

**Dodatek č. 4**  
**ke smlouvě o dílo č. OR/21/72482**  
**na zhotovení díla**


**„Modernizace silnice II/366 Pohledy (včetně průtahu obcí) –  
Křenov křižovatka s II/368“**

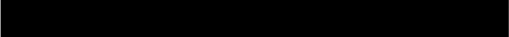
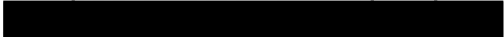


Veřejná zakázka  
**P20V00000640**

**Smluvní strany**

1. Objednatel: **Pardubický kraj**  
se sídlem: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice  
zastoupen: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtmanem  
IČO: 70892822  
DIČ: CZ70892822, neplátce DPH  
Bankovní spojení: ČSOB a.s.  
č.ú.: 220430336/0300

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:  
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Aleš Pachman nebo Ing. Monika Pilařová  
Osoby oprávněné k zápisům a podepisování ve stavebním deníku:  
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Aleš Pachman nebo technický dozor objednatele  
Osoby oprávněné k předání staveniště:  
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Aleš Pachman  
Osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:  
Ing. Jiří Kunt, Ph.D. nebo Aleš Pachman

2. Zhotovitel: **M – SILNICE a.s.**  
se sídlem: Husova 1697, 530 03 Pardubice  
zastoupen:   
IČO: 42196868  
DIČ: CZ42196868  
zápis v OR: zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem  
v Hradci Králové v oddíle B, vložce č. 430

osoby oprávněné jednat ve věcech technických:  
  
osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:  
  
osoby oprávněné k převzetí staveniště:  
  
osoby oprávněné k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:  


uzavírají tento dodatek č. 4 k výše uvedené smlouvě o dílo:

Smluvní strany uzavřely dne 2. 8. 2021 smlouvu o dílo č. OR/21/72482 na zhotovení díla „**Modernizace silnice II/366 Pohledy (včetně průtahu obcí) – Křenov křižovatka s II/368**“, která byla následně upravena dodatky č. 1, 2 a 3, jejichž předmětem je změna rozsahu stavebních prací, (dále jen „smlouva“). Předmětem dodatku č. 4 smlouvy jsou další změny rozsahu stavebních prací, které mj. souvisejí s doměřením skutečných výměr prováděné modernizace komunikace dle geodetického zaměření.

### Článek I.

1. Smluvní strany se dohodly, že se článek I. smlouvy mění takto:

Na konec textu bodu 3. se doplňuje následující text:

„Součástí předmětu díla je rovněž provedení dodávek a prací v rozsahu dle Přílohy č. 9.“

V ostatním se článek I. smlouvy nemění.

2. Smluvní strany se dohodly, že se článek II. smlouvy mění takto:

Stávající text bodu 1. se ruší a nahrazuje novým textem tohoto znění:

„1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, činí dle dohody smluvních stran

**148 493 369,18 Kč bez DPH** (dále jen „smluvní cena“).

DPH při sazbě **21 %** činí **31 183 607,52 Kč**

Cena včetně DPH činí **179 676 976,71Kč**

Uvedená smluvní cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s prováděním předmětu díla. DPH bude fakturována podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, platného a účinného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Smluvní strany ujednávají, že při změně sazby DPH se cena díla vč. DPH navyšuje/snižuje v souladu s touto změnou sazby.

Cena je stanovena podle položkového rozpočtu (soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr), ve kterém zhotovitel uvedl jednotkové ceny všech položek a tyto vztáhl na objednatelům vymezené množství stavebních prací, dodávek a služeb. Zhotovitel nenese odpovědnost za případnou neúplnost soupisu prací nebo projektové dokumentace jako celku.“

V ostatním se článek II. smlouvy nemění.

3. Smluvní strany se dohodly, že se článek V. smlouvy mění takto:

Na konec článku se na nový řádek doplňuje text:

„Příloha č. 9: Oceněné soupisy dodatečných stavebních prací dodatku č. 4“

V ostatním se článek V. smlouvy nemění.

### Článek II.

Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1: Oceněné soupisy dodatečných stavebních prací dodatku č. 4

Vstupem tohoto dodatku v účinnost se Příloha č. 1 Dodatku stává Přílohou č. 9 Smlouvy

### Článek III.

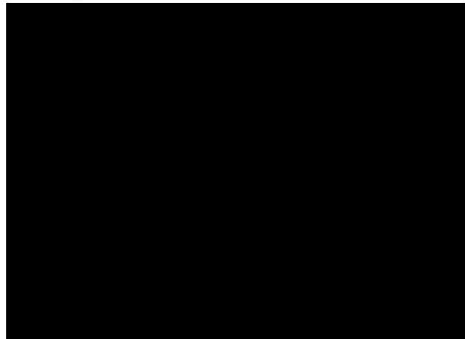
Zhotovitel bere na vědomí změnu oprávněných osob na straně objednatele tak, jak jsou tyto uvedeny v hlavičce tohoto dodatku.

### Článek IV.

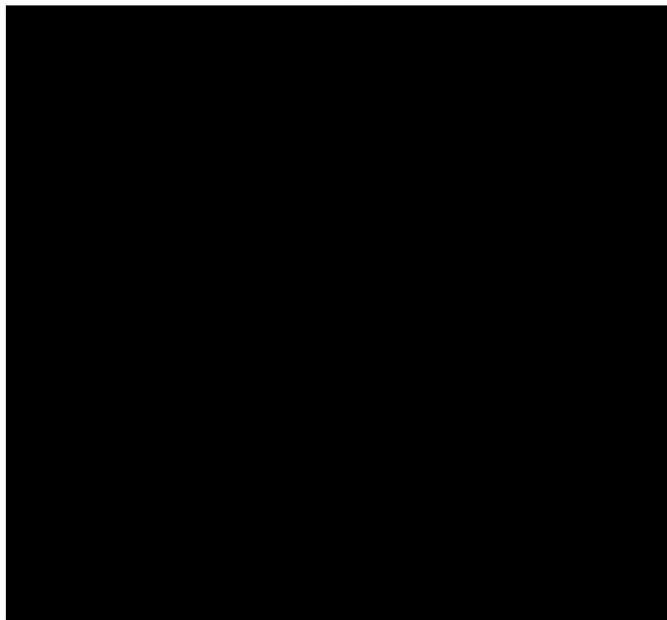
1. Ostatní ujednání smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek ke smlouvě vstupuje v platnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a v účinnost uveřejněním v registru smluv.
3. S ohledem na povinnosti plynoucí ze zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění, ujednávají smluvní strany, že tento dodatek odešle ke zveřejnění v registru smluv vedeném Ministerstvem vnitra ČR bezprostředně po jeho uzavření objednatel. Smluvní strany prohlašují, že žádná část tohoto dodatku nenaplnuje znaky obchodního tajemství ve smyslu ust. § 504 občanského zákoníku.
4. Tento dodatek je podepisován elektronicky.
5. O uzavření tohoto dodatku smlouvy rozhodla Rada Pardubického kraje na jednání dne 12. 9. 2022 usnesením číslo R/1213/22.
6. 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.

V Pardubicích dne: .....

Za objednatele:



Za zhotovitele:



**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 17

Zhotovitel: M – SILNICE a.s.

Investor: Pardubický kraj

Datum:

Název akce: MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) -  
KŘENOV KŘIŽOVATKA S II/368

Způsob odeslání / předání

poštou e-mailem faxem osobně 

datum:

**Předmět změny:****SO 902 DOČASNÁ POMOCNÁ DOPRAVNÍ STAVBA****Popis a zdůvodnění změny:**

V rámci SO 902 má zhotovitel provést dočasnou točnu v obci Sklené pro autobusovou dopravu ze silničních panelů, které měli být po skončení stavby demontovány. Zhotovitel navrhuje provést točnu pro autobusy z asfaltobetonové vrstvy, čímž dojde k podstatnému zlevnění realizace stavby. Změna navíc natrvalo zlepšit kryt místní komunikace. Vlastník pozemku pod komunikací – obec Sklené s navrženou změnou souhlasí.

