

DODATEK č. 4 SMLOUVY O DÍLO  
č. S913/2016/381



LCR0852647

I.

**Lesy České republiky, s. p.**

IČO: 42196451, DIČ: CZ42196451

sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: **Ing. Tomášem Pospíšilem,**

ředitelem Krajského ředitelství Šumperk,

ve věcech technických jedná: **Ing. Pavel Křížek,** hlavní TPSC KŘ Šumperk,

**Ing. Jakub Matuška,** TPSC KŘ Šumperk/LS Jeseník (technický dozor)

fakturační adresa:

Lesy České republiky, s.p., KŘ Šumperk, Potoční 22, 787 01 Šumperk

adresa pro zasílání fakturace: Lesy České republiky, s.p., LS Jeseník, Zámecké náměstí 2, 790 01  
Jeseník

(dále jen „objednatel“)

a

**SILNICE.CZ s.r.o.**

IČO: 26792711

DIČ: CZ26792711

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 25437

Sídlo: Červený Dvůr 918/7, Pod Cvilínem, 794 01 Krnov

Zastoupený: Ing. Tomášem Vítkem, MBA, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: Ing. Jiří Hamerský

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tento dodatek smlouvy o dílo:

II.

**P ř e d m ě t d o d a t k u**

Výše uvedené smluvní strany uzavírají dodatek č. 4 ke smlouvě o dílo na stavební práce na akci **LC Bělská stráž**, evidenční číslo zakázky **S913/2016/381**.

Smluvní strany se dohodly na dodatku č. 4, kterým se smlouva o dílo upravuje z důvodu změny v čl. IV. Cena za dílo.

Předmětem dodatku je vypořádání skutečně provedených ploch dle geodetického zaměření skutečného provedení stavby. Na základě tohoto podkladu se jedná o rozdíl ploch u objektu SO 101 ve výši 93,45 m<sup>2</sup> (vícepráce) a u objektu SO 102 ve výši 12,79 m<sup>2</sup> (méněpráce). Blíže viz změnový list stavby a zápis ve stavebním deníku.

IV.  
Cena za dílo

Rekapitulace ceny:

Cena dle SOD:	4 993 336 Kč bez DPH
Cena dle dodatku č. 1 SOD:	5 048 352 Kč bez DPH
Cena dle dodatku č. 2 SOD:	5 048 903 Kč bez DPH
Cena dle dodatku č. 3 SOD:	5 048 903 Kč bez DPH
Vícepráce:	17 546 Kč bez DPH
Méněpráce:	-2 793 Kč bez DPH

**Nově sjednaná cena: 5 063 656 Kč bez DPH**

**slovy: pětmilionšedesátřítisícšestsetpadesátšest korun českých**

Ostatní ujednání uzavřené smlouvy o dílo se nemění a platí nadále.

Smluvní strany shodně prohlašují, že tento dodatek uzavřely po vzájemné dohodě, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují podpisy oprávněných zástupců.

Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.

Ostatní ujednání uzavřené smlouvy o dílo se nemění a platí nadále.

Smluvní strany shodně prohlašují, že tento dodatek uzavřely po vzájemné dohodě, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují podpisy oprávněných zástupců.

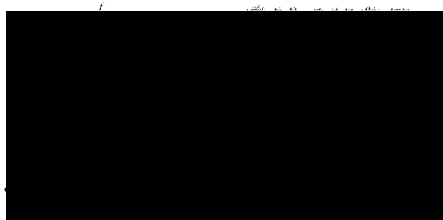
Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva zhotovitel.

Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že se na smlouvu, ke které byl dodatek uzavřen, vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tento dodatek účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.

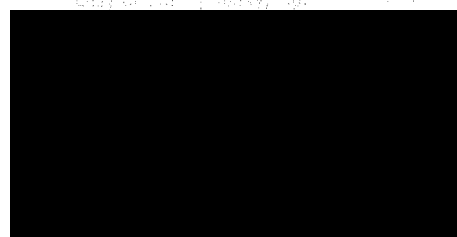
Tento dodatek je uzavřen s platností k 27. 9. 2017.

