



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Evidenční list, návrh změny stavby / projektové dokumentace - je podkladem pro změnu ceny díla dle smlouvy o dílo č. 8500008148 ZMĚNOVÝ LIST č. 035

Stavební akce:	"Nápojení severního Rokycanska na dálnici D5, I. etapa" č.projektu: CZ.06.03.01/00/22_022/0002370
----------------	--

Dotčená část stavby:	SO305 Přeložka vodovodu v km 4,540		
Název / označení změny:	sondy napojovací body vodovod		
Podklad pro změnu:	Skutečný stav na stavbě		
Návrh pro změnu podal:	Zhotovitel	Dne:	15.07.2024
Zdůvodnění a popis změny: Na základě dostupných podkladů z PDPS, byla pro potřeby přeložky vodovodu geodeticky vytyčena poloha napojovacích bodů. Stávající vodovod nebyl v napojovacích bodech a ani v jejich blízkém okolí nalezen. Bylo provedeno místní šetření se správcem vodovodu, ze kterého vyplynulo, že dostupný zakres vodovodu v dokladové části PDPS neodpovídá skutečnosti a není možnost ho vytyčit. Na základě této skutečnosti byla prováděna hloubková sondáž pro zjištění skutečného uložení vodovodu, která trvala po dobu 12 dnů, než byl vodovod nalezen. Po geodetické zaměření byly jámy zasypány a zhutněny.			
Změna se týká položek: viz příložený rozpočet			
Způsob ocenění změny:	Jedná se o položky, která se nachází ve smluvním rozpočtu / dle cenové soustavy URS / individuální kalkulace		
Vliv změny na termín dokončení díla:		NE	
Vliv změny na cenu díla:		ANO	
Náklady na změnu celkem:			295 650,00 Kč
přípočty celkem:			295 650,00 Kč
odpočty celkem:			- Kč
Přílohy:	položkový rozpočet s uvedením zdroje JC situace rozsahu situace zakresu vodovodu v PDPS SD obrázková příloha obrázková příloha ÚRS stanovisko AD stanovisko TDS		
firma	Jméno		
zhotovitel ROADFIN STAVBY s.r.o.	[REDACTED]		
projektant /AD/ Ragemia, s.r.o.	[REDACTED]		
objednatel /SÚSPK/	[REDACTED]		
TDS DOZOR inženýring s.r.o.	[REDACTED]		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ



Stavba: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, 1. etapa

Objekt: ZL35 - Sondy vodovod SO 305

Soupis: **SO 305 - Přeložka vodovodu v km 4,540**

Místo: Rokycansko

Zadavatel:

Zhotovitel: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Datum: 23. 5. 2024

Projektant: [REDACTED]

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

295 650,00

HSV - Práce a dodávky HSV

295 650,00

1 - Zemní práce

295 650,00

SOUPIS PRACÍ



Stavba: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, 1. etapa

Objekt: ZL35 - Sondy vodovod SO 305

Soupis: **SO 305 - Přeložka vodovodu v km 4,540**

Místo: Rokycansko
Zadavatel:
Zhotovitel: ROADFIN STAVBY s.r.o.

Datum: 23. 5. 2024

Projektant: [REDACTED]
Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

295 650,00

D HSV Práce a dodávky HSV 295 650,00

D 1 Zemní práce 295 650,00

1	K	131151103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	810,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	---------	------------	------------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131151103

VV Položka dle ÚRS 2024 01

(49,5*2)

99

(36,75*2)*2

147

(47*2)*6

564

VV 99+147+564

810,000

VV Součet

810,000

2	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	810,000	[REDACTED]	[REDACTED]	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	---------	------------	------------	----------------

