

# DODATEK Č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

na zhotovení díla

## „Modernizace silnice III/0362 Staré Hradiště - Ohrazenice“

registrační číslo zhotovitele: 2020/1014/0245

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

### Smluvní strany

#### I. Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zastoupená: Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem  
Se sídlem: Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53  
IČO: 00085031  
DIČ: CZ00085031

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

E-mail:

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED].cz

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

Ing. Miroslav Němec – ředitel

[REDACTED]  
[REDACTED] LL.M. – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

[REDACTED] – technický náměstek

[REDACTED]  
[REDACTED] – vedoucí oddělení přípravy staveb

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

[REDACTED] – technický náměstek

[REDACTED]  
[REDACTED] e-mail: [radim.malat@suspk.cz](mailto:radim.malat@suspk.cz)

[REDACTED] – vedoucí oddělení inženýrů, příspěvkových a dotačních programů

Tel: [REDACTED].cz

[REDACTED] – vedoucí útvaru realizace staveb

[REDACTED]  
(dále jen „Objednatel“)

## II. Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

Zastoupený: Ing. Martinem Kvirencem, předsedou představenstva  
Se sídlem: K Vápence 2677, 530 02 Pardubice  
IČO: 25253361  
DIČ: CZ25253361  
Právnícká osoba zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové  
odd. B, vložka 1441  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
E-mail: [REDACTED]

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

[REDACTED] ředitel divize silničních staveb  
[REDACTED]

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

[REDACTED] stavbyvedoucí  
[REDACTED]

[REDACTED] DiS, stavbyvedoucí

Tel: [REDACTED]

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

[REDACTED] stavbyvedoucí  
[REDACTED]

[REDACTED] stavbyvedoucí  
[REDACTED]

(dále jen „Zhotovitel“)

## I.

Smluvní strany uzavřely dne 16.4.2020 dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, smlouvu o dílo č. SMLO-95/1073/200/20/2020, na zhotovení díla „Modernizace silnice III/0362 Staré Hradiště - Ohrazenice“ ( dále jen „Smlouva“ ).

## II.

**Smluvní strany se dohodly, že se článek III. Cena díla a platební podmínky Smlouvy mění takto:**

III.1 Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, byla sjednána na **základě výsledku zadávacího řízení a dohody smluvních stran** a činí:

**22.603.615,07** Kč (Slovy:

**Dvacet dva milionů šest set tři tisíc šest set patnáct** korun českých a 07/100 bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

**DPH 21% 4.746.759,16** Kč (Slovy: **Čtyři miliony sedm set čtyřicet šest tisíc sedm set padesát devět** korun českých a 16/100).

Cena včetně DPH činí **27.350.374,23** Kč (Slovy: **Dvacet sedm milionů tři sta padesát tisíc tři sta sedmdesát čtyři** korun českých a 23/100).

Ostatní body článku III. **Cena díla a platební podmínky** zůstávají beze změny.

### III.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Přílohou tohoto dodatku je Evidenční list změny stavby č. 1 vč odůvodnění.
3. Tento dodatek ke Smlouvě vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Účinnosti nabývá dnem uveřejnění v Registru smluv.
4. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke Smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdržela stejnopisy dva.

Pardubice dne:  
Za Objednatele:

Pardubice dne:  
Za Zhotovitele:

**Ing. Miroslav Němec**  
Digitálně podepsal  
Ing. Miroslav Němec  
Datum: 2020.10.22  
10:46:38 +02'00'

**Ing. Martin Kvirenc**  
Digitálně podepsal  
Ing. Martin Kvirenc  
Datum: 2020.10.22  
15:38:05 +02'00'

-----  
**Ing. Miroslav Němec**  
ředitel  
Správa a údržba silnic  
Pardubického kraje

-----  
**Ing. Martin Kvirenc**  
předseda představenstva  
Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.

## EVIDENČNÍ LIST ZMĚNY STAVBY

Smlouva o dílo uzavřena dne	16.04.2020	Císlo změny	1
Název stavby			
<b>Modernizace silnice III/0362 Staré Hradiště - Ohrazenice</b>			
Název objektu			
SO 101 Komunikace			
Objednatel			
Správa a údržba silnic Pardubického kraje			
Projektant stavby (autorský dozor)			
Jiří Stránský, projekce dopravních staveb, 533 52 Staré Hradiště 142, Pardubice			
Zhotovitel			
Chládek a Tintěra, Pardubice a s., Zelené Předměstí, K Vápence 2677 530 02 Pardubice			