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele chyba v PD chyba zhotovitele vyšší moc jiné okolnosti **Stanovisko projektanta stavby:****Stanovisko technického dozoru stavby:**

Přílohy:

- výkaz výměr
- fotodokumentace
- situační výkres

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b> číslo ZL: 17	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	██
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>SO 902 DOČASNÁ POMOCNÁ DOPRAVNÍ STAVBA</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b></p> <p>V rámci SO 902 má zhotovitel provést dočasnou točnu v obci Sklené pro autobusovou dopravu ze silničních panelů, které měli být po skončení stavby demontovány. Zhotovitel navrhuje provést točnu pro autobusy z asfaltbetonové vrstvy, čímž dojde k podstatnému zlevnění realizace stavby. Změna navíc natrvalo zlepší kryt místní komunikace. Vlastník pozemku pod komunikací – obec Sklené s navrženou změnou souhlasí.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>-922 212,50 Kč</b>	<b>410 603,30 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>-511 609,20 Kč</b>	<b><u>Termín dokončení díla se nemění.</u></b>
Výsledná cena změny s DPH :	
<b>-619 047,02 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:



Firma: DIK

## Soupis prací objektu

Stavba: A066\_20\_1 MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - I. ETAPA SO 902 -511 609,20  
 Objekt: ZV ZPŮSOBILÉ VÝDAJE PROJEKTU  
 Objekt: ZV VEDLEJŠÍ AKTIVITA PROJEKTU  
 Rozpočet: SO 902 SO 902 DOČASNÁ POMOCNÁ DOPRAVNÍ STAVBA

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		Cenná soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>								<b>924,30</b>
3	014102		POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Asfaltové směsi (17 03 02) Příslušná skládka bude odsouhlasena investorem. Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní listy ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby. Pokud bude frézovaný materiál zařazen je v kategorii ZAS-T1 - bude pežplatná uložena na skládce SUSPsk. hmotnost 2,4 t/m <sup>3</sup> Objem*prepočet na tuny Položka č. 113743 14,82*0,05*2,4=5,280 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	5,380	75,00	403,50	
5	014102	a	POPLÁTKY ZA SKLÁDKU Zemina a kamení (17 05 04) Příslušná skládka bude odsouhlasena investorem. Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní listy ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku za uvedený materiál z této stavby. Počítaná hmotnost 2,0t/m <sup>3</sup> Objem z položek: Objem*prepočet na tuny Položka č. 123738 3,875*6,0*0,4*2,0=18,600 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatelé skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	18,600	28,00	520,80	
								<b>-63 984,50</b>
<b>Zemní práce</b>								
2	12922		ČISTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM 3*0,24*264=152,736 [A] Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M2	132,000	54,00	7 128,00	
4	113168		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ, ODVOZ DO 20KM Dle zadávací dokumentace viz výkresová část stavebního objektu D 6 - SO 902 350*0,15=52,500 [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vyhořelými auty a s vyhořelými hmotami vř. uložení na skládce. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	-52,500	1 545,00	-81 112,50	
5	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	12,500	800,00	10 000,00	2019_OTS KP
<b>5</b>								<b>452 317,00</b>
<b>Komunikace</b>								

2	58302	KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELU) TL 180MM	M2	-350,000	2 119,00	-741 650,00	
		<i>Dle zadávací dokumentace</i> Viz výkresová část stavebního objektu D.6 - SO 902 350=350,000 [A]					
		- dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
3	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL 50MM	M2	-450,000	149,00	-67 050,00	
		450=450,000 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spoju - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
3	572213	SPŮJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	682,000	9,00	6 138,00	
		124*5,9=682,000 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
23	931311	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮR DO 100MM2	M	20,500	30,00	615,00	
		napojení 2,000*8,000=16,000 [A] 1,500=1,500 [B] 3,000=3,000 [C] Celkem: A+B+C=20,500 [D] položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spár, před úpravou, očištění okolí spár po úpravě. nezahrnuje těsnění profil					
6	56361	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	-450,000	72,00	-32 400,00	
		<i>Dle zadávací dokumentace</i> Viz výkresová část stavebního objektu D.6 - SO 902: příprava podkladu pro uložení silničních panelů 450=450,000 [A]					

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- uložení recyklátu v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení</li> <li>- nezahrnuje posítky, nátěry</li> </ul>					
7	56932	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZĚ ŠTERKODRTI TL DO 100MM	M2	132,000	99,00	13 088,00	
		<p>Viz výkres C.3, D1, 1-7</p> <p>Parametry, provedení dle zadávací dokumentace.</p> <p>0,75*89*2=132,000 [A]</p> <p>Colkem: A=132,000 [B]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</li> <li>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> </ul>					
12	574A31	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNĚ VRSTVY ACO 8 TL 40MM	M2	682,000	230,00	155 860,00	2019, OTSKP
		<p>002-002,000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje posítky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>					
13	574A55	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNĚ VRSTVY ACO 16 TL 60MM	M2	682,000	311,00	212 102,00	2019, OTSKP
		<p>682=682,000 [A]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje posítky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>					
	0	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>3 768,00</b>	
8	93808	OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	682,000	3,00	2 046,00	
		<p>124*5,5=124,000 [A]</p> <p>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p>					
5	919111	REZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 50MM	M	20,500	84,00	1 722,00	



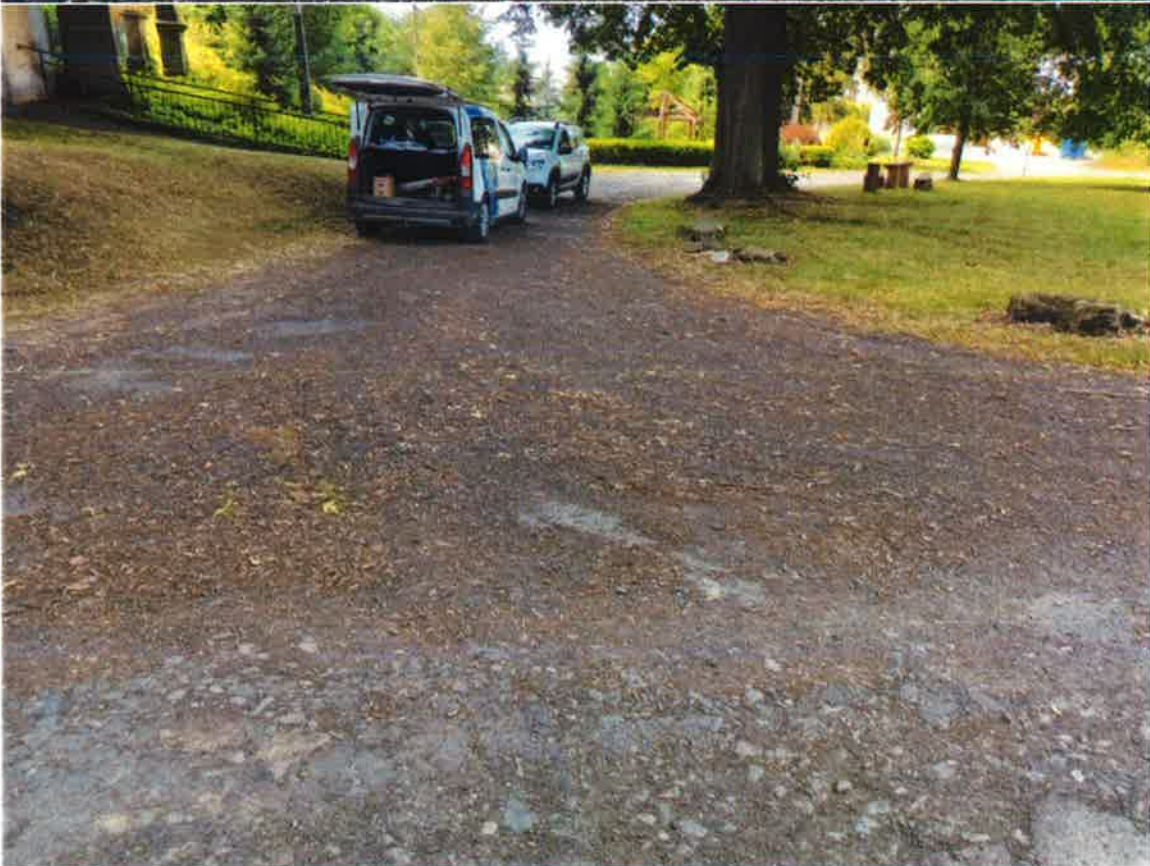
<b>nápojení</b> $2,000 \cdot 8,000 = 16,000$ [A] $1,500 = 1,500$ [B] $3,000 = 3,000$ [C] <b>Celkem: A+B+C=20,500 [D]</b>
položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody













