

## Krycí list ZBV

Název Stavby dle SoD: <b>II/329 Plaňany - Radim</b> Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Oprava komunikace</b>	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS: <b>101</b>	Číslo ZBV: <b>4</b>
--	--	------------------------

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace  
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov  
IČ: 00066001

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.  
Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED, oblast Kolín  
Klejnarská 92, 280 02 Kolín IV  
IČ: 489 51 081

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

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.1	-25 630,07	61 840,82	36 210,75

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.2	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.3	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.4	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ Skupina	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.5	0,00	0,00	0,00

ZBV č./ SUMA	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
<b>4</b>	<b>-25 630,07</b>	<b>61 840,82</b>	<b>36 210,75</b>

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.  
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Změnové listy (02)  
a pro Rozpis ocenění změn položek (04).

## Změnový list

<b>Název Stavby dle SoD:</b> <b>II/329 Plaňany - Radim</b> <b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> <b>Oprava komunikace</b>	Číslo SO/PS / / pořadí Změny SO/PS:  <b>101</b>	Číslo ZBV / Skupina změny:  <b>4.1</b>
--	--	--

Strany smlouvy o dílo č. S-2064/00066001/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 17.9.2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o., Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED, oblast Kolín, Klejnarská 92, 280 02 Kolín IV

<b>Přílohy Změnového listu:</b>  <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 dokladů</td><td style="text-align: center;">1</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>7. Soupis prací SO po všech změnách</td><td style="text-align: center;">2</td><td>počet listů</td></tr> <tr><td>Další doklady dle přehledu dokladů</td><td style="text-align: center;">7</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 dokladů	1	počet listů	7. Soupis prací SO po všech změnách	2	počet listů	Další doklady dle přehledu dokladů	7	počet listů	<b>Příjemce</b>  Objednatel Zhotovitel Projektant (AD) Stavební dozor Supervize
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 dokladů	1	počet listů																							
7. Soupis prací SO po všech změnách	2	počet listů																							
Další doklady dle přehledu dokladů	7	počet listů																							

Iniciátor Změny: Zhotovitel

Předmět Změny: Doměrky objektu SO 101

Projektová dokumentace byla zpracovávána na základě dostupných podkladů, místního šetření a v souladu s normami. Stavba byla provedena dle RDS a dle ČSN. Dle geodetického zaměření skutečného provedení celé stavby a doloženými doklady z průběhu stavby byly zjištěny drobné rozdíly ve výměřích zadávací PDPS a zaměřenou skutečností.

Jedná se o Vyhrazenou změnu, která je podle § 5, odst. 1, písm. a) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 01.01.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 1. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 100 se jedná o vyhrazenou změnu.

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>-25 630,07</b>	<b>61 840,82</b>	<b>36 210,75</b>	<b>87 470,89</b>

Technická pomoc Objednatele                      jméno                      Ing. Vladimír Novotný                      podpis

### Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí):                      jméno                      Martin Pánek                      podpis

Projektant (autorský dozor):  
elektronicky podepisuje jednatel společnosti                      jméno                      Bc. Jan Černý                      podpis  
Ing. Jiří Volek

Stavební dozor:                      jméno                      Ing. Michal Pietsch                      podpis

Supervize (Regionální dotační kancelář)                      jméno                      podpis

Zástupce Objednatele:                      jméno                      Ing. Martin Staněk                      podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Obchodních podmínek. **Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo.** Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

**Objednatel** (Oprávněná osoba):                      jméno                      Ing. Jan Fidler, DiS.                      podpis

**Zhotovitel:**                      jméno                      Ing. Milan Štěrba                      podpis

**Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:**                      jméno                      Ing. Jaroslava Jurková                      podpis

**ZÁPIS**

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 4

<b>Název Stavby:</b> II/329 Plaňany - Radim
<b>Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:</b> 101
<b>Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):</b> Oprava komunikace

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
20 198 898,19

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

**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	-745 876,71	705 304,28	<b>20 158 325,76</b>	<b>-40 572,43</b>

**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	-25 630,07	61 840,82	<b>767 145,10</b>	<b>3,80%</b>

**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	<b>-771 506,78</b>	<b>20 194 536,51</b>	<b>-4 361,68</b>	<b>-0,02%</b>

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Martin Pánek

Projektant (autorský dozor): Bc. Jan Černý

Stavební dozor: Ing. Michal Pietsch

Zástupce Objednatele: Ing. Jan Fidler, DiS.