V Krnově, dne: 2. 10. 2017

V Šumperku, dne: 05. 10. 2017

  
S. V. O.  
018/7  
NOV -8-  
CZ26792711

Ing. Tomáš Vítek, MBA  
jednatel společnosti



Za objednatele  
Ing. Tomáš Pospíšil  
ředitel KŘ Šumperk

Přílohy:

- změnový list stavby
- položkový rozpočet víceprací a méněprací
- kopie stavebního deníku

**ZMĚNOVÝ LIST STAVBY**

Změna č: 4.

Datum změny: 27. 9. 2017

Název VZ / stavby: LC Bělská stráň

Zhotovitel: SILNICE.CZ s.r.o., Červený dvůr 918/7, 794 01 Krnov, IČO: 26792711

Objednatel: Lesy České republiky, s.p., Krajské ředitelství Šumperk

Název akce (majetku):  
nová investiceCharakter akce:  
I N IP NPČíslo objektů:  
SO 101, SO 102Stavební díly:  
zemní práce, komunikace**Popis změny:**

Jedná se o vypořádání skutečně provedených ploch dle podkladů geodetického zaměření skutečného provedení stavby oprávněnou osobou zjištěné a odsouhlasené v rámci přejímacího řízení. Dle těchto podkladů vznikl rozdíl v ploše u SO 101 ve výši 93,45 m<sup>2</sup> z toho uznatelné na napojení na LC Chatovou ve výši 37 m<sup>2</sup> (VCP) a u SO 102 ve výši 12,79 (MNP).

**Zdůvodnění změny:**

Důvodem uzavření dodatku je vypořádání ploch dle geodetického zaměření skutečného provedení stavby oprávněnou osobou u SO 101 a SO 102 předaného v rámci přejímacího řízení.

**Posouzení změny - autorský dozor projektanta:**

Se změnou souhlasím

Datum:

27.9.2017

Dopady:	do projektové dokumentace (Ano/Ne, DSPS):		ANO	
	do časového plánu (Ano/Ne):		NE	
	do ceny:	snížení ceny o: (Kč bez DPH)	I: 2.793,00 Kč N: 0,00 Kč	Bilance:  14.753,00 Kč bez DPH
		zvýšení ceny o: (Kč bez DPH)	I: 17.546,00 Kč N: 0,00 Kč	
	Konečná celková cena akce po změně			5.063.656,00 Kč bez DPH
	Konečná celková cena veř. zakázky po změně			5.063.656,00 Kč bez DPH
Způsob ocenění VCP a MNP:		Dle smlouvy o dílo SoD č. IV., odst. 2, písm		