## Popis a zdůvodnění změny

Předmětem změny stavby č. 2 je změna ceny díla z následujícího důvodu:

- Po odfrézování stávajících asfaltových vrstev bylo zjištěno, že v komunikaci je oproti PD větší tloušťka asfaltových vrstev. Z toho důvodu v části komunikace, kde nebyly navrženy zemní práce, došlo k odfrézování a vytěžení vrstvy asfaltových krytů přiměsí štěrkodrtí. V této části vozovky bylo z důvodu homogenity provedena vyrovnávka z ACL 16 + v tloušťce 50 mm s následnou pokládkou geomříže.
- Na základě nevyhovujících statických zatěžovacích zkoušek na pláni v části komunikace, kde byly dle PD navrženy zemní práce, byly navrženy a následně provedeny sanace aktivní zony komunikace o tloušťce 300 mm ze ŠD frakce 0/63.
- Z důvodu etapizace výstavby s ohledem na souběžně probíhající stavbu Opravy vodovodu, bylo dohodnuto, že vodorovné značení bude provedeno v rámci I. etapy v barvě. Po dokončení celé stavby bude vodorovné dopravní značení provedeno dle PD v úpravě plastu.
- Na základě dohody s majiteli pozemků a správcem stavby bylo provedeno předláždění zálivu ze žulových kostek ve staničení 0,705, a provedena výsrava plochy pozemku 551/9, kudy byla vedena během výstavby I. etapy objízdná trasa. Výsrava spočívala v očištění a úpravě spár cementobetonových krytů s následnou pokládkou asfaltových krytů z ACL 16 +.

Jedná se o dodatečné stavební práce, které nebyly zahrnuty v původním závazku ze smlouvy na zakázku, jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, a tato změna nemění celkovou povahu zakázky.

## Přílohy evidenčního listu

1	rozpočet stavby po změně č. 2
2	
3	

## Ceny uvedeny v Kč včetně DPH

Cena dle SML bez dodatků (základní):			Nová cena stavby po změně č. 1
21 290 000,00 Kč			22 603 615,07 Kč

## Odsouhlasení změny

	Název firmy	Jméno a příjmení	Datum	Podpis
Zhotovitel	Chládek a Tintěra, Pardubice a s.			
Projektant (autorský dozor)	Jiří Stránský			
Technický dozor	SPRÁVA a ÚDRŽBA SILNIC Pardubického kraje			



