

## Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

**II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek**

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

**Kanalizace dešťová - II/605 km 1,440-2,538**

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

**302 / 1**

Číslo ZBV:

**3**

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov  
IČ: 00066001

Město Beroun  
Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun - Centrum  
IČ: 00233129

Město Králův Dvůr  
náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr  
IČ: 00509701

Zhotovitel: STRABAG a.s.  
Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 – Jinonice  
IČ: 60838744

## Rekapitulace ZBV č. 3 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.3	0,00	176 006,40	176 006,40

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
3.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>3</b>	<b>0,00</b>	<b>176 006,40</b>	<b>176 006,40</b>

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy  
a pro Rozpis ocenění změn položek.

## Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: <b>II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Kanalizace dešťová - II/605 km 1,440-2,538</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <p style="text-align: center;"><b>302 / 1</b></p>	Číslo ZBV: <p style="text-align: center;"><b>3.3</b></p>
---	--	---

Strany smlouvy o dílo č. S - 2256/00066001/2021 KSÚS na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 22.10.2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov a Město Beroun se sídlem Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun - Centrum a Město Králův Dvůr se sídlem náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr

Zhotovitel: STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 – Jinonice

<u>Přílohy Změnového listu:</u>  <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 30%;">1. Krycí list</td><td style="width: 10%; text-align: center;">1</td><td style="width: 10%;">počet listů</td></tr> <tr><td>2. Změnový list</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>4. Rozpis ocenění Změn položek</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>5. Přehled zařazení změn do skupin</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>6. Přehled dalších dokladů</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>Další doklady</td><td style="text-align: center;">6</td><td>počet listů</td></tr> </table>	1. Krycí list	1	počet listů	2. Změnový list	1	počet listů	3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů	4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů	5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů	6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů	Další doklady	6	počet listů	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Paré č.</td> <td style="width: 85%;">Příjemce</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1,2</td> <td>Objednatel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Zhotovitel</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Projektant</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>TDI</td> </tr> </table>	Paré č.	Příjemce	1,2	Objednatel	3	Zhotovitel	4	Projektant	5	TDI
1. Krycí list	1	počet listů																														
2. Změnový list	1	počet listů																														
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů																														
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů																														
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů																														
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů																														
Další doklady	6	počet listů																														
Paré č.	Příjemce																															
1,2	Objednatel																															
3	Zhotovitel																															
4	Projektant																															
5	TDI																															

Iniciátor změny: Objednatel

Popis a zdůvodnění Změny:

<p><b>Změny na základě</b></p> <p>Změna spočívá v provedení přeložky STL plynovodu LPE DN 90 v místě kolize s vedením trasy nové dešťové kanalizace. Odsouhlasení a provedení je popsáno v dokladové části, doloženo zápisem do SD. Doklady č. 1, 2 a 3.</p> <p>Tato Změna vznikla na základě nových zjištění při provádění stavby.</p> <p>Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. podle § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.05.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena <b>do Skupiny 3</b>. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.</p> <p>Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 se jedná o změnu nepředvídanou.</p>
---

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
<b>0,00</b>	<b>176 006,40</b>	<b>176 006,40</b>	<b>176 006,40</b>

### Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Jan Novák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Martin Máša	datum	podpis
Zástupce Objednatele KSÚS SK	jméno	Martin Voříšek	datum	podpis
Stavební dozor	jméno	Pavel Novák	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou p zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

<b>Objednatel</b> (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS	datum	podpis
	jméno	RNDr. Soňa Chalupová	datum	podpis
	jméno	Petr Vychodil	datum	podpis
<b>Zhotovitel</b>	jméno	Ing. Tomáš Hajič	datum	podpis
	jméno	Ing. Renata Hamrská	datum	podpis

Číslo pa

**ZÁPIS****o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 3**

Název Stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbyvajících úsek
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 302 / 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Kanalizace dešťová - II/605 km 1,440-2,538

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
13 296 548,17

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

**Cena SO/PS v předchozích ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	13 296 548,17	0,00

**Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	0,00	176 006,40	176 006,40	1,32%

**Cena SO/PS po této ZBV:**

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	0,00	13 472 554,57	176 006,40	1,32%

**Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis**

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Jan Novák souhlasím

Projektant (autorský dozor): Ing. Martin Máša souhlasím

Stavební dozor: Pavel Novák souhlasím

Zástupce Objednatele KSÚS SK: Martin Voříšek souhlasím

Zaměstnanec KSÚS SK  
odpovědný za cenové projednání Změny: Ing. Jaroslava Jurková souhlasím

## Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 3.3

Evidenční číslo a název stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek													
Číslo a název SO/PS: SO 302 - Kanalizace dešťová - II/605 km 1,440-2,538													
Číslo a název rozpočtu: SO 302 - Kanalizace dešťová - II/605 km 1,440-2,538													
										ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)			
										č. 1			
										Skupina Změn: 3			
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7,000	8	9	10	11	12	13	14
3	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	2 160,00	2 184,000	24,000	72,51	156 621,60		1 740,24	158 361,84	1 740,24	1,11
4	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	180,00	181,000	1,000	42,47	7 644,60		42,47	7 687,07	42,47	0,56
13	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	2 318,61	2 351,010	32,400	334,05	774 531,67		10 823,22	785 354,89	10 823,22	1,40
14	132201209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	695,58	705,300	9,720	23,83	16 575,67		231,63	16 807,30	231,63	1,40
15	132301203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 5000 m3	m3	2 318,61	2 351,010	32,400	453,20	1 050 794,05		14 683,68	1 065 477,73	14 683,68	1,40
16	132301209	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	695,58	705,300	9,720	56,83	39 529,81		552,39	40 082,20	552,39	1,40
21	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	2 329,60	2 394,000	64,400	76,89	179 122,94		4 951,72	184 074,66	4 951,72	2,76
24	162301101.R	Vodorovné přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 do vzdálenosti dle možnosti zhotovitele - DEPONIE	m3	7 611,45	7 677,250	65,800	78,42	596 889,91		5 160,04	602 049,95	5 160,04	0,86
25	162701105.R	Vodorovné přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 do vzdálenosti dle možnosti zhotovitele - SKLÁDKA	m3	1 501,43	1 532,530	31,100	247,48	371 573,90		7 696,63	379 270,52	7 696,63	2,07
26	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	4 422,38	4 456,280	32,900	44,00	194 584,72		1 447,60	196 032,32	1 447,60	0,74
27	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	4 690,50	4 721,600	31,100	17,82	83 584,71		554,20	84 138,91	554,20	0,66
28	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	2 702,57	2 752,970	50,400	244,43	660 589,19		12 319,27	672 908,46	12 319,27	1,86
29	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuťněním	m3	3 189,07	3 221,970	32,900	128,32	409 221,46		4 221,73	413 443,19	4 221,73	1,03
30	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1 054,25	1 082,250	28,000	188,41	198 631,24		5 275,48	203 906,72	5 275,48	2,66
31	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	2 108,50	2 166,015	57,515	353,40	745 143,90		20 325,80	765 469,70	20 325,80	2,73
32	273313811	Základové desky z betonu tř. C 25/30	m3	1,66	1,885	0,225	2 933,10	4 868,95		659,95	5 528,89	659,95	13,55
33	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	3,70	4,300	0,600	308,59	1 141,78		185,15	1 326,94	185,15	16,22
34	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	3,70	4,300	0,600	59,17	218,93		35,50	254,43	35,50	16,22
43	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	179,06	183,260	4,200	1 171,20	209 715,07		4 919,04	214 634,11	4 919,04	2,35
60	871440420	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 12 z polypropylenu DN 600	m	148,90	175,900	27,000	454,22	67 633,36		12 263,94	79 897,30	12 263,94	18,13
61	28617272	trubka kanalizační PP korugovaná DN 600x6000 mm SN 12	m	151,13	159,130	8,000	523,48	79 113,53		4 187,84	83 301,37	4 187,84	5,29
72	894401211	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	51,00	52,000	1,000	886,04	45 188,04		886,04	46 074,08	886,04	1,96
77	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	79,00	80,000	1,000	186,37	14 723,23		186,37	14 909,60	186,37	1,27
80	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	28,00	29,000	1,000	1 059,18	29 657,04		1 059,18	30 716,22	1 059,18	3,57
81	592241810.R	dno betonové šachtové 1000/600	KUS	22,00	23,000	1,000	11 100,97	244 221,34		11 100,97	255 322,31	11 100,97	4,55
113	997013511.R	Odvoz sůl a vyloupaných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením do vzdálenosti dle možnosti zhotovitele	t	229,83	232,485	2,655	225,07	51 727,84		597,56	52 325,40	597,56	1,16
114	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	221,90	224,555	2,655	156,84	34 802,80		416,41	35 219,21	416,41	1,20
116	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	147,03	150,017	2,987	923,72	135 814,55		2 759,15	138 573,70	2 759,15	2,03
<b>Nové položky</b>													
201	129911121	Bourání zdíva z betonu prostého neprokládáno v odkopávkách nebo prokopávkách různé	m3	0,00	1,000	1,000	5 960,00	0,00		5 960,00	5 960,00	5 960,00	
202	151811132	Osazení pažicového boxu hl výkopu do 4 m š přes 1,2 do 2,5 m	m2	0,00	64,400	64,400	212,00	0,00		13 652,80	13 652,80	13 652,80	
203	151811232	Odstranění pažicového boxu hl výkopu do 4 m š přes 1,2 do 2,5 m	m2	0,00	64,400	64,400	121,00	0,00		7 792,40	7 792,40	7 792,40	
204	877440410	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 600	ks	0,00	1,000	1,000	1 460,00	0,00		1 460,00	1 460,00	1 460,00	
205	28617335	koleno kanalizace PP KG DN 600x30°	ks	0,00	1,000	1,000	15 000,00	0,00		15 000,00	15 000,00	15 000,00	
206	899304811	Demontáž poklopů betonových nebo ŽB včetně rámu hmotnosti přes 150 kg	ks	0,00	2,000	2,000	597,00	0,00		1 194,00	1 194,00	1 194,00	
207	871445811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN přes 400 do 600	m	0,00	13,000	13,000	128,00	0,00		1 664,00	1 664,00	1 664,00	
<b>Celkem</b>										<b>0,00</b>	<b>176 006,40</b>	<b>176 006,40</b>	