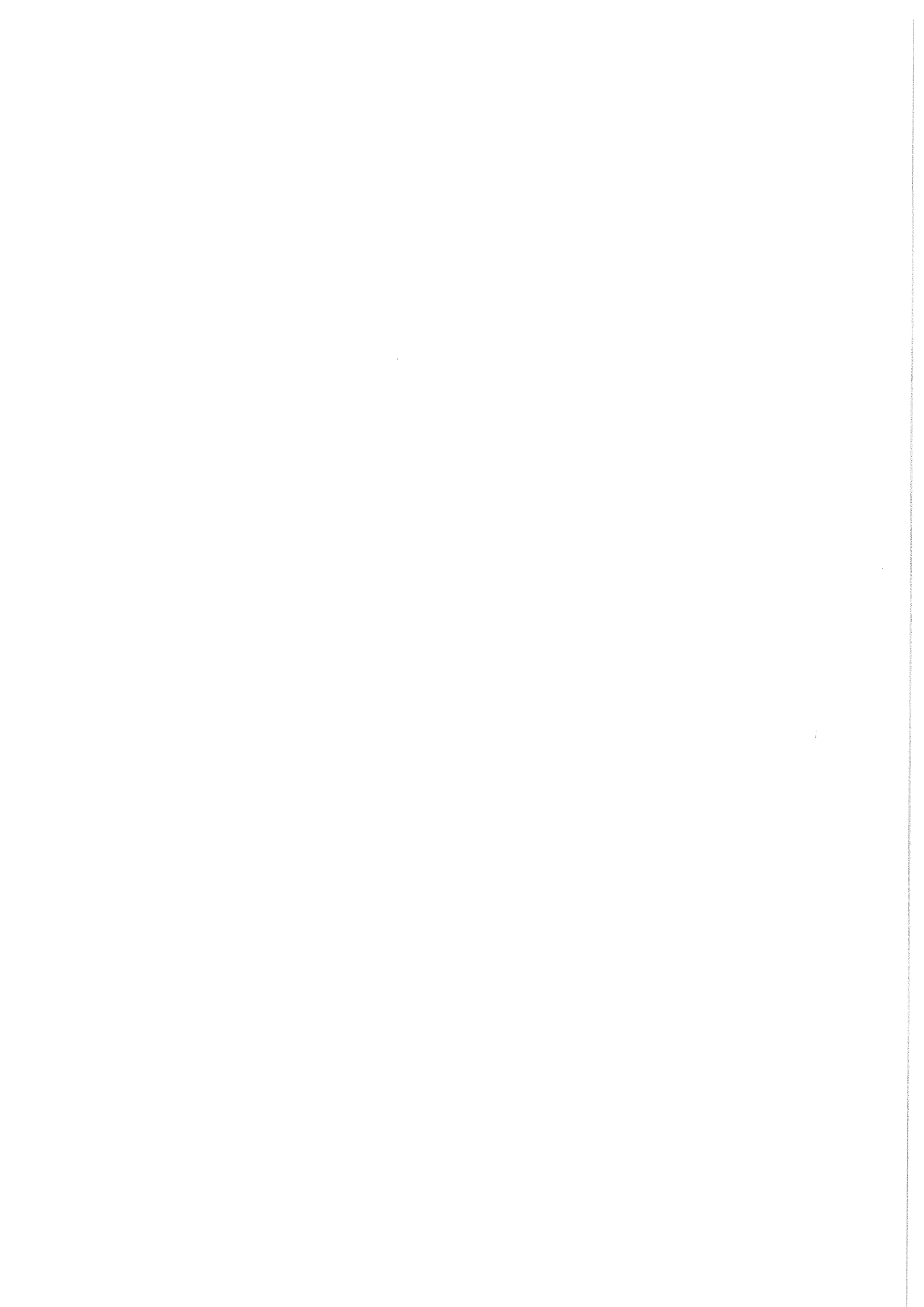
Zástupce zhotovitele - jméno:	Jaromír Mikeska	Datum: 27.9.2017	Podp
Zástupce objednatele - jméno:	Ing. Jakub Matuška	Datum: 27.9.2017	Podp
Zástupce uživatele - jméno:	Ing. Filip Beneš	Datum: 27.9.2017	Podp

**Přílohy: (např. položkový výkaz výměr)**

Položkový rozpočet na MNP a VCP.

**Poznámka: (např. údaj ve stavebním deníku)**

Zapsáno ve stavebním deníku a v zápise o předání dokončené stavby.



Vícepráce (dle zaměření skutečného provedení stavby)

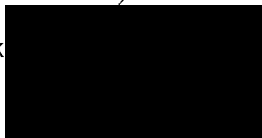
Stavba :	PROJ15/03 Lesní cesta Bělská stráň	Rozpočet: 101
Objekt :	SO 101 Odvozní cesta	27.9.2017

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
9	122202203	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 10000 m3 50% objemu tř.3: 37 x 0,55	m3	10,18	37,00	376,48
10	122202209	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 25% objemu:	m3	2,54	11,00	27,98
11	122302203	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 10000 m3 40% objemu tř.4: 37 x 0,55	m3	8,14	69,00	561,66
12	122302209	Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4 25% objemu:	m3	2,04	19,00	38,67
13	122402202	Odkopávky pro silnice v hor. 5 do 1000 m3 10% objemu tř.5: 37 x 0,55	m3	2,04	315,00	641,03
19	162601101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 4000 m Přesun přebytku výkopů na místo uložení - 90% objemu: 37 x 0,55	m3	18,32	46,00	842,49
20	162601151	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 4000 m Přesun přebytku výkopů na místo uložení - 10% objemu: 37 x 0,55	m3	2,04	48,00	97,68
23	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných 37 x 0,55	m3	20,35	7,00	142,45
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>2 728,43</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
30	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m Separační vrstva pláně.	m2	37,00	7,00	259,00
31	69366049	Geotextilie 200g/m2 šířka do 8,6m Dodávka separační geotextilie - rezerva(přesahy) 8%:	m2	39,96	13,00	519,48
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>778,48</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
32	564752111	Podklad z kam.drceného 32-63 s výplň.kamen. 15 cm	m2	37,00	95,00	3 515,00
33	564871111	Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění tloušťky 25 cm	m2	37,00	121,00	4 477,00
34	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 15 cm	m2	37,00	161,00	5 957,00
	<b>Celkem za</b>	<b>Komunikace</b>				<b>13 949,00</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
36	998222011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	44,8750	2,00	89,75
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>89,75</b>