AUTORIZACE

ČÍSLO PARE


ČÍSLO ZMĚNY	DATUM ZMĚNY	POPIS/OBSAH ZMĚNY	PODPIS

## II/366 Pohledy (včetně průtahu obcí) - Křenov křižovatka s II/368 - I. ETAPA

název akce

### SO 902 DOČASNÁ POMOČNÁ DOPRAVNÍ STAVBA

stavební objekt

Pardubický kraj Komenského náměstí 125 532 11 Pardubice objednatel	spolupráce	 <p><b>DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</b> Bozděchova 1668, 500 02 Hradec Králové tel : 495 219 036, 495 212 647, fax : 495 221 677 e-mail : dik@dik - hk.cz, http : www.dik-hk.cz</p>
ÚSEK SILNICE II/366 místo stavby	PARDUBICKÝ kraj	

výkres	měřítko	PDPS stupeň
--------	---------	----------------

		A066/20 číslo zakázky	<b>D.6</b>
P zpracovatel		IX/2020 datum	

## **Obsah**

A) IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVEBNÍHO OBJEKTU .....	3
B) STRUČNÝ TECHNICKÝ POPIS .....	3
C) ZAJIŠTĚNÍ DOPRAVNÍ OBSLUHY .....	4
D) DOČASNÁ POMOCNÁ DOPRAVNÍ STAVBA .....	4



**A) IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVEBNÍHO OBJEKTU****NÁZEV STAVEBNÍHO OBJEKTU:****SO 902 DOČASNÁ POMOCNÁ DOPRAVNÍ STAVBA****STUPEŇ DOKUMENTACE:**

Dokumentace pro stavební povolení (DSP)

**ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:**

A026/19

**MÍSTO STAVBY:**

- Místo stavby: Silnice II/366 v úseku od začátku obce Pohledy po křižovatku II/368 v Křenově
- Kraj: Pardubický
- Město, obec: Pohledy, Křenov
- Katastrální území: Pohledy (724670), Křenov (675873)
- Parcelní čísla pozemků: Parcelní čísla jsou uvedena v záborovém elaborátu
- Označení pozemní komunikace: Silnice II. třídy, II/366

**ZPRACOVATEL DOKUMENTACE****OBJEDNATEL:****Pardubický kraj**

Komenského náměstí 125

532 11 Pardubice

zastoupen: JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtnanem

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických:

Ing. Jiří Kunt, Ph. D. nebo Mgr. Monika Špačková

IČ: 70 89 28 22

DIČ: CZ 70892822 neplátce DPH

**GENERÁLNÍ PROJEKTANT:**

Dopravně inženýrská kancelář, s. r. o.

Bozděchova 1668

500 02 Hradec Králové

IČ 27 46 68 68

DIČ CZ 27 46 68 68

Projektant:

autorizovaný technik pro dopravní stavby, specializace nekolejová doprava  
číslo autorizace ČKAIT: 0701438Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby  
číslo autorizace ČKAIT: 0600437



## PODZHOTOVITELÉ

### POLOHOVISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMĚŘENÍ

RSGeo-pro s.r.o. - Geodetické a kartografické práce

Varšavská 16,

120 00 Praha 2

### DIAGNOSTIKA VOZOVKY

IMOS BRNO, a.s.

Olomoucká 704/174,

627 00 Brno

## B) STRUČNÝ TECHNICKÝ POPIS

Předmětem stavby je obnovit, v rámci možností zlepšit parametry, sjednotit šířkové uspořádání řešeného úseku silnice II/366 včetně souvisejících objektů.

V řešeném úseku silnice II/366 je dle stávajícího technického stavu vozovky navržena recyklace za studena nebo kompletní výměna vozovkových vrstev se zesílením, lokální opravy a sanace po frézování (zachování stávající nivelety či její zesílení až o 120 mm).

Je navržena obnova odvodnění a vybavení komunikace. Propustky a nefunkční odvodňovací zařízení s ukončenou životností budou obnoveny v původních parametrech. Stávající vyhovující propustky budou pročištěny a dojde k jejich případné výškové a směrové úpravě.

## C) ZAJIŠTĚNÍ DOPRAVNÍ OBSLUHY

Z důvodů zajištění co nejlepší obsluhy území automobilovou a autobusovou dopravou a dále co nejmenšího omezení obsluhy přilehlých objektů bude stavba rozdělena na 3 etap:

1. Etapa I: úplná uzavírka silnice II/366 - SO 101 Silnice II/366 průtah obcí Pohledy
2. Etapa II: úplná uzavírka silnice II/366 – SO 102 Silnice II/366 Pohledy - Křenov
3. Etapa III: úplná uzavírka silnice II/366 - SO 103 Silnice II/366 průtah obcí Křenov

V příloze B.8 ZOV jsou znázorněny objízdné trasy pro osobní, nákladní dopravu a pro autobusovou dopravu.

K zajištění dopravní obsluhy veřejnou autobusovou hromadnou dopravou je nezbytné navrhnout místo pro otočení linkových autobusů.

Autobusová doprava bude řešena objíždnou trasou z Hradce nad Svitavou do Březové nad Svitavou a naopak.

V průběhu výstavby **etapy I** SO 101 intravilán obce Pohledy se uvažuje celkovou uzavírkou. Do PD ve stupni DSP je doplněn dočasný stavební objekt „SO 902 Dočasná pomocná dopravní stavba“ (je nutno stavebně povolit), který bude zahrnovat dočasné zpevnění místní komunikace železobetonovými panely na pozemku p.č. 1267/43. Pozemek je ve vlastnictví obce Sklené – obec s navrhovaným řešením předběžně souhlasí. Tato komunikace pak bude sloužit jako točna vždy pro potřebný směr, na kterém nebudou probíhat stavební práce. Z úseku, kde bude probíhat výstavba, bude uložena zhotoviteli povinnost zajistit svoz cestujících na nejbližší zastávku v běžném provozu. Frekvence, časy a polohy zastávek svozů budou zhotoviteli uloženy Pard. krajem před zahájením stavby (pro PD uvažována minimální četnost svozů 4x/den v každém směru). Náklady spojené s dočasným zpevněním komunikace točny (pokládka panelů a jejich následné odstranění po stavbě) budou zahrnuty do rozpočtu stavby.

Projektant prověřil jízdami křivkami možnost otočení autobusu v obci Sklené po místní komunikaci před kostelem a v obci Pohledy v místě stávající bus zastávky. Vlečnými křivkami bylo prokázáno, že vytypované místo v Pohledech nevyhovuje otočení autobusu. V obci Sklené vytypované místo lze využít za předpokladu

stavební úpravy stávající místní komunikace (řeší dočasný SO 902) a pročištění průjezdného profilu pro autobus na místní komunikaci – prořez větví zasahujících do profilu.

## **D) DOČASNÁ POMOCNÁ DOPRAVNÍ STAVBA**

K zajištění provizorní dopravní obsluhy linkovými autobusy je navrženo obratiště autobusů na místní komunikaci na pozemku p.č. 1267/43 (vlastnictví obce Sklené, druh pozemku ostatní plocha, způsob využití ostatní komunikace) v lokalitě před Kostelem sv. Petra a Pavla. Na této části místní komunikace (viz příloha ) je navrženo zpevnění formou silničních železobetonových panelů v celé šíři stávající místní komunikace (min. 4,0 m) s rozšířením ve směrových obloucích před kostelem po katastrální hranu pozemku.

Budou využity silniční železobetonové panely o základním rozměru 3000 x 2000 x 180 mm na plochu cca 500 m<sup>2</sup>. Silniční panely budou pokládány na ložní vrstvu z drobného kameniva do velikosti zrna max. 8mm, třídy C (dle ČSN 73 1512).