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice**Objekt:** SO 101 Komunikace**Rozpočet:** SO 101 Komunikace**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.**Základní cena:** 21 290 000,00 Kč**Cena celková:** 22 603 615,07 Kč**DPH:** 4 746 759,16 Kč**Cena s daní:** 27 350 374,23 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 22 603 615,07 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) (4250*0,35)+(150*0,10)+(42*0,6*1,2)+(0,15*2*1450)+(41*2,5) Celkem: 0=2 070,240 [A]	M3	2 070,240	200,00	414 048,00
	ZBV:	1	ZBV1 Původní: (4250*0,35)+(150*0,10)+(42*0,6*1,2)+(0,15*2*1450)+(41*2,5) Celkem: 0=2 070,240 [A]  Změna ((432,56*3)*0,09)+(700*3,5)*0,3+(140*3,5)*0,3)+(500*0,75)*0,82+5,88=1 312,170  1 odtěžení provizorního záspy po vodovodu 0,900 - 1,332 56 (Ohrazenice) 2 sanace aktivní zony v polovině komunikace, kde byly prováděny zemní práce (0,00- 0,700) + (0,760 - 0,900) 3 Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700) 4 Předláždění zálivu 73,5*0,08= 5,88		1 312,170		262 434,00
					aktuální množství		3 382,410
3	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) (1545*0,25*0,2)+(590*0,5*0,2)+(1100*0,063)+(103*0,05)+(110*0,35)+(40*0,07)=252,000 [A]	M3	252,000	200,00	50 400,00
	ZBV:	1	ZBV1		2,625		525,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Původní: (1545*0,25*0,2)+(590*0,5*0,2)+(1100*0,063)+(103*0,05)+(110*0,35)+(40*0,07)=252,000 [A]  Změna:  Předláždění zálivu 2,625				
					aktuální množství	254,625	50 925,00
6	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU	T	0,000	256,00	0,00
	ZBI:	I	ZBI Původní: 0 m3  (7950*0,03)=238,500 zvýšená tloušťka stávajících asfaltových krytů (0,00 - 1,332 56)		238,500		61 056,00
					aktuální množství	238,500	61 056,00
5	02720	A	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  Doplňující práce pro zajištění provozu vozidel, pěších a kolařů, případně řešení nepředvídaných událostí atd. (NAPŘ. Zajištění pracovního místa opravy vpusti - zábrany, provizorní zábradlí, zapažení konstrukce provozovaného jízdního pruhu, dopravní značení, zařízení staveniště v místě, a další související položky zajišťující regulaci a ochranu dopravy v místě.) Nabídková cena je limitní a bude čerpáno se souhlasem tdi	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
**Objekt:** SO 101 Komunikace  
**Rozpočet:** SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	02720	B	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Řízení dopravy pracovníky zhotovitele. Požadavky inv (můžete upravit dle skutečných požadavků, ale zde uvádím dle dodaného SP) : max doba realizace 6 týdnů, 7 prac dnů/ týden, prac doba min 12 hod/den. Po dobu pracovní doby bude doprava řízena po polovinách, ve vztahu k rozsahu dopravního proudu, pracovníky stavby. Během technologické přestávky a v nočních hodinách bude provoz řízen světelnou signalizací. Pokud nastanou nepředvídatelné (kritické) dopravní situace během technologické přestávky (včetně mimopracovních dní), zhotovitel bude povinen zajistit řízení provozu pracovníky stavby po dobu nezbytně nutnou. Nabídková cena je limitní a nelze ji pře-kročit (1) Celkem: 0=1.000 [A]	KPL	1,000	200 000,00	200 000,00
8	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY I etapa IS11a, IP22 - 8 ks IS 11C - 10 ks DZ typ B - 10 ks DZ 50/50, 50/15 - 14 ks DZ Z2 - 5 ks výstražná světla - 6 ks montáž a demontáž DZ - 53 ks II etapa IS 11a, IP22 - 8 ks IS 11c - 10 ks DZ typ B,C - 8 ks DZ 50/50, 50/15 - 13 ks DZ typ A - 4 ks DZ Z2 - 5 ks výstražná světla - 6 ks semaforová souprava - 1 spr montáž a demontáž DZ - 55 ks montáž a demontáž semaforové soupravy - 1 ks	KPL	1,000	100 000,00	100 000,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			III Etapa IS 11a, OP22 - 9 ks IS 11c - 10 ks DZ typ B - 10 ks DZ 50/50, 50/15 - 9 ks DZ Z2 - 4 ks výstražná světla - 6 ks montáž a demontáž DZ - 48 ks				
9	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ručně kopané sondy k ověření polohy a hloubky uložení inženýrských sítí 6x	KPL	1,000	6 000,00	6 000,00
10	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000	45 000,00	45 000,00
11	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ 3x tisk + 2x CD	HM	1,000	55 000,00	55 000,00
12	02930		OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA pamětní tabulka o stavbě, spolufinancování SFDI, smaltovaná, osazení vč. sloupku	KPL	1,000	20 000,00	20 000,00
15	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ 3x tisk	KPL	1,000	25 000,00	25 000,00
16	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN pro pozemková vyrovnání s obcí Staré Hradiště (zastávky BUS) 4x tisk + 2x CD	HM	1,000	75 000,00	75 000,00
17	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY nezávislou laboratoří statická (odhad) 20 x lehká dynamická (předpoklad) 15 x rovinatost (podélná i příčná) 1 kpl kontrolní odvrtvy (předpoklad) 6 ks Celková cena dle projektanta 120.000 Kč	KPL	1,000	120 000,00	120 000,00
19	02960	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR "odborný dozor správců inženýrských sítí po celou dobu výstavby - položka je pouze se souhlasem objednatele! - bude fakturováno dle skutečnosti"	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
20	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR náklady na práci geologa a geotechnika - přetřídění hornin, posudky dosažených vrstev, návrh případného zlepšení vytěženého materiálu a další veškeré potřebné posudky, zprávy a činnosti během výstavby	KPL	1,000	10 000,00	10 000,00
21	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Billboard stavby - 2 ks (s barevnými logy PK+SFDI rozměr 2x1 m)	KPL	2,000	7 500,00	15 000,00
22	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	24 997,90	24 997,90
<b>0</b>			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>1 519 460,90</b>
<b>1</b>			<b>Zemní práce</b>				
24	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC (10*0,10+285*0,10) Celkem: 0=29,500 [A]	M3	29,500	680,00	20 060,00
26	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM	M3	231,500	490,00	113 435,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vjezd HODR (0,10*5+1540*0,15) Celkem: 0=231,500 [A]				
29	113356		ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 12KM 85*0,10 Celkem: 0=8,500 [A]	M3	8,500	2 400,00	20 400,00
	ZBV:	I	ZBV1 Původní: 85*0,10 Celkem: 0=8,500 [A]  Změna:  14*1,3*0,1=1,82 Předláždění zálivu		1,820		4 368,00
			aktuální množství		10,320		24 768,00
30	113376		ODSTRAN PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 12KM 103*0,08 Celkem: 0=8,240 [A]	M3	8,240	450,00	3 708,00
	ZBV:	I	ZBV1		5,880		2 646,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Původní: 103*0,08 Celkem: 0=8,240 [A]				
			Změna: 73,5*0,08=5,880 Předláždění zálivu				
			aktuální množství		14,120		6 354,00
32	11352	A	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH obruba plast typ LEGO (32) Celkem: 0=32,000 [A]	M	32,000	80,00	2 560,00
33	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM Silniční obruby 1100 m	M	1 100,000	85,00	93 500,00
	ZBV:	I	ZBVI Původní: Silniční obruby 1100 m 14 m Předláždění zálivu		14,000		1 190,00
			aktuální množství		1 114,000		94 690,00
35	113544		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM	M	830,000	85,00	70 550,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kamenné krajníky 830 m				
39	113724		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	0,000	1 290,00	0,00
	ZBV:	I	ZBV1 Původní: 0 m3 Změna: (7950*0.03)=355,29 zvýšená tloušťka stávajících asfaltových krytů (0.00 - 1.332 56)		355,290		458 324,10
			aktuální množství		355,290		458 324,10
40	113726		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM Odvoz přebytečného frézinku na deponii SÚS (6560*0,13+390*0,05+110*0,10+110*0,35) Celkem: 0=921.800 [A]	M3	921,800	850,00	783 530,00
	ZBV:	I	ZBV1 Původní: (6560*0,13+390*0,05+110*0,10+110*0,35) Celkem: 0=921.800 [A] Změna: (7950-6560)*0,13=180,700 zvýšená výměra stávajících asfaltových krytů - chyba RZP		180,700		153 595,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	1 102,500	937 125,00
41	122936		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ III, ODVOZ DO 12KM (4250*0,35) Celkem: 0=1 487,500 [A]	M3	1 487,500	600,00	892 500,00
	ZBV:	f	ZBV1 Původní: (4250*0,35) Celkem: 0=1 487,500 [A]  Změna: $((432,56*3)*0,09) + (700*3,5)*0,3 + (140*3,5)*0,3) + (500*0,75)*0,82 = 1 306,29$ 1. odštěpení provizorního záspy po vodovodu 0,900 - 1332,56 (Ohrazenice) 2. sanace aktivní zony v polovině komunikace, kde byly prováděny zemní práce (0,00 - 0,700) + (0,760 - 0,900) 3. Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)		1 306,290		783 774,00
					aktuální množství	2 793,790	1 676 274,00
42	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL DO 100MM (150) Celkem: 0=150,000 [A]	M2	150,000	50,00	7 500,00
45	132936		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ III, ODVOZ DO 12KM rýha pro připojky uličních vpustí 42 m rýha po vodovodu 1450 m	M3	465,240	1 200,00	558 288,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(42*0,6*1,2) Celkem: 0=30,240 [A] (0,15*2*1450) Celkem: A=435,000 [B] Celkem: A+B=465,240 [C]				
47	133936		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. III. ODVOZ DO 12KM Hloubení šachet uličních vpustí 20 ks	M3	102,500	1 200,00	123 000,00
			(41*2,5) Celkem: 0=102,500 [A]				
49	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ materiál z položky 133936, 132936, 122936	M3	2 070,240	15,00	31 053,60
			(41*2,5)+(42*0,6*1,2)+(1450*2*0,15)+(4250*0,35)+(150*0,10) Celkem: 0=2 070,240 [A]				
	ZBV:	I	ZBV I Původní:  (41*2,5)+(42*0,6*1,2)+(1450*2*0,15)+(4250*0,35)+(150*0,10) Celkem: 0=2 070,240 [A]  Změna:  ((432,56*3)*0,09)+(700*3,5)*0,3+(140*3,5)*0,3)+(500*0,75)*0,82=1306,290  1. odtěžení provizorního zásypu po vodovodu 0,900 - 1332,56 (Ohrazenice) 2. sanace aktivní zony v polovině komunikace, kde byly prováděny zemní práce (0,00- 0,700) + (0,760 - 0,900) 3. Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)		1 306,290		19 594,35
					aktuální množství	3 376,530	50 647,95