Supervize (RDK):

Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny:

Ing. Jaroslava Jurková

<b>Rozpis položek a cen Změny</b>													
Název stavby dle SoD: II/329 Plaňany - Radim Číslo a název SO/PS: Oprava komunikace Číslo a název rozpočtu:								<b>ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)</b>					
								<b>101</b>					
								<b>Skupina změn 1</b>					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po 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 po Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	113728.1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	958,480	1009,760	51,280	748,200	717 134,74	0,00	38 367,70	755 502,44	38 367,70	5,35%
14	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	908,000	907,000	-1,000	252,350	229 133,80	-252,35	0,00	228 881,45	-252,35	-0,11%
15	28997	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	1634,400	1632,600	-1,800	52,270	85 430,09	-94,09	0,00	85 336,00	-94,09	-0,11%
20	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	14531,400	14433,120	-98,280	13,790	200 388,01	-1 355,28	0,00	199 032,73	-1 355,28	-0,68%
21	572214	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	11625,120	11734,528	109,408	10,060	116 948,71	0,00	1 100,64	118 049,35	1 100,64	0,94%
22	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	11178,000	11283,200	105,200	198,450	2 218 274,10	0,00	20 876,94	2 239 151,04	20 876,94	0,94%
23	574E78	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 80MM	M2	12295,800	12201,300	-94,500	253,210	3 113 419,52	-23 928,35	0,00	3 089 491,17	-23 928,35	-0,77%
34	014122.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	912,648	920,000	7,352	203,420	185 650,86	0,00	1 495,54	187 146,40	1 495,54	0,81%
<b>Celkem</b>									<b>- 25 630,07</b>	<b>61 840,82</b>	<b>6 902 590,58</b>	<b>36 210,75</b>	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Martin Pánek (stavbyvedoucí)

Za Objednatele: Ing. Michal Pietsch, (TDS/TDI)

Podpis:

Podpis:

## PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: II/329 Plaňany - Radim

1	Přijaté smluvní částka bez rezervy a DPH	23 345 135,09
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	23 607 102,33
	<b>Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH</b>	<b>28 564 593,82</b>
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	101,12%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,16%
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. (5), písm. b)	-3,38%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	225 756,49
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	0,97%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	7 003 540,53

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	6,29%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	1,21%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	1 751 412,97
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	11 672 567,55

12=(1)*0,15	Limit	3 501 770,26
13=(39)/(1)	Sledování limitu v %	0,00%
14=ABS(37)+(38)	Hodnota skupiny 5	0,00

Vypustit

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -			- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -		
						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	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38
		II/329 Plaňany - Radim	- 788 458,31	1 050 425,55	261 967,24	- 25 630,07	61 840,82	36 210,75	0,00	0,00	0,00	- 762 828,24	705 304,28	-57 523,96	1 468 132,52	0,00	283 280,45	283 280,45	283 280,45	0,00	0,00	0,00
101	1	Oprava komunikace / úprava rozsahu odvodňovacích drenáží	- 745 876,71	0,00	- 745 876,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 745 876,71	0,00	-745 876,71	745 876,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101	2	Oprava komunikace / sanace aktivní zóny	0,00	705 304,28	705 304,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	705 304,28	705 304,28	705 304,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
103	3	Vedlejší rozpočtové náklady / dopravně inženýrské opatření	- 16 951,53	283 280,45	266 328,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 16 951,53	0,00	-16 951,53	16 951,53	0,00	283 280,45	283 280,45	283 280,45	0,00	0,00	0,00
101	4	Oprava komunikace / doměrky	- 25 630,07	61 840,82	36 210,75	- 25 630,07	61 840,82	36 210,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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:	<b>4</b>
Název stavby:	<b>II/329 Plaňany - Radim</b>
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	<b>Oprava komunikace</b>
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	<b>101</b>