PP Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101

VV Položka dle ÚRS 2024 01

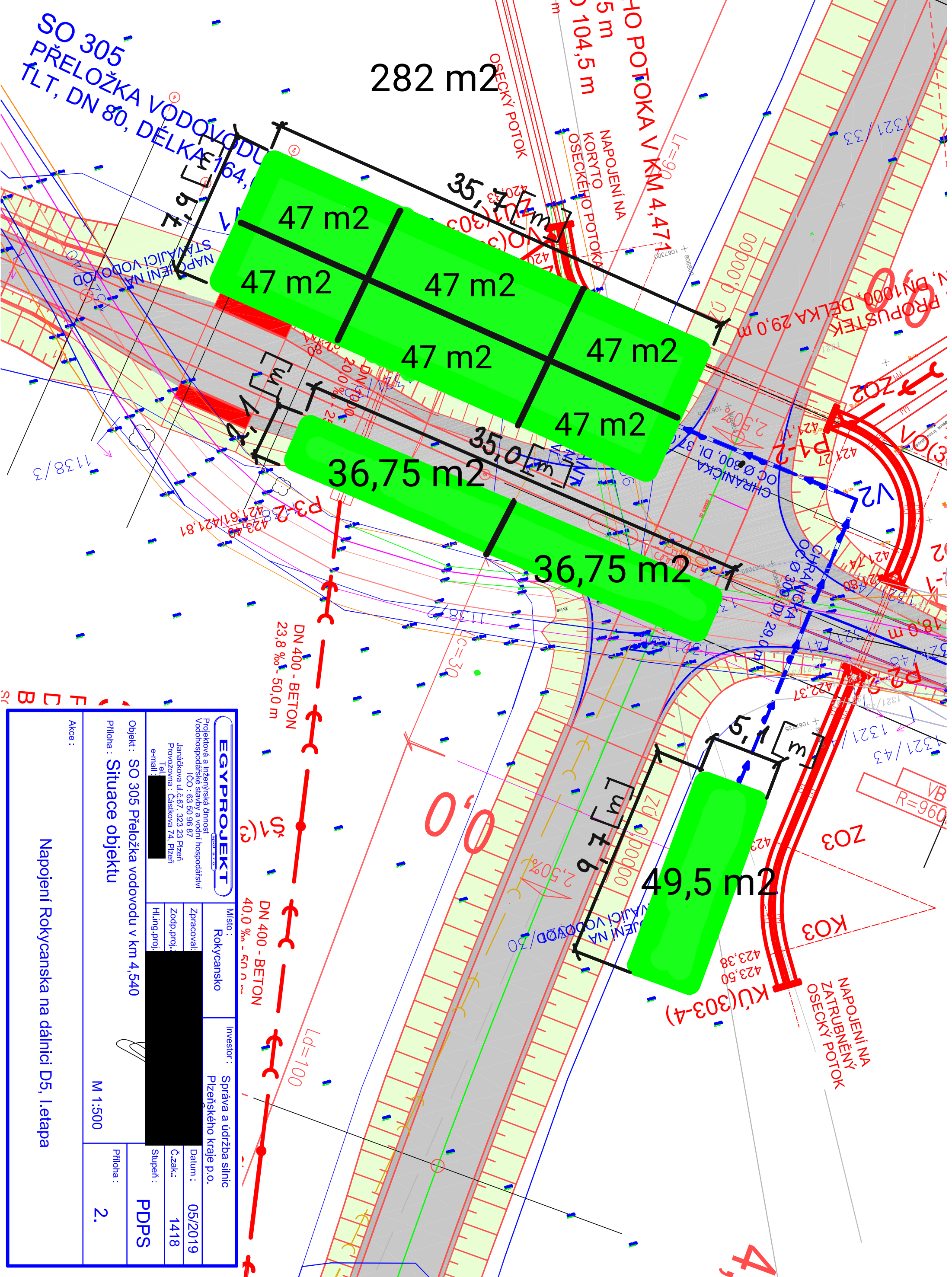
810

810,000

VV Součet

810,000

Sondy vodovod






EGYPROJEKT Projektová a inženýrská činnost Vodohospodářské stavby a vodní hospodářství IČO : 63 50 96 87 Janáčkova ul.č.67, 323 23 Pízeň Provozovna : Čáslkova 74, Pízeň Tel: [redacted] e-mail: [redacted]		Místo : Rokycansko		Investor : Správa a údržba silnic Pízeňského kraje p.o.	
Zpracoval: [redacted]		Datum : 05/2019		Č.zak.: 1418	
Zodp.proj.: [redacted]		Stupeň : PDPS		Příloha : 2.	
Objekt : SO 305 Přeložka vodovodu v km 4,540		Akce : Napojení Rokycanska na dálnici D5, I.etapa			
Příloha : Situace objektu		M 1:500			



