

## Krycí list ZBV

Název stavby dle SOD: <b>II/110 Sázava most ev.č. 110-008</b>	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <b>002/4</b>	Číslo ZBV: <b>14</b>
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b>Demolice stávajícího mostu</b>		

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

Zhotovitel: **"Společnost Sázava, most"**

zastoupena vedoucím společníkem

**Společnost T.A.Q. s.r.o.**

Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6 - Dejvice

IČ: 28868781

druhý společník

**Starmosty s.r.o.**

Na čihadle 958/57, 160 00 Praha 6 - Dejvice

IČ: 07122764

## Rekapitulace ZBV č. 14 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
14.1	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
14.2	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
14.3	0,00	111 997,52	111 997,52

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
14.4	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
14.5	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>14</b>	<b>0,00</b>	<b>111 997,52</b>	<b>111 997,52</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 Stavby dle SOD:

**II/110 Sázava most ev.č. 110-008**

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

**Demolice stávajícího mostu**

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

**002/4**

Číslo ZBV / Skupina změny:

**14.3.**

Strany smlouvy o dílo č. S-518/00066001/2021 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 30.03.2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5, Smíchov

Zhotovitel: "Společnost Sázava, most" zastoupeno vedoucím společníkem Společnost T.A.Q. s.r.o., Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6 - Dejvice

druhý společník: Starmosty s.r.o., Na čihadle 958/57,160 00 Praha 6 – Dejvice

Přílohy Změnového listu:

1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	2	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
7. Soupis prací SO o všech změnách	14	počet listů
Další doklady dle Přehledu dalších dokladů	12	počet listů

Příjemce

Objednatel

Zhotovitel

Projektant

Stavební dozor

Supervize

Iniciátor změny: Objednatel + Zhotovitel

Předmět změny: **Změny na základě skutečnosti**

Hlavním cílem projektu byla rekonstrukce mostu ev. č. 110-008 a dle PDPS mělo proběhnout napojení na stávající vozovku. Při rekonstrukci bylo zjištěno, že stávající vozovka nemá klasickou konstrukční skladbu vozovky (15 cm), ale nachází se zde velká vrstva asfaltového krytu od 80-100 cm. Na základě této skutečnosti bylo nutno odfrézovat více materiálu, než se předpokládalo. Tato skutečnost nemohla být v PDPS předpokládaná. Výměry frézování byly provedeny na základě zaměření povrchu vozovky před frézováním a následně po odfrézování konstrukčních vrstev. Výše popsané skutečnosti jsou pro zadavatele jednatel s náležitou péčí nepředvídané, jelikož výskyt velké vrstvy asfaltového krytu bylo možné zjistit až během samotné realizace díla.

Dopad do položky č. 11

Dokladem je příloha č. 09 Geodetické zaměření kubatury frézované vozovky

Tato změna vznikla z nepředvídaných důvodů na základě nově zjištěných skutečností. Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, resp. podle čl. 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 1.1.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 3. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změna nepředstavuje podstatnou změnu závazku a dle § 222, odst. 6 se jedná o změnu nepředvídanou.

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>111 997,52</b>	<b>111 997,52</b>	<b>111 997,52</b>

Technická pomoc Objednatele:  
Contract Menagment a.s.

jméno

Ing. Adam Protivanský

datum

podpis

**Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:**Zhotovitel (stavbyvedoucí):  
Společnost T.A.Q. s.r.o.

jméno

Jan Číkara

datum

podpis

Projektant (autorský dozor):  
APIS s.r.o.

jméno

Ing. Karel Nejedlý

datum

podpis

Technický dozor investora:  
SAFETY PRO s.r.o.

jméno

Ing. Marek Zukal

datum

podpis

Supervize (Regionální dotační kancelář):

jméno

datum

podpis

Zástupce objednatele:  
KSÚS SK, p.o.

jméno

Ing. Alena Švideková

datum

podpis

Zástupce Objednatele odpovědný za cenové  
projednání změny:

jméno

Ing. Jaroslava Jurková

datum

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. 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 Objednatele) jméno

Ing. Jan Fidler, Dis.

datum

podpis

**Zhotovitel**

jméno

Petr Jelínek

datum

podpis

Číslo paré:

**ZÁPIS**

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)  
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 14**

Název Stavby: II/110 Sázava most ev.č. 110-008		
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	002/4	
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Demolice stávajícího mostu		

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
9 651 014,42

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	-1 639 266,70	865 040,20	0,00	-9 651 014,42

**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	111 997,52	977 037,72	10,12%

**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	-1 639 266,70	8 988 785,44	-662 228,98	-6,86%

**Rozpis položeka a cen Změny**

Název stavby dle SOD: II/110 Sázava most ev.č. 110-008  
 Číslo a název SO/PS: SO 002 - Demolice stávajícího mostu  
 Číslo a název rozpočtu: SO 002 - Demolice stávajícího mostu

**Změna soupisu prací (SO/PS)**

**004**

**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	Rozdil cen celkem v Kč	Rozdil cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	113736.	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH, ODVOZ DO 12KM	M3	147,809	254,000	106,191	1 054,68	155 891,20	0,00	111 997,52	267 888,72	111 997,52	71,84
<b>Celkem</b>								<b>155 891,20</b>	<b>0,00</b>	<b>111 997,52</b>	<b>267 888,72</b>	<b>111 997,52</b>	<b>71,84</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: Jan Čikara - stavbyvedoucí

Datum:



Za Objednatele: Ing. Marek Zukal - TDI

Datum:





## Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	14	
Název stavby:	II/110 Sázava most ev.č. 110-008	
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Demolice stávajícího mostu	
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	002/4	

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO 002 po změně č. 4	14	
08 Oznámení o změně č. 9 ze dne 25.3.2024	3	
09 Geodetické zaměření frézování	6	
10 Vyjádření TDI k ZBV 14 ze dne 25.4.2024	1	
11 Vyjádření AD k ZBV 14 ze dne 14.5.2024	1	
12 Objednatel - souhlas s řešením a pokyn k vypracování ZBV	1	
Počet listů celkem	26	

