,15+0,20)*0,5						
13	342 25-5020.RT2	Příčky z desek Ytong tl. 5 cm desky P 4 - 600, 600 x 250 x 50 mm	m2	1,50	382,84	574,26	0,04761	0,07142
		obezdění stoupaček: 110: (0,175+0,075)*3,0 109 dtto: 0,75					0,75 0,75	
14	342 25-5024.RT1	Příčky z desek Ytong tl. 10 cm desky P 2 - 500, 599 x 249 x 100 mm	m2	36,07	436,50	15 745,43	0,07060	2,54668
		(2,0+3,09*2+1,87*2)*3,0+(0,45+0,20)*0,86 -1,97*(0,8+0,8*3+0,9) instalační za WC 104,105,107,109: 0,88*1,5*4 110: 1,7*1,5					36,32 -8,08 5,28 2,55	
15	342259001	Kotvení nových prárček do stávajícího zdiva	Kč	1,00	1 250,00	1 250,00	0,00000	0,00000
	<b>3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>19 118,27</b>		<b>2,93877</b>
<b>342</b>		<b>Sádrokartonové konstrukce</b>						
16	342 26-4051.RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	37,46	505,00	18 917,30	0,01860	0,69676
17	342269001	M+D trvale pružný tmel	m	167,92	15,00	2 518,80	0,00000	0,00000
		podél SDK podhledů: (2,0*2+1,87*2)*2 (0,88+1,5)*2*4 (2,0+2,88)*2*2 (1,81+3,09)*20 (1,87+2,1)*2*2					15,48 19,04 19,52 98,00 15,88	
	<b>342</b>	<b>Sádrokartonové konstrukce</b>				<b>21 436,10</b>		<b>0,69676</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>						
18	417 32-0030.RA0	Ztužující věnec ŽB beton C 16/20, 14 x 15 cm	m	5,08	552,00	2 804,16	0,00000	0,00000
		ktyry CZT na střeše: ZA: (0,6+0,52)*2 ZB: (0,6+0,82)*2					2,24 2,84	
	<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 804,16</b>		<b>0,00000</b>
<b>5</b>		<b>Komunikace</b>						
19	566 90-1111.R00	Vyspravení podkladu po překopech šterkopiskem	m3	1,63	542,00	884,54	1,68670	2,75269
		Začátek provozního součtu pod živíci: 3,0*3,5+(7,6-3,0)*0,60+4,95*0,60 Konec provozního součtu 16,32*0,10					16,23 16,23 1,63	

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 6
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
20	572 95-2111.R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 5 cm	m2	11,94	450,00	5 371,65	0,10255	1,22414
		J: 3,0*3,5-2,858*1,5+(7,6-3,0)*0,6				8,97		
		Z: 4,94*0,6				2,96		
21	572 95-2113.R00	Vyspravení krytu po překopu asf.betonem tl.do 10cm	m2	4,29	750,00	3 215,25	0,00000	0,00000
		vstup ve spádu: 2,858*1,5				4,29		
22	596 81-1111.R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. zpětné položení	m2	4,25	128,00	544,00	0,00000	0,00000
		S: 8,5*0,50				4,25		
<b>5</b>	<b>Komunikace</b>					<b>10 015,44</b>		<b>3,97683</b>

## 61 Úpravy povrchů vnitřní

23	610 99-1111.R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	9,19	35,00	321,73	0,00004	0,00037
		3,09*0,86*2				5,31		
		1,65*2,35				3,88		
24	611 47-1413.R00	Úprava stropů aktiv. štukem s přísadou, tl. 2-3 mm	m2	37,46	149,00	5 581,54	0,00791	0,29631
25	611 48-1211.RT8	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stropy včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Cemix	m2	37,46	95,00	3 558,70	0,00406	0,15209
26	612 40-3399.R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou	m2	3,98	221,00	878,48	0,10712	0,42580
		po vybouraných příčkách: 3,0*0,10*8				2,40		
		po vybouraných oknech: (3,09-0,11+0,86*2)*0,10*2				0,94		
		po vybouraných vchod.dveří: (1,65+2,35*2)*0,10				0,64		
27	612 42-1331.R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2	52,31	124,00	6 486,44	0,01694	0,88613
		dle otlučení: 52,31				52,31		
28	612 42-1626.R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, hladká	m2	85,20	165,50	14 100,60	0,04414	3,76073
		po vybouraných obkladech na stávajících zdech: 85,2				85,20		
29	612 42-3521.R00	Omítka rýh stěn MV o šířce do 15 cm, hladká	m2	3,98	422,00	1 679,56	0,00000	0,00000
30	612 47-5111.RT2	Omítka vnitřních stěn vápenocem. jednovrstvá tloušťka vrstvy 10 mm	m2	30,36	153,00	4 644,56	0,00000	0,00000
		nové příčky-nad soklíky a obklady:				15,45		
		101: 3,09*2*2,5				4,05		
		102: (2,0+0,9+1,87)*0,783+0,45*0,7				1,57		
		103: 2,0*0,783				2,31		
		106: (0,9+1,87)*0,783+0,2*0,7				0,27		
		109: 0,175*2*0,785						

