



**DODATEK Č. 1 SMLOUVY O DÍLO  
"II/605 – II/180 Kozolupy – okružní křižovatka"**

uzavřené dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

číslo tohoto dodatku objednatele 1: 8510001211

číslo tohoto dodatku objednatele 2:

číslo tohoto dodatku zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele č. 1: 8500008529

číslo smlouvy objednatele č. 2:

číslo smlouvy zhotovitele:

realizace díla je spolufinancována ze SFDI

Dodatek je uzavřen v souladu s ust. o nepodstatných změnách smlouvy dle § 222 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) při naplnění podmínek dle ust. § 222 odst. 4 ZZVZ.

**I. Smluvní strany**

1.1. Objednatel č. 1:

**Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.**

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni

sídlo: Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň

statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

IČO: 72053119 DIČ: CZ72053119

e-mail: [redacted]

datová schránka: qbep485

telefon: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]

dále jen „objednatel č. 1“

1.2. Objednatel č. 2:

**Obec Kozolupy**

sídlo: Kozolupy 147, 330 32 Kozolupy

zastoupený: Ing. Michaela Opltová

IČO: 00257940 DIČ: CZ00257940

tel: [redacted]

datová schránka: afubkvt

kontaktní osoba: Ing. Michaela Opltová, tel.: + [redacted],

e-mail: [redacted]

dále jen „objednatel č. 2“

Pod pojmem „objednatel“ uvedeným níže se rozumí oba objednatelé, není-li výslovně uvedeno jinak.

### 1.3. Zhotovitel:

#### **ROBSTAV k.s.**

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A/76014 vedenou u Městského soudu v Praze

sídlo: Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany

zastoupená: Ing. Radkem Kozákem, jednatelem komplementáře

IČO: 27430774 DIČ: CZ27430774

telefon: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

datová schránka: zpexxe9

kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Radek Kozák, tel. [REDACTED]

korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: Dvořákova 998, 334 41 Dobřany

dále jen „zhotovitel“

## II. Úvodní ustanovení

Mezi smluvními stranami byla dne 13.02.2024 uzavřena Smlouva o dílo, jejímž předmětem je provedení díla (stavby) s názvem: **II/605 – II/180 Kozolupy – okružní křižovatka** (dále jen „SOD“).

## III. Změna SOD

- 3.1. S ohledem na nezbytnost provedení změn v rozsahu poskytnutých stavebních prací, dodávek a služeb podle SOD, které byly zjištěny až v průběhu realizace díla, se strany dohodly na tomto dodatku.
- 3.2. Rozsah díla a cena díla se tímto dodatkem mění v souladu s písemným soupisem změn (změnový list) vč. rozdílového výkazu výměr zpracovaného k soupisu prací. Změnový list vč. rozdílového výkazu výměr tvoří přílohu tohoto dodatku.
- 3.3. Změna rozsahu díla a ceny díla sjednaná tímto dodatkem odpovídá
  - a) vícepracím v celkové hodnotě: 1 464 392,08 Kč bez DPH
  - b) méněpracím v celkové hodnotě: 0,- Kč bez DPH
- 3.4. Původní ujednání SOD o ceně díla dle čl. III. se mění následovně:
  - 3.4.1. Celková smluvní cena dle čl. 3.1. písm. a) SOD  
bez DPH: **12 185 140,30 Kč**  
se tímto dodatkem zvyšuje o částku 1 464 392,08 Kč bez DPH.
  - 3.4.2. Celková smluvní cena po změně provedené tímto dodatkem tak činí:  
**bez DPH 13 649 532,38 Kč**
  - 3.4.3. Cena díla za část díla pro objednatele č. 1 dle čl. 3.1. písm. b) SOD  
bez DPH: 10 323 199,44 Kč  
se tímto dodatkem zvyšuje o částku 1 410 029,60 Kč bez DPH.
  - 3.4.4. Cena díla za část díla pro objednatele č. 1 po změně provedené tímto dodatkem tak činí: **11 733 229,04 Kč bez DPH**

3.4.5. Cena díla za část díla pro objednatele č. 2 dle čl. 3.1. písm. c) SOD

bez DPH: 1 861 940,86 Kč

se tímto dodatkem zvyšuje o částku 54 362,48 Kč bez DPH.