## NABÍDKOVÝ ROZPOČET

**Stavba:** 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008

**Objekt:** SO 002 Demolice stávajícího mostu

**Rozpočet:** SO 002 Demolice stávajícího mostu

**Objednavatel:** Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

**Zhotovitel dokumentace:** APIS s.r.o. Praha

**Zhotovitel:** Prováděné stavby

**Základní cena:** 9 651 014,42 Kč

**Cena celková:** 8 988 785,44 Kč

**DPH:** 1 887 644,94 Kč

**Cena s daní:** 10 876 430,38 Kč

**Měrné jednotky:**

**Počet měrných jednotek:** 1,00

**Náklad na měrnou jednotku:** 8 988 785,44 Kč

**Vypracoval zadání:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 002 Demolice stávajícího mostu
Rozpočet:	SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) (101,635+88,1+1326,7)*2,5+(838,677+12,886)*1,8=5323,901 [A]	T	5 323,901	138,05	734 964,53
	ZBV:						
	05		Nábřežní zeď Poplatky za skládku - nábřežní zeď 8,204*2,5=20,510 [A]		20,510		2 831,41
	08		Změna založení + upřesnění demolice mostu Navýšení poplatku za skládku viz pol. č. 131736 (1294,288-838,677)*1,8=820,100 [A]  Odečet odbourání základů viz pol. 966166 -196,02*2,5=- 490,050 [B]  Celkem: A+B=330,050 [C]		330,050		45 563,40
	11		Nábřežní zeď RDS odpočet betonu křídel za OP 01 -2,50*91,659=- 229,148 [A]		-229,148		-31 633,88
			aktuální množství		5 445,313		751 725,46
2	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) (24,199+324,353)*2,3=801,670 [A]	T	801,670	165,66	132 804,65
101	02520	NR	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Stanovení pevnosti tlaku na vývrtech a pevnosti schmidtovým tvrdoměrem JC dle kalkuace	KPL	0,000	12 190,00	0,00

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 002 Demolice stávajícího mostu
Rozpočet:	SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	08	Změna založení + upřesnění demolice mostu Stanovení pevnosti tlaku na vývrtech a pevnosti schmidtovým tvrdoměrem 1=1,000 [A]		1,000		12 190,00
					aktuální množství	1,000	12 190,00
3	02920		OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ Vybavení staveniště dle havarijního plánu a záchranný odlov a odchyt živočichů 1=1,000 [A]	KPL	1,000	55 218,80	55 218,80
4	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Technologický postup bourání 1=1,000 [A]	KPL	1,000	11 043,76	11 043,76
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS 1=1,000 [A]	KPL	1,000	33 131,28	33 131,28
	ZBV:	08	Změna založení + upřesnění demolice mostu Úprava RDS z důvodu změny založení mostu 1,0=1,000 [A]		1,000		33 131,28
					aktuální množství	2,000	66 262,56
6	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE 1x omluvná tabule, 2x informační tabule instalované během celé doby výstavby	KUS	5,000	5 301,00	26 505,00

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 002 Demolice stávajícího mostu
Rozpočet:	SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(označení stavby, zdroje financování, investor, zhotovitel atd), 2x informační tabule pro vodáky (proplouváte stavbou případně ukončí plavbu) 1+2+2=5,000 [A]				
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>1 055 750,23</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
7	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM odstranění krytu chodníku $1,62*0,05*120,825*2+(27,0+7,12+7,18+15,8)*1,62*0,05=24,199$ [A]	M3	24,199	580,90	14 057,20
8	113356		ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 12KM výpňový beton chodníku $1,62*0,21*120,825*2+(27,0+7,12+7,18+15,8)*1,62*0,21=101,635$ [A]	M3	101,635	1 849,83	188 007,47
9	113436		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 12KM odstranění živičných vrstev - pod odfrézovanou vrstvou $(6,09+6,19)*10,5*0,3+(27,0+7,12+7,18+15,8)*3,5*0,3=98,637$ [A]	M3	98,637	513,53	50 653,06
10	113534		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM $2*120,825+27,0+7,12+1,18+15,8=292,750$ [A]	M	292,750	152,40	44 615,10
11	113736		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH BETONOVÝCH, ODVOZ DO 12KM frézování vozovky na mostě a předmostích tl. 11cm	M3	147,809	1 054,68	155 891,20

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008  
 Objekt: SO 002 Demolice stávajícího mostu  
 Rozpočet: SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		8,4*120,825*0,11+(6,09+6,19)*10,5*0,11+(27,0+7,12+7,18+15,8)*3,5*0,11=147,809 [A]				
ZBV:	14	Vyhrazené změny - doměrky PDPS -147,809=- 147,809 [A]  RDS - geodeticky zaměřeno 254=254,000 [B]  Celkem: A+B=106,191 [C]		106,191		111 997,52
		aktuální množství		254,000		267 888,72
12 122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odtěžení sypané hrázky v korytě toku 24,6*(21,6+17,8)*0,5=484,620 [A]	M3	484,620	279,41	135 407,67
13 131736		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM (3,64+0,86)*1,93*16,4+4,921*1,92*0,5*0,86+4,92*1,92*0,5*0,86-1,35*13,1*1,9-2,3*1,35*1,92*2+16,0*(5,6+1,13)*2,26-2,75*1,0*14,85*2+(5,8+1,05)*(16,0+2,12) *2,12+5,8*15,2*4,8-2,75*2,8*14,85=838,677 [A]	M3	838,677	268,36	225 067,36
ZBV:	08	Změna založení + upřesnění demolice mostu		455,611		122 267,77

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008  
 Objekt: SO 002 Demolice stávajícího mostu  
 Rozpočet: SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -838,677=- 838,677 [A]  objem výkopu z původního výpočtu PDPS pro OP1 + OP5: 326,288=326,288 [B]  RDS - geodeticky zaměřeno P2 642,0=642,000 [C] P3 176,0=176,000 [D] P4 150,0=150,000 [E]  Celkem: A+B+C+D+E=455,611 [F]				
			aktuální množství		1 294,288		347 335,13
14	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ materiál pro sypanou hrázku 493,35=493,350 [A]	M3	493,350	12,15	5 994,20
15	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH sypaná hrázka v korytě řeky (17,8+21,16)*0,5*14,07*(1,4+2,2)*0,5=493,350 [A]	M3	493,350	298,18	147 107,10
<b>1</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>1 201 065,65</b>
<b>2</b>		<b>Základy</b>					
16	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ jímka v korytě řeky	T	30,888	31 475,43	972 213,08