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 7
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		110: $(1,87+2,1)*0,783+0,45*0,7$				3,42		
		111: $(1,87+2,1)*0,783+0,25*0,7$				3,28		
<b>61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>37 251,61</b>		<b>5,52143</b>
<b>62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>						
31	620 47-1232.U00	Vně om silikát tkvr Cemix Z tl 1,5	m2	81,78	220,00	17 991,60	0,00270	0,22081
		56,86+9,56+15,36				81,78		
32	620 47-1812.U00	Nátěr základní pen silikát	m2	81,78	27,90	2 281,66	0,00000	0,00000
33	620 99-1121.R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	9,19	35,00	321,65	0,00004	0,00037
34	622 32-5015.R00	Soklová lišta hliník KZS Cemix tl. 160 mm	m	31,26	90,54	2 830,28	0,00034	0,01063
		7,33-2,35+4,5+4,5+0,44+0,54+7,75+4,3+0,15+4,1				31,26		
35	622 32-5112.R00	Izolace suterénu Cemix EPS P tl. 100 mm, bez PÚ	m2	16,80	460,00	7 727,08	0,00000	0,00000
		siókl+zaklady:						
		J: $7,21*1,0$				7,21		
		Z: $4,44*1,0$				4,44		
		S: $(7,7+0,48+0,4)*0,60$				5,15		
36	622 32-5135.RV1	Zateplovací systém Cemix, fasáda, EPS F tl. 160 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	56,86	500,00	28 429,20	0,01034	0,58792
		J pohled: $7,33*4,1$				30,05		
		Z: $4,5*4,115+4,5*(2,639+1,1)*0,5$				26,93		
		V nad střechou: $4,03*2,25$				9,07		
		odp.: $-3,09*0,86*2-1,65*2,35$				-9,19		
37	622 32-5152.RV1	Zateplovací systém Cemix, ostění, EPS F tl. 20 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	9,56	435,00	4 156,43	0,00909	0,08685
		$(3,09+0,86)*2*(0,25+0,50)$				5,92		
		$(1,65+2,2*2)*0,60$				3,63		
38	622 32-5525.RV1	Zateplovací systém Cemix, XPS tl. 160 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	15,36	738,00	11 337,53	0,00000	0,00000
		vnější atika:						
		S pohled: $7,75*1,25$				9,69		
		Z+J: $(0,54+0,44)*1,25$				1,23		
		V: $(4,3+0,15)*1,0$				4,45		
39	622 32-5563.R00	Zateplovací systém Cemix, parapet, XPS tl. 30 mm	m2	2,63	420,00	1 103,13	0,00854	0,02243
		$3,09*(0,25+0,60)$				2,63		
40	622 42-1121.R00	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá jádrová	m2	2,48	182,00	451,36	0,00000	0,00000

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 8
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		<i>pilíře na střeše: (1,1+0,6)*2*(0,3+0,5)*0,5</i>				1,36		
		<i>(0,8+0,6)*2*(0,3+0,5)*0,5</i>				1,12		
41	622 42-1131.R00	Omitka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2	m2	5,79	268,50	1 554,62	0,04817	0,27890
		<i>po odbouraném obkladu: 5,79</i>				5,79		
42	622 43-2112.R00	Omitka stěn marmolit střednězrná	m2	3,25	466,00	1 512,87	0,00000	0,00000
		<i>sokl:</i>						
		<i>J: (7,21-1,65+0,63*2)*0,15</i>				1,02		
		<i>Z: 4,44*0,15+4,5*0,25</i>				1,79		
		<i>S: (7,75+0,5+0,4)*0,05</i>				0,43		
43	622 48-1211.RT8	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Cemix	m2	4,99	149,50	745,26	0,00361	0,01800
		<i>sokl:</i>						
		<i>J: 7,21*0,3-1,65*0,15+0,6*0,15*2</i>				2,10		
		<i>Z: 4,44*0,3+4,5*0,25</i>				2,46		
		<i>S: (7,75+0,5+0,4)*0,05</i>				0,43		
44	622 75-2221.U00	KZS lišta roh Al+tkanina 10x10mm	m	11,70	41,70	487,89	0,00003	0,00035
		<i>4,10*2+1,25*2+1,0</i>				11,70		
45	622 75-2231.U00	KZS lišta roh PVC+tkanina 10x10mm	m	8,14	40,70	331,30	0,00003	0,00024
		<i>svislé ostění: 0,86*2*2+2,35*2</i>				8,14		
46	622 75-2235.U00	KZS lišta roh nadpraží PVC+okapnička	m	7,83	53,68	420,31	0,00000	0,00000
		<i>nadpraží: 3,09*2+1,65</i>				7,83		
47	622 75-5111.U00	KZS lišta připojovací PVC parapet	m	6,18	75,00	463,50	0,00020	0,00124
		<i>3,09*2</i>				6,18		
48	622 90-3110.U00	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	101,21	35,00	3 542,35	0,00010	0,01012
		<i>fasáda pro zateplení: 56,86+9,56+15,36+2,63+16,8</i>				101,21		
<b>62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>85 688,01</b>		<b>1,23786</b>
<b>63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>						
49	631 31-2131.R00	Doplnění mazanin betonem do 4 m2, nad tl. 8 cm vč.bednění	m3	0,20	2 670,00	542,54	0,00000	0,00000
		<i>Z pohled zídka: 4,5*0,43*(0,1+0,11)*0,5</i>				0,20		
50	631 31-2611.R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	1,96	3 390,00	6 629,15	2,52500	4,93764
		<i>Začátek provozního součtu</i>						