Doklad	počet listů
07 Soupis prací SO po změnách	2
08 Geodetické zaměření skutečného provedení - TZ	1
09 Vážní listky ukládky asfaltové směsi	2
10 Vyjádření AD	1
11 Vyjádření TDS	1
12 Vyjádření objednatele	2
Počet listů celkem	9

Soupis prací SO po všech změnách													
Název stavby dle SoD: II/329 Plaňany - Radim								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: Oprava komunikace								101					
Číslo a název rozpočtu:								celkem po všech změnách					
Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství po Změnách	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem po Změnách v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	111208	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM	M2	699,200	699,200	0,000	124,660	87 162,27	0,00	0,00	87 162,27	0,00	0,00%
2	113728.1	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	958,480	1009,760	51,280	748,200	717 134,74	0,00	38 367,70	755 502,44	38 367,70	5,35%
		"SOD" 14 531,40 [A] ZBV č.4 : dle geodetického zaměření skutečně provedených prací -94,50*1,04 [B] Celkem ZBV č.4 : -A + B = -98,28											
3	113728.2	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	411,840	411,840	0,000	748,200	308 138,69	0,00	0,00	308 138,69	0,00	0,00%
4	113764	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	33,500	33,500	0,000	80,530	2 697,76	0,00	0,00	2 697,76	0,00	0,00%
5	121108	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM	M3	1838,460	1838,460	0,000	346,830	637 633,08	0,00	0,00	637 633,08	0,00	0,00%
7	122738	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	7423,762	7423,762	0,000	319,230	2 369 887,54	0,00	0,00	2 369 887,54	0,00	0,00%
35	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I	M3	1838,460	1838,460	0,000	128,420	236 095,03	0,00	0,00	236 095,03	0,00	0,00%
8	12926	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 300MM	M2	1657,000	1657,000	0,000	93,570	155 045,49	0,00	0,00	155 045,49	0,00	0,00%
9	12932	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	3092,000	3092,000	0,000	99,100	306 417,20	0,00	0,00	306 417,20	0,00	0,00%
36	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1838,460	1838,460	0,000	27,260	50 116,42	0,00	0,00	50 116,42	0,00	0,00%
10	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	874,000	874,000	0,000	506,300	442 506,20	0,00	0,00	442 506,20	0,00	0,00%
11	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	196,000	196,000	0,000	558,600	109 485,60	0,00	0,00	109 485,60	0,00	0,00%
37	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	10599,400	10599,400	0,000	19,320	204 780,41	0,00	0,00	204 780,41	0,00	0,00%
13	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	10599,400	10599,400	0,000	17,820	188 881,31	0,00	0,00	188 881,31	0,00	0,00%
14	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	3061,000	907,000	-2154,000	252,350	772 443,35	-543 561,90	0,00	228 881,47	-543 561,88	-70,37%
		"drenážní rýha"(80+587+373+323+78+1620) [A] <b>ZBV č.1</b> : množství vychází z RDS "drenážní rýha" 197+206+345+80+80 [B] <b>ZBV 4</b> : dle skutečně provedených prací -1,0 [C] Celkem ZBV č.1 a ZBV č.4 : -A + B + C = 907,00											
15	28997	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN	M2	5509,800	1632,600	-3877,200	52,270	287 997,25	-202 661,24	0,00	85 336,01	-202 661,24	-70,37%
		"opláštění drenážní rýhy - 300 g/m2"1,8*(80+587+373+323+78+1620) [A] <b>ZBV č.1</b> : množství vychází z RDS "opláštění drenážní rýhy - 300 g/m2"1,8*(197+206+345+80+80) [B] ZBV 4: dle skutečně provedených prací -1,0*1,80 [C] Celkem ZBV č.1 : -A + B + C = 1632,60											
16	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	26620,800	26620,800	0,000	116,980	3 114 101,18	0,00	0,00	3 114 101,18	0,00	0,00%
17	56363	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	256,000	256,000	0,000	82,380	21 089,28	0,00	0,00	21 089,28	0,00	0,00%
18	567202	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MATERIÁLŮ STAB VÁPNEM Stabilizace zeminy vápnem na místě. Předpokládané množství vápna 5 %. Přesné množství bude určeno během stavby po odtěžení konstrukce vozovky. Čerpání položky se souhlasem investora a TDI.	M3	3538,080	5304,078	1765,998	399,380	1 413 038,39	0,00	705 304,28	2 118 342,67	705 304,28	49,91%