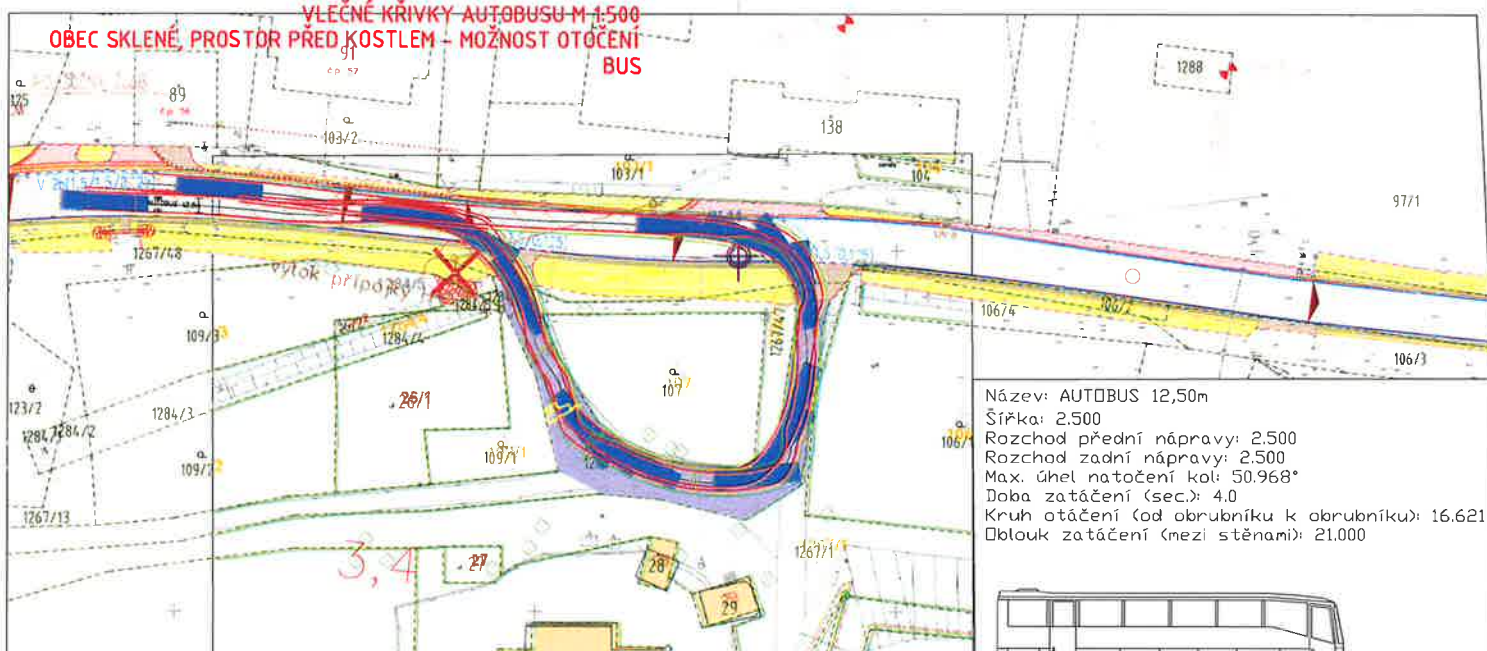
Místní komunikace bude po dokončení výstavby uvedena do původního stavu.

V příloze této zprávy je uvedeno prověření vlečnými křivkami místní komunikace vozidlem délky 12,5m, ze kterého je patrné, že šířka komunikace vyhovuje průjezdu autobusu.

V Hradci Králové VI/2019



**VLEČNÉ KŘIVKY AUTOBUSU M 1:500  
OBEC SKLENÉ, PROSTOR PŘED KOSTLEM - MOŽNOST OTOČENÍ  
BUS**

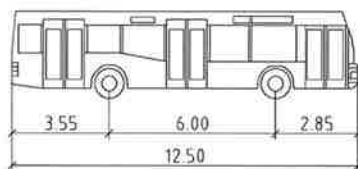
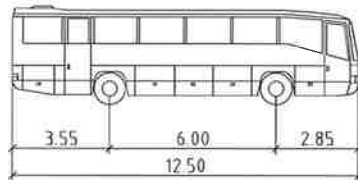


Název: AUTOBUS 12,50m  
 Šířka: 2,500  
 Rozchod přední nápravy: 2,500  
 Rozchod zadní nápravy: 2,500  
 Max. úhel natočení kol: 50.968°  
 Doba zatáčení (sec.): 4,0  
 Kruh otáčení (od obrubníku k obrubníku): 16,621  
 Oblouk zatáčení (mezi stěnami): 21,000



**LEGENDA**

- DRÁHA JÍZDNÍ KOL
- OBRYS VOZIDLA
- DOČASNÁ KOMUNIKACE
- POVRCH BETON; VYROVNÁVKA / ŽELEZOBETONOVÉ PANELE (SO 902)



<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 18		
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.			
Investor:	Pardubický kraj	Datum:		
Název akce: MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Předmět změny:</b>				
SO 901 Sanace klenby sklepu				
<b>Popis a zdůvodnění změny:</b>				
V rámci provádění zemních prací zhotovitel narušil strop klenbového sklepu, který se nacházel v místě konstrukčních vrstev komunikace v km 6,845 před č.p. 58. Tento sklep nebyl v PD uveden, neboť o něm nebyla nikde zmínka. Zhotovitel zajistil statické posouzení stability klenby a na základě doporučení a konzultace statika, provedl zajištění klenby sklepu. Zhotovitel provedl ruční odkopání dotčené části klenby, rozebrání nesouběžných částí klenby, bednění z vnitřní části klenby, armování dle návrhu statika, zabetonování klenby. Provedení sanace klenby sklepu umožnilo pokračovat v pracích na komunikaci, tak aby nedošlo k dalšímu prodloužení termínu plnění.				
Počet připojených listů specifikací:				
Důvod vícepráce / méněpráce:				
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>	jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>				
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>				
Přílohy:				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• výkaz výměr</li> <li>• fotodokumentace</li> <li>• zpráva statika</li> </ul>				

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 18
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podpsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>SO 901</b> <b>Sanace klenby sklepu</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b></p> <p>V rámci provádění zemních prací zhotovitel narušil strop klenbového sklepu, který se nacházel v místě konstrukčních vrstev komunikace v km 6,845 před č.p. 58. Tento sklep nebyl v PD uveden, neboť o něm nebyla nikde zmínka. Zhotovitel zajistil statické posouzení stability klenby a na základě doporučení a konzultace statika, provedl zajištění klenby sklepu. Zhotovitel provedl ruční odkopání dotčené části klenby, rozebrání nesouběžných částí klenby, bednění z vnitřní části klenby, armování dle návrhu statika, zabetonování klenby. Provedení sanace klenby sklepu umožnilo pokračovat v pracích na komunikaci, tak aby nedošlo k dalšímu prodloužení termínu plnění.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>0 Kč</b>	<b>34 017,40 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>34 017,40 Kč</b>	<b><u>Termín dokončení díla se nemění.</u></b>
Výsledná cena změny s DPH :	
<b>41 161,05 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:



Firma: HK

## Soupis prací objektu

Stavba: A017\_22\_III MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCI) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - III, ETAH SO 901 d 19 017,40

Objekt: Sanace klenbového sklepa

Rožpočet: SO 901 d SO 901 SANACE KLENBY SKLEPU

Por. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0						Všeobecné konstrukce a práce		259,76
005	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	6,320	28,00	176,96	
			Zemina a kamení (17 05 04) Příslušná skládka bude odsouhlasena investorem. Investor požaduje k fakturaci této položky doložit vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za ukládku za uvedený materiál z této stavby. Položka bude čerpána pouze na přímý příkaz TDI a investora. Položka 131738 3*2,0=6,000 [A] Položka 12940 R 0,16*2,0=0,320 [B] Celkem: A+B=6,320 [C] Zahrnuje veškeré poplatky provozovatele skládky související s uložení odpadu na skládce.					
061	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	1,035	80,00	82,80	
			Poplatek za kámen Položka 956138 0,45*2,3=1,035 [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovatele skládky související s uložení odpadu na skládce.					
1						Zemní práce		903,99
4	12940	R	ČIŠTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSU	M3	0,160	378,00	60,48	2022_OTSKP
			Očištění klenby sklepa včetně odvozu na skládku Dle podkladu stavby 8*0,02=0,160 [A] Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)					
017	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽÍ NEPAŽÍ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	3,000	262,00	786,00	
			Dle podkladu stavby 3,0=3,000 [A]					

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod,
- příplatek za lepkavost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytažování a nošení výkopku
- svahování a přesvah, svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční výkopky, odstranění kořenu a napadávěk
- pažení, vzepření a rozeptění vč. přeřezávání (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopěch
- řízení výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

12	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3,160	18,20	57,51	2022 OTSKP
----	-------	--	----	-------	-------	-------	------------

Položka 13173B  
3=3,000 [A]  
Položka 12940 R  
0,10=0,100 [B]  
Celkem: A+B=3,160 [C]

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů
- svahování, uzavírání povrchů svahů
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

<b>4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>15 455,00</b>	
8	457324	VYROVNÁVACÍ A SPÁD ŽELEZOBETON DO C25/30	M3	2,500	3 690,00	9 225,00	2022 OTSKP

Dle podkladů stavby  
2,5=2,500 [A]

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoli hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, náliků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenku, prostupů, dutin, drážek a pod, vč. zřízení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nástěry zabírající soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

