

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby II/114, Neveklov - I/3, e.č.: Z2019-018243 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS) SO 101.04 Propustek km 59,355	Číslo SO/PS / / číslu Změny SO/PS: 101.04/1	Číslo ZBV 4
--	--	-----------------------

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
IČ: 00066001

Zhotovitel: Společnost Neveklov - I/3
Sukova 625, 256 01 Benešov
IČ: 437 92 553

Rekapitulace ZBV č. 4 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.3	-75 368,41	60 831,89	-14 536,52

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4	-75 368,41	60 831,89	-14 536,52

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
a pro Rozpis ocenění změn položek.

ZDV - krycí list

Číslo paré:

1

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/14, Neveklov - II/3; a.č.: Z2019-01B243 Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101.04 Propustek km 69,365	Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS 101.04/1	Číslo ZRV 4
---	---	---------------------------

Strany smlouvy o dílo objednatele č. S-6/20066001/2020 a zhotovitele č. S-C93/2019 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 21.1.2020 (dále jen Smlouva).

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 6 - Smíchov

Zhotovitel: Společnost Neveklov - II/3, Sukova 626, 256 01 Benešov

Tituly Změnového listu	Paré č.	Příjímce
1. Krycí list	1	sočet listů
2. Změnový list	1	sočet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	sočet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 4	1	sočet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	sočet listů
6. Přehled daňových dokladů	1	sočet listů
Daňové doklady ke přehledu o daňových dokladech	26	sočet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor
	6	Supervize

Imo štěr změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny

Propustek km 69,365 - sanace propustku

Změna vznikla na základě odlišného stavu konstrukce propustku oproti projektové dokumentaci PDPS.

V PDPS byla navržena sanace technologií berstlínng stávajícího zatrubněného propustku, který byl ve špatném stavu.

Po vyčištění propustku a televizní prohlídce, která odhalila jeho dobrý stav, a s lokálními poruchami bylo dohodnuto, že propustek není nutné sanovat technologií berstlínng, ale postačí jeho oprava (viz. doklad č. 09 - fotodokumentace).

Na základě aktualizovaného návrhu AD byla provedena oprava formou očištění a úpravou původních povrchů. Ke stávajícímu propustku byla vyhotovena clážděná čela z lomového kamene (viz. doklad č. 09 - fotodokumentace). Postup a výkon prací je uveden ve stavebním deníku (viz. doklad 06 - Zapisy SD)

Závěrem Zhotovitel doplňuje, že výše popsané nepředvídatelné fyzické podmínky Zhotovitel nemohl rozumně předvídat. Zhotovitel při zpracování cenové nabídky, respektive pro účelby stanovení přijaté smluvní částky vycházel z rozsahu prací definovaných Zadávací dokumentací stavby. S ohledem na majetkoprávní vztahy k dotčené stavbě a časový rámec nebylo v možnostech Zhotovitele realizovat kroky vedoucí k ověření těchto skutečností.

Výše uvedené skutečnosti byly projednány (viz. doklad č. 12 - Zápis z KD) a odsouhlaseny TOI (viz. doklad č. 11 - Vyjádření TOI) a projektantem AD (viz. doklad č. 10 - vyjádření AD).

Změna nebude mít vliv na termín dokončení stavby.

Výše popsané změny byly nepředvídatelné, zjištěné po odkrytí konstrukcí. Změny jsou podle § 5, odst. 1, písmeno c) resp. § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.5.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazený do Skupiny 3.

Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 je změnou nepředvídanou.

Jedje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-75 368,41	60 831,89	-14 536,52	136 200,30

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí): B E S s r o.	jméno	Ing. Petr Nagy	datum	21. 06. 2021	podpis
Projektant (autorský dozor): SUDOP PRAHA a s	jméno	Ing. Marek Sládník	datum	26. 06. 2021	podpis
Stavební dozor: SGS Czech Republic spol. s r. o.	jméno	Ing. Milán Kudeř	datum	25. 06. 2021	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář):	jméno	Ing. Václav Chytil	datum		podpis
Zastupce Objednatel: KSÚS SK	jméno	Jar. Zákostelečný	datum	26-07-2021	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany srozumitelně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 15.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatní m zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují ořádně se osvědčené osoby osvědčené, jednatel, nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel, své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel):	jméno	Ing. Jan Jichneger	datum		podpis
Zhotovitel (jednatel):	jméno	Ing. Luboš Kurz	datum	21. 06. 2021	podpis
					Číslo paré 14