Za Zhotovitele: Ing. Jan Novák

Datum:

Podpis:

Za Objednatele: Martin Voříšek

Datum:

Podpis:

**PŘEHLED ZARAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN**

**Název a evidenční číslo Stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývajcí úsek**

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	121 013 705,79
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	121 093 352,34
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) s DPH	146 522 956,33
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	100,07%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (9), písm. b)	-6,68%

6=(32+36)	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	176 006,40
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,15%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	36 304 111,74

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	0,15%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=(32A+36A)	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	176 006,40
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	60 506 852,90

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	13,27%
13=37	Sledování limitu 140 448 000 Kč	16 060 974,73
14=(140448000/37)		124 387 025,27

		- 1 -		- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -								
		Vyhrazená změna (Doměrky)		Záměna položek (Započítávání)			Nepředvidanost				Nezbytnost				Změny de minimis								
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 140 448 000 Kč)	limit 15 %		
16	17	18	19=23+28+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývajcí úsek	- 8 078 667,29	8 158 313,84	79 646,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	176 006,40	0,15%	176 006,40	176 006,40	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	16 060 974,73	13,27%
102	1	Rekonstrukce II/2365 / recyklace podlaží	- 8 078 667,29	7 821 907,90	- 256 759,39			0,00			0,00								0,00%	0,00	0,00	15 900 575,19	13,14%
161	2	Dopravní značení / zvýšení bezpečnosti chodců	0,00	160 399,54	160 399,54			0,00			0,00			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00	160 399,54	0,13%
302	3	Kanalizace dešťová - II/605 km 1,440-2,538 / kolize s plynovodem	0,00	176 006,40	176 006,40			0,00			0,00		176 006,40	0,15%	176 006,40	176 006,40			0,00%	0,00	0,00		0,00%

**Poznámka:** Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	3
Název a evidenční číslo stavby:	<b>II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	<b>Kanalizace dešťová - II/605 km 1,440-2,538</b>
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	<b>302 / 1</b>

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
01_Zápis do SD č_1 ze dne 7.3.2022 - list č_3221363	1	
02_Zápis do SD č_1 ze dne 21.3.2022 - list č_3221379	1	
03_Zápis do SD č_1 ze dne 1.4.2022 - list č_3221394	1	
04_Souhlasné stanovisko TDS	2	
05_Souhlasné stanovisko AD	1	
Počet listů celkem	6	

Datum: 7.3.2022 Den týdne: PÁTEK

Iadové středisko: DCLK Název akce: I/605 A III/2365 BEBOUJ

así: -1°C AŽ +6°C; OBLAČNO

covní doba: 7<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup>Pracovní přestávka: 1<sup>00</sup> - 12<sup>00</sup>

covníci (jména a příjmení): PETR UZBÁNEK; DAVID KEPR; LADISLAV LAHOUSKÝ

SUBDODAVATELÉ: ALBAT 3x - VIZ SAMOSTATNÝ DENÍK

chanismy: JCB 3CX; LIA2, KOLOVÉ RYPADLO CAT 20T, ALKOLA

terciál:

oušky:

rovedené práce (včetně dodavatelů a jejich činnosti):