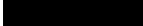
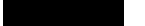
SO305 - zakres vodovodu v dokladové části PDPS



POČASÍ:

ČAS	POČASÍ	TEPLOTA	SRÁŽKY	RYCHLOST VĚTRU	SMĚR VĚTRU	VLHKOST
06:00	 Déšť	1,5°C	0,2 mm/h	1,3 m/s	1°	91%
12:00	 Zamračeno	4,3°C	0,0 mm/h	4,1 m/s	26°	61%
18:00	 Zamračeno	3,4°C	0,0 mm/h	3,9 m/s	54°	67%

OSOBY NA STAVENIŠTI:

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.	PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.
BIGGEST s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
ROADFIN STAVBY s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8

MECHANIZMY:

NÁZEV PROSTŘEDKU	NÁZEV DODAVATELE	POSÁDKA	POČ.	HOD.
Rypadlo pásové Komatsu 138	BIGGEST s.r.o.		1	8

PROVEDENÉ PRÁCE:

POPIS	NÁZEV DODAVATELE	MN	MJ
SO305 - přeložka vodovodu v km 4,540 - zpětný zásyp provedených sond a hutnění po vrstvách - provedeno nad rámec PD			

Podpisy:





STAVBA: NAPOJENÍ SEVERNÍHO ROKYCANSKA NA DÁLNICI D5, I. ETAPA



DENÍK: SO 305 - NAPOJENÍ SEVERNÍHO ROKYCANSKA NA DÁLNICI D5, I. ETAPA SO 305 - PŘELOŽKA VODOVODU V KM 4,540


DALŠÍ ZÁZNAMY:

AUTOR [REDACTED] (Stavbyvedoucí)

NÁZEV DODAVATELE ROADFIN STAVBY s.r.o.

Vedením stavebního deníku v elektronické formě pověřuji stavbyvedoucího p. [REDACTED].

PŘÍLOHY

 OSEK - SO 305 - OS...10-05.pdf


AUTOR [REDACTED] (Stavbyvedoucí - manažer projektu)

NÁZEV DODAVATELE ROADFIN STAVBY s.r.o.

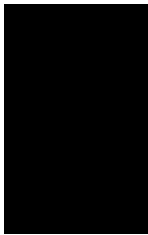
Reakce na zápis [REDACTED] (Stavbyvedoucí), ze dne 5.10.2023:

Souhlasím s vedením elektronického stavebního deníku.

PŘÍLOHY

 OSEK - SO 305 - OS...10-05.pdf

Podpisy:





STAVBA: NAPOJENÍ SEVERNÍHO ROKYCANSKA NA DÁLNICI D5, I. ETAPA



DENÍK: SO 305 - NAPOJENÍ SEVERNÍHO ROKYCANSKA NA DÁLNICI D5, I. ETAPA SO 305 - PŘELOŽKA VODOVODU V KM 4,540

POČASÍ:

ČAS	POČASÍ	TEPLOTA	SRÁŽKY	RYCHLOST VĚTRU	SMĚR VĚTRU	VLHKOST
06:00	Zamračeno	3,4°C	0,0 mm/h	2,0 m/s	59°	97%
12:00	Zamračeno	7,4°C	0,0 mm/h	2,0 m/s	211°	86%
18:00	Zamračeno	8,2°C	0,0 mm/h	1,9 m/s	73°	83%

OSOBY NA STAVENIŠTI:

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.	PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.
BIGGEST s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
ROADFIN STAVBY s.r.o.							
	Hlavní Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
	Stavbyvedoucí	1	8				

MECHANIZMY:

NÁZEV PROSTŘEDKU	NÁZEV DODAVATELE	POSÁDKA	POČ.	HOD.
Rypadlo pásově Komatsu 138	BIGGEST s.r.o.		1	8

PROVEDENÉ PRÁCE:

POPIS	NÁZEV DODAVATELE	MN	MJ
SO305 - přeložka vodovodu v km 4,540 - prováděny sondy pro zjištění skutečného uložení	BIGGEST s.r.o.		