3.4.6. Cena díla za část díla pro objednatele č. 2 po změně provedené tímto dodatkem tak činí: **1 916 303,34 Kč bez DPH**

3.5. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

#### **IV. Osobní údaje zástupců stran a kontaktních osob, závazek mlčenlivosti**

- 4.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této smlouvy dochází za účelem zajištění komunikace při plnění smlouvy k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.
- 4.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly ve smlouvě, případně v souvislosti s plněním této smlouvy poskytly druhé smluvní straně o takovém způsobu zpracování jejich osobních údajů a současně o jejich právech, jež jako subjekt údajů v souvislosti se zpracováním svých osobních údajů mají, tj. zejm. podat kdykoli proti takovému zpracování námitku.
- 4.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy nebo s nimi v souvislosti s touto smlouvou přijdou do styku. Smluvní strany jsou rovněž povinny zachovávat mlčenlivost o všech bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Smluvní strany se současně zavazují zajistit, že budou v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou uplatňovat zásady stanovené v zákoně č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „GDPR“). Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této smlouvy.
- 4.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této smlouvy, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této smlouvy.
- 4.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění smlouvy nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.
- 4.6. Postupy a opatření se objednatel zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.7. V případě, že druhou smluvní stranou je fyzická osoba, platí také následující:
  - a) objednatel jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a GDPR, tímto informuje druhou smluvní stranu jako subjekt

osobních údajů, že jeho údaje uvedené v této smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle smlouvy.

- b) Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Další informace je možné nalézt na internetových stránkách objednatele: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/informace-ohledne-gdpr/>.

4.8. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou.

## V. Závěrečná ustanovení

- 5.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.2 platné od 20. 05. 2024, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách objednatele v sekci „dokumenty ke stažení“: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/formulare-ke-stazeni/> (dále jen „Obchodní podmínky“). Jednotlivá ujednání smlouvy mají vždy v případě rozporu s Obchodními podmínkami přednost a smluvní vztah se tedy bude vždy řídit prioritně ustanoveními smlouvy.
- 5.2. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek včetně všech jeho příloh podléhá povinnému zveřejnění zejm. podle zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.
- 5.3. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu dodatku (příloh), jejichž uveřejnění je zvláštním právním předpisem vyloučeno, spolu s odkazem na konkrétní normu takového zvláštního právního předpisu a konkrétní důvody zákazu uveřejnění těchto částí. Řádně a důvodně označené části dodatku (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním smlouvy znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 5.4. Splnění povinnosti uveřejnit dodatek (případně i SOD) dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel č. 1.
- 5.5. Zhotovitel a objednatel č. 2 je povinen uveřejnit tento dodatek v souladu s ust. § 5 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb. nejpozději do 3 měsíců od jeho uzavření, nebude-li tento dodatek zveřejněn objednatelem č. 1 nejpozději do 30 dnů po jeho uzavření.
- 5.6. Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě a to se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze dodatek podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude dodatek sepsán ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel č. 1 obdrží dvě vyhotovení. Smluvní strany se současně dohodly, že pokud zhotovitel nedisponuje podpisem založeným na kvalifikovaném elektronickém certifikátu:
- může být tento dodatek zhotovitelem podepsán tak, že zhotovitel opatří vytištěný dodatek podpisem oprávněné osoby a následně podepsaný dodatek opatří autorizovanou konverzí dokumentu do formátu PDF a zašle jej elektronicky objednateli č. 1 (e-mailem nebo prostřednictvím datové schránky),
  - nebo může být tento dodatek zhotovitelem podepsán tak, že zhotovitel opatří vytištěný dodatek podpisem oprávněné osoby a následně podepsaný naskenovaný dodatek zašle elektronicky objednateli č. 1 (e-mailem nebo prostřednictvím datové schránky), zároveň však musí doložit i originálně podepsaný dokument a to buď osobně, nebo prostřednictvím poštovní přepravy na adresu sídla objednatele.
- 5.7. Smluvní strany se dohodly, že plnění, jež je v souladu se SOD ve znění tohoto dodatku a bylo případně poskytnuto smluvními stranami v době mezi uzavřením tohoto dodatku a nabytím jeho účinnosti je považováno za plnění dle SOD ve znění tohoto dodatku.