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
50	173103		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS (150*0,05) Celkem: 0=7.500 [A]	M3	7,500	200,00	1 500,00
52	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp připojení a nových UV (20 ks) (20*1,5) Celkem: 0=30.000 [A] (42*0,6*0,35) Celkem: A=8,820 [B] Celkem: A+B=38,820 [C]	M3	38,820	700,00	27 174,00
54	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ II (120+5700+44+85) Celkem: 0=5 949,000 [A]	M2	5 949,000	20,00	118 980,00
	ZBV	I	ZBV Původní: (120+5700+44+85) Celkem: 0=5 949,000 [A]  Změna: (500*0,75)  Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)		375,000		7 500,00
					aktuální množství		6 324,000
							126 480,00
55	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	720,000	5,00	3 600,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
58	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	720,000	25,00	18 000,00
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
59	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	720,000	20,00	14 400,00
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
60	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	720,000	5,00	3 600,00
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
61	18351		CHEMICKÉ ODPLEVELENÍ	M2	720,000	2,50	1 800,00
			(720) Celkem: 0=720,000 [A]				
62	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	7,200	300,00	2 160,00
			(720*0,010) Celkem: 0=7,200 [A]				
<b>I</b>		<b>Zemní práce</b>					<b>4 342 290,05</b>
<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					
66	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C16/20 zvětšené betonové lože obruby, přidlažba	M3	95,825	2 500,00	239 562,50
			(835*0,20*0,10)+(1165*0,2*0,1)+(10*0,15*0,05)+(2230*0,25*0,1) Celkem: 0=95,825 [A]				

