

**DODATEK č. 2**  
**ke Smlouvě o dílo č. 04012018 ze dne 12. 6. 2018**

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají smluvní strany:

**Dobrovolný svazek obcí Křivina**

IČ: 75055384

DIČ: CZ75055384

Mírové nám. 90

517 21 Týniště nad Orlicí

Zastoupený: Liborem Koldínským, předsedou svazku  
(dále také jen jako „**objednatel**“)

**a**

Společnost pro dobudování kanalizace v obci Albrechtice nad Orlicí  
Vedoucí společník:

**VODOEKOSTAV s.r.o.**

IČ: 49814052

DIČ: CZ49814052

Sídlo: Černilovská 25, 500 03 Hradec Králové – Rusek

Zastoupená: Ludvíkem Šulcem – jednatelem

a další společník:

STAVOKA Hradec Králové, a.s.

IČO: 25272276

DIČ: CZ 25272276

Sídlo: Veverkova 1343/1, 500 02 Hradec Králové, Pražské Předměstí

(dále také jen jako „**zhotovitel**“)

tento

**Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo č. 04012018 ze dne 12. 6. 2018**

**PREAMBULE**

- A. Účelem uzavření tohoto dodatku je doplnění uzavřené smlouvy o dílo č. 04012018 ze dne 12. 6. 2018 (dále jen „**Smlouva**“).

**Čl. I**

**5. Předmět smlouvy se upravuje**

1. Předmět této Smlouvy se rozšiřuje o prodloužení stavby kanalizace. Vlivem místních podmínek při realizaci díla došlo k prodloužení jednotlivých řadů.

### 13. Cena Díla se mění

- 1) Smluvní strany se dohodly na úpravě výše ceny za Dílo a na níže uvedeném členění celkové ceny na NSTČ a neuznatelné náklady:

Celková cena stavby je:

- cena bez DPH: **19.019.133,49**
- DPH: **3.994.018,03**
- Cena vč. DPH: **23.013.151,52 Kč**

**Z toho NSTČ (uznatelné náklady):**

- a) SO 01.1 Stoky All a SIII ..... 3.555.791,43 Kč bez DPH
  - b) SO 02.1 Stoky BI, BIf ..... 6.047.087,76 Kč bez DPH
  - c) SO 03.1 Stoky Blb a Blb-1 ..... 1.041.169,51 Kč bez DPH
  - d) SO 04.1 Stoky C a CI ..... 3.761.878,87 Kč bez DPH
  - e) SO 05.1 Stoka BId ..... 683.071,70 Kč bez DPH
  - f) Vedlejší a ostatní náklady ..... 831.000,-- Kč bez DPH
  - g) Změnový list č. 1 ..... 33.435,44 Kč bez DPH
- NSTČ (uznatelné náklady) celkem..... 15.953.434,71 Kč bez DPH**

**Z toho neuznatelné náklady:**

- a) SO 01.2 Přípojky stok All a AIII ..... 895.191,52 Kč bez DPH
  - b) SO 02.2 Přípojky stok BI, BIf ..... 1.448.995,49 Kč bez DPH
  - c) SO 03.2 Přípojky Blb a Blb-1 ..... 174.099,89 Kč bez DPH
  - d) SO 04.2 Přípojky C a CI ..... 500.050,87 Kč bez DPH
  - e) SO 05.2 Přípojky stoky BId ..... 47.361,01 Kč bez DPH
- Neuznatelné náklady celkem ..... 3.065.698,78 Kč bez DPH**

Ostatní body smlouvy se nemění.

#### Čl. II.

1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
2. Tento dodatek se vypracovává ve čtyřech (4) vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží dvě (2) vyhotovení.
3. Smluvní strany prohlašují, že si dodatek před jeho podpisem přečetly, že obsahuje jejich pravou a skutečnou vůli prostou omylu nebo nátlaku, a že nebyl uzavřen v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což svými podpisy stvrzují.