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 9
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		<i>tl.50mm: 37,46</i>				37,46		
		<i>dveřní otvory: 1,65*0,55+0,1*(0,85*3+0,9+0,7)+0,11*0,6*5</i>				1,65		
		<i>Konec provozního součtu</i>				39,11		
		<i>39,11*0,05</i>				1,96		
51	631 36-1921.RT5	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 150/150 mm	t	0,17	28 820,00	4 896,52	1,06625	0,18116
		<i>39,11*3,95*0,001*1,1</i>				0,17		
52	632 45-1024.R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 50 mm	m2	0,62	380,00	234,84	0,12310	0,07608
		<i>po vybouraných oknech: 3,09*0,10*2</i>				0,62		
	<b>63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>12 303,05</b>		<b>5,19487</b>
	<b>64</b>	<b>Výplně otvorů</b>						
53	642 94-2111.R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2 Z1-4	kus	5,00	480,00	2 400,00	0,00000	0,00000
54	553-30381	Zárubeň ocelová YH100 700x1970x100	kus	1,00	806,00	806,00	0,00000	0,00000
55	553-30383	Zárubeň ocelová YH100 800x1970x100	kus	3,00	821,00	2 463,00	0,00000	0,00000
56	553-30384	Zárubeň ocelová YH100 900x1970x100	kus	1,00	839,00	839,00	0,00000	0,00000
	<b>64</b>	<b>Výplně otvorů</b>				<b>6 508,00</b>		<b>0,00000</b>
	<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>						
57	899 33-1111.R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, zvýšení poklopu	kus	1,00	1 530,00	1 530,00	0,43094	0,43094
		<i>RŠ před vchodem: 1</i>				1,00		
	<b>8</b>	<b>Trubní vedení</b>				<b>1 530,00</b>		<b>0,43094</b>
	<b>9</b>	<b>Ostatní náklady</b>						
58	95390001	M+D mřížka fasádní 120/120+protidešťová žaluzie	kus	3,00	300,00	900,00	0,00000	0,00000
59	95390002	M+D mřížka 400/200	kus	6,00	280,00	1 680,00	0,00000	0,00000
		<i>ozn.4 nad dveřmi: 3*2</i>				6,00		
	<b>9</b>	<b>Ostatní náklady</b>				<b>2 580,00</b>		<b>0,00000</b>
	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>						
60	941 94-1031.R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	81,55	39,80	3 245,55	0,01838	1,49882
		<i>fasáda: J: 9,33*4,3</i>				40,12		

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 10
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		Z: 5,5*4,3+3,4*(2,7+1,1)*0,5				30,11		
		V: 5,03*2,25				11,32		
61	941 94-1191.R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	81,55	31,30	2 552,52	0,00085	0,06932
62	941 94-1831.R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	81,55	25,30	2 063,22	0,00000	0,00000
63	941 95-5001.R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	37,46	77,20	2 891,91	0,00121	0,04533
		<i>podhledy: 37,46</i>				37,46		
64	944 94-4011.R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	81,55	11,80	962,29	0,00000	0,00000
65	944 94-4031.R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	81,55	6,50	530,08	0,00000	0,00000
66	944 94-4081.R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	81,55	5,00	407,75	0,00000	0,00000
	<b>94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>				<b>12 653,31</b>		<b>1,61347</b>

### 95 **Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách**

67	952 90-1111.R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	127,54	62,00	7 907,60	0,00004	0,00510
		7,33*8,7*2				127,54		
68	953 94-1210.R00	Osazení kovových poklopů s rámy plochy do 1 m2	kus	1,00	324,00	324,00	0,04867	0,04867
		vŠ: 1				1,00		
69	953 98-1200.R00	Chemické kotvy, beton, hl. 200 mm, M16,	kus	8,00	148,00	1 184,00	0,00000	0,00000
		<i>ukotvení krytů ZA ZB: 4*2</i>				8,00		
70	553-40000	Poklop pro 600x600 s rámem VŠ	kus	1,00	2 899,00	2 899,00	0,00000	0,00000
	<b>95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>12 314,60</b>		<b>0,05377</b>

### 96 **Bourání konstrukcí**

71	113 10-6121.R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	4,25	38,60	164,05	(-0,13800)	(-0,58650)
		S: 8,5*0,5				4,25	0,00000	0,00000
72	113 10-7141.R00	Odstranění podkladu pl. do 200 m2, živice tl. 5 cm	m2	16,22	73,00	1 184,35	(-0,09800)	(-1,58995)
		J: 3,00*3,5+(7,6-3,0)*0,6				13,26	0,00000	0,00000
		Z: 4,94*0,6				2,96		
73	919 73-5111.R00	Řezání stávajícího živичného krytů tl. do 5 cm	m	19,54	50,30	982,86	0,00000	0,00000
		J: 3,0+3,5*2+7,6-3,0				14,60		
		Z: 4,94				4,94		