ZBV:



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		I	ZBV1 Původní: $(835*0,20*0,10)+(1165*0,2*0,1)+(10*0,15*0,05)+(2230*0,25*0,1)$ Celkem: 0=95,825 [A] Změna: $14*1,3*0,1=1,82$ Předláždění zálivu		1,820		4 550,00
					aktuální množství	97,645	244 112,50
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>244 112,50</b>

5			<b>Komunikace</b>				
67	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM dodláždění sjezdů St Hradiště v místě zúžení (44) Celkem: 0=44,000 [A]	M2	44,000	270,00	11 880,00
	ZBV2	I	ZBV1 Původní: (44) Celkem: 0=44,000 [A] Změna: 73,5 Předláždění zálivu		73,500		19 845,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					aktuální množství	117,500	31 725,00
68	562151		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TRĚ I TL DO 250MM 0,25*120 0,23*4250 (120) Celkem: 0=120,000 [A] (4250) Celkem: A=4 250,000 [B] Celkem: A+B=4 370,000 [C]	M2	4 370,000	444,00	1 940 280,00
	ZBV:	f	ZBV1 Původní: (120) Celkem: 0=120,000 [A] (4250) Celkem: A=4 250,000 [B] Celkem: A+B=4 370,000 [C]  Změna: (500*0,75)=375  Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)		375,000		166 500,00
					aktuální množství	4 745,000	2 106 780,00
71	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM	M2	85,000	70,00	5 950,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			sjezdy vstupy k RD, betonové pro pěši (Ohrazenice vpravo)				
			(85)				
			Celkem: 0=85.000 [A]				
72	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 150MM	M2	5 744,000	100,00	574 400,00
			doplnění rýhy po vodovodu + přípojky				
			dodláždění sjezdů (v místě zúžení silnice)				
			(1450+44+4250)				
			Celkem: 0=5 744.000 [A]				
	ZBV:	I	ZBV I		7 005,000		700 500,00
			Původní:				
			(1450+44+4250)				
			Celkem: 0=5 744.000 [A]				
			Změna:				
			(700*3,5)*2 + (140*3,5)*2 + (500*0,75)*3=7 005,00				
			Zemní práce + doplnění navržené konstrukce dle PD z důvodu chybějící konstrukce v polovině vozovky, kde nebyly navrženy zemní práce (0,155 - 0,320 + 0,365 - 0,700)				
			aktuální množství		12 749,000		1 274 900,00
74	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU	M3	1,200	700,00	840,00
			nápojení vjezdu (fa Hodr) z živičného frézingu tl 100 mm				
			(0,10*12)				
			Celkem: 0=1,200 [A]				
75	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	150,000	70,00	10 500,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(150)				
			Celkem: 0=150,000 [A]				
76	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM zpevnění živičným frézíngem tl 50 mm	M2	75,000	70,00	5 250,00
			(75)				
			Celkem: 0=75,000 [A]				
77	572141		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 2,0KG/M2	M2	4 370,000	25,00	109 250,00
			(120+4250)				
			Celkem: 0=4 370,000 [A]				
	ZBV:	I	ZBV1 Původní: (120+4250) Celkem: 0=4 370,000 [A]  Změna: (7950 - 4370)+370,5=3 950,5 Chyba RZP + provedení souvrství asfaltových krytů dle PD v celé šířce komunikace + Oprava objízdné trasy		3 950,500		98 762,50
			aktuální množství		8 320,500		208 012,50
78	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 postřik kationaktivní emulzí 0,25 kg/m2	M2	21 090,000	10,00	210 900,00
			(410+7950+12730)				
			Celkem: 0=21 090,000 [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
	ZBV:	/	ZBV1 Původní: (410+7950+12730) Celkem: 0=21 090,000 [A]  Změna: -11 432,32 Chyba RZP		-11 432,320		-114 323,20
					aktuální množství		96 576,80
80	572221		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 0,7 kg/m2 (120+4250+410+4250) Celkem: 0=9 030,000 [A]	M2	9 030,000	12,50	112 875,00
	ZBV:	/	ZBV1 Původní: (120+4250+410+4250) Celkem: 0=9 030,000 [A]  Změna: 7950+410+120-9030=-550 Chyba RZP		-550,000		-6 875,00
					aktuální množství		106 000,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
81	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY sanace křižovatky + rýhy (1340+4250)*1,1 Celkem: 0=6 149,000 [A]	M2	6 149,000	100,00	614 900,00
	ZBV:	I	ZBV1 Původní: (1340+4250)*1,1 Celkem: 0=6 149,000 [A]  Změna: (7950*1,1) - 6149 + 407,55=3003,550 provedení souvrství asfaltových krytů dle PD v celé šířce komunikace + oprava objízdné trasy		3 003,550		300 355,00
			aktuální množství		9 152,550		915 255,00
82	574B34	A	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 CRmB tl 40 mm (120+4250+410+7950) Celkem: 0=12 730,000 [A]	M2	12 730,000	290,00	3 691 700,00
	ZBV:	I	ZBV1		-4 250,000		-1 232 500,00