Přílohy: změnový list č. 01

V Týništi nad Orlicí, dne 23.10.2019

**DOBROVOLNÝ SVAZEK OBCÍ  
KŘIVINA  
MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 99  
517 21 TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ  
IČ: 490 55 384**

Objednatel  
**Dobrovolný svazek obcí Křivina**  
Libor Koldínský, předseda svazku

V Hradci Králové, dne 22.10.2019

**VODOEKOSTAV**  
s.r.o.  
Černilovská 25  
500 03 Hradec Králové - Rusek  
tel., fax: 495 261 152

Zhotovitel  
**VODOEKOSTAV s.r.o.**  
Ludvík Šulc – jednatel

## Dobudování kanalizace v obci Albrechtice n. O.

### Změnový list č.: 01

#### Doměrkový list

**Část stavby dotčená změnou:** SO01, SO02, SO03, SO04, SO05

**Popis změn:**

Na základě provedeného geodetického zaměření dokončeného díla byly zjištěny rozdíly v délkách u gravitačních řadů:

objekt	DSP (m)	Geodetické zaměření (m)	Rozdíl (m)
SO01-stoka All	102,00	102,71	0,71 (DN 250mm)
stoka AllI	139,00	139,23	0,23 (DN 250mm)
SO02-stoka BI	446,00	446,91	0,91 (DN 250mm)
stoka BI f	50,00	50,79	0,79 (DN 250mm)
SO03-stoka BI b	86,00	86,34	0,34 (DN 250mm)
stoka BI b-1	57,00	57,47	0,47 (DN 300mm)
SO04-stoka C	405,00	405,10	0,10 (DN 250mm)
stoka CI	79,00	79,05	0,05 (DN 250mm)
SO05-stoka BI d	154,00	154,41	0,41 (DN 250mm)
<b>Celkem:</b>	<b>1.518,00</b>	<b>1.522,01</b>	<b>4,01</b>

K prodloužení jednotlivých řadů došlo vlivem místních podmínek při realizaci díla.

**Závěr:**

Navrhované změny jsou v souladu se zákonem č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek, § 222 odst. 4

<b>Ohodnocení změny CELKEM</b>	<b>+ 33.435,44 Kč bez DPH</b>
<b>Více - práce změny:</b>	<b>+ 33.435,44 Kč bez DPH</b>
<b>Méně - práce změny</b>	---
<b>Vliv změny na termín dokončení:</b>	nemění se

**Přílohy změnového listu:**

- Rozdílový rozpočet
- Tabulka – porovnání délek

**Investor: Dobrovolný svazek obcí Křivina**

**DOPORUČENÝ SVAZEK OBČÍ KŘIVINA**  
 MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 90  
 517 21 TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ  
 IČ: 750 55 384

Podpis:

Datum: 23.10.2019

**Projektant: VK CAD s.r.o.**

zamítá - doporučeno

Podpis: Jindřich Kalouš

VK CAD s.r.o.  
 Projektční kancelář  
 Vraclavská 285, 566 01 Vysoké Mýto  
 tel./fax. +420 465 471 836  
 Datum: 22.10.2019  
 email: vkcad@vkcad.cz

**Zhotovitel: Společnost pro dobudování kanalizace v obci Albrechtice nad Orlicí**

zamítá - doporučeno

Podpis:

Datum:

**VODOEKOSTAV**  
 s.r.o.  
 Černilovská 25  
 500 03 Hradec Králové - Rusek  
 tel., fax: 495 261 152

**TDI: Ekologický rozvoj a výstavba s.r.o.**

zamítá - doporučeno

Podpis:

Datum: 23.10.2019

# ROZPOČET

Stavba: Dobudování kanalizace v obci Albrechtice nad Orlicí-změna

Objekt: ZMENA - prodloužení řadů

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Objednatel: Dobrovolný svazek obcí Křivina

Zhotovitel: Společnost pro dobudování kanalizace Albrecht.n.O.