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 11
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
74	962 03-1132.R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	37,13	71,80	2 665,65	(-0,13100) 0,00067	(-4,86351) 0,02487
		<i>(2,0*2+1,48*2+5,75)*3,0+0,55*0,86*2</i>				39,08		
		<i>3,96*1,0</i>				3,96		
		<i>-1,97*0,6*5</i>				-5,91		
75	962 03-2631.R00	Bourání zdiva komínového z cihel na MVC	m3	0,72	540,00	388,75	(-1,59400) 0,00000	(-1,14752) 0,00000
		<i>piliře na střeše: 1,126*0,46*0,64</i>				0,33		
		<i>1,14*0,47*0,725</i>				0,39		
76	965 04-2131.R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	1,95	2 060,00	4 013,91	(-2,20000) 0,00000	(-4,28670) 0,00000
		<i>Začátek provozního součtu</i>				37,46		
		<i>5,75*1,5+1,48*(1,87*2+1,81)+2,0*(3,9+1,87+1,9)+0,88*1,5*4</i>				1,51		
		<i>0,1*0,6*10+0,55*1,65</i>				38,97		
		<i>Konec provozního součtu</i>				1,95		
		<i>38,97*0,05</i>						
77	965 08-1713.R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	38,97	42,90	1 671,81	(-0,02000) 0,00000	(-0,77940) 0,00000
78	968 06-1112.R00	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	6,00	6,70	40,20	0,00000	0,00000
79	968 06-1125.R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	10,00	11,10	111,00	0,00000	0,00000
80	968 06-1126.R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. nad 2 m2	kus	2,00	20,00	40,00	0,00000	0,00000
81	968 06-2354.R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 1 m2	m2	0,72	288,50	207,72	(-0,07500) 0,00219	(-0,05400) 0,00158
		<i>vnitřní: 0,6*0,6*2</i>				0,72		
82	968 06-2356.R00	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých pl. 4 m2	m2	5,31	112,00	595,26	(-0,05400) 0,00092	(-0,28700) 0,00489
		<i>vnitřní: 3,09*0,86*2</i>				5,31		
83	968 06-2456.R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	3,88	128,00	496,32	(-0,06700) 0,00100	(-0,25979) 0,00388
		<i>vchodové: 1,65*2,35</i>				3,88		
<b>96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>12 561,88</b>		<b>(-13,85437) 0,03522</b>
<b>97</b>		<b>Prorážení otvorů</b>						
84	970 03-1100.R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 100 mm	m	1,16	1 680,00	1 948,80	(-0,00214) 0,00000	(-0,00248) 0,00000
		<i>v atice pro přeпад: 0,58*2</i>				1,16		
85	971 03-3361.R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.60cm, MVC	kus	3,00	284,00	852,00	(-0,09900) 0,00133	(-0,29700) 0,00399
		<i>101 pro VZT: 3</i>				3,00		



Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 12
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
86	976 08-5311.R00	Vybourání kanal.rámů a poklopů plochy do 0,6 m2	kus	1,00	57,80	57,80	(-0,04500) 0,00000	(-0,04500) 0,00000
	VŠ: 1						1,00	
87	978 01-3141.R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 %	m2	52,31	17,80	931,09	(-0,01000) 0,00000	(-0,52308) 0,00000
	101: 1,81*2*2,6					9,41		
	102: (2,88+0,13+1,98)*0,783					3,91		
	103: (2,0+1,87*2)*0,783					4,49		
	104,105,107,108: (0,88+1,5)*2*0,6*4					11,42		
	106: (2,0+1,98+2,88+0,13)*0,783					5,47		
	109: (1,87+2,0)*2*0,783					6,06		
	110: (1,87+2,1)*2*0,783					6,22		
	111 dtto: 6,22					6,22		
	ostění: (3,09-0,1+0,7*2)*0,45*2					3,95		
	odp: -3,09*0,7*2-1,5*0,35					-4,85		
88	978 01-3191.R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	2,28	57,80	131,78	(-0,04600) 0,00000	(-0,10488) 0,00000
	rýhy pro nové příčky: 2,85*0,1*8					2,28		
89	978 05-9531.R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	85,20	62,00	5 282,55	(-0,06800) 0,00000	(-5,79376) 0,00000
	(2,0*2+3,96*2+0,88*2*4+1,5*2*4+1,87*3+1,81+5,75-0,6*10-1,65)*2,0					72,96		
	(1,48+1,5)*1,84*2+(1,48+1,5)*2*0,2+0,16*0,2*2+0,05*0,2*2					12,24		
90	978 05-9631.R00	Odsekání větších obkladů stěn nad 2 m2	m2	5,79	82,00	474,37	(-0,08900) 0,00000	(-0,51486) 0,00000
	Z pohled sokl: 4,45*1,3					5,79		
<b>97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>					<b>9 678,39</b>		<b>(-7,28107) 0,00399</b>
<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>							
91	999 28-1105.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	25,01	195,00	4 876,97	0,00000	0,00000
<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>4 876,97</b>		<b>0,00000</b>
<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>							
92	711 11-2001.RZ1	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena	m2	19,64	28,10	551,87	0,00052	0,01021
	1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku							
	základy,sokl:							
	J: 7,0*1,15					8,05		
	Z: 4,34*1,15+3,63*0,25					5,90		
	S: (7,55+0,3+0,28)*0,7					5,69		
93	711 14-2559.R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením	m2	19,64	80,30	1 577,09	0,00058	0,01139
	radonelast základy,sokl: 19,64					19,64		
94	711 21-2002.RT1	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou Aquafin 2K (fa						