- DNES BYLA PROVEDENA KONTROLNÍ PROHLÍDKA V MÍSTĚ KOLIZE STAVAJÍCÍHO PZ DÚ 90 A DÚ 100 S NOVOU TRASOU KANALIZACE SO 302. BYLO KONSTATOVÁNO, ŽE JE LEPŠÍ REALIZOVAT TRASU KANALIZACE SO 302 BEZ PŘELOŽKY STL PLYHOVOU LPE DÚ 90. STAVERBTEK MUSÍ SPRAVCE PLYHOVOU GASHET S.R.O. POŽÁDAT O PŘELOŽKU TOTOHO PLYHOVOU.

ZA TDS (

ZA GASHET S.R.O.

- SO 159.2; ÚSEK 0,8 - 0,9 km JUNGMANOVA ULICE PROVA'DĚNÝ BOURACÍ A VÝKOPOVÉ PRÁČE NA BUS ZASTÁVCE - BOURACÍ, OBRUB, DLAŽBA, VÝKOPOVÉ PRÁČE V KONSTRUKCI BUS ZASTÁVKY

- BYLY DÁNÝ VÝKRY POD HODSÁVŮ
- BYL UPRAVEN KORIDOR

PO CHODCE, DLE POŽADAVKŮ TDS

- ODVŮZ VYBOURANÝHO MŮT.

NA KOLIDOPNÍ NA STAVBĚ - STRABAG

- SO 302, ÚSEK 2,2 - 2,25 ULICE PLZEŇSKÁ - PROVA'DĚNÍ VÝKOPOVÉ PRÁČE PRO POKRYTKU KANALIZACE; ODSTRANĚNÍ KAMENŮ - ALBAT

Podpis zástupce investora (TDS)

Podpis stavbyvedoucího:

Datum: 21.3.2022 Den týdne: PONDĚLÍ

Nákladové středisko: DLUH Název akce: II/605 A III/2365 BERKA

Počasí: +20 AŽ 14°C - SLUNEČNO

Pracovní doba: 7<sup>00</sup>-17<sup>00</sup>

Pracovní přestávka:

Pracovníci (jména a příjmení): DAVID KEPEL, LADISLAV LANDOVSKÝ, PĚTR URBANĚK

SUVIDOPRAVITEL: ALBERT ŠX - VIZ SAMOSTATNÝ DENÍK

Mechanismy: KOLEVÉ PŘEPADLO CAT ZDT, A600A, JCB 3XL, CEM, MEXLADAC, AUC, FŘEZA 1m-SAT, CISTERNA, ZÁSKLA

Materiál: —

Zkoušky: —

Provedené práce (včetně dodavatelů a jejich činnosti):

- BYLA PROVEDENA KONTROLA PLYNOVÉHO ZABĚŽENÍ V MÍSTĚ HAULICKOVA X PŘEŽEKA SPRÁVCEM PLYN. ZABĚŽENÍ GAULJET (P. FIBER). PANEŤ FIBERU BYLY SDELENY POŽADAVKY PDD ZÁŠP. PŘÍTOMNÍ: ZÁŠTUCE INVESTORA - P. VOŘEŠEK  
P. NOVÁK  
ZÁŠTUCE ZHOTOVITEL - P. NOVÁK  
- P. ROHOLIN  
- P. TOUŠEK
- ZHOTOVITEL VYŽÁDÁ TDS KE KONTROLĚ A OBSOUHLIVĚNÍ POLOŽKOVNO POŘADÍ MI 53 A 54 VE STŘEDU 23.3. PO 12<sup>00</sup> + OBSOUHLIVĚNÍ, PODSYP A OBSYP
- ZHOTOVITEL VYŽÁDÁ TDS K PŘÍTOMNOSTI NA ZKOUŠKÁCH MIM ZHUTNĚNÍ V SJ 302 - STOKA B ÚSEK MĚZI 51-52 A 52-53 NA ZÁŠP POTRUBÍ V ÚTERY 22.3. VE 12<sup>00</sup>
- ZHOTOVITEL VYŽÁDÁ TDS K POUŽITÍ ZÁŠP ROHR V CO 302 - STOKA B V MÍSTĚ MĚZI 53 A 54 VE STŘEDU 23.3. PO 12<sup>00</sup>

ZÁDIS TDS: TDS POUŽITÍ ZÁŠP POLOŽKOVNO KANALIZAČNÍCH ROHR Ø600. TDS BYL VĚSTĚN ZKOUŠEK A POŽADUJE DODAT PROTOKOLY OD PROVEDENÝCH ZKOUŠEK.