Soupis prací SO po všech změnách													
Název stavby dle SoD: II/329 Plaňany - Radim							ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)						
Číslo a název SO/PS: Oprava komunikace							101						
Číslo a název rozpočtu:							celkem po všech změnách						
		"km 1,513 - 2,900 - sanace AZ vápněním tl. 400 mm - odhad 50 %"1,3*(1228*6,0)*0,4*0,5 [A] "km 2,900 - 3,419 90 - sanace AZ vápněním tl. 400 mm - odhad 100 %"1,3*(520*6)*0,4 [B] ZBV č.2 : množství vychází z výpočtu výkazu výměr SOD "km 1,76586 - 2,89791 - sanace AZ vápněním tl. 400 mm - 50% "1,3*(1132,05*6,0)*0,4*0,50 [C] Celkem ZBV č.2 : A + B + C = 5304,078											
19	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	1657,000	1657,000	0,000	82,880	137 332,16	0,00	0,00	137 332,16	0,00	0,00%
20	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	14531,400	14433,120	-98,280	13,790	200 388,01	-1 355,28	0,00	199 032,73	-1 355,28	-0,68%
		"SOD" 14 531,40 [A] ZBV č.4 : dle geodetického zaměření skutečně provedených prací -94,50*1,04 [B] Celkem ZBV č.4 : -A + B = -98,28											
21	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	11625,120	11734,528	109,408	10,060	116 948,71	0,00	1 100,64	118 049,35	1 100,64	0,94%
		"SOD" 11 625,12 [A] ZBV č.4 : dle geodetického zaměření skutečně provedených prací 105,20*1,04 [B] Celkem ZBV č.4 : -A + B = 105,20											
22	574B44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	11178,000	11283,200	105,200	198,450	2 218 274,10	0,00	20 876,94	2 239 151,04	20 876,94	0,94%
		"SOD" 11 178,0 [A] ZBV č.4 : dle geodetického zaměření skutečně provedených prací 11 283,20 [B] Celkem ZBV č.4 : -A + B = 105,20											
23	574E78	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 80MM	M2	12295,800	12201,300	-94,500	253,210	3 113 419,52	-23 928,35	0,00	3 089 491,17	-23 928,35	-0,77%
		"SOD" 12 295,80 A] ZBV č.4 : dle geodetického zaměření skutečně provedených prací 12 201,30 [C] Celkem ZBV č.4 : -A + B = -94,50											
24	58920	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	33,500	33,500	0,000	73,460	2 460,91	0,00	0,00	2 460,91	0,00	0,00%
25	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	231,000	231,000	0,000	399,490	92 282,19	0,00	0,00	92 282,19	0,00	0,00%
26	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	13,000	13,000	0,000	2825,260	36 728,38	0,00	0,00	36 728,38	0,00	0,00%
27	914121	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	18,000	18,000	0,000	114,240	2 056,32	0,00	0,00	2 056,32	0,00	0,00%
28	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	874,000	874,000	0,000	101,710	88 894,54	0,00	0,00	88 894,54	0,00	0,00%
29	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	874,000	874,000	0,000	395,540	345 701,96	0,00	0,00	345 701,96	0,00	0,00%
30	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	163,500	163,500	0,000	74,000	12 099,00	0,00	0,00	12 099,00	0,00	0,00%
31	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	48,000	48,000	0,000	4603,300	220 958,40	0,00	0,00	220 958,40	0,00	0,00%
32	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	115,200	115,200	0,000	271,220	31 244,54	0,00	0,00	31 244,54	0,00	0,00%
33	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	19366,900	19366,900	0,000	101,710	1 969 807,40	0,00	0,00	1 969 807,40	0,00	0,00%
34	014122.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	912,648	920,000	7,352	203,420	185 650,86	0,00	1 495,54	187 146,40	1 495,54	0,81%
		"SOD" 912,648 [A] ZBV č.4 : dle doložených vážních lístků 920,0 [B] Celkem ZBV č.4 : -A + B = 7,325											
<b>Celkem</b>								<b>20 198 898,18</b>	<b>- 771 506,78</b>	<b>767 145,10</b>	<b>20 194 536,51</b>	<b>- 4 361,66</b>	<b>- 0,84</b>