Celkem bez DPH

17 546,00

Jaromír Mikesk



Ing. Jakub Matuška



Měněpráce (dle zaměření skutečného provedení stavby)

Stavba :	PROJ15/03 Lesní cesta Bělská stráň	Rozpočet: 102
Objekt :	SO 102 Přibližovací cesta	27.9.2017

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				
9	122202202	Odkopávky pro silnice v hor. 3 do 1000 m3 50% objemu tř.3: 12,79 x 0,3	m3	1,92	37,00	70,98
10	122202209	Příplatek za lepivost - odkop. pro silnice v hor.3 25% objemu:	m3	0,48	11,00	5,27
11	122302202	Odkopávky pro silnice v hor. 4 do 1000 m3 40% objemu tř.4: 12,79 x 0,3	m3	1,53	69,00	105,90
12	122302209	Příplatek za lepivost - odkop pro silnice v hor. 4 25% objemu:	m3	0,38	19,00	7,29
13	122402202	Odkopávky pro silnice v hor. 5 do 1000 m3 10% objemu tř.5: 12,79 x 0,3	m3	0,38	315,00	120,87
19	162601101	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 4000 m 12,79 x 0,3 Přesun přebytku výkopu na místo uložení - 90% objemu:	m3	3,45	46,00	158,85
20	162601151	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 4000 m Přesun přebytku výkopu na místo uložení - 10% objemu: 12,79 x 0,3	m3	0,38	48,00	18,42
23	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných Uložení přebytku výkopů do terénních depresí apod.: 12,79 x 0,3	m3	3,84	7,00	26,86
	<b>Celkem za</b>	<b>1 Zemní práce</b>				<b>514,44</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
30	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie skl.do 1:5, š. do 3 m Separační vrstva pláň:	m2	12,79	7,00	89,53
31	69366049	Geotextilie 200g/m2 šířka do 8,6m Dodávka separační geotextilie - rezerva(přesahy) 8%:	m2	13,81	13,00	179,53
	<b>Celkem za</b>	<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>269,06</b>
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				
32	564851111	Podklad ze šterkodrti po zhuťnění tloušťky 15 cm 2x 15 cm (12,79 x 2 = 25,58)	m2	25,58	78,00	1 995,24
	<b>Celkem za</b>	<b>5 Komunikace</b>				<b>1 995,24</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
34	998222011	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	7,1600	2,00	14,32
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>14,32</b>

Cel

2 793,00

Jaromír Mikeska

Ing. Jakub Matuška

Datum

Denní záznamy stavby

4.9.2014 Počasí: 8°C - 15°C Zataženo  
 Pracovní doba: 6<sup>00</sup> - 14<sup>30</sup> hod  
 Pracovníci: Gomola Miroslav + 6  
 Pracovníci a stroje: Kubacký David - Komatsu PW 180  
 Kašpar Ludvík - Tatra 815  
 Blahov Zdeněk - Komatsu WB 93 R  
 Ullík Přemysl - MB AKSOR 32-40  
 Miketa Antonín - DAF 85 - 460  
 Kučera Miroslav - MAN TGA 35-430  
 Prováděné práce: Navážení štěrku do  
 SO 101, MZK PF 30 - PF 39