7	457366	VÝZTUŽ VYROVNÁVACÍHO A SPÁDOVÉHO BETONU Z KARI SÍTI	T	0,250	24 920,00	6 230,00	2022_OTS KP
		<i>Dle podkladů stavby</i> <i>0,25=0,250 [A]</i>					
		<i>položka zahrnuje:</i>					
		- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,					
		- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,					
		- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,					
		- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,					
		- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,					
		- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,					
		- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,					
		- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže s betonem,					
		- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,					
		- separaci výztuže					
		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>	<b>2 198,65</b>				
8	94818	DOČASNÉ KONSTRUKCE PŘEVÝŠNĚ VČET ODSTRAN	M3	0,120	7 170,00	880,40	2022_OTS KP
		<i>Dle podkladů stavby (odhad)</i> <i>0,10*0,10*3*4=0,120 [A]</i>					
		<i>Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz</i>					
9	966138	SOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM	M3	0,750	2 051,00	1 538,25	



<p><b>Účel podkladů stavby</b> <b>2.5*0,3=0,750 [A]</b></p>
<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</li><li>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</li><li>- veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku.</li></ul> <p>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li></ul>











# Denní záznamy stavby

list číslo: 32

Datum

Probíhla prohlídka navržené klenby ve stani-  
čím 6865. Klenba byla navržena  
a krajně obvodové zdi a vzniklá koverka  
nemerušeje zosedním způsobem celkovou  
stabilitu klenby. Řešení: 1) očistit přile-  
hlé kamenné klenby včetně spár mezi nimi  
2) Ze spodní části klenby provést bednění  
8t s podepřením stropní stávkou.  
3) Zalit betonem třídy C25/30 se dvěma  
výstužnými pruty přes otvor  $\phi 12$ .



Práci

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 19	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum:	
Název akce: MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘIŽOVATKA S II/368			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<b><u>Předmět změny:</u></b>			
SO 102 Směrové sloupky			
<b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b>			
Zadávací dokumentace v rámci SO 102 – extravilán mezi obcemi Pohledy a Křenov neobsahuje směrové sloupky podél komunikace, ani sloupky vyznačující napojení účelové komunikace, proto je nezbytné tyto sloupky doplnit, tak aby mohla být silnice uvedena do provozu.			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input checked="" type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/>
<b>Stanovisko projektanta stavby:</b>			
<b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b>			
Přílohy:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• výkaz výměr</li> <li>• koordinační situační výkresy</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 19
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>SO 102</b> <b>Směrové sloupky</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b></p> <p>Zadávací dokumentace v rámci SO 102 – extravilán mezi obcemi Pohledy a Křenov neobsahuje směrové sloupky podél komunikace, ani sloupky vyznačující napojení účelové komunikace, proto je nezbytné tyto sloupky doplnit, tak aby mohla být silnice uvedena do provozu.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>0 Kč</b>	<b>170 040,00 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>170 040,00 Kč</b>	<b><u>Termín dokončení díla se nemění.</u></b>
Výsledná cena změny s DPH :	
<b>205 748,40 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:



Firma: DIK

## Soupis prací objektu

Stavba: A090\_22\_III\_RP MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCE) - KŘENOV KŘIŽOVATKA S II/368 - II  
Objekt: ZV ZPŮSOBILÉ VYDAJE PROJEKTU  
Objekt: ZV ZPŮSOBILÉ VYDAJE PROJEKTU  
Objekt: TĚŽV HLAVNÍ AKTIVITA PROJEKTU  
Objekt: SO 102 SO 102 Silnice II/366 Pohledy - Křenov  
Rozpočet: SO 102a SO 102 Silnice II/366 Pohledy - Křenov - Komunikace

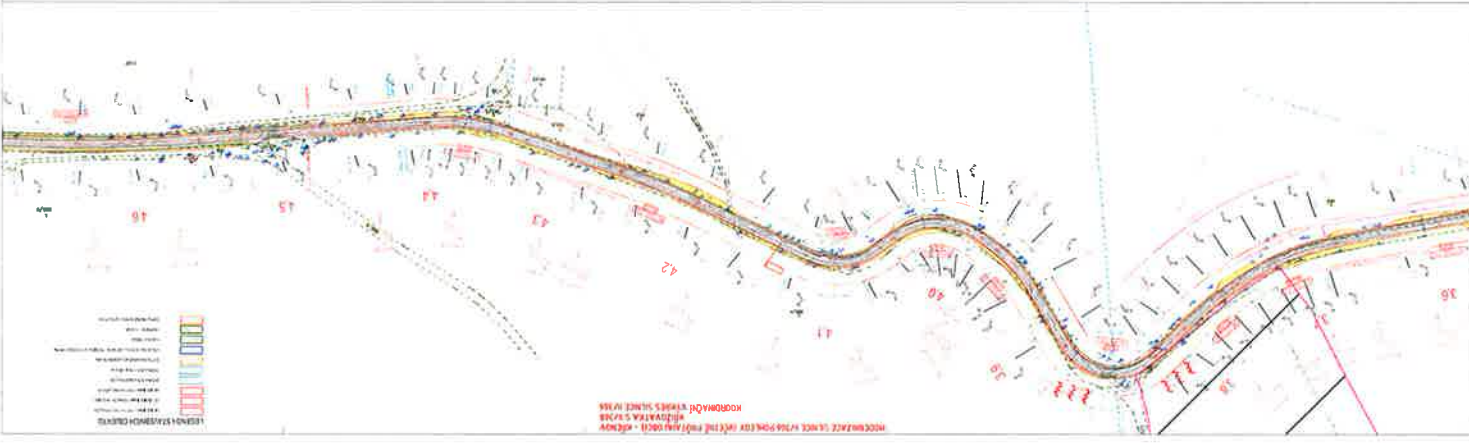
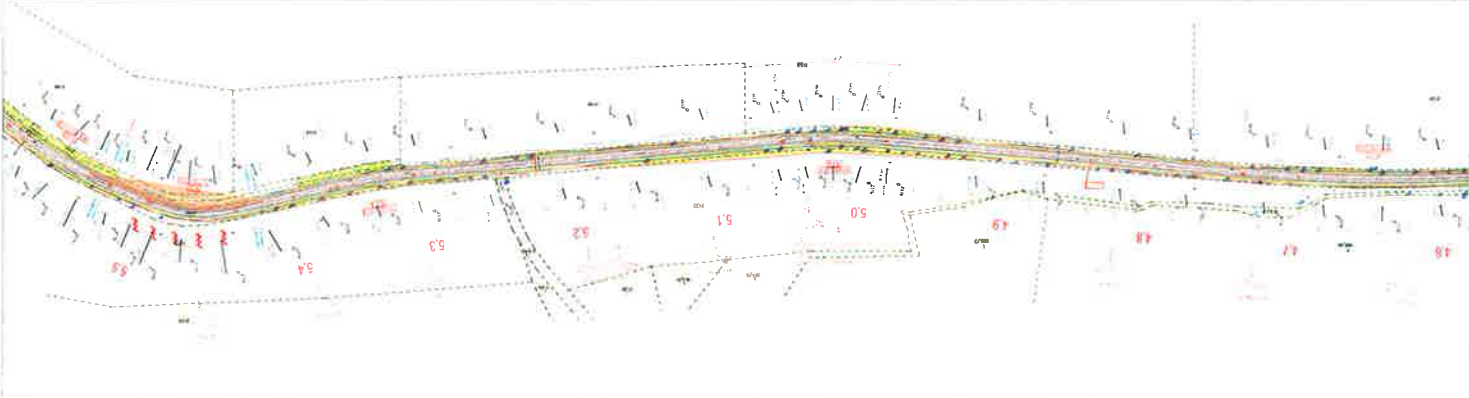
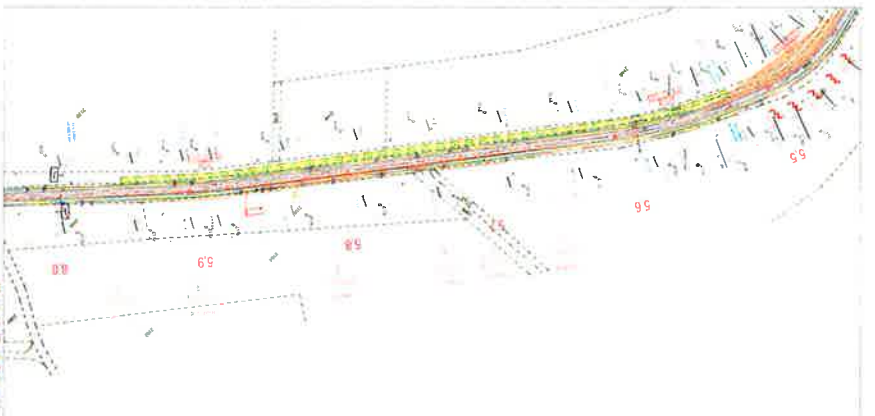
SO 102a 170 040,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		Cenová soustava
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9						170 040,00		11
34	91228		<b>Ostatní konstrukce a práce</b> SMĚROVÉ SLoupKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Z 11a,b - plastové otevřené, Z11g - kruhový profil (jezdý), Směrové sloupky s kovovým bádrem ve spodní části sloupku pro zabudování do krajnice zařtučením viz C3 Koordinační situace díl 1, C3 Koordinační situace díl 2  Z 11a,b: 356kus=356,0000 [A] Z 11g (kruhový profil): 34kus=34,0000 [B] Celkem: A+B=390,0000 [C]  položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitřní nastavení a mimořádná doprava - odřazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	390,000	436,00	170 040,00	OTSKP_2022