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>8.836,84</b>	<b>24.598,60</b>	<b>33.435,44</b>	<b>19,888</b>
<b>1 Zemní práce</b>							<b>1.637,24</b>	<b>9.655,04</b>	<b>11.292,28</b>	<b>13,612</b>
1 R	113107141		Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 50 mm	m 2	2,035	84,90		172,77	172,77	
			"stoka BI" 0,91*1,1			1,001				
			"stoka BII" 0,79*1,1			0,869				
			"stoka C" 0,10*1,1			0,110				
			"stoka CI" 0,05*1,1			0,055				
			<i>Součet</i>			2,035				
2 R	113107223		Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m 2	3,069	46,60		143,02	143,02	
			"stoka AII" 0,71*1,1			0,781				
			"stoka AIII" 0,23*1,1			0,253				
			"stoka BI" 0,91*1,1			1,001				
			"stoka BII" 0,79*1,1			0,869				
			"stoka C" 0,10*1,1			0,110				
			"stoka CI" 0,05*1,1			0,055				
			<i>Součet</i>			3,069				
4 R	113154263		Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 s překážkami v	m 2	2,960	85,00	62,46	189,14	251,60	0,000
			"stoka BI" 0,91*(1,1+0,25+0,25)			1,456				
			"stoka BII" 0,79*(1,1+0,25+0,25)			1,264				
			"stoka C" 0,10*(1,1+0,25+0,25)			0,160				
			"stoka CI" 0,05*(1,1+0,25+0,25)			0,080				
			<i>Součet</i>			2,960				
74 R	121101101		Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50m	m 3	0,336	30,60		10,28	10,28	
			"stoka BIb" 0,34*1,1			0,374				
			"stoka BIb-1" 0,47*1,1			0,517				
			"stoka BId" 0,41*1,1			0,451				
			Mezisoučet			1,342				
			1,342*0,25			0,336				
5 R	132101202		Hloubení rýh š do 2000 mm v horně tř. 1 a 2 objemu do 1000 m3	m 3	1,833	148,00		271,28	271,28	
			"stoka AII" 0,71*1,1*2,15			1,679				
			"stoka AIII" 0,23*1,1*2,15			0,544				
			"stoka BI" 0,91*1,1*2,15			2,152				
			"stoka BII" 0,79*1,1*2,65			2,303				
			"stoka BIb" 0,34*1,1*2,04			0,763				
			"stoka BIb-1" 0,47*1,1*1,65			0,853				
			"stoka BId" 0,41*1,1*1,31			0,591				
			"stoka C" 0,10*1,1*1,35			0,149				
			"stoka CI" 0,05*1,1*2,39			0,131				
	V1		Mezisoučet			9,165				
			9,165*0,20			1,833				
6 R	132201202		Hloubení rýh š do 2000 mm v horně tř. 3 objemu do 1000 m3	m 3	4,583	242,00		1.109,09	1.109,09	
	V1					9,165				
			Mezisoučet			9,165				
			V1*0,50			4,583				
7 R	132201209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v horně tř. 3	m 3	1,375	24,70		33,96	33,96	
			V1*0,5*0,30			1,375				
8 R	132301202		Hloubení rýh š do 2000 mm v horně tř. 4 objemu do 1000 m3	m 3	2,750	530,00		1.457,50	1.457,50	
	V1					9,165				
			Mezisoučet			9,165				
			V1*0,30			2,750				
9 R	132301209		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v horně tř. 4	m 3	0,825	58,10		47,93	47,93	
			V1*0,3*0,30			0,825				
17 R	151831112		Osazení a odstranění pažicového boxu lehkého hl výkopu do 3 m š do 2 m	m 2	13,330	190,00		2.532,70	2.532,70	
			"stoka AII" 2*0,71*2,15			3,053				
			"stoka AIII" 2*0,23*2,15			0,989				
			"stoka BI" 2*0,91*2,15			3,913				

# ROZPOČET

Stavba: Dobudování kanalizace v obci Albrechtice nad Orlicí-změna  
 Objekt: ZMENA - prodloužení řadů

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Objednatel: Dobrovolný svazek obcí Křivina

Zhotovitel: Společnost pro dobudování kanalizace Albrecht.n.O.