Podpis zástupce investora (TDO):

Podpis stavbyvedoucího:



Datum: 1.4.2022

Den týdne: PÁTEK

ladové středisko: DLUK Název akce: TI/605 A TI/2305 By2000

asi: O AŽ +5°C - ZATAŽENÍ, MĚNÍ DÉŽI/SNÍH

covní doba: 700-1700

Pracovní přestávka:

covníci (jména a příjmení): DAVID KŘPÍ, LADISLAV ČANOUŠEK, PĚTR URŠANEK

SUBDODAVATELÉ: ALBERT x - UZ SANKČIATNÝ DENÍK

mechanismy: KOLOVÉ PUMPY CAT 201, KATRA, 1x 6500A, 2x KČS 20A, ČIČKA, MOCENOVČI

materiál:

kousky:

Provedené práce (včetně dodavatelů a jejich činnosti):

- ZADÍTOUITKIL VZEVKA TDC U PRITOMNOSTI NA 2x MÍRY ZREKÁNKI (MACEV) + OBRZD USORAKU PRD 2x PROCTOR

- V SO 302, STOKA O V ÚSEKU 53-54, 54-55, 55-56 - 2x 20A, NA 55-56 2x 20A NA ZÁSTUPC PO 4 M HLUBOKY

- V SO 303, V ÚSEKU 55-56 ZÁKLADOVÁ SPÁRA + PROCTOR, POPSKA, OBSYP, ZÁSTUP + PROCTOR

- 2 KOLIKY SE BUDOU KONAT V PONDĚLÍ 4.4.2022 V 11:00

Souhlasím s uložení a destovka kanalizace v ulici Plesky, Keblim Riv. Byl datován zrada staropie jedním na základě čísla 446005 Kanalizaci v místě kůže 90 gtl plynaden před 160 a před 90 možná zasypat

Za Českou  
S.V.O.

Podpis zástupce investora (TD)

Podpis stavbyve



## Vyjádření TDS k ZBV č.3



**Název akce: „II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic – zbývajcí úsek“**

**Věc: Souhlasné stanovisko ke změně konstrukce vozovky silnice III/2365, ZBV č.3**

Stanovisko TDS k ZBV č.3

Předmětem ZBV č. 3 je změna vyvolaná zjištěnou kolizí navrhovaného kanalizačního potrubí DN 600 se stávajícím plynovodním vedením a dalšími IS na silnici II/605, SO 101, Plzeňská ulice. TDS s navrhovanou změnou souhlasí. Touto změnou dojde k zamezení nutnosti přeložek IS.

vypracoval: Pavel Novák TDS

II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic – zbývající úsek

**STANOVISKO K ZBV 3**

<b>SO/Změna v pořadí</b>	302/1
<b>Název SO</b>	Kanalizace dešťová II/605 km 1,450-2,538
<b>Název změny</b>	Úprava kanalizace v místě křížení s STL plynovodem

**13.06.2022****Stanovisko:**

V rámci zpracování ZBV je navržena změna spočívající v provedení úpravy kanalizace SO 302 v místě křížení přeložky plynovodu provozovatele GasNet s.r.o.

Změna je vyvolaná zjištěnou kolizí potrubí nové dešťové kanalizace se stávající trasou plynárenského zařízení DN 90 a DN 160. Zadávací projektová dokumentace byla zpracována na základě vyjádření správce plynovodu, které neodpovídá skutečnosti, zjištěné dne 7.3.2022 (viz. zápis ve SD) na stavbě.

Zástupce AD s navrženou změnou souhlasí. Řešení navržené Zhotovitelem je nutné ke zdárnému dokončení stavebního objektu a k zajištění jeho funkčnosti. Změna byla řádně projednána.

Další připomínky k ZBV AD neuplatňuje. ZBV je možné autorizovat po cenovém projednání ze strany Krajské správa a údržby Středočeského kraje.

Ing. Martin Máša  
Autorský dozor