# Polohopisný a výškopisný plán zaměření skutečného stavu komunikace

## Technická zpráva

Na základě objednávky SWIETELSKY stavební s.r.o. jsem provedl vytyčovací, polohopisné a výškopisné měření rekonstruované komunikace vedené pod názvem stavby **II/329 Plaňany-Radim**. Stavba byla členěna na objekty:

**SO 101** staničení 1,513km – 1,60685km a 1,76586km – 3,41990km  
umístěné v kat. území Plaňany a v kat. území Radim.

Výsledné hodnoty: Délka komunikace – 1 747,5m  
Plocha obrusné vrstvy – 11 283,2m<sup>2</sup>  
Plocha podkladní vrstvy – 12 201,3m<sup>2</sup>  
Plocha štěrků – 13 314,2m<sup>2</sup>  
Kubatura odfrézovaného materiálu – 1 421,6m<sup>3</sup>  
Délka drenáže – 907,0m

**SO 102** staničení 1,177km – 1,513km ul. Fügnerova městys Plaňany

Výsledné hodnoty: Délka komunikace – 342,0m  
Plocha obrusné vrstvy – 2 300,0m<sup>2</sup>  
Kubatura odfrézovaného materiálu – 127,5m<sup>3</sup>

Zaměření bylo provedeno přístrojem LEICA TRCP1201R300 s připojením na dočasně stabilizované body měřené metodou RTK GNSS a přístrojem STONEX S900 s použitím sítě permanentních stanic České republiky pro určování polohy (CZEPOS) poskytované Zeměměřickým úřadem. Veškerá měření byla provedena v polohovém systému **S-JTSK** a výškovém systému **Bpv**.

Použité přístroje a metody zaměření nám zaručují dosažení 3.třídy přesnosti dle ČSN 01 34 10 - Mapy velkých měřítek. Výpočet souřadnic podrobných bodů byl proveden na osobním počítači s použitím programu GeusTrans, grafické zpracování bylo provedeno v programu WKOKES. Zobrazení předmětů měření a jejich vyznačení mapovými značkami bylo provedeno podle ČSN 01 34 11 - Mapy velkých měřítek - kreslení a značky v měřítku 1:500

Předmětem zaměření u stavby SO 101 byly krajní hrany rekonstruované komunikace včetně jejího středu. U stavby SO 102 bylo zaměřeno rozhraní od spodního kraje silničních obrubníků a povrchové znaky inženýrských sítí.