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 13
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		Schömburg), proti vlhkosti, tl. 2mm	m2	58,04	320,00	18 572,80	0,00000	0,00000
		<i>podlahy: 39,11</i>				<i>39,11</i>		
		<i>vyvedení na zdivo:</i>						
		<i>Začátek provozního součtu</i>						
		<i>101: 1,81*2+3,09*2-0,85*3-0,9-1,65</i>				<i>4,70</i>		
		<i>102: 2,0*2+2,88*2-0,7-0,8</i>				<i>8,26</i>		
		<i>103: 2,0*2+1,87*2-0,7-0,6*2</i>				<i>5,84</i>		
		<i>104,105,107,108: (1,4*2+0,88*2-0,6)*4</i>				<i>15,84</i>		
		<i>106: 2,0*2+2,87*2-0,6*3-0,8</i>				<i>7,14</i>		
		<i>109: 2,0*2+1,87*2-0,6</i>				<i>7,14</i>		
		<i>110: 1,87*2+2,1*2-0,9</i>				<i>7,04</i>		
		<i>111: 1,87*2+2,1*2-0,8</i>				<i>7,14</i>		
		<i>Konec provozního součtu</i>				<i>63,10</i>		
		<i>63,1*0,30</i>				<i>18,93</i>		
95	628-56002	Pás asfalt. modifikovaný Radonelast 4	m2	21,60	106,00	2 290,02	0,00000	0,00000
		<i>19,64*1,1</i>				<i>21,60</i>		
96	998 71-1101.R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,33	771,00	252,97	0,00000	0,00000
	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>				<b>23 244,75</b>		<b>0,02160</b>
<b>712</b>		<b>Živičné krytiny</b>						
97	712120001	Očištění stávajícího betonového povrchu střechy	m2	70,09	38,00	2 663,44	0,00000	0,00000
		<i>6,45*7,34</i>				<i>47,34</i>		
		<i>atiky: (7,54*2+7,25+8,0)*(0,9+0,6)*0,5</i>				<i>22,75</i>		
98	712 30-0831.RT3	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 1vrstvé z ploch jednotlivě nad 20 m2	m2	73,46	11,30	830,04	(-0,00600)	(-0,44073)
		<i>6,45*7,54+(6,45+7,34)*2*0,9</i>				<i>73,45</i>		
99	712 31-1101.RZ1	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	48,63	25,30	1 230,41	0,00035	0,01702
		<i>6,45*7,54</i>				<i>48,63</i>		
100	712 37-2111.RS1	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton tl. izolace do 160 mm, fólie ve specifikaci	m2	38,71	110,00	4 257,89	0,00000	0,00000
		<i>vyvedení na zdi atik: 6,45*(0,8+0,5)+0,54*0,30*2</i>				<i>8,71</i>		
		<i>7,34*(0,662+0,50)*0,5*2</i>				<i>8,53</i>		
		<i>(6,45+7,34)*2*0,30</i>				<i>8,27</i>		
		<i>na piliře VZT: (0,6+1,1)*2*0,20</i>				<i>0,68</i>		
		<i>(0,6+0,8)*2*0,20</i>				<i>0,56</i>		
		<i>Mezisoučet:</i>				<i>26,75</i>		
		<i>hlavy atik: (7,8+7,01+7,54*2)*0,40</i>				<i>11,96</i>		
101	712 37-2111.RT1	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton tl. izolace do 200 mm, fólie ve specifikaci	m2	48,63	165,00	8 024,45	0,00000	0,00000

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 14
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		<i>střecha: 6,45*7,54</i>				48,63		
102	712379001	Proniky střešný krytinou folií	kus	3,00	120,00	360,00	0,00000	0,00000
		<i>vpust: 1</i>				1,00		
		<i>hlavy VZT: 2</i>				2,00		
103	712 39-1171.R00	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie	m2	87,34	18,00	1 572,12	0,00000	0,00000
		<i>48,63+38,71</i>				87,34		
104	712-90003	M+Dv atikový pojistný přepad TOPWED S integr. PVC						
		mřížka DN 110 PVC dl.60cm	kus	2,00	1 924,00	3 848,00	0,00000	0,00000
105	712960001	Provizorní zakrytí střechy	m2	57,46	85,00	4 883,89	0,00000	0,00000
		<i>7,05*8,15</i>				57,46		
106	283-22000	Fólie DEKPLAN 76 tl. 1,5 mm š. 1600 mm	m2	98,01	161,00	15 779,53	0,00000	0,00000
		<i>48,63*1,1+38,71*1,15</i>				98,01		
107	693-66198	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	98,00	23,50	2 303,00	0,00030	0,02940
108	998 71-2101.R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	0,24	946,00	223,35	0,00000	0,00000
		<b>712 Živičné krytiny</b>				<b>45 976,12</b>		<b>(-0,44073)</b> <b>0,04642</b>
<b>713 Izolace tepelné</b>								
109	713 10-0813.R00	Odstranění tepelné izolace, polystyrén tl. nad 5cm	m2	38,97	39,90	1 554,90	(-0,00220)	(-0,08573)
		<i>tl. cca 6cm: 38,97</i>				38,97		
110	713 12-1121.R00	Izolace tepelná podlah na sucho, dvouvrstvá	m2	39,11	35,70	1 396,23	0,00000	0,00000
		<i>EPS 2x30mm: 39,11</i>				39,11		
111	713 13-1142.R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.4 ks/m2, cihla plná						
		vč.hmoždinek	m2	17,24	168,00	2 896,00	0,00000	0,00000
		<i>EPS 100 F :</i>						
		<i>atika: 6,45*(0,8+0,5)+0,54*0,3*2</i>				8,71		
		<i>7,34*(0,662+0,5)*0,5*2</i>				8,53		
112	713 14-1131.R00	Izolace tepelná střech plně lep.za studena,1vrstvá	m2	48,63	214,79	10 445,88	0,00255	0,12401
		<i>EPS 200:</i>						
		<i>tl.150: 6,45*7,54</i>				48,63		
113	713 19-1100.RT9	Položení separační fólie						
		včetně dodávky fólie PE	m2	43,02	26,90	1 157,26	0,00001	0,00043