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Původní: (120+4250+410+7950) Celkem: 0=12 730,000 [A]  Změna: -12730+7950+120+410=-4250,00 Chyba RZP				
					aktuální množství	8 480,000	2 459 200,00
88	574C06		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M3	0,000	4 690,00	0,00
	ZBV:	/	ZBVI Původní: 0  Změna: 34,578m3 Oprava objízdné trasy		34,578		162 170,82
					aktuální množství	34,578	162 170,82
83	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM vyrovnávka podkladu + vrstva pod geomříž tl 50 mm  (120+4250) Celkem: 0=4 370,000 [A]	M2	4 370,000	220,00	961 400,00
	ZBV:						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		I	ZBV1 Původní:  (120+4250) Celkem: 0=4 370,000 [A]  Změna:  -4370+7950+120=3700 provedení souvrství asfaltových krytí dle PD v celé šířce komunikace		3 700,000		814 000,00
					aktuální množství	8 070,000	1 775 400,00
87	574C55	A	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 60MM ACL 16+ CRmB tl. 60 mm  (120+4250+410+7950) Celkem: 0=12 730,000 [A]	M2	12 730,000	395,00	5 028 350,00
	ZBV:	I	ZBV1 Původní:  (120+4250+410+7950) Celkem: 0=12 730,000 [A]  Změna:  -12790+120+410+7950=-4 310,000 Chyba RZP		-4 310,000		-1 702 450,00
					aktuální množství	8 420,000	3 325 900,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
89	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM (8+44) Celkem: 0=52.000 [A]	M2	52.000	450,00	23 400,00	
90	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIEF TL 60MM DO LOŽE Z KAM (9+1,5) Celkem: 0=10.500 [A]	M2	10.500	650,00	6 825,00	
91	587202		PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK bez dodávky kostek vč ložní vrstvy (7) Celkem: 0=7.000 [A]	M2	7.000	700,00	4 900,00	
	ZBV1	I	ZBV1 Původní: (7) Celkem: 0=7.000 [A]  Změna: 73.500 Předláždění zálivu		73,500		51 450,00	
					aktuální množství		80,500	56 350,00
92	587206		PŘEDLAŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM předláždění chodníku Ohrazenice bez dodávky dlažby - využití stávající	M2	310.000	400,00	124 000,00	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč tvarových a signálních pásů (310) Celkem: 0=310,000 [A]				
93	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	0,000	87,00	0,00
	ZBV:	I	ZBV1 Původní 0 Změna: 315 Oprava objízdné trasy		315,000		27 405,00
			aktuální množství		315,000		27 405,00
5			<b>Komunikace</b>				<b>12 722 440,12</b>
8			<b>Potrubí</b>				
94	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM Připojky UV DN150 SN (42) Celkem: 0=42,000 [A]	M	42,000	289,00	12 138,00
96	89712	A	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ protipachový uzávěr uličních vpustí - dodávka + osazení (Ohrazenice) (19) Celkem: 0=19,000 [A]	KUS	19,000	1 250,00	23 750,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
97	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ UV 500/500 20 ks UV 300/500 20 ks (20+1) Celkem: 0=21.000 [A] (20) Celkem: A=20.000 [B] Celkem: A+B=41.000 [C]	KUS	41.000	7 700,00	315 700,00
98	89913		KRYCÍ HRNCE SAMOSTATNÉ	KUS	0,000	2 385,00	0,00
	ZBV:	I	ZBV1 Původní: 0 Změna: 76 dle skutečně osazených šoupat a hydrantů samonivelačních 0,00 - 0,900		76,000		181 260,00
					aktuální množství		181 260,00
99	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ (26) Celkem: 0=26.000 [A]	KUS	26.000	1 250,00	32 500,00
100	89921	A	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ plovoucí samonivelační poklopy - dodávka (26) Celkem: 0=26.000 [A]	KUS	26.000	4 500,00	117 000,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
103	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ (29) Celkem: 0=29.000 [A]	KUS	29,000	800,00	23 200,00	
	ZBV:	1	ZBVI Původní: (29) Celkem: 0=29,000 [A]  Změna: -29+76=47 dle skutečně osazených šoupat a hydrantů 0,00 - 0,900		47,000		37 600,00	
					aktuální množství		76,000	60 800,00
104	89943		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM Napojení přípojek UV na stávající napojovací body 40 ks navrtávkou na stávající KŠ - 1 x (20+20+1) Celkem: 0=41,000 [A]	KUS	41,000	2 500,00	102 500,00	
105	89952A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTĚHO BETONU DO C20/25 Obetonování přípojek UV (20 ks) (42*0,6*0,35) Celkem: 0=8,820 [A]	M3	8,820	2 500,00	22 050,00	
<b>8</b>		<b>Potrubí</b>					<b>867 698,00</b>	