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			"stoka Blf" 2*0,79*2,65		4,187					
			"stoka Blb" 2*0,34*2,04		1,387					
			"stoka Blb-1" 2*0,47*1,65		1,551					
			"stoka Bld" 2*0,41*1,31		1,074					
			"stoka C" 2*0,10*1,35		0,270					
			"stoka Cl" 2*0,05*2,39		0,239					
			Mezisoučet		16,663					
			16,663*0,80		13,330					
18	R	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m 3	5,041	78,60		396,22	396,22	
			V1*0,55		5,041					
19	R	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m 3	7,709	90,70		699,21	699,21	
			"lože + obsyp + výměna zeminy" 0,662+2,230+4,817		7,709					
			Mezisoučet		7,709					
20	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m 3	7,709	15,10		116,41	116,41	
			7,709		7,709					
21	R	1712012R	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	13,105	80,00		1.048,40	1.048,40	
			7,709*1,7		13,105					
22	R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m 3	6,085	83,80		509,92	509,92	
			"hloubení rýh komunikace" 1,679+0,544+2,152+2,303+0,149+0,131		6,958					
			"odpočet lože" -(2,78*1,1*0,15)		-0,459					
			"odpočet obsyp" -(2,78*1,1*0,55)		-1,682					
			Mezisoučet		4,817					
			"hloubení rýh zeleň" 0,763+0,853+0,591		2,207					
			"odpočet lože" -(1,22*1,1*0,15)		-0,201					
			"odpočet obsyp" -(1,22*1,1*0,55)		-0,738					
			Mezisoučet		1,268					
			Součet		6,085					
			<i>kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky)</i>							
			<i>583312000 kamenivo mimo normu štěrkopísek netříděný</i>							
23	R			t	9,152	90,00	823,68		823,68	9,152
			"výměna v komunikaci" 4,817*1,9		9,152					
24	R	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m 3	2,230	356,00		793,88	793,88	
			"délka 4,01m*4,01*1,1*0,550-(PI*0,125*0,125*4)		2,230					
			Součet		2,230					
			<i>Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky)</i>							
25		58337310R	štěrkopísky frakce 0-4	t	4,460	168,00	749,28		749,28	4,460
			2,230*2		4,460					
75	R	181301104	Rozprostření ornice vrstvy do 250mm pl do 500 m <sup>2</sup> v rovině nebo ve svahu do 1:5 2	m	1,342	75,60		101,46	101,46	
			"mezisoučet sejmuti" 1,342		1,342					
76	R	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000m <sup>2</sup> v rovině a ve svahu	m 2	1,342	16,30		21,87	21,87	
			"mezisoučet sejmuti" 1,342		1,342					
77		005724100	osivo směs travní parková	kg	0,020	90,90	1,82		1,82	
			1,342*0,015		0,020					
			<b>4 Vodorovné konstrukce</b>							
27	R	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m 3	0,662	680,00	264,14	186,02	450,16	1,252
			"délka celkem = 4,01m* 1,1*4,01*0,15		0,662					
			Součet		0,662					
			<b>5 Komunikace pozemní</b>							
32	R	564871116	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl. 300 mm	m 2	3,069	380,00	972,87	571,98	5.042,91	4,986
			3,069		3,069					
			Součet		3,069					

# ROZPOČET

Stavba: Dobudování kanalizace v obci Albrechtice nad Orlicí-změna

Objekt: ZMENA - prodloužení řadů

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Objednatel: Dobrovolný svazek obcí Křivina

Zhotovitel: Společnost pro dobudování kanalizace Albrecht.n.O.