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 002 Demolice stávajícího mostu
Rozpočet:	SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			11,0*(4+8)*2*0,117=30,888 [A]				
	ZBV:	08	Změna založení + upřesnění demolice mostu PDPS -30,888=-30,888 [A] RDS 15,44=15,440 [B] Celkem: A+B=-15,448 [C]		-15,448		-486 232,44
			aktuální množství		15,440		485 980,64
17	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) jímká v korytě řeky 4,2*(5,8*2+15,2*2)*2=352,800 [A]	M2	352,800	1 016,03	358 455,38
	ZBV:	08	Změna založení + upřesnění demolice mostu PDPS -352,8=- 352,800 [A] RDS 176,4=176,400 [B] Celkem: A+B=- 176,400 [C]		-176,400		-179 227,69
			aktuální množství		176,400		179 227,69
18	228172		ODŘEZÁNÍ PILOT Z KOVOVÝCH DÍLCŮ odřezání zápor v korytě řeky (4+8)*2=24,000 [A]	KUS	24,000	265,05	6 361,20

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 002 Demolice stávajícího mostu
Rozpočet:	SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	23217		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (HMOTNOST) zajištění stavebních jam pilířů a opěry I $((3,2+17,4+3,4)*3,0+21,2*6,0+(2*9,0+16,0)*6,0+(1,9+15,8+27,0+3,47)*4)*0,155=92,361$ [A]	T	92,361	14 632,98	1 351 516,67
20	23668		TĚSNĚNÍ HRADÍČÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNĚ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ těsněná jímka v korytě řeky $4,2*(5,8*2+15,2*2)*0,3=52,920$ [A]	M3	52,920	569,86	30 156,99
21	237171		VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST) včetně odstranění ochrany vodovodu $((3,2+17,4+3,4)*3,0+(15,2+5,8)*2*10,0+21,2*6,0+(2*9,0+16,0)*6,0+(1,9+15,8+27,0+3,47)*4+8,0*5,0)*0,155=163,661$ [A]	T	163,661	3 699,66	605 490,06
22	264628		VRTY PRO PILOTY TŘ VI D DO 600MM vrty pro záporny $7,6*(4+8)*2=182,400$ [A]	M	182,400	2 319,19	423 020,26
ZBV:	08		Změna založení + upřesnění demolice mostu PDPS -182,4=- 182,400 [A]  RDS 132,0=132,000 [B]  Celkem: A+B=-50,400 [C]		-50,400		-116 887,18

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 002 Demolice stávajícího mostu
Rozpočet:	SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
				aktuální množství	132,000	306 133,08
<b>2</b>	<b>Základy</b>					<b>2 964 866,33</b>
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>					
102 76799	N	OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE Usměrnění proudu pomocí kovové konstrukce JC dle OTSKP 2022	T	0,000	87 100,00	0,00
ZBV:	08	Změna založení + upřesnění demolice mostu Usměrnění proudu pomocí kovové konstrukce O1 Rozražeč: $1 \cdot (6,0 \cdot 0,6 \cdot 0,155) = 0,558$ [A] Pásnice: $3 \cdot (4 \cdot 0,0231) = 0,277$ [B]  P2 Rozražeč: $3 \cdot (6,0 \cdot 0,6 \cdot 0,155) = 1,674$ [C] Pásnice: $9 \cdot (4 \cdot 0,0231) = 0,832$ [D]  P4 Rozražeč: $1 \cdot (6,0 \cdot 0,6 \cdot 0,155) = 0,558$ [E] Pásnice: $3 \cdot (4 \cdot 0,0231) = 0,277$ [F]  Celkem: $A+B+C+D+E+F=4,176$ [G]		4,176		363 729,60
				aktuální množství	4,176	363 729,60
<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>					<b>363 729,60</b>
<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					



## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008  
 Objekt: SO 002 Demolice stávajícího mostu  
 Rozpočet: SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23 9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 12,46+21,48+106,45+106,38+21,81=268,580 [A]	M	268,580	138,05	37 077,47
ZBV:	05	Nábřežní zed' Odstranění zábradlí u nábřežní zdi dle RDS 4,6=4,600 [A]		4,600		635,03
aktuální množství				273,180		37 712,50
24 914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ 6=6,000 [A]	KUS	6,000	276,09	1 656,54
25 914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ 4=4,000 [A]	KUS	4,000	552,19	2 208,76
26 914A23		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ.1 DEMONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000	220,88	441,76
103 938542	N	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 500 BARŮ Ruční očištění základů tlakovou vodou JC dle OTSKP 2022	M2	0,000	344,00	0,00
ZBV:	08	Změna založení + upřesnění demolice mostu		260,400		89 577,60

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 002 Demolice stávajícího mostu
Rozpočet:	SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č. Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		P2 $(2*15,0*1,3)+(2*3*1,4)+(1,0*3,0*15,0)=92,400$ [A] P3 $(2*13,5*1,3)+(2,0*3,0*1,4)+(1,0*3,0*13,50)=84,000$ [B] P4 $(2*13,50*1,3)+(2,0*3,0*1,4)+(1,0*3,0*13,50)=84,000$ [C]  Celkem: A+B+C=260,400 [D]				
			aktuální množství	260,400		89 577,60
104 93857	N	BROUŠENÍ BETON KONSTR Mechanické zdrsnění základů JC dle OTSKP 2022	M2	0,000	671,00	0,00
ZBV:	08	Změna založení + upřesnění demolice mostu P2 $(2*15,0*1,3)+(2*3*1,4)+(1,0*3,0*15,0)=92,400$ [A] P3 $(2*13,5*1,3)+(2,0*3,0*1,4)+(1,0*3,0*13,50)=84,000$ [B] P4 $(2*13,50*1,3)+(2,0*3,0*1,4)+(1,0*3,0*13,50)=84,000$ [C]  Celkem: A+B+C=260,400 [D]		260,400		174 728,40
			aktuální množství	260,400		174 728,40
27 94890		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ $26,0*5,6*16,0=2 329,600$ [A]	M3OP	2 329,600	47,41	110 446,34
ZBV:						