9

Ostatní konstrukce a práce

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
109	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ A4 1 ks A11 1 ks B28 2 ks B29 1 ks E13 2 ks E9 1 ks IJ 4b 1 ks IJ9 1 ks IP6 4 ks IS 4b 1 ks IS 15a 1 ks B4 1 ks (17) Celkem: 0=17,000 [A]	KUS	17,000	980,00	16 660,00
110	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ (13+20) Celkem: 0=33,000 [A]	KUS	33,000	150,00	4 950,00
111	914921	A	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ nový ocel sloupek vč hliníkové patky 21 ks betonový základ pro sloupky SDZ (0,20*0,20*0,60) 21 ks (21) Celkem: 0=21,000 [A]	KUS	21,000	1 560,00	32 760,00
112	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ (13+20) Celkem: 0=33,000 [A]	KUS	33,000	100,00	3 300,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
115	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	0,000	117,00	0,00
	ZBV:	i	ZBV1 558 provedení VDZ v barvě z důvodu dělení stavby na jednotlivé etapy		558,000		65 286,00
			aktuální množství		558,000		65 286,00
114	915211	A	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA ROCBINDA červená (dle zkušeností z jiných staveb)  (375) Celkem: 0=375,000 [A]	M2	375,000	970,00	363 750,00
116	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V1a 1180 m V2b 150 m V4 plná 147 m V4 přerušovaná 276 m V7a 27 m V7b 2 m2 V8b 15 m2 V10d 35 m V11a 28 m2 V13 39 m2  (295+37,5+36,75+69+27+2+15+8,75+28+39) Celkem: 0=558,000 [A]	M2	558,000	305,00	170 190,00
117	915401		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	557,500	800,00	446 000,00







## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
123	91723	A	OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ Bez dodávky, využití stávající po očištění (815) Celkem: 0=815,000 [A]	M	815,000	250,00	203 750,00
124	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ (15) Celkem: 0=15,000 [A]	M	15,000	450,00	6 750,00
126	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM (1332,5+6+8+81+11,5+15,5+12,5+27,5+19+21,5+15+14,5+20,5+28+25)+(270+1000) Celkem: 0=2 908,000 [A]	M	2 908,000	80,00	232 640,00
ZBV:		I	ZBV1 Původní: (1332,5+6+8+81+11,5+15,5+12,5+27,5+19+21,5+15+14,5+20,5+28+25)+(270+1000) Celkem: 0=2 908,000 [A]  Změna: 14 Oprava objízdné trasy + předláždění zálivu		14,000		1 120,00
					aktuální množství	2 922,000	233 760,00
127	919122		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM (2135+190) Celkem: 0=2 325,000 [A]	M	2 325,000	120,00	279 000,00
ZBV:		I	ZBV1		19,500		2 340,00



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
			Původní: (2135+190) Celkem: 0=2 325,000 [A]  Změna: 5,5+14=19,5 Oprava objízdné trasy + předláždění zálivu					
					aktuální množství		2 344,500	281 340,00
129	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 (1332,5+6+8+81+11,5+15,5+12,5+27,5+19+21,5+15+14,5+20,5+28+25) Celkem: 0=1 638,000 [A]	M	1 638,000	100,00	163 800,00	
	ZBÝ:	I	ZBÝ Původní: (1332,5+6+8+81+11,5+15,5+12,5+27,5+19+21,5+15+14,5+20,5+28+25) Celkem: 0=1 638,000 [A]  Změna: 19,5 Oprava objízdné trasy + předláždění zálivu		19,500		1 950,00	
					aktuální množství		1 657,500	165 750,00
131	93512		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 500MM VÝŠ 400MM štěrbinový žlab š=22 cm dodávka vč všech komponentů vč všech prací a betonáže	M	22,000	2 750,00	60 500,00	



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč napojení do šachty UV (22) Celkem: 0=22,000 [A]				
	ZBV:	1	ZBV1 Původní: (22) Celkem: 0=22,000 [A]  Změna: -10 Změna RZP		-10,000		-27 500,00
					aktuální množství	12,000	33 000,00
132	935813		PŘEDLÁŽDĚNÍ ŽLABŮ A RIGOLŮ DLÁŽDĚNÝCH Z KOSTEK DROBNÝCH předláždění rigolu 5 linka (bez dodávky kostek) (0,50*90) Celkem: 0=45,000 [A]	M2	45,000	750,00	33 750,00
133	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM (410+7950) Celkem: 0=8 360,000 [A]	M2	8 360,000	3,00	25 080,00
	ZBV:	1	ZBV1		382,500		1 147,50

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
 Objekt: SO 101 Komunikace  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Původní: (410+7950) Celkem: 0=8 360,000 [A]  Změna: 382,5 Oprava objízdné trasy				
			aktuální množství		8 742,500		26 227,50
134	93828		OČIŠTĚNÍ BETON VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	0,000	2,00	0,00
	ZBV:	I	ZBV1 Původní: 0  Změna: 382,5 Oprava objízdné trasy		382,500		765,00
			aktuální množství		382,500		765,00
135	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Odstranění UV 500/500 20 ks Odstranění UV 300/500 20 ks	KUS	41,000	2 500,00	102 500,00

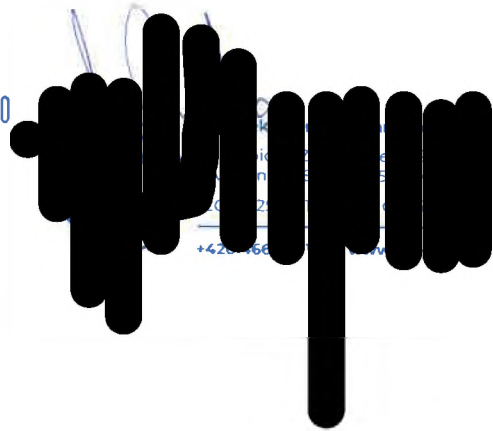


POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** STR\_25022020 Modernizace silnice III/0362, Staré Hradiště - Ohrazenice  
**Objekt:** SO 101 Komunikace  
**Rozpočet:** SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(21) Celkem: 0=21.000 [A]				
			(20) Celkem: A=20.000 [B]				
			Celkem: A+B=41.000 [C]				
9			Ostatní konstrukce a práce				2 907 613,50
<b>Celkem:</b>							<b>22 603 615,07</b>

22. 10. 2020



22. 10. 2020



zba silnic  
 o kraje  
 8  
 bice  
 31  
 785031

3