- 5.8. Tento dodatek je uzavřen dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.
- 5.9. Objednatel č. 2 prohlašuje, že z jeho strany jsou splněny všechny podmínky pro platnost tohoto dodatku dle zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění a že uzavření tohoto dodatku nepodléhá schválení Zastupitelstvem obce.

## VI. Seznam příloh

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto dodatku:

- **Příloha č. 1 - změnový list s rozdílovým výkazem výměr**

*objednatel č. 1:*

*zhotovitel:*

---

**Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.**

Ing. Miroslav Doležal

generální ředitel

*podepsáno elektronicky*

---

**ROBSTAV k.s.**

Ing. Radek Kozák

jednatel komplementáře

*podepsáno elektronicky*

*objednatel č. 2:*



---

**Obec Kozolupy**

Ing. Michaela Opltová

starostka

*podepsáno elektronicky*

Za administrativní správnost:   
Návrh dodatku vyhotovil: , dne 23.10.2024

## Změnový list č. 1

Předmět díla:	II/605 - II/180 Kozolupy - okružní křižovatka
Objekt:	viz popis změn
Objednatel č. 1:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje p.o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň
Objednatel č. 2:	Obec Kozolupy, Kozolupy 147, 330 32 Kozolupy
Zhotovitel:	ROBSTAV k.s., Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany
TDS:	JILAM. s r.o., alej Svobody 881/56, 323 00 Plzeň
Projektant:	HENIG projektová a inženýrská kancelář Plzeň, K Rolí 16, 321 02 Plzeň

### Popis změny:

#### **objekt SO 101-1: VCP 1) úprava kanalizační šachty u č.p.109 (Potraviny) [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odkrytí stávajících vrstev bylo zjištěno, že šachta je v dezolátním stavu a bylo nutné jej zrekonstruovat

#### **objekt SO 401: VCP 2) posunutí ČEZ kabelů o 0,5m [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odkrytí stávajících vrstev byla zjištěna kolize se stávajícími kabely a bylo nutné kabely posunout o 0,5m směrem k chodníku

#### **objekt SO 101-1: VCP 3) drenáž podél č.p.87 (drogerie, papírnictví) [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Kvůli odvodnění pláňe bylo nutné v úseku 40m podél č.p.87 zhotovit odvodňovací drenáž

#### **objekt SO 101-1: VCP 4) sanace komunikace [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odstranění stávajících vrstev bylo statickou zkouškou zjištěno nevyhovující podloží a bylo nutné přistoupit k sanaci kamenem v tl.0,5m

#### **objekt SO 101-2: VCP 5) vjezd č.p.124 [odst. 4 § 222 ZZVZ]**

Na požadavek obce byl doplněn vjezd u č.p.124

#### **objekt SO 101-1: VCP 6) vybourání vpustě u č.p.124 [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Při budování odvodnění byla zjištěna u č.p.124 vpust' v dezolátním stavu a bylo rozhodnuto o její likvidaci a zaslepení potrubí

#### **objekt SO 101-1: VCP 7) oprava staré šachty u UV7 [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odkrytí stávajících vrstev bylo zjištěno, že šachta je v dezolátním stavu a bylo nutné jej zrekonstruovat