<b>PROJEKTOWANIE</b> Nazwa: ... Data: ... Skala: ...	
<b>OPIS</b> Opis projektu...	
<b>LEGENDA</b> Legendy techniczne...	
<b>WYKRES</b> Wykres techniczny...	

<b>LEGENDA</b> Opis linii i symboli...	<b>SYMBOLY</b> Symboly techniczne...
---	---



PROJEKTOWANIE...  
 Nazwa: ...  
 Data: ...  
 Skala: ...

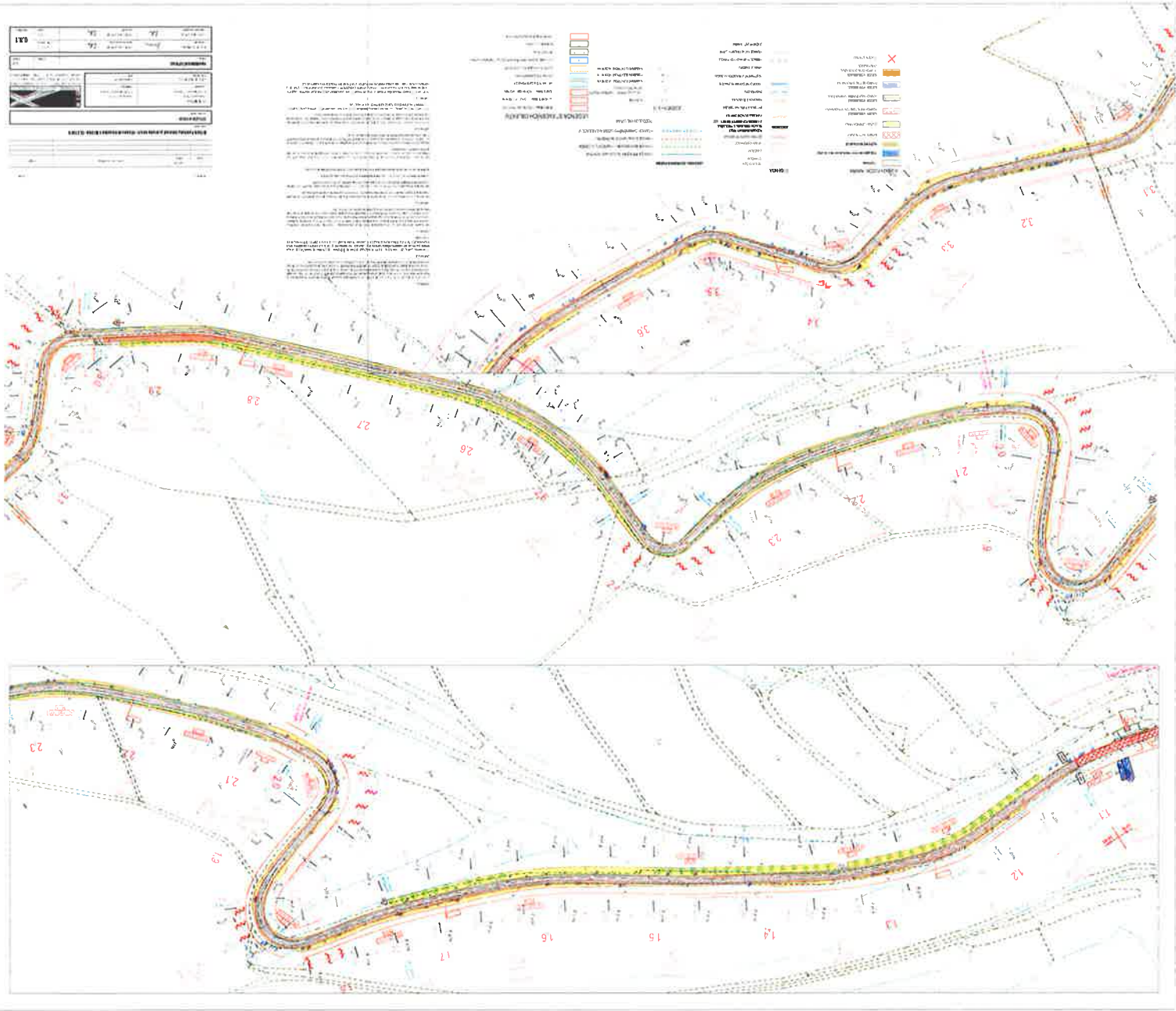
<b>ITD</b>	
№ 10	№ 10
№ 10	№ 10
№ 10	№ 10
№ 10	№ 10
<b>ТАБЛИЦА НАИМЕНОВАНИЙ РАЙОНОВ И РАЙОНОВ</b> РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ... РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ... РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ... РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	

**СВЕДЕИИЕ ОБ ОБЪЕКТЕ**  
 ОБОБЩЕННЫЕ ДАННЫЕ  
 ВНЕШНИЙ РАЙОН...  
 ВНЕШНИЙ РАЙОН...  
 ВНЕШНИЙ РАЙОН...  
 ВНЕШНИЙ РАЙОН...

РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...

РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...

РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...
РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...	РАЙОНОВЫЙ ОТДЕЛ...



**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 20

Zhotovitel: M – SILNICE a.s.

Investor: Pardubický kraj

Datum:

Název akce: MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368

Způsob odeslání / předání  
datum:poštou e-mailem faxem osobně **Předmět změny:****Úprava odvodnění****Popis a zdůvodnění změny:**

Součástí PD je obnova na povrchu obslužné komunikace podél zárubní zdi SO 202, PD však neřeší odvodnění dešťových vod v tomto úseku.

Z důvodu ochrany Kulturního domu a sousedních nemovitostí č.p. 59, 61 a 63, proti stékání dešťových vod z komunikace, je potřeba osadit podélné odvodňovací žlaby k odvodnění dešťových vod do dešťové kanalizace.

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele chyba v PD chyba zhotovitele vyšší moc jiné okolnosti **Stanovisko projektanta stavby:****Stanovisko technického dozoru stavby:**

Přílohy:

- výkaz výměr
- fotodokumentace

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 20
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p>	
<p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Úprava odvodnění</b></p>	
<p><b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b></p> <p>Součástí PD je obnova na povrchu obslužné komunikace podél zárubní zdi SO 202, PD však neřeší odvodnění dešťových vod v tomto úseku.  Z důvodu ochrany Kulturního domu a sousedních nemovitostí č.p. 59, 61 a 63, proti stékání dešťových vod z komunikace, je potřeba osadit podélné odvodňovací žlaby k odvodnění dešťových vod do dešťové kanalizace.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>0 Kč</b>	<b>140 220,00 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>140 220,00 Kč</b>	<b><u>Termín dokončení díla se nemění.</u></b>
Výsledná cena změny s DPH :	
<b>169 666,20 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:

**Změna stavby č. ZL 20 Změnový list č. 20 - úprava odvodnění**

Stavba: A066\_20\_III, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘIŽOVATKA S II/368 - III, ETAPA

Objekt: \_ZV, ZPŮSOBILÉ VÝDAJE PROJEKTU

Rozpočet: SO 103, SO 103 SILNICE II/366 PRŮTAH OBCÍ KŘENOV - SJEZDY

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

**Rozpočet:**

Základní cena: 367 610,00 Kč

Cena - celkem: 507 830,00 Kč

DPH: 106 644,30 Kč

Cena s daní: 614 474,30 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 507 830,00 Kč