DALŠÍ ZÁZNAMY:

AUTOR (Stavbyvedoucí - manažer projektu) NÁZEV DODAVATELE ROADFIN STAVBY s.r.o.

Dle výchozí PD není možné dohledat stávající vodovod SO 305 v km 4,540. Budou prováděny sondy pro zjištění skutečného uložení stávajícího vodovodu nutného k přeložení. Tyto práce jsou prováděny nad rámec PD.

PŘÍLOHY

OSEK - SO 305 - OS...02-16.pdf

Podpisy:





STAVBA: NAPOJENÍ SEVERNÍHO ROKYCANSKA NA DÁLNICI D5, I. ETAPA



DENÍK: SO 305 - NAPOJENÍ SEVERNÍHO ROKYCANSKA NA DÁLNICI D5, I. ETAPA SO 305 - PŘELOŽKA VODOVODU V KM 4,540

POČASÍ:

ČAS	POČASÍ	TEPLOTA	SRÁŽKY	RYCHLOST VĚTRU	SMĚR VĚTRU	VLHKOST
06:00	Zamračeno	0,2°C	0,0 mm/h	1,2 m/s	201°	93%
12:00	Zamračeno	8,2°C	0,0 mm/h	5,1 m/s	227°	69%
18:00	Zamračeno	7,4°C	0,0 mm/h	3,3 m/s	205°	78%

OSOBY NA STAVENIŠTI:

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.	PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.
BIGGEST s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
ROADFIN STAVBY s.r.o.							
	Hlavní Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
	Stavbyvedoucí	1	8				

MECHANIZMY:

NÁZEV PROSTŘEDKU	NÁZEV DODAVATELE	POSÁDKA	POČ.	HOD.
Rypadlo pásově Komatsu 138	BIGGEST s.r.o.		1	8

PROVEDENÉ PRÁCE:

POPIS	NÁZEV DODAVATELE	MN	MJ
SO305 - přeložka vodovodu v km 4,540 - prováděny sondy pro zjištění skutečného uložení - práce jsou prováděny v souladu se stavebním povolením, odsouhlasenou PD, TePř. a KZP	BIGGEST s.r.o.		

Podpisy:





STAVBA: NAPOJENÍ SEVERNÍHO ROKYCANSKA NA DÁLNICI D5, I. ETAPA



DENÍK: SO 305 - NAPOJENÍ SEVERNÍHO ROKYCANSKA NA DÁLNICI D5, I. ETAPA SO 305 - PŘELOŽKA VODOVODU V KM 4,540

POČASÍ:

ČAS	POČASÍ	TEPLOTA	SRÁŽKY	RYCHLOST VĚTRU	SMĚR VĚTRU	VLHKOST
06:00	Zamračeno	5,4°C	0,0 mm/h	4,3 m/s	228°	80%
12:00	Polojasno	8,7°C	0,0 mm/h	5,8 m/s	230°	69%
18:00	Zamračeno	8,5°C	0,0 mm/h	4,4 m/s	200°	62%

OSOBY NA STAVENIŠTI:

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.	PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.
BIGGEST s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
ROADFIN STAVBY s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8

MECHANIZMY:

NÁZEV PROSTŘEDKU	NÁZEV DODAVATELE	POSÁDKA	POČ.	HOD.
Rypadlo pásové Komatsu 138	BIGGEST s.r.o.		1	8




PROVEDENÉ PRÁCE:

POPIS	NÁZEV DODAVATELE	MN	MJ
SO305 - přeložka vodovodu v km 4,540 - prováděny sondy pro zjištění skutečného uložení - provedeno nad rámec PD			



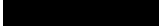
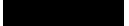
Podpisy:



POČASÍ:

ČAS	POČASÍ	TEPLOTA	SRÁŽKY	RYCHLOST VĚTRU	SMĚR VĚTRU	VLHKOST
06:00	 Zamračeno	4,6°C	0,0 mm/h	1,1 m/s	290°	89%
12:00	 Zamračeno	6,7°C	0,0 mm/h	1,8 m/s	316°	77%
18:00	 Polojasno	6,3°C	0,0 mm/h	1,7 m/s	119°	82%

OSOBY NA STAVENIŠTI:

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.	PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.
BIGGEST s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
ROADFIN STAVBY s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8

MECHANIZMY:

NÁZEV PROSTŘEDKU	NÁZEV DODAVATELE	POSÁDKA	POČ.	HOD.
Rypadlo pásové Komatsu 138	BIGGEST s.r.o.		1	8




PROVEDENÉ PRÁCE:

POPIS	NÁZEV DODAVATELE	MN	MJ
SO305 - přeložka vodovodu v km 4,540 - prováděny sondy pro zjištění skutečného uložení - provedeno nad rámec PD			



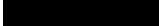
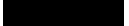
Podpisy:



POČASÍ:

ČAS	POČASÍ	TEPLOTA	SRÁŽKY	RYCHLOST VĚTRU	SMĚR VĚTRU	VLHKOST
06:00	 Zamračeno	2,6°C	0,0 mm/h	1,3 m/s	7°	94%
12:00	 Zamračeno	5,2°C	0,0 mm/h	1,2 m/s	79°	84%
18:00	 Polojasno	8,4°C	0,0 mm/h	1,6 m/s	101°	83%

OSOBY NA STAVENIŠTI:

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.	PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.
BIGGEST s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
ROADFIN STAVBY s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8


MECHANIZMY:

NÁZEV PROSTŘEDKU	NÁZEV DODAVATELE	POSÁDKA	POČ.	HOD.
Rypadlo pásové Komatsu 138	BIGGEST s.r.o.		1	8

PROVEDENÉ PRÁCE:


POPIS	NÁZEV DODAVATELE	MN	MJ
SO305 - přeložka vodovodu v km 4,540 - prováděny sondy pro zjištění skutečného uložení - provedeno nad rámec PD			

DALŠÍ ZÁZNAMY:

 AUTOR  (Stavbyvedoucí - manažer projektu) NÁZEV DODAVATELE ROADFIN STAVBY s.r.o.

Stávající vodovod nalezen. Provedeny sondy v místě křížení s trasou SO 101 a SO 107. Skutečný stav uložení vodovodu geodeticky zaměřen a předán ke zpracování v rámci RDS.

PŘÍLOHY

 OSEK - SO 305 - OS...02-
29.pdf

Podpisy:



POČASÍ:

ČAS	POČASÍ	TEPLOTA	SRÁŽKY	RYCHLOST VĚTRU	SMĚR VĚTRU	VLHKOST
06:00	Mlha	4,1°C	0,0 mm/h	1,8 m/s	6°	100%
12:00	Zamračeno	6,2°C	0,0 mm/h	1,9 m/s	241°	94%
18:00	Zamračeno	7,0°C	0,0 mm/h	1,3 m/s	70°	91%

OSOBY NA STAVENIŠTI:

PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.	PŘÍJMENÍ A JMÉNO	NÁZEV PROFESE	POČ.	HOD.
BIGGEST s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8
ROADFIN STAVBY s.r.o.							
	Stavbyvedoucí	1	8		Mistr Stavby	1	8

MECHANIZMY:

NÁZEV PROSTŘEDKU	NÁZEV DODAVATELE	POSÁDKA	POČ.	HOD.
Rypadlo pásové Komatsu 138	BIGGEST s.r.o.		1	8