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008  
 Objekt: SO 002 Demolice stávajícího mostu  
 Rozpočet: SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		08	Změna založení + upřesnění demolice mostu Upřesnění technologie demolice mostu -2329,6=-2 329,600 [A]		-2 329,600		-110 446,34
			aktuální množství		0,000		0,00
28	966156		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 12KM odstranění spádového betonu na nosné konstrukci 0,81*108,74=88,079 [A]	M3	88,079	1 656,56	145 908,15
29	966166		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 12KM 0,12*(12,45+21,48+106,46+106,38+21,81)=32,230 [B]řimsy 1,04*12,6*(4,5+4,2+4,1)=167,731 [A]pilíře 2,75*1,0*14,85*2+14,85*2,75*2,8=196,020 [D]základy 0,6*1,6*13,2*3+1,05*0,8*0,15*10=39,276 [E]stativa a plenty 1,94*(14,02+13,4)+1,35*2,1*(12,45+21,47+21,83+2,9*2)=227,689 [F]úložné prahy a křídla 0,3*10,7*2,4*2=15,408 [G]přechodové desky 0,51*108,7=55,437 [M]dobetonávka nosníků 0,61*9*108,=592,920 [I]nosníky Celkem: B+A+D+E+F+G+M+I=1 326,711 [N]	M3	1 326,711	2 484,85	3 296 677,83
ZBV:		05	Nábřežní zeď odstranění nábřežní zdi 3,20*2,50*0,7=5,600 [B] (1,2*1,78*1,5)-0,6=2,604 [D] Celkem: B+D=8,204 [E]		8,204		20 385,71
		08	Změna založení + upřesnění demolice mostu		-196,020		-487 080,30

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008  
 Objekt: SO 002 Demolice stávajícího mostu  
 Rozpočet: SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PDPS -1326,711=-1 326,711 [A]				
			RDS - nebylo provedení odbourání základů - tzn. odečtení základů 1130,691=1 130,691 [B]				
			Celkem: A+B=- 196,020 [C]				
		11	<i>Nábřežní zed'</i> RDS				
			odpočet vybourání křidel OP01 -(7,18+4,95)*1,35*1,85=-30,295 [A] -(4,99+7,08+12,50)*1,35*1,85=-61,364 [B] Celkem: A+B=-91,659 [C]				
			aktuální množství		1 047,236		2 602 224,37
30	96785		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ 12,8*5=64,000 [A]	M	64,000	1 932,66	123 690,24
31	967864		VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK Z OCELI (OCELOLITINY) 9*8=72,000 [A]	KUS	72,000	828,28	59 636,16
32	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE včetně uložení na skládku 108,7*12,54=1 363,098 [A]	M2	1 363,098	121,48	165 589,15
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>3 403 373,63</b>

## POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	230 II/110 Sázava most ev.č. 110-008
Objekt:	SO 002 Demolice stávajícího mostu
Rozpočet:	SO 002 Demolice stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>Celkem:</b>							<b>8 988 785,44</b>

**Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace**  
Ing. Martin Staněk  
Zborovská 81/11  
150 00 Praha 5, Smíchov

V Praze dne 25.03.2024

**Věc:**

**Oznámení o změně č. 9 na akci II/110 Sázava most ev. č. 110-008**

SO 001 – Příprava území  
SO 002 – Demolice stávajícího mostu  
SO 101 – Komunikace  
SO 102 – Dopravně inženýrská opatření  
SO 201 – Most přes Sázavu  
SO 202 – Provizorní most přes Sázavu  
SO 301 – Přeložka vodovodu  
SO 451 – Přeložka veřejného osvětlení  
SO 452 – Provizorní přeložka veřejného osvětlení  
SO 801 – Rekultivace dočasných záborů

Vážený pane Ing. Staňku,

dovolujeme si Vám zaslat oznámení č. 9 o změnách vzniklých při provádění výše jmenované stavby.

**I. ZBV 13 SO 001 – Příprava území**

Do objektu byly doplněny náklady na zařízení staveniště z důvodu prodloužení termínu o zimní technologickou přestávku. Dále jsou v tomto ZBV obsaženy méněpráce z důvodu menšího počtu přesázených stromů.

**II. ZBV 14 SO 002 – Demolice stávajícího mostu**

Upřesnění výměry frézování asfaltového krytu vozovek dle skutečnosti.

### **III. ZBV 15 SO 101 - Komunikace**

Na základě dopracování PDPS do stupně RDS došlo k upřesnění vodorovného dopravního značení. Dále došlo k upřesnění pokládky asfaltové vozovky dle skutečnosti a výškové úpravě poklopů a hrnců dle požadavku investora.

### **IV. ZBV 16 SO 102 – Dopravně inženýrská opatření**

Změna se týká úpravy uložení stávajících kabelu od fa. CETIN, který z důvodu vybudování provizorního mostu nesplňoval požadované podmínky a ochranné pásmo dané sítě.

### **V. ZBV 17 SO 102 – Dopravně inženýrská opatření**

Tento objekt doznal většího počtu změn ohledně DIO, ke kterým došlo na základě dopracování PDPS do stupně RDS a na základě skutečností zjištěných při provádění prací.

### **VI. ZBV 18 SO 201 – Most přes Sázavu**

Tento objekt doznal většího počtu změn, ke kterým došlo na základě dopracování PDPS do stupně RDS a na základě skutečností zjištěných při provádění prací.

### **VII. ZBV 19 SO 202 – Provizorní most přes Sázavu**

Do objektu byly doplněny náklady na prodloužení pronájmu provizorního mostu z důvodu prodloužení termínu o zimní technologickou přestávku. Dále se týká úpravy průměru a počtu chrániček v římsách nového mostu.

### **VIII. ZBV 20 SO 301 – Přeložka vodovodu**

Na základě požadavku stavebního úřadu došlo k dopracování geometrického plánu a DSPS.