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 15
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
						43,02		
	39,11*1,1							
114	283-75769.A	Deska polystyrén samozhášivý EPS 200 S	m3	7,44	1 938,00	14 419,50	0,03000	0,22321
	tl.150mm střecha: 48,63*0,15*1,02					7,44		
115	283-75866	Deska polystyren. 100 S Stabil tl. 30 mm	m2	79,78	39,60	3 159,46	0,00000	0,00000
	39,11*2*1,02					79,78		
116	283-75950	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl.100 mm	m2	17,58	120,00	2 110,18	0,00000	0,00000
	17,24*1,02					17,58		
117	998 71-3101.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,37	703,00	258,99	0,00000	0,00000
	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>				<b>37 398,40</b>		<b>(-0,08573)</b> <b>0,34766</b>
	<b>720</b>	<b>Zdravotechnická instalace</b>						
118	720001	ZTI	kpl	1,00	161 055,00	161 055,00	0,00000	0,00000
119	720002	Zednické výpomocce	Kč	1,00	3 800,00	3 800,00	0,00000	0,00000
	<b>720</b>	<b>Zdravotechnická instalace</b>				<b>164 855,00</b>		<b>0,00000</b>
	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>						
120	72590001	Osazení zařizovacích doplňků	kus	19,00	150,00	2 850,00	0,00000	0,00000
121	72500001	Nerez zásobník na toaletní papír Superroll CWS	kus	6,00	1 120,00	6 720,00	0,00000	0,00000
122	7250002	Zrcadlo 40x30 cm řada antivandal Franke Heavy-duty	kus	6,00	1 330,00	7 980,00	0,00000	0,00000
123	7250003	Dávkovač mýdlové pěny Universal CWS	kus	6,00	650,00	3 900,00	0,00000	0,00000
124	7250004	Sada- invalidé WC	kus	1,00	950,00	950,00	0,00000	0,00000
	<b>725</b>	<b>Zařizovací předměty</b>				<b>22 400,00</b>		<b>0,00000</b>
	<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>						
125	762 52-1104.R00	Položení podlah nehotovaných na sraz, hrubá prkna analog.hlavy atiky	m2	11,27	165,00	1 859,83	0,00000	0,00000
	prkno tl.30mm: (7,7+7,05+7,34*2)*0,383					11,27		
126	762 59-5000.R00	Spojovací a ochranné prostředky k položení podlah	m3	0,37	550,00	203,50	0,00295	0,00109
127	762 91-1121.R00	Impregnace řeziva tlakovakuová Bochemit QB	m3	0,37	1 936,00	716,32	0,01650	0,00611

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 16
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
128	605-96001	Řezivo - prkna m3		0,37	9 236,00	3 434,87	0,55000	0,20455
		<i>tl. 30mm: 11,27*0,03*1,1</i>				<i>0,37</i>		
129	998 76-2102.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m t		0,21	1 233,00	261,03	0,00000	0,00000
	<b>762</b>	<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>6 475,55</b>		<b>0,21174</b>
<hr/>								
<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>							
130	764 21-1401.R00	Krytina hladká z Ti Zn tabulí 2 x 1 m, do 30° m2		1,61	1 364,87	2 201,81	0,01772	0,02859
		<i>kryty VZT K8: 0,94*0,74</i>				<i>0,70</i>		
		<i>K9: 1,24*0,74</i>				<i>0,92</i>		
131	764 41-0880.R00	Demontáž oplechování parapetů, rš od 400 do 600 mm m		6,28	36,80	231,10	(-0,00287)	(-0,01802)
		<i>3,14*2</i>				<i>6,28</i>		<i>0,00000</i>
132	764 43-0840.R00	Demontáž oplechování zdí, rš od 330 do 500 mm m		35,50	36,80	1 306,40	(-0,00230)	(-0,08165)
		<i>atika: 31,0</i>				<i>31,00</i>		<i>0,00000</i>
		<i>zídka Z pohled: 4,5</i>				<i>4,50</i>		<i>0,00000</i>
133	764 51-0450.R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 330 mm m		3,14	550,45	1 728,41	0,00341	0,01071
		<i>K1: 3,14</i>				<i>3,14</i>		
134	764 51-0470.R00	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 450 mm m		3,14	558,00	1 752,12	0,00000	0,00000
		<i>K1: 3,14</i>				<i>3,14</i>		
135	764 52-1410.R00	Oplechování říms z Ti Zn plechu, rš 90 mm m		6,00	186,50	1 119,00	0,00000	0,00000
		<i>K4: 6,0</i>				<i>6,00</i>		
136	764 53-0450.R00	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 560 mm m		4,50	588,00	2 646,00	0,00000	0,00000
		<i>K3: 4,5</i>				<i>4,50</i>		
137	764 53-0460.R00	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 760 mm m		31,00	793,00	24 583,00	0,00000	0,00000
		<i>K2: 31,0</i>				<i>31,00</i>		
138	764990001	M+D montážní profil L50x50 poplast. r.š. 110 m		60,00	65,00	3 900,00	0,00000	0,00000
		<i>K5: 30,0</i>				<i>30,00</i>		
		<i>K6: 30,0</i>				<i>30,00</i>		
139	764990007	M+D montážní profil poplast. příponka kus		62,00	8,00	496,00	0,00000	0,00000
		<i>K7: 62</i>				<i>62,00</i>		