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	R	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m 2	2,035	320,00	575,91	75,29	651,20	0,268
			"stoka BII" 0,91*1,1		1,001					
			"stoka BIII" 0,79*1,1		0,869					
			"stoka C" 0,1*1,1		0,110					
			"stoka CI" 0,05*1,1		0,055					
			<i>Součet</i>		2,035					
34	R	565231112	Podklad ze šterku částečně zpevněného cementovou maltou ŠCM tl 200 mm	m 2	4,980	428,00	1.947,18	184,26	2.131,44	2,580
			"stoka AII" 0,71*5,2		3,692					
			"stoka AIII" 0,23*5,6		1,288					
			<i>Součet</i>		4,980					
35	R	573111112	Postřík živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m 2	2,035	19,70	33,78	6,31	40,09	0,012
			<i>Součet</i>		2,035					
36	R	573211111	Postřík živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m 2	2,035	16,10	29,51	3,25	32,76	0,001
			<i>Součet</i>		2,035					
37	R	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m 2	2,960	345,00	911,68	109,52	1.021,20	0,384
			"stoka BII" 0,91*(1,1+0,25+0,25)		1,456					
			"stoka BIII" 0,79*(1,1+0,25+0,25)		1,264					
			"stoka C" 0,10*(1,1+0,25+0,25)		0,160					
			"stoka CI" 0,05*(1,1+0,25+0,25)		0,080					
			<i>Součet</i>		2,960					
<b>8 Trubní vedení</b>							<b>2.048,88</b>	<b>501,66</b>	<b>2.550,54</b>	<b>0,037</b>
38	R	871360320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 250	m	3,540	127,00	9,49	440,09	449,58	
			"stoka AII" 0,71		0,710					
			"stoka AIII" 0,23		0,230					
			"stoka BI" 0,91		0,910					
			"stoka BII" 0,79		0,790					
			"stoka BIII" 0,34		0,340					
			"stoka BIV" 0,41		0,410					
			"stoka C" 0,10		0,100					
			"stoka CI" 0,05		0,050					
			<i>Součet</i>		3,540					
<i>Trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) SN 12 PVC-U pro beztlakové podzemní kanalizace 250x8,6mm, 6 m</i>										
39	R	28611282R	kanalizace 250x8,6mm, 6 m	ku s	0,590	#####	1.708,05		1.708,05	0,037
			<i>Součet</i>		0,590					
72	R	871370320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN12 z polypropylenu DN300	m	0,470	131,00		61,57	61,57	
			"stoka BII-1" 0,47		0,470					
<i>Trubky z polyvinylchloridu kanalizace domovní a uliční KG - Systém (PVC) SN 12 PVC-U pro beztlakové podzemní kanalizace 315x10,8mm, 6 m</i>										
73	R	286112830	kanalizace 315x10,8mm, 6 m	ku s	0,078	#####	331,34		331,34	
			<i>Součet</i>		0,078					
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>415,65</b>	<b>883,37</b>	<b>1.299,02</b>	<b>0,001</b>
61	R	919112222	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící závlivku v živичném krytu	m	5,580	63,90	107,69	248,87	356,56	
			"stoka v komunikaci" 2*(0,71+0,23+0,91+0,79+0,10+0,05)		5,580					
			<i>Součet</i>		5,580					
62	R	919121121	Těsnění spár závlivkou za studena pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnicím profilem	m	5,580	110,00	274,54	339,26	613,80	0,001
			<i>Součet</i>		5,580					

# ROZPOČET

Stavba: Dobudování kanalizace v obci Albrechtice nad Orlicí-změna

Objekt: ZMENA - prodloužení řadů

JKSO:

EČO:

Zpracoval:

Objednatel: Dobrovolný svazek obcí Křivina

Zhotovitel: Společnost pro dobudování kanalizace Albrecht.n.O.

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
63	R	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	5,580	58,90	33,42	295,24	328,66		
			5,58		5,580						
			<i>Součet</i>		5,580						
		<b>997</b>	<b>Přesun sutě</b>					<b>967,17</b>	<b>967,17</b>		
64	R	997221551	Vodorovná doprava suti ze syvkých materiálů do 1 km	t	1,806	39,80		71,88	71,88		
			"kamenivo"1,228		1,228						
			"živice" 0,199+0,379		0,578						
			<i>Součet</i>		1,806						
65	R	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze syvkých materiálů	t	52,229	8,87		463,27	463,27		
			kamenivo a asfalt příplatek za 29km								
			"kamenivo" 1,223*29		35,467						
			"asfalt" (0,199+0,379)*29		16,762						
			<i>Součet</i>		52,229						
69	R	99722184R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů	t	0,578	450,00		260,10	260,10		
			poplatek za živici								
			0,199+0,379		0,578						
70	R	99722185R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	1,228	140,00		171,92	171,92		
			poplatek za kamenivo								
			1,228		1,228						
		<b>998</b>	<b>Přesun hmot</b>					<b>11.833,36</b>	<b>11.833,36</b>		
71	R	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	19,888	595,00		11.833,36	11.833,36		
							<b>Celkem</b>	<b>8.836,84</b>	<b>24.598,60</b>	<b>33.435,44</b>	<b>19,888</b>

## Dobudování kanalizace v obci Albrechtice n. O.

Příloha k Změnovému listu č. 1 - porovnání délek

Stoka	Délka dle PD (m)	Délka dle geodetického zaměření (m)	Rozdíl (m)	Poznámka
All	102,00	102,71	0,71	DN 250
Alll	139,00	139,23	0,23	DN 250
Bl	446,00	446,91	0,91	DN 250
Blf	50,00	50,79	0,79	DN 250
Blb	86,00	86,34	0,34	DN 250
Blb-1	57,00	57,47	0,47	DN 300
Blld	154,00	154,41	0,41	DN 250
C	405,00	405,10	0,10	DN 250
Cl	79,00	79,05	0,05	DN 250
<b>Celkem</b>	<b>1.518,00</b>	<b>1.522,01</b>	<b>4,01</b>	