### **IX. ZBV 21 SO 451 – Přeložka veřejného osvětlení**

Na základě požadavku investora došlo k dopracování DSPS.

### **X. ZBV 22 SO 452 – Provizorní přeložka veřejného osvětlení**

Změna se týká odlišné skladby vozovky při překopu silnice, než bylo očekáváno.

### **XI. ZBV 23 SO 801 – Rekultivace dočasných záborů**

V tomto ZBV jsou pouze méněpráce = nebyla prováděna výsadba keřů a stromů. Dále nedošlo ke zpětnému přemístění stánku zpět na původní místo a k znovuzapojení elektrické přípojky ke stánku.

**Předpokládaná změna ceny na základě ZBV 13 až ZBV 23:**

méněpráce	- 3 081,8 tis. Kč
vícepráce	+ 3 758,3 tis. Kč
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>+ 676,7 tis. Kč</b>
<b>Celkem vč. DPH</b>	<b>+ 818,8 tis. Kč vč. DPH</b>

S pozdravem

**Jan Čikara**  
vedoucí oblasti

Společnost T.A.Q. s.r.o.  
Fetrovská 1002/59  
160 00 Praha 6



ING. Michal Rössler , Výkon zeměměřických činností  
Opletalova 1305, Roztoky, 252 63  
IČO : 74406124, DIČ : CZ7510034598

## PROTOKOL O ZAMĚŘENÍ A VYTYČENÍ.

č. 2

Název zakázky:

SÁZAVA  
Č. zak. 222/2022

**Účel měření : Práce geodeta na stavbě II/11 0 SÁZAVA, MOST ev. č. 110-008– Zaměření kubatury frézované vozovky**

Objednatel :  
TAQ s.r.o.

Datum měření :  
8.9.2022 a 9.9.2022

Použité přístroje :  
Stanice TS12

Souřadnicový systém : S-JTSK  
Výškový systém: BpV

Podklady :  
Projektová dokumentace poskytnutá objednatelem.

Všeobecně:  
Na základě objednávky bylo provedeno:

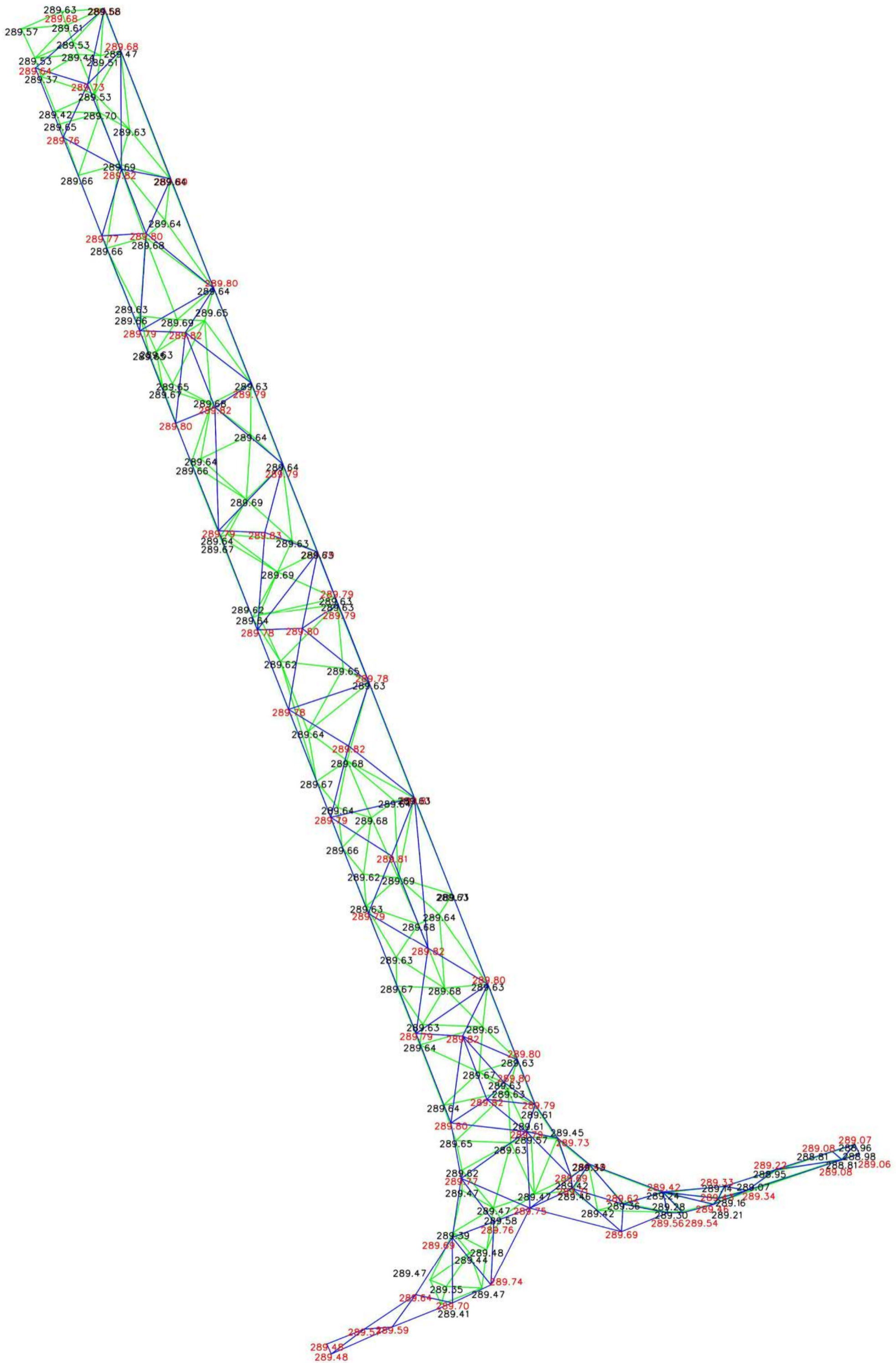
Zaměření povrchu vozovky před frézováním a následně po odfrézování. Zaměření bylo provedeno pro výpočet kubatury odfrézované části komunikace.