5.9.2014 KONTROLA STAVBY: J. MATUŠKA  
 - JSOU PROVÁDĚNY STAVBY PRÁCE NA KONSTRUKCÍCH VSTUPŮ  
 MZK V ÚSEKU PF 19 - PF 30 NA SO 101, PF 30 - PF 39  
 JSOU PROVÁDĚNY PRÁCE - NÁSTAVBY ISOR SROVNÁVÁNÍ  
 - KONSTRUKCÍ VSTUPŮ VE 2 MZK JS MÚŽNO DOPLNIT AŽ  
 DO KČ SO 101 A PLYNUČE MÚŽEŠT NA SO 102

6.9.2014 Počasí: 9°C - 20°C Polojasno  
 Pracovní doba: 6<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup> hod  
 Pracovníci: Gomola Miroslav + 6  
 Pracovníci a stroje: Kubacký David - Komatsu PW 180  
 Kašpar Ludvík - Tatra 815  
 Blahov Zdeněk - Komatsu WB 93 R  
 Ullík Přemysl - MB AKSOR 32-40  
 Miketa Antonín - DAF 85 - 460  
 Kučera Miroslav - MAN TGA 35-430  
 Prováděné práce: Navážení štěrku na  
 SO 101 - MZK PF 14 - PF 30

6.9.2014 KONTROLA STAVBY: J. MATUŠKA  
 - PROJEKTY PRÁCE NA KONSTRUKCÍCH VSTUPŮ MZK U  
 SO 101 PF 5 - KČ  
 - BYLO UVEDENO A STAVĚNO POKYTY PF 5, ZAPOJENÍ  
 PROJEKTU PODŘÍZNÝCH VSTUPŮ PRÁCE PRO PŘÍPRAVU PLYNŮ  
 TK, AŽT KOMO 4. P. DOBÍT K PŘÍPRAVĚ  
 - BYLA ODSCHEPĚNA PLOCHA NAPŮJENÍ NA LC ČIHOVA, TĚŽ SOUHLASÍ  
 S PROVÁDĚNÍM 2 UMĚROU.

ZDE ODTRHNĚTE ↓

WWW.OPYS.CZ

Datum	Denní záznamy stavby
24. 9. 2014	KONTROLNÍ DEN - ZÁVĚREČNÉ PŘESYDĚNÍ A PŘEVÝŠNÍ SVAZKY ING. PAVEL KŘÍŽEK, ING. ZPILKA MATUŠKA, ING. FILIP ŠEBEK ING. JOSEF POULIK DĚLOVÝ PRŮBĚH: ING. JIRÍ MATIEŠKOV PĚTR ZUBERÁK
	<p>- DNESNÍM DNE BYLY PŘESYDĚNÍ A PŘEVÝŠNÍ DOKONČENÉ STAVBY            LC BĚLÝ STĚNĚ O KTERÝCH BYLO UHODNOUTO SPLOŠTĚNÍ            RYBY.</p> <p>- NA ZÁKLADĚ GEODETICKÉHO DOTIŘENÍ SMYSLOVÉHO PŘEVÝŠNÍ            SVAZKY ( PLOCHY, MOCNOST KONSTRUKČNÍM VÝSTĚV) BYL            ZKUSĚN ROZDÍL V TĚLESĚ U SO 101 ( ÚSEK NÁPOJENÍ NA            LC ČMOTOVA) JEHO VĚ VÝŠI 34 M<sup>2</sup> NAVÍC OPKOTI ROZDÍL            U SO 102 VĚ VÝŠI 12,97 M<sup>2</sup> MĚNÍŠ OPKOTI PD A ROZDÍL            TĚMTO ROZDÍL BUDĚ ŘEŠEN PŘÍPĚVĚM O.C. UŽASOVANÝ            PO PŘESYDĚNÍ SVAZKY ROZDÍL V STĚNĚM JE V PRŮMĚRU.</p> <p>- OZVEŠTĚNÍM DNESNÍM DNEM DOKONČENÍ SVAZKY            PŘESYDĚNÍ</p>
24. 9. 14	Zápis AD: Byly provedeny kontrolní měření sívek kovový ceby v jednotlivých PF. Naměřené hodnoty byly porovnávány s údaji z geodetické ho změřením a s údaji ote PD. Zjistěné odchylky jsou zanedbatelné, mohou vycházet i z tolerance podle použité metody a měřidel. Na funkčnost stavby nebudou mít zjistěné odchylky vliv. Smysluplné provedení stavby odpovídá návrhu PD.