PROVEDENÉ PRÁCE:

POPIS	NÁZEV DODAVATELE	MN	MJ
SO305 - přeložka vodovodu v km 4,540 - zpětný zásyp provedených sond a hutnění po vrstvách - provedeno nad rámec PD			

Podpisy:







131151105

- Kompletní zobrazení**
- 001 - Zemní práce
 - A01 - Přípravné a přidružené práce
 - A02 - Odkopávky a prokopávky
 - A03 - Hloubené vykopávky
 - 131 - Hloubení jam
 - 131·137·· - Hloubení nezapažených jam ručně
 - 131·137·· - Hloubení zapažených jam ručně
 - 131·5···· - Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně

O	Ceník	Část	Kód položky	Popis	MJ	Výrobce	Orientační cena
			131·5····	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2			
<input type="checkbox"/>	001	A03	131151100	do 20 m3	m3		
<input type="checkbox"/>	001	A03	131151102	přes 20 do 50 m3	m3		
<input type="checkbox"/>	001	A03	131151103	přes 50 do 100 m3	m3		
<input type="checkbox"/>	001	A03	131151104	přes 100 do 500 m3	m3		
<input type="checkbox"/>	001	A03	131151105	přes 500 do 1 000 m3	m3		


174151101



Kompletní zobrazení

- ▲ 001 - Zemní práce
 - ▶ A01 - Přípravné a přidružené práce
 - ▶ A02 - Odkopávky a prokopávky
 - ▶ A03 - Hloubené vykopávky

O	Ceník	Část	Kód položky
			174.511..
<input type="checkbox"/>	001	A07	174151101

Popis		MJ	Výrobce	Orientační cena
Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně				
s uložením výkopku ve vrstvách				
se zhutněním				
jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách		m3		

Ragemia, s.r.o.

Plzeňská 27

266 01 Beroun

IČ: 14180235



IDDS: pwq8mry

Vyjádření autorského dozoru

Stavba: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, I. etapa

Objekt: SO305 Přeložka vodovodu v km 4,540

ZL č.: 035

Název změny: Sondy napojovací body vodovodu

Z důvodu nesouladu mezi dostupným zákresem vodovodu od jeho správce a skutečným uložením vodovodu byla nutná sondáž pro jeho nalezení. Nejedná se o změnu technického řešení stavby.

AD souhlasí s navrženou změnou.



S pozdravem



Ragemia, s.r.o.

STANOVISKO TDS K ZL č. 035

Název stavby: Napojení severního Rokycanska na dálnici D5, I. etapa

Číslo ZL: 035

Název ZL: SO 305 Sondy vodovod

Důvod změny:

Na základě dostupných podkladů z PDPS, byla pro potřeby přeložky vodovodu geodeticky vytyčena poloha napojovacích bodů. Stávající vodovod nebyl v napojovacích bodech a ani v jejich blízkém okolí nalezen. Bylo provedeno místní šetření se správcem vodovodu, ze kterého vyplynulo, že dostupný zakres vodovodu v dokladové části PDPS neodpovídá skutečnosti a není možnost ho vytyčit. Na základě této skutečnosti byla prováděna hloubková sondáž pro zjištění skutečného uložení vodovodu, která trvala po dobu 12 dnů, než byl vodovod nalezen. Po geodetickém zaměření byly jámy zasypany a zhutněny.

Stanovisko TDS: TDS souhlasí se změnou.

Technické posouzení:

Vzhledem k zakresu vodovodu v PDPS, který neodpovídal skutečnosti, bylo nutné zjistit skutečnou polohu napojovacích bodů vodovodu.

Ocenění změny (bez DPH):

Jedná se o položky dle ÚRS.

Odpočítané položky: - 0,00 Kč

Připočítané položky: 295 650,00 Kč

Celkem ZL: 295 650,00 Kč

Závěr: Po provedené kontrole TDS se ZL souhlasí.

Za TDS: 


Kote
ww