**Celková kubatura: 254m<sup>3</sup>**

Měření bylo připojeno na mikrosít' stavby.

V Roztokách dne 27.9.2022

Za objednatele převzal dne:



GROMA v. 11.0		SEZNAM SOUŘADNIC		str. 1/2
Soubor: Zamereni před frézováním				
Zakázka: 222/2021			Lokalita: Sázava	
Souř. systém: S-JTSK			Výškový systém: Bpv	
Číslo	Y	X	Z	Popis
4	712 088.627	1 071 207.155	289.075	POVRCH
5	712 090.822	1 071 207.838	289.080	POVRCH
8	712 096.346	1 071 209.624	289.219	POVRCH
9	712 101.288	1 071 211.247	289.332	POVRCH
11	712 107.313	1 071 211.778	289.420	POVRCH
14	712 114.493	1 071 209.067	289.493	POVRCH
15	712 117.546	1 071 206.551	289.726	POVRCH
18	712 119.708	1 071 203.320	289.792	POVRCH
19	712 121.434	1 071 198.963	289.798	POVRCH
22	712 124.326	1 071 191.610	289.802	POVRCH
25	712 131.481	1 071 173.455	289.807	POVRCH
28	712 135.888	1 071 162.271	289.779	POVRCH
29	712 138.923	1 071 154.633	289.785	POVRCH
32	712 139.132	1 071 154.036	289.789	POVRCH
33	712 140.901	1 071 149.546	289.789	POVRCH
36	712 144.270	1 071 141.007	289.791	POVRCH
37	712 147.335	1 071 133.168	289.793	POVRCH
40	712 150.988	1 071 123.923	289.800	POVRCH
41	712 155.184	1 071 113.228	289.797	POVRCH
44	712 160.056	1 071 100.784	289.676	POVRCH
45	712 161.652	1 071 096.681	289.663	POVRCH
47	712 168.367	1 071 102.479	289.639	POVRCH
48	712 165.673	1 071 109.225	289.757	POVRCH
49	712 161.870	1 071 118.793	289.770	POVRCH
50	712 158.218	1 071 128.062	289.792	POVRCH
51	712 154.723	1 071 137.037	289.800	POVRCH
52	712 150.545	1 071 147.474	289.786	POVRCH
53	712 146.758	1 071 157.157	289.777	POVRCH
54	712 143.717	1 071 164.879	289.780	POVRCH
55	712 139.614	1 071 175.357	289.790	POVRCH
56	712 135.962	1 071 184.687	289.787	POVRCH
57	712 131.321	1 071 196.395	289.788	POVRCH
58	712 127.928	1 071 205.087	289.796	POVRCH
59	712 126.924	1 071 210.473	289.768	POVRCH
60	712 127.792	1 071 216.213	289.685	POVRCH
61	712 131.362	1 071 221.814	289.640	POVRCH
62	712 136.343	1 071 225.146	289.568	POVRCH
63	712 139.996	1 071 226.593	289.477	POVRCH
64	712 139.574	1 071 227.553	289.476	POVRCH
65	712 133.646	1 071 224.948	289.593	POVRCH
66	712 127.775	1 071 222.597	289.703	POVRCH
67	712 124.028	1 071 220.856	289.741	POVRCH
68	712 123.748	1 071 214.677	289.758	POVRCH
69	712 120.246	1 071 213.358	289.753	POVRCH
70	712 116.125	1 071 211.462	289.712	POVRCH
71	712 111.333	1 071 215.637	289.686	POVRCH
72	712 105.359	1 071 213.814	289.538	POVRCH
75	712 102.367	1 071 213.001	289.457	POVRCH
76	712 101.916	1 071 212.437	289.425	POVRCH
79	712 099.105	1 071 211.643	289.337	POVRCH
80	712 089.888	1 071 208.665	289.085	POVRCH
82	712 088.174	1 071 208.098	289.061	POVRCH
85	712 106.823	1 071 213.815	289.555	POVRCH
86	712 111.155	1 071 212.979	289.616	POVRCH
89	712 116.225	1 071 210.339	289.694	POVRCH
90	712 120.580	1 071 205.933	289.786	POVRCH
93	712 122.749	1 071 201.154	289.800	POVRCH
94	712 124.436	1 071 202.806	289.822	POVRCH
95	712 126.787	1 071 196.653	289.816	POVRCH
96	712 130.154	1 071 188.123	289.822	POVRCH
97	712 133.691	1 071 179.105	289.814	POVRCH
98	712 137.886	1 071 168.423	289.819	POVRCH
99	712 142.404	1 071 157.004	289.800	POVRCH
100	712 146.038	1 071 147.645	289.826	POVRCH
104	712 150.896	1 071 135.494	289.825	POVRCH
105	712 153.768	1 071 128.214	289.818	POVRCH
106	712 157.592	1 071 118.544	289.796	POVRCH
107	712 159.983	1 071 112.304	289.815	POVRCH
108	712 163.280	1 071 104.052	289.733	POVRCH
109	712 165.857	1 071 097.390	289.676	POVRCH

GROMA v. 11.0	SEZNAM SOUŘADNIC			str. 2/2
Soubor: Zamereni před frézováním				
Zakázka: 222/2021			Lokalita: Sázava	
Souř. systém: S-JTSK			Výškový systém: Bpv	
Číslo	Y	X	Z	Popis
110	712 168.814	1 071 089.950	289.745	POVRCH