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 17
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
140	998 76-4101.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	t	0,28	6 500,00	1 819,35	0,00000	0,00000
	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>41 783,20</b>		<b>(-0,09967) 0,03929</b>
<b>766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>						
141	766 66-1112.R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	9,00	280,00	2 520,00	0,00000	0,00000
142	766 66-1122.R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.nad 0,8 m	kus	1,00	330,00	330,00	0,00000	0,00000
143	766 67-0021.R00	Montáž kliky a štítku	kus	10,00	282,65	2 826,50	0,00000	0,00000
144	549-14585	Kliky se štítem ,zámek	kus	10,00	865,00	8 650,00	0,00000	0,00000
145	611-60126	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 60x197 lak T5	kus	5,00	1 150,00	5 750,00	0,00000	0,00000
146	611-60156	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 70x197 lak T3	kus	1,00	1 150,00	1 150,00	0,00000	0,00000
147	611-60186	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 80x197 lak T2	kus	3,00	1 150,00	3 450,00	0,00000	0,00000
148	611-60216	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 90x197 lak T1	kus	1,00	1 150,00	1 150,00	0,00000	0,00000
149	998 76-6101.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,16	2 500,00	393,75	0,00000	0,00000
	<b>766</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>26 220,25</b>		<b>0,00000</b>
<b>767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>						
150	767620001	M+D okno Al rám+izol.dvojsklo -popis viz tabulka 01,02 3090/860	kus	2,00	30 707,00	61 414,00	0,00000	0,00000
151	767630001	M+D dveře vchodové 2kř. AL rám+bezpečnostní sklo-popis viz tabulka 1350/2350	kus	1,00	44 211,00	44 211,00	0,00000	0,00000
152	767 99-0010.RAC	Atypické ocelové konstrukce ZA 10 - 50 kg/kus	kg	27,39	145,00	3 971,55	0,00000	0,00000
		<i>ocelový kryt 1 ZA:</i>						
		<i>Začátek provozního součtu</i>						
		<i>L40/40/4 Z1,Z2: (0,5*2+0,511*2)*2,42</i>				4,89		
		<i>platie 40/40/3: 0,04*4*0,628</i>				0,10		
		<i>40/3: (0,7*2+0,62*2)*0,8</i>				2,11		
		<i>L20/20/3 Z3: (0,9+0,7)*2*0,88</i>				2,82		
		<i>48/3 Z5: 0,42*6*2*1,2</i>				6,05		
		<i>Z6: 0,62*2*6*1,2</i>				8,93		
		<i>Konec provozního součtu</i>				24,90		
		<i>24,9*1,1</i>				27,39		
153	767 99-0010.RAD	Atypické ocelové konstrukce ZB 10 - 50 kg/kus	kg	37,61	145,00	5 453,31	0,00000	0,00000
		<i>ocelový kryt 1 ZA:</i>						
		<i>Začátek provozního součtu</i>						
		<i>L40/40/4 Z1,Z2: (0,5*2+0,511*2)*2,42</i>				4,89		