#### **objekt SO 101-2: VCP 8) vybourání obrub u pošty [odst. 4 § 222 ZZVZ]**

Na požadavek obce byla provedena úprava obrub u pošty

#### **objekt SO 101-2: VCP 9) dlažba u pošty [odst. 4 § 222 ZZVZ]**

Na požadavek obce byla provedena úprava dlažby u pošty

#### **objekt SO 101-2: VCP 10) změna obrub směr Touškov [odst. 4 § 222 ZZVZ]**

Na požadavek obce byla provedena změna obrub ve směru na Touškov

#### **objekt SO 101-2: VCP 11) silniční obruby na parkovišti [odst. 4 § 222 ZZVZ]**

Na požadavek obce byla provedena úprava obrub na parkovišti

#### **objekt SO 101-1: VCP 12) ochrana plynu v místě OK [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odkrytí stávajících vrstev bylo zjištěno, že je nutné ochránit nízké rytí plynovodního potrubí obetonováním

#### **objekt SO 101-1: VCP 13) oprava staré šachty v OK směr Stříbro [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odkrytí stávajících vrstev bylo zjištěno, že šachta je v dezolátním stavu a bylo nutné jej zrekonstruovat

#### **objekt SO 101-1: VCP 14) vybourání betonů v komunikaci [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odkrytí stávajících vrstev bylo zajištěno stávající betonová plocha v místě budoucí vozovky a bylo nutné jej odstranit

#### **objekt SO 101-1: VCP 15) ostrůvek směr Plzeň [odst. 4 § 222 ZZVZ]**

Bylo rozhodnuto o změně 15m betonových obrub výměnou za žulové

#### **objekt SO 101-1: VCP 16) odkopání staré kanalizace u č.p.109 [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odkrytí stávajících vrstev bylo zjištěna stará dezolátní kanalizace, kterou bylo nutné opravit

#### **objekt SO 101-1: VCP 17) odkopání staré kanalizace DN400 [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odkrytí stávajících vrstev bylo zjištěna stará dezolátní kanalizace, kterou bylo nutné opravit

#### **objekt SO 101-1: VCP 18) podzemní nádrž [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

V místě budoucího KO při výkopových pracích bylo zjištěno starou stávající podzemní ocelovou nádrž, kterou bylo nutné vyjmout, zlikvidovat, výkop zasanovat a zasypat kamenem

#### **objekt SO 101-1: VCP 19) výměna kanalizace [odst. 6 § 222 ZZVZ]**

Po odkrytí stávajících vrstev bylo zjištěna stará dezolátní kanalizace, kterou bylo nutné opravit

údaje o změně		Změnu vyvolal:	Zhotovitel, objednatel, skutečnosti zjištěné na stavbě			
		Jedná se o změnu:	odst. 4 a odst. 6 § 222 zák. 134/2016			
		Způsob projekčního řešení změny:	zápis do SD, KD, upřesnění PD, dokumentace skutečného provedení,			
údaje o ceně díla	ocenění změny předložil: Zhotovitel		Cenová změna za dodatek č.1 bez DPH			
	náklady na změnu bez DPH		1 464 392,08 Kč			
	Výše DPH	sazba: 21%	307 522,34 Kč			
	náklady na změnu vč. DPH		1 771 914,41 Kč			
	Cena díla bez DPH (dle SOD)		12 185 140,30 Kč			
	Cena po přechozích dodatcích bez DPH		12 185 140,30 Kč			
	Objednatel č. 1	Cena díla bez DPH dle SOD		10 323 199,44 Kč		
		Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH		11 733 229,04 Kč		
	Objednatel č. 2	Cena díla bez DPH dle SOD		1 861 940,86 Kč		
		Cena díla po dodatku č. 1 bez DPH		1 916 303,34 Kč		
	Cena díla celkem po dodatku č. 1 bez DPH		13 649 532,38 Kč			
Cena díla celkem po dodatku č. 1 vč. DPH		16 515 934,18 Kč				
Změny	Méněpráce celkem bez DPH		0,00 Kč	1 464 392,08 Kč	Celková hodnota změny bez DPH	
	Vícepráce celkem bez DPH		1 464 392,08 Kč			
Tremin	Vliv změny na termín dokončení díla:		žádný			
Odsouhlasení změny	Změnu odsouhlasil:		podpis			
	Zhotovitel: [redacted]		[redacted] <b>HENIG PLZEN</b> Ing. Jan HENIG K Roli 16, 321 02 PLZEŇ			
	TDS: [redacted]					
	Projektant: [redacted]					
	Objednatel č. 1: [redacted]					
	Objednatel č. 2: [redacted]					
Přílohy	Přílohy: Rozpočet ke Změnovému listu č.1					

## Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla:					II/605 - II/180 Kozolupy - okružní křižovatka						
<b>MĚNĚPRÁCE</b>											
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdil množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdil celk. ceny Kč	
objekt											
						0,000		0,00	0,00	0,00	
Rozdil oproti SoD celkem Kč:										<b>0,00</b>	

## VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdil množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdil celk. ceny Kč	
objekt SO 101-1: VCP 1) úprava kanalizační šachty u č.p.109 (Potraviny)											
26	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	23,660	29,660	6,000	459,00	10 859,94	13 613,94	2 754,00	
30	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	31,948	37,948	6,000	252,00	8 050,90	9 562,90	1 512,00	
53	894171	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ - rozebrání dílců a vyčištění šachty	KUS	4,000	5,000	1,000	5 810,00	23 240,00	29 050,00	5 810,00	
X	894410211	Osazení betonových dílců pro kanalizační šachty DN 1000 skruží rovná výšky 250 mm	kus	0,000	2,000	2,000	1 050,00	0,00	2 100,00	2 100,00	
X	59224065	skruž betonová DN 1000x250 100x25x12cm	kus	0,000	1,000	1,000	1 660,00	0,00	1 660,00	1 660,00	
X	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5x16,5cm	kus	0,000	1,000	1,000	4 560,00	0,00	4 560,00	4 560,00	
Rozdil oproti SoD celkem Kč:										<b>18 396,00</b>	

### objekt SO 401: VCP 2) posunutí ČEZ kabelů o 0,5m

38	460141124	Hloubení kabel. rýh strojně, š 35, hl. 80, zem. tř. 3	M	240,000	260,000	20,000	86,00	20 640,00	22 360,00	1 720,00
40	460661112	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože přes 35 do 50 cm	M	240,000	260,000	20,000	114,00	27 360,00	29 640,00	2 280,00
14	014	zához kabelové rýhy 35/80cm strojně	M2	240,000	260,000	20,000	75,00	18 000,00	19 500,00	1 500,00
Rozdil oproti SoD celkem Kč:										<b>5 500,00</b>

### objekt SO 101-1: VCP 3) drenáž podél č.p.87 (drogerie, papírnictví)

4	15111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 390,709	1 407,989	17,280	32,40	45 058,97	45 618,84	559,87
X	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	M3	0,000	9,600	9,600	1 090,00	0,00	10 464,00	10 464,00
X	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,000	9,600	9,600	312,00	0,00	2 995,20	2 995,20
X	212532111	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného	m3	0,000	4,800	4,800	1 740,00	0,00	8 352,00	8 352,00
X	212755216	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 160 mm bez lože	m	0,000	40,000	40,000	175,00	0,00	7 000,00	7 000,00
X	877310320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	0,000	1,000	1,000	474,00	0,00	474,00	474,00
X	28617203	odbočka kanalizační DN 150/100	kus	0,000	1,000	1,000	652,00	0,00	652,00	652,00
X	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,000	9,600	9,600	233,00	0,00	2 236,80	2 236,80
X	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	0,000	20,160	20,160	672,00	0,00	13 547,52	13 547,52
Rozdil oproti SoD celkem Kč:										<b>46 281,39</b>