**Změna stavby - celkem:**

Cena - celkem: 140 220,00 Kč

DPH: 29 446,20 Kč

Cena s daní: 169 666,20 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 9.8.2022

### Položky změny stavby č. ZL 20

**Stavba:** A066\_20\_III, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - III, ETAPA  
**Objekt:** ZV, ZPŮSODILÉ VÝDAJE PROJEKTU  
**Rozpočet:** SO 103, SO 103 SILNICE II/366 PRŮTAH OBCÍ KŘENOV - SJEZDY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>							
22	93543		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČETNĚ MŘÍŽI  <i>18,000 = 18,000 [A] A = 18,000 [B]</i>	M	18,000	7 790,00	140 220,00
						<b>Celkem</b>	<b>140 220,00</b>
						<b>Celkem za rozpočet</b>	<b>140 220,00</b>









<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 21	
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.		
Investor:	Pardubický kraj	Datum:	
Název akce: MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘIŽOVATKA S II/368			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
			osobně <input checked="" type="checkbox"/>
<p><b><u>Předmět změny:</u></b>  <b>Doměrky – I, II, III Etapa</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b></p> <p>Na základě geodetického zaměření skutečného provedení díla zhotovitel předkládá rozdílový výkaz výměr.</p>			
Počet připojených listů specifikací:			
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input type="checkbox"/>	chyba v PD <input checked="" type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/>
			jiné okolnosti <input type="checkbox"/>
<p><b>Stanovisko projektanta stavby:</b></p>          <p><b>Stanovisko technického dozoru stavby:</b></p>          			
<p>Přílohy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>výkazy výměr</li> </ul>			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 21
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podpsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>Doměrky – I, II, III Etapa</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b></p> <p>Na základě geodetického zaměření skutečného provedení díla zhotovitel předkládá rozdílový výkaz výměr.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>0 Kč</b>	<b>1 029 551,63 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>1 029 551,63 Kč</b>	<b><u>Termín dokončení díla se nemění.</u></b>
Výsledná cena změny s DPH :	
<b>1 245 757,47 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:

**Změna stavby č. ZL 21 Změnový list 21 - doměrky**

Stavba: A066\_20\_I, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - I. ETAPA  
 Objekt: \_ZV, ZPŮSOBILÉ VÝDAJE PROJEKTU  
 Rozpočet: SO 101a, SO 101 SILNICE II/366 PRŮTAH OBCÍ POHLEDY - KOMUNIKACE

Objednatel:  
 Zhotovitel dokumentace:  
 Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

<u>Rozpočet:</u>		<u>Změna stavby - celkem:</u>	
Základní cena:	16 303 456,69 Kč		
Cena - celkem:	17 650 913,05 Kč		
DPH:	3 706 691,74 Kč		
Cena s daní:	21 357 604,79 Kč		
<b>Z toho rozhod.hmoty:</b>			
Měrné jednotky:		Cena - celkem:	344 997,18 Kč
Počet měrných jednotek:	1,00	DPH:	72 449,41 Kč
Náklad na měrnou jedn.:	17 650 913,05 Kč	Cena s daní:	417 446,59 Kč
Vypracoval zadání:		ZBV vypracoval:	
Datum zadání:		Datum vypracování ZBV 6.9.2022	



## Položky změny stavby č. ZL 21

Stavba: A066\_20\_1, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNÉ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - I, ETAPA  
Objekt: ZV, ZPUSOBILE VYDAJE PROJEKTU  
Rozpočet: SO 101a, SO 101 SILNICE II/366 PRŮTAH OBCÍ POHLEDY - KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1 - Zemní práce</b>							
3	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM  <i>353,8*0,3=106,140 [A] A=106,140 [B]</i>	M3	106,140	109,00	11 569,26
16	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM  <i>353,8*3*0,3=35,380 [A] A=35,380 [B]</i>	M3	35,380	89,00	3 148,82
24	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	353,800	10,00	3 538,00
920			ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	1 100,000	54,00	59 400,00
921	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	1 100,000	19,00	20 900,00
<b>Celkem</b>							<b>98 556,08</b>
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>							
913	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	5,000	4 280,00	21 400,00
<b>Celkem</b>							<b>21 400,00</b>
<b>5 - Komunikace</b>							
6	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNE VRSTVY ACO I1+, I1S TL, 50MM	M2	590,500	175,00	103 337,50
7	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL I6+, I6S TL 60MM	M2	590,500	197,00	116 328,50
8	574E76		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP I6+, I6S TL, 80MM	M2	353,800	222,00	78 543,60
9	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM	M2	353,800	174,00	61 561,20

## Položky změny stavby č. ZL 21

**Stavba:** A066\_20\_1, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRÚTAHU OBCÍ) - KRÉNOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - I. ETAPA  
**Objekt:** ZV, ZPŮSOBILÉ VÝDAJE PROJEKTU  
**Rozpočet:** SO 101a, SO 101 SILNICE II/366 PRŮTAH OBCÍ POHLEDY - KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ 1 TL DO 150MM	M2	353,800	228,00	80 666,40
56	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	590,500	9,00	5 314,50
57	572221		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	353,800	13,00	4 599,40
<b>Celkem</b>							<b>450 351,10</b>
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>							
10	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	-358,000	445,00	-159 310,00
22	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	-12,000	5 500,00	-66 000,00
<b>Celkem</b>							<b>-225 310,00</b>
<b>Celkem za rozpočet</b>							<b>344 997,18</b>

**Změna stavby č. ZL 21 Změnový list 21 - doměrky**

Stavba: A066\_20\_II, MODERNIZACE SII NICE II/366 POHI FIDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCE) - KŘENOV KŘIŽOVATKA S II/368 - II. ETAPA

Objekt: \_ZV, ZPŮSOBILÉ VÝDAJE PROJEKTU

Rozpočet: SO 102a, SO 102 Silnice II/366 Pohledy - Křenov - Komunikace

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

**Rozpočet:**

Základní cena: 59 909 820,01 Kč

Cena - celkem: 61 727 231,98 Kč

DPH: 12 962 718,72 Kč

Cena s daní: 74 689 950,70 Kč

Z toho rozhod.hmoty:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 61 727 231,98 Kč

**Změna stavby - celkem:**

Cena - celkem: 9 302,40 Kč

DPH: 1 953,50 Kč

Cena s daní: 11 255,90 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 6.9.2022

## Položky změny stavby č. ZL 21

Stavba: A066\_20\_II, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - II. ETAPA  
Objekt: \_ZV, ZPŮSOBILÉ VÝDAJE PROJEKTU  
Rozpočet: SO 102a, SO 102 Silnice II/366 Pohledy - Křenov - Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
<b>1 - Zemní práce</b>								
1	11360		ROZRYTÍ VOZOVKY	M2	2 948,000	5,00	14 740,00	
							<b>Celkem</b>	<b>14 740,00</b>
<b>4 - Vodorovné konstrukce</b>								
40	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	4,400	7 781,00	34 236,40	
							<b>Celkem</b>	<b>34 236,40</b>
<b>5 - Komunikace</b>								
6	574A44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNĚ VRSTVY ACO 11+, 11S TL, 50MM	M2	199,100	175,00	34 842,50	
27	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	498,000	175,00	87 150,00	
30	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 100MM	M2	-3 503,100	99,00	-346 806,90	
31	572221		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	307,000	13,00	3 991,00	
32	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	62,100	9,00	558,90	
35	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 70MM	M2	1 042,000	229,00	238 618,00	
							<b>Celkem</b>	<b>18 353,50</b>
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>								
34	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	-49,500	445,00	-22 027,50	
47	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	-6,000	6 000,00	-36 000,00	

### Položky změny stavby č. ZL 21

**Stavba:** A066\_20\_11, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNÉ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - II. ETAPA  
**Objekt:** \_ZV\_ ZPŮSOBILÉ VÝDAJE PROJEKTU  
**Rozpočet:** SO 102a, SO 102 Silnice II/366 Pohledy - Křenov - Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
					<b>Celkem</b>		<b>-58 027,50</b>
					<b>Celkem za rozpočet</b>		<b>9 302,40</b>



**Změna stavby č. ZL 21 Změnový list 21 - doměrky**

Stavba: A066\_20\_III, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - III ETAPA

Objekt: \_ZV, ZPŮSOBILÉ VÝDAJE PROJEKTU

Rozpočet: SO 103a, SO 103 SILNICE II/366 PRŮTAH OBCÍ KŘENOV - KOMUNIKACE

**Objednatel:**

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: M - SILNICE a.s.