GROMA v. 11.0		SEZNAM SOUŘADNIC			str. 1/2
Soubor: Zaměření po odfrézování					
Zakázka: 222/2022				Lokalita: Sázava	
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv	
Číslo	Y	X	Z	Popis	
1	712 133.046	1 071 181.234	289.693	ODFREZ	
2	712 131.073	1 071 185.728	289.682	ODFREZ	
3	712 128.547	1 071 191.989	289.678	ODFREZ	
4	712 125.186	1 071 200.151	289.665	ODFREZ	
5	712 122.102	1 071 207.006	289.635	ODFREZ	
6	712 119.814	1 071 211.975	289.472	ODFREZ	
7	712 116.085	1 071 211.694	289.456	ODFREZ	
8	712 113.650	1 071 213.587	289.416	ODFREZ	
9	712 123.109	1 071 214.296	289.585	ODFREZ	
10	712 123.785	1 071 213.340	289.474	ODFREZ	
11	712 124.447	1 071 217.408	289.481	ODFREZ	
12	712 124.916	1 071 221.154	289.468	ODFREZ	
13	712 128.868	1 071 222.738	289.413	ODFREZ	
14	712 129.952	1 071 220.386	289.470	ODFREZ	
15	712 128.377	1 071 221.009	289.354	ODFREZ	
16	712 126.112	1 071 217.683	289.435	ODFREZ	
17	712 127.731	1 071 215.724	289.387	ODFREZ	
18	712 126.861	1 071 211.622	289.474	ODFREZ	
19	712 126.838	1 071 209.675	289.618	ODFREZ	
20	712 127.438	1 071 206.805	289.651	ODFREZ	
21	712 128.663	1 071 203.381	289.637	ODFREZ	
22	712 130.947	1 071 197.507	289.644	ODFREZ	
23	712 133.214	1 071 191.809	289.665	ODFREZ	
24	712 136.161	1 071 183.993	289.633	ODFREZ	
25	712 138.504	1 071 178.282	289.663	ODFREZ	
26	712 141.014	1 071 171.863	289.674	ODFREZ	
27	712 138.039	1 071 169.850	289.680	ODFREZ	
28	712 135.678	1 071 175.404	289.683	ODFREZ	
51	712 144.798	1 071 151.481	289.689	ODFREZ	
52	712 147.830	1 071 144.445	289.695	ODFREZ	
53	712 151.282	1 071 135.157	289.684	ODFREZ	
54	712 154.564	1 071 126.988	289.686	ODFREZ	
55	712 157.655	1 071 118.930	289.680	ODFREZ	
56	712 160.211	1 071 111.808	289.692	ODFREZ	
57	712 162.084	1 071 106.827	289.699	ODFREZ	
58	712 162.598	1 071 105.006	289.531	ODFREZ	
59	712 164.186	1 071 101.161	289.438	ODFREZ	
60	712 164.713	1 071 099.953	289.530	ODFREZ	
61	712 165.309	1 071 098.300	289.605	ODFREZ	
62	712 165.843	1 071 097.005	289.632	ODFREZ	
63	712 169.726	1 071 098.674	289.567	ODFREZ	
64	712 168.398	1 071 101.512	289.533	ODFREZ	
65	712 167.810	1 071 103.299	289.371	ODFREZ	
66	712 166.422	1 071 106.721	289.415	ODFREZ	
67	712 165.970	1 071 107.922	289.648	ODFREZ	
68	712 164.167	1 071 112.912	289.663	ODFREZ	
69	712 161.451	1 071 119.999	289.664	ODFREZ	
70	712 158.741	1 071 126.812	289.658	ODFREZ	
71	712 158.140	1 071 126.649	289.631	ODFREZ	
72	712 156.596	1 071 130.112	289.629	ODFREZ	
73	712 157.309	1 071 130.268	289.650	ODFREZ	
74	712 155.020	1 071 133.219	289.654	ODFREZ	
75	712 155.952	1 071 133.592	289.666	ODFREZ	
76	712 152.255	1 071 140.498	289.636	ODFREZ	
77	712 153.207	1 071 140.949	289.663	ODFREZ	
78	712 150.399	1 071 148.082	289.666	ODFREZ	
79	712 149.660	1 071 147.835	289.636	ODFREZ	
80	712 146.619	1 071 155.707	289.620	ODFREZ	
81	712 147.251	1 071 155.972	289.643	ODFREZ	
82	712 144.523	1 071 160.226	289.615	ODFREZ	
83	712 141.835	1 071 167.025	289.641	ODFREZ	
84	712 138.940	1 071 174.416	289.638	ODFREZ	
85	712 136.420	1 071 180.888	289.624	ODFREZ	
86	712 133.254	1 071 188.998	289.630	ODFREZ	
87	712 130.661	1 071 195.536	289.630	ODFREZ	
100	712 088.609	1 071 207.206	288.963	ODFREZ	
101	712 090.794	1 071 207.894	288.814	ODFREZ	
102	712 096.300	1 071 209.710	288.946	ODFREZ	
103	712 101.363	1 071 211.246	289.139	ODFREZ	
104	712 107.296	1 071 211.881	289.235	ODFREZ	

GROMA v. 11.0		SEZNAM SOUŘADNIC			str. 2/2
Soubor: Zaměření po odfrézování					
Zakázka: 222/2022				Lokalita: Sázava	
Souř. systém: S-JTSK				Výškový systém: Bpv	
Číslo	Y	X	Z	Popis	
105	712 114.549	1 071 209.125	289.328	ODFREZ	
106	712 117.607	1 071 206.617	289.448	ODFREZ	
107	712 119.764	1 071 203.355	289.613	ODFREZ	
108	712 121.470	1 071 198.970	289.632	ODFREZ	
109	712 124.369	1 071 191.611	289.628	ODFREZ	
110	712 127.792	1 071 182.846	289.706	ODFREZ	
111	712 127.800	1 071 182.829	289.631	ODFREZ	
112	712 131.536	1 071 173.472	289.629	ODFREZ	
113	712 135.923	1 071 162.295	289.631	ODFREZ	
114	712 138.986	1 071 154.640	289.625	ODFREZ	
115	712 139.181	1 071 154.045	289.634	ODFREZ	
116	712 140.946	1 071 149.553	289.632	ODFREZ	
117	712 144.321	1 071 141.023	289.640	ODFREZ	
118	712 147.382	1 071 133.183	289.630	ODFREZ	
119	712 151.025	1 071 123.928	289.644	ODFREZ	
120	712 155.250	1 071 113.244	289.642	ODFREZ	
121	712 160.079	1 071 100.835	289.474	ODFREZ	
122	712 161.699	1 071 096.700	289.578	ODFREZ	
123	712 105.314	1 071 213.667	289.280	ODFREZ	
124	712 102.412	1 071 212.944	289.208	ODFREZ	
125	712 101.906	1 071 212.337	289.162	ODFREZ	
126	712 099.084	1 071 211.604	289.068	ODFREZ	
127	712 089.899	1 071 208.591	288.813	ODFREZ	
128	712 088.202	1 071 208.050	288.978	ODFREZ	
129	712 106.802	1 071 213.744	289.300	ODFREZ	
130	712 111.139	1 071 212.861	289.361	ODFREZ	
131	712 116.222	1 071 210.280	289.422	ODFREZ	
132	712 120.535	1 071 205.880	289.610	ODFREZ	
133	712 122.711	1 071 201.162	289.628	ODFREZ	
134	712 162.006	1 071 101.269	289.506	ODFREZ	
135	712 159.219	1 071 108.414	289.632	ODFREZ	
136	712 155.744	1 071 117.316	289.639	ODFREZ	
137	712 151.894	1 071 127.063	289.649	ODFREZ	
138	712 147.410	1 071 138.135	289.640	ODFREZ	
139	712 143.376	1 071 148.437	289.634	ODFREZ	
140	712 138.423	1 071 160.881	289.652	ODFREZ	
141	712 133.407	1 071 173.767	289.638	ODFREZ	
142	712 129.051	1 071 184.795	289.643	ODFREZ	
143	712 124.824	1 071 195.739	289.654	ODFREZ	
144	712 122.350	1 071 202.007	289.628	ODFREZ	
145	712 120.127	1 071 206.466	289.567	ODFREZ	