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 18
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
		Z4: (0,7+0,92)*2*2,42				7,84		
		platle 40/40/3: 0,04*4*0,628				0,10		
		L20/20/3 Z4: (0,7+1,2)*2*0,88				3,34		
		40/3: (1,2+0,7)*2*0,8				3,04		
		48/3 Z5: 0,42*6*2*1,2				6,05		
		Z6: 0,62*2*6*1,2				8,93		
		Konec provozního součtu				34,19		
		34,19*1,1				37,61		
154	998 76-7201.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	1 056,25	1,65	1 742,81	0,00000	0,00000
	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>116 792,67</b>		<b>0,00000</b>
<b>771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>						
155	771 47-5014.R00	Obklad soklíků keram. rovných, tmel, výška 10 cm	m	4,85	84,30	408,86	0,00032	0,00155
		101: 3,09*2+1,81*2-1,65-0,9-0,8*3				4,85		
156	771 57-5109.RT1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, webflex.lepidlo	m2	39,11	334,00	13 062,74	0,00000	0,00000
157	771 57-9793.R00	Příplatek za spárovací hmotu - plošně	m2	39,11	9,60	375,46	0,00120	0,04693
158	597-64000	Dlažba keramická	m2	40,39	320,00	12 923,81	0,00000	0,00000
		(39,11+4,85*0,1)*1,02				40,39		
159	998 77-1101.R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	1,01	402,00	405,90	0,00000	0,00000
	<b>771</b>	<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>27 176,76</b>		<b>0,04848</b>
<b>781</b>		<b>Obklady keramické</b>						
160	781 47-5116.R00	Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x30 cm flexi lepidlo	m2	119,68	330,00	39 495,29	0,00000	0,00000
		102: (2,0*2+2,88*2-0,7-0,8)*2,0				16,52		
		103: (2,0*2+1,87*2-0,63*2-0,7)*2,0				11,56		
		105,105,107,108: (1,5*2+0,88*2-0,6)*2,0*4				33,28		
		106: (2,0*2+2,87*2-0,6*3-0,8)*2,0				14,28		
		109: (2,0*2+1,87*2-0,6)*2,0				14,28		
		110: (1,87*2+2,1*2-0,9)*2,0				14,08		
		111: (1,87*2+2,1*2-0,8)*2,0				14,28		
		ostšni: (0,89+0,16*2)*(0,20+0,45)				0,79		
		(2,1+0,16*2)*(0,20+0,45)				1,57		
		odp: -1*(2,1+0,89)*0,16*2				-0,96		
161	781 47-9705.R00	Přípl.za spárovací hmotu - plošně	m2	119,68	7,10	849,73	0,00090	0,10771
162	781 49-1001.R00	Montáž lišt k obkladům vč.dodávky	m2	119,68	48,00	5 744,64	0,00000	0,00000
163	597-6300	Obklad keramický	m2	122,07	300,00	36 622,08	0,00000	0,00000
		119,68*1,02				122,07		

Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 19
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
164	998 78-1101.R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	3,04	402,00	1 223,69	0,00000	0,00000
	<b>781</b>	<b>Obklady keramické</b>				<b>83 935,43</b>		<b>0,10771</b>
<b>783</b>		<b>Nátěry</b>						
165	783 20-1831.R00	Odstr. nátěrů z kovových konstr. chem.odstraňovači	m2	6,81	74,30	505,98	0,00015	0,00102
		<i>stávající zárubně: (0,6+1,97*2)*0,3*5</i>				<i>6,81</i>		
166	783 24-2000.R00	Nátěr protipožární kovových konstr. 1+ 2x email	m2	13,92	155,00	2 157,60	0,00000	0,00000
		<i>zárubně:</i>						
		<i>stávající: (0,6+1,97*2)*0,3*5</i>				<i>6,81</i>		
		<i>nové: (0,7+1,97*2)*0,3</i>				<i>1,39</i>		
		<i>(0,8+1,97*2)*0,3*3</i>				<i>4,27</i>		
		<i>(0,9+1,97*2)*0,3</i>				<i>1,45</i>		
167	783 22-0010.RAC	Nátěr kovových doplňkových konstrukcí syntetický základní a 2x krycí	m2	4,00	380,00	1 521,03	0,00000	0,00000
		<i>OK krytů na střeše: (27,39+34,19)*0,065</i>				<i>4,00</i>		
	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>				<b>4 184,61</b>		<b>0,00102</b>
<b>784</b>		<b>Malby</b>						
168	784 11-1101.R00	Penetrace podkladu nátěrem Standard V1307 1 x	m2	120,13	15,30	1 837,99	0,00020	0,02403
		<i>37,46+52,31+30,36</i>				<i>120,13</i>		
169	784 45-2372.R00	Malba směsí tekutou 2x, 1bar.+strop, místn. do 5 m	m2	120,13	34,00	4 084,42	0,00020	0,02403
	<b>784</b>	<b>Malby</b>				<b>5 922,41</b>		<b>0,04805</b>
<b>M21</b>		<b>Elektromontáže silnoproud</b>						
170	210001	El.instalace	kpl	1,00	324 202,00	324 202,00	0,00000	0,00000
	<b>M21</b>	<b>Elektromontáže silnoproud</b>				<b>324 202,00</b>		<b>0,00000</b>
<b>M24</b>		<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>						
171	240001	VZT	kpl	1,00	61 322,00	61 322,00	0,00000	0,00000
172	240002	Zednické výpomocce	Kč	1,00	6 500,00	6 500,00	0,00000	0,00000
	<b>M24</b>	<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				<b>67 822,00</b>		<b>0,00000</b>
<b>D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>						



Stavba: 151005	Veřejné WC Špičák, p.č. 3032, k.ú. Č.Krumlov	Základní rozpočet	List č. 20
Objekt: SO01	Stavební úpravy obj. občanské vybavenosti	Datum tisku: 4.12.2015	
Rozpočet: 15100501	Celkový rozpočet vč. stav. části		

Poř. č.	Položka	Popis	MJ	Množství	Cena/MJ Kč	Cena v Kč	Jedn. hm.	Celk. hm.
173	979 08-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	21,76	172,00	3 743,00	Index:	0,00000
174	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	304,66	10,30	3 138,02	Index:	0,00000
175	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	21,76	188,50	4 102,06	Index:	0,00000
176	979 99-0001.R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	21,76	350,00	7 616,56	Index:	0,00000
	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>18 599,64</b>		<b>0,00000</b>