Výsledkem prací je výstup v digitální formě, ve formátech DWG, DXF, DGN, PDF, seznam souřadnic a výšek ve formátu TXT. V grafické podobě byl vyhotoven výstup ve formátu A3 v měřítku 1:500 a 1:250. Pro přehlednost byl redukován počet čísel zaměřených bodů. A dále seznam souřadnic ve formátu A4.

Stav zaměření je ke dni 13.9.2022

V Měchnicích dne 13.9.2022

Vyhotovil: Michal Kříž - geodetické práce  
V Luhu 151, Měchnice

Ověřil:

Odběratel IČZ: CZH00999

Příjemka č. A400534

IČO: 62024329

Dodavatel IČP: 2110

Š U M B O R , spol. s r.o.

**původce / odesílatel:** SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo IČO/RČ: 48035599  
**plátce:** SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo IČO/RČ: 48035599  
**dopravce:** SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo IČO/RČ: 48035599

datum a čas: 11.4.2022 15:40:19 RZ vozu: objednávka: zakázka:  
hmot. na příjezdu: 51 hmot. na odjezdu: 0 hmot. odpadu: 51

kód	odpad/slужba	katalog	ktg.	Množství
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	170302	0	51 t

Poznámka

Odpad převzal: \_\_\_\_\_

Odpad předal: \_\_\_\_\_

Odběratel IČZ: CZH00999

Příjemka č. A400535

IČO: 62024329

Dodavatel IČP: 2110

Š U M B O R , spol. s r.o.

**původce / odesílatel:** SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo IČO/RČ: 48035599  
**plátce:** SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo IČO/RČ: 48035599  
**dopravce:** SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo IČO/RČ: 48035599

datum a čas: 12.4.2022 15:43:55 RZ vozu: objednávka: zakázka:  
hmot. na příjezdu: 57 hmot. na odjezdu: 0 hmot. odpadu: 57

kód	odpad/slужba	katalog	ktg.	Množství
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	170302	0	57 t

Poznámka

Odpad převzal: \_\_\_\_\_

Odpad předal: \_\_\_\_\_

**Odběratel IČZ: CZH00999****Příjemka č. A400536****IČO: 62024329****Dodavatel IČP: 2110****Š U M B O R , spol. s r.o.**

<b>původce / odesílatel:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>plátce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>dopravce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
datum a čas: 13.4.2022 15:44:23 RZ vozu:	objednávka: zakázka:
hmot. na příjezdu: 50 hmot. na odjezdu: 0	hmot. odpadu: 50

kód	odpad/slужba	katalog	ktg.	Množství
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	170302	0	50 t

Poznámka

Odpad převzal: \_\_\_\_\_

Odpad předal: \_\_\_\_\_

**Odběratel IČZ: CZH00999****Příjemka č. A400537****IČO: 62024329****Dodavatel IČP: 2110****Š U M B O R , spol. s r.o.**

<b>původce / odesílatel:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>plátce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>dopravce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
datum a čas: 14.4.2022 15:47:09 RZ vozu:	objednávka: zakázka:
hmot. na příjezdu: 59 hmot. na odjezdu: 0	hmot. odpadu: 59

kód	odpad/slужba	katalog	ktg.	Množství
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	170302	0	59 t

Poznámka

Odpad převzal: \_\_\_\_\_

Odpad předal: \_\_\_\_\_

Odběratel IČZ: CZH00999

Příjemka č. A400538

IČO: 62024329

Dodavatel IČP: 2110

Š U M B O R , spol. s r.o.

<b>původce / odesílatel:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>plátce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>dopravce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
datum a čas: 15.4.2022 15:48:07 RZ vozu:	objednávka: zakázka:
hmot. na příjezdu: 62 hmot. na odjezdu: 0	hmot. odpadu: 62

kód	odpad/slужba	katalog	ktg.	Množství
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	170302	0	62 t

Poznámka

Odpad převzal: \_\_\_\_\_

Odpad předal: \_\_\_\_\_

Odběratel IČZ: CZH00999

Příjemka č. A400539

IČO: 62024329

Dodavatel IČP: 2110

Š U M B O R , spol. s r.o.