**Příloha č. 10 ke změně během výstavby č. 14 na SO 002: Vyjádření TDI**

Dne 25.3. 2024 předložil zhotovitel, v souladu se Směrnicí upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek (dále jen Směrnice), Oznámení o změnách na akci II/110 Sázava most ev.č. 110-008. Toto oznámení se týkalo několika stavebních objektů, z nichž v ZBV č. 14 je řešen *SO 002 Demolice stávajícího mostu*

Předmětem změny je změnový list skupiny 3 (Změny z nepředvídaných důvodů dle § 10 Směrnice). Změny ve skupině 3 vznikly upřesněním množství položky frézování vozovky dle skutečnosti (doměrek), která byla doložena geodetickým zaměřením (viz. příloha ZBV).

Změnové listy s vyčíslením množství konkrétní položky, cenovým dopadem změny, stejně jako veškeré předložené podklady ke změně byly řádně projednány a připomínkovány ze strany TDI. Následně byly změnové listy zhotovitelem zpracovány do konečné podoby určující skutečný rozsah změny.

Celková kladná hodnota změny (po započítání dílčích kladných a záporných změn) je zde vyčíslena na 111 997,52 Kč (bez DPH). Ve změně je uplatněna položka oceněná v nabídkovém výkazu výměř.

Po projednání TDI **souhlasí** s uvedenou změnou, která je nutná k dokončení díla.

V Praze dne 25.4.2023

Za TDI

Ing. Marek Zukal





**ATELIER PROJEKTOVÁNÍ  
INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.**  
Ohradní 24b  
140 00 Praha 4 - Michle

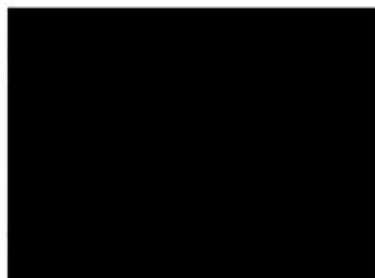
Příloha 11

**II/110 Sázava most ev.č. 110-008**

**Vyjádření autorského dozoru ke změně stavby během výstavby č. ZBV 14**

---

Navržené změny v SO 002 Demolice stávajícího mostu vzniklé upřesněním zaměření podle skutečnosti byly s autorským dozorem projednány, proto k navrženým změnám nemáme připomínek.



Ing. Karel Nejedlý  
jednatel společnosti

V Praze 14.5.2024



V Říčanech  
16. 5. 2024  
**Evidenční číslo:**  
**Číslo jednací:**

Vážený pan  
Jan Čikara  
Společnost T.A.Q. s.r.o.  
Fetrovská 1002/59  
160 00 Praha 6

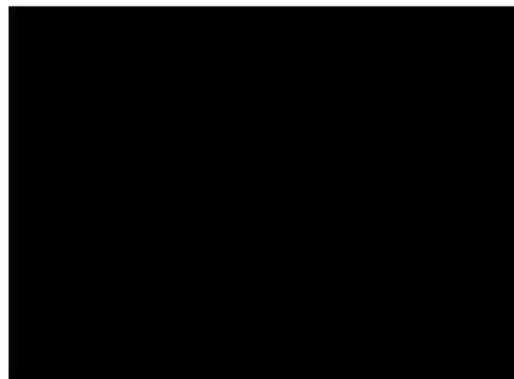
**Věc: II/110 Sázava most ev. č. 110-008 – Oznámení o změně č. 9  
Žádost o pokyn k předložení ZBV 13-23**

Vážený pane vedoucí,

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p. o. (dále jen KSÚS), jako investor akce „II/110 Sázava most ev. č. 110-008“ je seznámena se žádostí o zpracování ZBV na Vámi uvedené okolnosti, které se v projektové dokumentaci ve stupni PDPS nedaly předpokládat a souhlasí s technickým řešením, který uvádí zhotovitel stavebních prací (viz příloha Oznámení o změně č. 9, ZBV 13-23 od společnosti Společnost T.A.Q. s.r.o.).

KSÚS bere na vědomí, že zhotovitel nemohl v době zadávací lhůty soutěže předvídat výskyt těchto okolností, a proto KSÚS žádá zhotovitele Společnost T.A.Q. s.r.o. o vypracování Změnových listů, a to v souladu se směrnicí KSÚS, která je nedílnou součástí Smlouvy o dílo. Tyto ZBV budou následně projednány a podrobně posouzeny supervizorem zakázky, následně budou posouzeny vedením KSÚS.

S pozdravem



Přílohy:

1. Oznámení o změně č. 9 na akci II/110 Sázava most ev. č. 110-008 – ze dne 25. 3. 2024