### objekt SO 101-1: VCP 4) sanace komunikace

21	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNICA A ŽELEZNIC TR. I	M3	110,409	677,909	567,500	167,00	18 438,30	113 210,80	94 772,50
4	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 390,709	2 412,209	1 021,500	32,40	45 058,97	78 155,57	33 096,60
34	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 320,055	2 455,055	1 135,000	24,80	32 737,36	60 885,36	28 148,00
X	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných strojně	m3	0,000	567,500	567,500	203,00	0,00	115 202,50	115 202,50
x	58344003	kamenivo drcené hrubé frakce 63/125	t	0,000	1 191,750	1 191,750	598,00	0,00	712 666,50	712 666,50
Rozdil oproti SoD celkem Kč:										<b>983 886,10</b>

### objekt SO 101-1: VCP 6) vyloučení vpustě u č.p.124

79	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	3,000	4,000	1,000	1 540,00	4 620,00	6 160,00	1 540,00
1	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU - směsný stav. a demol. Odpad (Demontované vpusti a přípojky)	T	280,360	281,860	1,500	108,00	30 278,88	30 440,88	162,00
x	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 v otevřeném výkopu	M3	0,000	0,250	0,250	4 300,00	0,00	1 075,00	1 075,00
Rozdil oproti SoD celkem Kč:										<b>2 777,00</b>

### objekt SO 101-1: VCP 7) oprava staré šachty u UV7

36	411325	STROPY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	m3	5,000	6,000	1,000	6 748,00	33 740,00	40 488,00	6 748,00
37	411365	VÝZTUŽ STROPŮ Z BETONÁŘSKÉ OCELI 10505, B500B	t	1,500	1,636	0,136	35 100,00	52 650,00	57 423,60	4 773,60



5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	188,948	2,500	86,40	16 109,11	16 325,11	216,00
X	894411121	Zřízení šachet kanalizačních na potrubí DN přes 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	0,000	1,000	1,000	14 300,00	0,00	14 300,00	14 300,00
X	894501211	Bednění stěn a stropů šachet jednostranné zřízení	m2	0,000	1,500	1,500	2 320,00	0,00	3 480,00	3 480,00
X	894501162	Bednění stěn a stropů šachet jednostranné odstranění	m2	0,000	1,500	1,500	249,00	0,00	373,50	373,50
X	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,000	1,000	1,000	4 750,00	0,00	4 750,00	4 750,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>34 641,10</b>

<b>objekt SO 101-1: VCP 12) ochrana plynu v místě OK</b>										
21	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	110,409	111,909	1,500	167,00	18 438,30	18 688,80	250,50
4	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 390,709	1 393,409	2,700	32,40	45 058,97	45 146,45	87,48
34	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 320,055	1 326,055	6,000	24,80	32 737,36	32 886,16	148,80
38	451315	PODKLADNI A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37	M3	22,536	24,036	1,500	3 659,00	82 459,22	87 947,72	5 488,50
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>5 975,28</b>

<b>objekt SO 101-1: VCP 13) oprava staré šachty v OK směr Stříbro</b>										
36	411325	STROPY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	m3	5,000	6,500	1,500	6 748,00	33 740,00	43 862,00	10 122,00
37	411365	VÝTUŽ STROPŮ Z BETONÁŘSKÉ OCELI 10505, B500B	t	1,500	1,670	0,170	35 100,00	52 650,00	58 617,00	5 967,00
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	190,198	3,750	86,40	16 109,11	16 433,11	324,00
X	894411121	Zřízení šachet kanalizačních na potrubí DN přes 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	0,000	1,000	1,000	14 300,00	0,00	14 300,00	14 300,00
X	894501211	Bednění stěn a stropů šachet jednostranné zřízení	m2	0,000	1,500	1,500	2 320,00	0,00	3 480,00	3 480,00
X	894501162	Bednění stěn a stropů šachet jednostranné odstranění	m2	0,000	1,500	1,500	249,00	0,00	373,50	373,50
X	890211811	Bourání šachet z prostého betonu ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,000	1,500	1,500	4 750,00	0,00	7 125,00	7 125,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>41 691,50</b>