**Rozpočet:**

Základní cena: 11 556 328,15 Kč

Cena - celkem: 12 280 283,40 Kč

DPH: 2 578 859,51 Kč

Cena s daní: 14 859 142,91 Kč

**Z toho rozhod.hmoty:**

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jedn.: 12 280 283,40 Kč

**Změna stavby - celkem:**

Cena - celkem: 675 252,05 Kč

DPH: 141 802,93 Kč

Cena s daní: 817 054,98 Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání:

ZBV vypracoval:

Datum vypracování ZBV 6.9.2022

**Položky změny stavby č. ZL 21**

**Stavba:** A066\_20\_III, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - III, ETAPA  
**Objekt:** ZV. ZPUSOBILĚ VÝDAJE PROJEKTU  
**Rozpočet:** SO 103a, SO 103 SILNICE II/366 PRŮTAH OBCÍ KŘENOV - KOMUNIKACE

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<b>1 - Zemní práce</b>						
2	113728	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM	M3	66,950	456,00	30 529,20
3	113328	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM	M3	200,850	109,00	21 892,65
4	113138	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM	M3	66,950	145,00	9 707,75
16	123738	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	66,950	89,00	5 958,55
24	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	669,500	10,00	6 695,00
60	11313B	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA	tkm	8 837,400	1,00	8 837,40
907	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	892,000	19,00	16 948,00
908	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	892,000	54,00	48 168,00
<b>Celkem</b>						<b>148 736,55</b>
<b>5 - Komunikace</b>						
6	574A14	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNĚ VRSTVY ACO 111, 11S TL, 50MM	M2	669,500	175,00	117 162,50
7	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL, 60MM	M2	669,500	197,00	131 891,50
8	574E76	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL, 80MM	M2	669,500	222,00	148 629,00

## Položky změny stavby č. ZL 21

**Stavba:** A066\_20\_III, MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNÉ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368 - III. ETAPA  
**Objekt:** ZV. ZPŮSOBILÉ VÝDAJE PROJEKTU  
**Rozpočet:** SO 103a, SO 103 SILNICE II/366 PRŮTAH OBCÍ KŘENOV - KOMUNIKACE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLU STABIL CEMENTEM TR 1 TL DO 150MM	M2	669,500	228,00	152 646,00
12	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL DO 200MM	M2	669,500	174,00	116 493,00
62	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	669,500	9,00	6 025,50
63	572221		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	669,500	13,00	8 703,50
<b>Celkem</b>							<b>681 551,00</b>
<b>8 - Potrubí</b>							
14	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	-6,000	5 294,00	-31 764,00
<b>Celkem</b>							<b>-31 764,00</b>
<b>9 - Ostatní konstrukce a práce</b>							
10	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	-128,700	445,00	-57 271,50
22	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	-12,000	5 500,00	-66 000,00
<b>Celkem</b>							<b>-123 271,50</b>
<b>Celkem za rozpočet</b>							<b>675 252,05</b>

**OZNÁMENÍ ZMĚNY**

číslo OZ: 22

Zhotovitel: M – SILNICE a.s.

Investor: Pardubický kraj

Datum:

Název akce: MODERNIZACE SILNICE II/366 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCÍ) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/368

Způsob odeslání / předání

poštou e-mailem faxem osobně 

datum:

**Předmět změny:****SO 101 - Zpevnění svahu****Popis a zdůvodnění změny:**

V místech kde komunikace bezprostředně navazuje na koryto vodoteče bylo nezbytné zpevnit břeh kamennou dlažbou tak, aby byla zajištěna zadní opěra silniční obruby.

Počet připojených listů specifikací:

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele chyba v PD chyba zhotovitele vyšší moc jiné okolnosti **Stanovisko projektanta stavby:****Stanovisko technického dozoru stavby:**

Přílohy:

- výkaz výměr
- vzorový řez
- fotodokumentace

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>	číslo ZL: 22
Zhotovitel:	M – SILNICE a.s.
Změnový list vystavil:	
Datum:	
<p>Podpsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. OR/./..... tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b><u>Předmět změny:</u></b></p> <p><b>SO 101 - Zpevnění svahu</b></p> <p><b><u>Popis a zdůvodnění změny:</u></b></p> <p>V místech kde komunikace bezprostředně navazuje na koryto vodoteče bylo nezbytné zpevnit břeh kamennou dlažbou tak, aby byla zajištěna zadní opěra silniční obruby.</p>	
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :
<b>0 Kč</b>	<b>56 979,45 Kč</b>
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:
<b>56 979,45 Kč</b>	<b><u>Termín dokončení díla se nemění.</u></b>
Výsledná cena změny s DPH :	
<b>68 945,13 Kč</b>	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>	
Podpis zmocněnce objednatele díla:	Podpis zmocněnce zhotovitele díla:
Datum:	Datum:



Firma: HK

## Soupis prací objektu

Stavba: A088\_20\_II MODERNIZACE SILNICE II/388 POHLEDY (VČETNĚ PRŮTAHU OBCI) - KŘENOV KŘÍŽOVATKA S II/388 - I. ETAPA  
 Objekt: ZV ZPŮSOBLÉ VYDAJE PROJEKTU  
 Objekt: HZV HLAVNÍ AKTIVITA PROJEKTU  
 Objekt: SO 101 SO 101 SILNICE II/388 PRŮTAH OBCI POHLEDY  
 Rozpočet: SO 101a SO 101 SILNICE II/388 PRŮTAH OBCI POHLEDY - KOMUNIKACE

SO 101a 56 979,45

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena		Cenová soustava
						Výkresová	Právním	
1	2	3	4	5	6	7	8	11
			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>56 979,45</b>	
36)	461314		PODKLADNÍ A VYPLŇOVÉ VRSŤVY Z PRŮSTĚHO BETONU C25/30	M3	4 950	3 780,00	18 711,00	2019_OTSKP
			<p>Viz výkres C.3. D1.1-7            Parametry, provedení dle zadávací dokumentace.</p> <p>KM 0.310 - 0.320            1.1*10'0, 15=1.650 [A]            KM 0.720 - 0.740            1.1*20'0, 15=3.300 [B]            Celkem: A+B=4.950 [C]</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- učení potřebných přírodních a technologických výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a odtlačných spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků,</li> <li>- poskytnutí krmné (skrubo) a lešení všech částí pro hutnění, odtlačení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr. vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zvláštní šablony kramení a lešení,</li> <li>- vytvoření kotevních šel, kapes, nářků, a sedel,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vypravení,</li> <li>- zřízení práce u kabelových a inženýrských trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nářky zabírající soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, lešení a limetní spar a spoji,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li> <li>- případně zřízení spojovací vrstvy u základů,</li> <li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlhku hlubších prvních</li> </ul>					
40)	461314		PATKY Z PRŮSTĚHO BETONU C25/30	M3	4 950	3 451,00	17 082,45	2019_OTSKP
			<p>Viz výkres C.3. D1.1-7            Parametry, provedení dle zadávací dokumentace.</p> <p>KM 0.310 - 0.320            0 165*10=1.650 [A]            KM 0.720 - 0.740            0 165*20=3.300 [B]            Celkem: A+B=4.950 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (kubování sítí a pod.)</li> <li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu,</li> <li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li> <li>- učení potřebných přírodních a technologických výroby betonu,</li> <li>- zřízení pracovních a odtlačných spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li> <li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků,</li> <li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li> <li>- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaku a nářků, případně vypravení,</li> <li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li> <li>- nářky zabírající soudržnost betonu a bednění,</li> <li>- výplň, lešení a limetní spar a spoji,</li> <li>- opatření povrchu betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem</li> </ul>					
39)	465512		DLAŽBY Z LAMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	4 950	4 280,00	21 186,00	2019_OTSKP
			<p>Viz výkres C.3. D1.1-7            Parametry, provedení dle zadávací dokumentace.</p> <p>KM 0.310 - 0.320            1.1*10'0, 15=1.650 [A]            KM 0.720 - 0.740            1.1*20'0, 15=3.300 [B]            Celkem: A+B=4.950 [C]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nutné zemní práce (uvahování, úpravu pláň a pod.)</li> <li>- zřízení spojovací vrstvy</li> <li>- zřízení každé dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</li> <li>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</li> <li>- opracování, lešení, bednění a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</li> <li>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</li> <li>- nezahradněné podklad pod dlažbu, vyžaduje se samostatně položkami SO 45</li> </ul>					



# PŘÍČNÝ ŘEZ 0,310 00 – 0,320 00