<b>původce / odesílatel:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>plátce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>dopravce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
datum a čas: 18.4.2022 15:49:07 RZ vozu:	objednávka: zakázka:
hmot. na příjezdu: 53 hmot. na odjezdu: 0	hmot. odpadu: 53

kód	odpad/slужba	katalog	ktg.	Množství
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	170302	0	53 t

Poznámka

Odpad převzal: \_\_\_\_\_

Odpad předal: \_\_\_\_\_

**Odběratel IČZ: CZH00999****Příjemka č. A400540****IČO: 62024329****Dodavatel IČP: 2110****Š U M B O R , spol. s r.o.**

<b>původce / odesílatel:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>plátce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>dopravce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599

datum a čas: 19.4.2022 15:49:50	RZ vozu:	objednávka:	zakázka:
hmot. na příjezdu: 54	hmot. na odjezdu: 0		hmot. odpadu: 54

kód	odpad/slужba	katalog	ktg.	Množství
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	170302	0	54 t

Poznámka

Odpad převzal: \_\_\_\_\_

Odpad předal: \_\_\_\_\_

**Odběratel IČZ: CZH00999****Příjemka č. A400541****IČO: 62024329****Dodavatel IČP: 2110****Š U M B O R , spol. s r.o.**

<b>původce / odesílatel:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>plátce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599
<b>dopravce:</b> SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo	IČO/RČ: 48035599

datum a čas: 20.4.2022 15:50:22	RZ vozu:	objednávka:	zakázka:
hmot. na příjezdu: 52	hmot. na odjezdu: 0		hmot. odpadu: 52

kód	odpad/slужba	katalog	ktg.	Množství
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	170302	0	52 t

Poznámka

Odpad převzal: \_\_\_\_\_

Odpad předal: \_\_\_\_\_

Odběratel IČZ: CZH00999

Příjemka č. A400557

IČO: 62024329

Dodavatel IČP: 2110

Š U M B O R , spol. s r.o.

**původce / odesílatel:** SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo

IČO/RČ: 48035599

**plátce:** SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo

IČO/RČ: 48035599

**dopravce:** SWIETELSKY stavební s.r.o., Pražská tř. 495/58, 37004 České Budějovo

IČO/RČ: 48035599

datum a čas: 22.06.2022 9:49:23

RZ vozu:

objednávka:

zakázka:

hmot. na příjezdu: 482

hmot. na odjezdu: 0

hmot. odpadu: 482

kód	odpad/slужba	katalog	ktg.	Množství
170302	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	170302	0	482 t

Poznámka Plaňany

Odpad převzal: \_\_\_\_\_

Odpad předal: \_\_\_\_\_

V Praze dne 22. 9. 2022

## **Akce: II/329 Plaňany – Radim**

Věc: Stanovisko autorského dozoru k ZBV

Projektová dokumentace byla zpracována na základě provedeného geodetického zaměření, místního šetření a dostupných podkladů v souladu s normami. Stavba byla provedena dle RDS a dle ČSN.

Dle geodetického zaměření skutečného provedení stavby a doložených dokladů stavby byly zjištěny drobné rozdíly mezi rozpočtem a skutečností.

V rozpočtu nelze vystihnout skutečné výměry asfaltových vrstev a koeficienty navýšení podkladních vrstev oproti obrusné vrstvě. Během realizace stavby nedošlo k výraznějším změnám oproti projektu a tyto rozdíly jsou zanedbatelné, srovnatelné s ostatními akcemi a projektant se změnou souhlasí.