<b>objekt SO 101-1: VCP 14) vybourání betonů v komunikaci</b>										
10	11315	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU	M3	1,500	5,900	4,400	1 980,00	2 970,00	11 682,00	8 712,00
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	197,448	11,000	86,40	16 109,11	17 059,51	950,40
34	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 320,055	1 342,055	22,000	24,80	32 737,36	33 282,96	545,60
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>10 208,00</b>

<b>objekt SO 101-1: VCP 15) ostrůvek směr Plzeň</b>										
15	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNÍČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	401,500	416,500	15,000	41,00	16 461,50	17 076,50	615,00
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	190,386	3,938	86,40	16 109,11	16 449,31	340,20
40	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	20,900	28,400	7,500	188,25	3 934,43	5 346,30	1 411,88
75	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ DO 250MM	M	464,625	479,625	15,000	1 122,00	521 309,25	538 139,25	16 830,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>19 197,08</b>

<b>objekt SO 101-1: VCP 16) odkopání staré kanalizace u č.p.109</b>										
25	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	M3	42,600	47,400	4,800	1 890,00	80 514,00	89 586,00	9 072,00
31	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	965,000	967,400	2,400	252,00	243 180,00	243 784,80	604,80
4	15111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 390,709	1 395,029	4,320	32,40	45 058,97	45 198,94	139,97
x	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,000	2,400	2,400	312,00	0,00	748,80	748,80
x	230120048	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 150	M	0,000	10,000	10,000	92,90	0,00	929,00	929,00
x	899623141	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 12/15 v otevřeném výkopu	M3	0,000	2,400	2,400	4 060,00	0,00	9 744,00	9 744,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>21 238,57</b>

<b>objekt SO 101-1: VCP 17) odkopání staré kanalizace DN400</b>										
25	132212121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	M3	42,600	53,100	10,500	1 890,00	80 514,00	100 359,00	19 845,00
32	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	17,040	27,540	10,500	845,00	14 398,80	23 271,30	8 872,50
4	15111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 390,709	1 409,609	18,900	32,40	45 058,97	45 671,33	612,36
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	188,688	2,240	86,40	16 109,11	16 302,64	193,54
52	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	39,050	46,050	7,000	536,00	20 930,80	24 682,80	3 752,00
x	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10 000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,000	10,500	10,500	312,00	0,00	3 276,00	3 276,00
x	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	M	0,000	7,000	7,000	296,00	0,00	2 072,00	2 072,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>										<b>38 623,40</b>

<b>objekt SO 101-1: VCP 18) podzemní nádrž</b>										
26	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽÍ I NEPAŽÍ TR. I	M3	23,660	39,660	16,000	459,00	10 859,94	18 203,94	7 344,00
4	15111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 390,709	1 419,509	28,800	32,40	45 058,97	45 992,09	933,12
X	139001101	Příplatek za zřízení výkopky - ruční okopání	m3	0,000	16,000	16,000	594,00	0,00	9 504,00	9 504,00

X	R položky	vyjmutí nádrže + odvoz a likvidace	kpl	0,000	1,000	1,000	25 740,00	0,00	25 740,00	25 740,00
X	171151112	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných strojně	m3	0,000	16,000	16,000	203,00	0,00	3 248,00	3 248,00
x	58380650	kámen lomový neupravený žula, třída I netříděný	t	0,000	33,600	33,600	644,00	0,00	21 638,40	21 638,40
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>68 407,52</b>	