Za společnost **FORVIA CZ, s.r.o.**  
Bc. Jan Černý

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje

Zborovská 11  
150 21 Praha 5

Č.j.:

Vyřizuje/kontakt  
Ing. Michal Pietsch

Praha  
28.9.2022

**Stavba: II/329 Plaňany - Radim**

Věc: ZBV 4 - stanovisko TDS - Doměrky objektu SO 101

Dle geodetického zaměření skutečného provedení celé stavby a doloženými doklady z průběhu stavby byly zjištěny drobné rozdíly mezi rozpočtem a skutečností. Jedná se o drobné změny ve výměrách asf.vrstev a výsledné výměry drenáží.

Celková délka drenáží je nižší, menší plocha ACP, větší plocha ACO. Zvýšeno frézování a uložení na skládku.

Jednotkové ceny ZBV č.4 jsou použity dle rozpočtu SoD.

S předloženým ZBV č.4 – SO 101 „Doměrky“, za TDS **souhlasím.**

S pozdravem

Ing. Michal Pietsch

SHP TS s. r. o.

Šumavská 33, 602 00 Brno, tel.:  
IČ: 28342771, DIČ: CZ 28342771

Zápis v OR Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 62512





**SWIETELSKY stavební s.r.o.**  
**Odštěpný závod: SWIETELSKY**  
**stavební s.r.o.**  
**Sokolovská 192/79, 180 00 Praha 8**

Vyřizuje telefon  
Ing. Martin Staněk, 720 061 020

Říčanv  
29.09.2022

**Věc: Souhlas s navrženým řešením u akce „II/329 Plaňany - Radim“. ZBV č. 3,4,5.**

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. v rámci akce „II/329 Plaňany - Radim“ po projednání s TDS a AD **souhlasí** s navrženým řešením.

Stručný popis změn včetně návrhu řešení:

ZBV 3 DIO:

Projektová dokumentace byla zpracovávána na základě dostupných podkladů, místního šetření a v souladu s normami. Objízdné trasy byly navrženy dle PDPS, č. přílohy A5 - DIO. Před zahájením stavebních prací bylo požádáno o Stanovení přechodné úpravy provozu a povolení uzavírky silnice. K této žádosti byly povinné vyjádření Policie ČR, Dopravního inspektorátu Kolín, Policie ČR, Dopravního inspektorátu Nymburk, Krajské správy a údržby silnic Stř. kraje a Integrované dopravy Středočeského kraje, p.o. Konkrétně vyjádření KSÚS obsahuje souhlas s objízdou trasou, ale za podmínek, které nebyly specifikované v PDPS (zúžení průjezdu na mostě v obci Chotouň, v obci Tatce pomocí vočičích prahů, pasport mostu mimořádnou prohlídkou oprávněným statikem).

V průběhu stavby investor oznámil, že stavba nebude financována s prostředků IROP. Z toho důvodu není potřeba realizovat pamětní desku stavby.

ZBV 4 Doměrky objektu SO 101:

Projektová dokumentace byla zpracovávána na základě dostupných podkladů, místního šetření a v souladu s normami. Stavba byla provedena dle RDS a dle ČSN. Dle geodetického zaměření skutečného provedení celé stavby a doloženými doklady z průběhu stavby byly zjištěny drobné rozdíly mezi rozpočtem a skutečností.

ZBV 5 Doměrky objektu SO 102:

Projektová dokumentace byla zpracovávána na základě dostupných podkladů, místního šetření a v souladu s normami. Stavba byla provedena dle RDS a dle ČSN. Dle geodetického zaměření skutečného provedení celé stavby byly zjištěny drobné rozdíly mezi rozpočtem a skutečností.

Tímto žádáme zhotovitele, aby zpracoval dokumentaci ZBV k výše uvedeným změnám v souladu s příslušnou směrnicí KSÚS SK, která je nedílnou součástí Smlouvy o dílo.

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Projednání a podrobné posouzení správnosti ZBV následně zajistí supervize a finální schválení a posouzení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

S pozdravem

Ing. Martin Staněk  
Projektový manažer