<b>objekt SO 101-1: VCP 19) výměna kanalizace</b>										
25	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	42,600	81,480	38,880	369,00	15 719,40	30 066,12	14 346,72
32	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	17,040	55,920	38,880	845,00	14 398,80	47 252,40	32 853,60
4	15111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 390,709	1 460,693	69,984	32,40	45 058,97	47 326,45	2 267,48
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	192,208	5,760	86,40	16 109,11	16 606,77	497,66
x	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	M	0,000	18,000	18,000	296,00	0,00	5 328,00	5 328,00
X	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,000	8,640	8,640	1 230,00	0,00	10 627,20	10 627,20
X	871393121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 400	m	0,000	18,000	18,000	217,00	0,00	3 906,00	3 906,00
X	28612021	trubka kanalizační PVC plnostěnná třívrstvá DN 400x600mm SN12	m	0,000	18,000	18,000	2 410,00	0,00	43 380,00	43 380,00
<b>Rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>113 206,67</b>	
<b>Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:</b>									<b>1 410 029,60</b>	

### Rozpočet ke změnovému listu č. 1

Název díla:					II/605 - II/180 Kozolupy - okružní křižovatka					
<b>MĚNĚPRÁCE</b>										
poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
objekt										
						0,000		0,00	0,00	0,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										<b>0,00</b>

### VÍCEPRÁCE

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
objekt SO 101-2: VCP 5) vjezd č.p.124										
12	11318	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC	M3	7,328	10,528	3,200	303,50	2 224,05	3 195,25	971,20
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	194,448	8,000	86,40	16 109,11	16 800,31	691,20
22	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	108,601	116,601	8,000	167,00	18 136,37	19 472,37	1 336,00
4	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1 390,709	1 405,109	14,400	32,40	45 058,97	45 525,53	466,56
34	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 320,055	1 360,055	40,000	24,80	32 737,36	33 729,36	992,00
29	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	14,700	54,700	40,000	588,00	8 643,60	32 163,60	23 520,00
x	564861011	Podklad ze štěrkodrté ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	M2	0,000	40,000	40,000	309,00	0,00	12 360,00	12 360,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										<b>40 336,96</b>

#### objekt SO 101-2: VCP 8) vybourání obrub u pošty

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
15	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	401,500	404,000	2,500	41,00	16 461,50	16 564,00	102,50
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	187,104	0,656	86,40	16 109,11	16 165,81	56,70
73	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	44,100	46,600	2,500	438,00	19 315,80	20 410,80	1 095,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										<b>1 254,20</b>

#### objekt SO 101-2: VCP 9) dlažba u pošty

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
12	11318	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC	M3	7,328	7,888	0,560	303,50	2 224,05	2 394,01	169,96
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	187,848	1,400	86,40	16 109,11	16 230,07	120,96
34	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 320,055	1 327,055	7,000	24,80	32 737,36	32 910,96	173,60
48	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	14,850	21,850	7,000	504,00	7 484,40	11 012,40	3 528,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										<b>3 992,52</b>

#### objekt SO 101-2: VCP 10) změna obrub směr Touškov

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
15	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	401,500	407,000	5,500	41,00	16 461,50	16 687,00	225,50
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	187,892	1,444	86,40	16 109,11	16 233,85	124,74
75	917426	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ DO 250MM	M	464,625	470,125	5,500	1 122,00	521 309,25	527 480,25	6 171,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										<b>6 521,24</b>

#### objekt SO 101-2: VCP 11) silniční obruby na parkovišti

poř. číslo pol.	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk.cena ve smlouvě Kč	celk.cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
15	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	401,500	406,000	4,500	41,00	16 461,50	16 646,00	184,50
5	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	186,448	187,629	1,181	86,40	16 109,11	16 211,17	102,06
73	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	44,100	48,600	4,500	438,00	19 315,80	21 286,80	1 971,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										<b>2 257,56</b>
Celkový rozdíl oproti SoD celkem Kč:										<b>54 362,48</b>