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 4**

Název Stavby:	II/114, Neveklov - I/3; e.č.: Z2019-018243
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	101.04/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 101.04 Propustek km 59,355

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
218 522,41

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zařazovat se znaménkem minus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	218 522,41	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-75 368,41	60 831,89	60 831,89	27,84%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-75 368,41	203 985,89	-14 536,52	-6,65%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavovvedoucí): Společnost Neveklov - I/3	souhlasím	Ing. Petr Nagy
Projektant (autorský dozor): SUDOP PRAHA a.s.	souhlasím	Ing. Marek Stádník
Stavební dozor: SGS Czech Republic spol. s r.o.	souhlasím	Ing. Milan Kodet
Zástupce Objednatele	souhlasím	Jan Zákostelský
Supervize (RDK)	souhlasím	Ing. Václav Chytil
Zaměstnanec KSÚS SK odpovědný za cenové projednání Změny	souhlasím	Ing. Jaroslava Jurek

Rozpis ocenění Změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: I/114, Neveklov - i/3; e.č.: Z2019-018243

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 101.04 Propustek km 59,355

SO 101.04

Číslo a název rozpočtu: SO 101.04

Skupina změn 3

Pos. č. pol.	Kód položky	Název položky	M.J.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen se smlouv. v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
17	62746	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	5,220	24,960	19,740	706,66	3688 710	0,000	13949,270	17637,980	13949,270	378,16%
18	898153772	Saracové potrubí - kerstlining betonovým potrubím DN 600 vnější povrchová ochrana cementová malta s PP vlákny	M	13,000	0,000	-13,000	5 400,00	70200 000	-70200 000	0,000	0,000	-70200 000	-100,00%
19	899672	TKOŮŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 800MM	M	13,000	0,000	-13,000	397,57	5168 410	-5168 410	0,000	0,000	-5168 410	-100,00%
21	936442	OCÍŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ	M2	5 220	24,960	19,740	338,16	1785,300	0,000	6675,670	8440,070	6675,670	378,16%
23	985142111	Vysekání spojovací mlety ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry do 40 mm délky spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m	M2	5 220	24,960	19,740	518,79	2708,090	0,000	10240,010	12948,900	10240,010	278,16%
Nové položky													
424	52447	UPRAVA PŮVRCHU VNI JSI KONSTR ZDIVNYCH OMIT Z MALTY ZVLÁŠTNÍ	M2	0,000	24,960	24,960	799,000	0,00	0,00	19 941,04	19 941,04	19 941,04	100,00%
425	129972	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1200MM	M	0,000	13,000	13,000	771,000	0,00	0,00	10 021,00	10 021,00	10 021,00	100,00%
Celkem									- 75 360,41	60 831,89		14 536,52	

Odpovědný zástupce Objednatel a odpovědný zástupce Zhotovitelé odsouhlasují skladbu měněných položek i novým položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících přečištění danou změnu.

Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny

Za Zhotovitele: Ing. Petr Nagy, Istavbyvedoucí

Za Objednatel: jméno, (TID, případně techn. K305)

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PRĚHLAD ZARÁZENÍ ZMĚN DD SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: **IP114, Naveklov - IG; e.č.: Z2019-01B240**

1	Příjatek kolenní (4554 bez zálohy a DPH)	77 364 547,68
2	Aktiva a závazky banka (pouze stavby)	70 972 211,50
	Aktiva a závazky - účty ostatní stavby včetně DPH	92 543 947,68
3	Procenta z příjmů Průmyslové banky	195,21%
4	Středofin. vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5	Středofin. sámků mobilní (Skupina 2)	0,00%
6	Středofin. sámků 10 % při předložení účtů pro změny středofin. 0,14, 0,15, 0,16, 0,17, 0,18, 0,19	4,88%

Suma změn kladných a změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	4 325 214,52
Středofin. sámků 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	5,81%
Záporný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	21 735 384,11

Středofin. sámků 50 % Skupina 4	0,00%
Středofin. sámků 60 % Skupina 4	5,45%
Suma záporných hodnot změn kladných a změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	5 323 257,38
Záporný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	26 183 373,52

Středofin. sámků 70 % Skupina 4	0,00%
Středofin. sámků 75 % Skupina 4	0,00%
Středofin. sámků 80 % Skupina 4	0,00%
Středofin. sámků 90 % Skupina 4	0,00%
Středofin. sámků 95 % Skupina 4	0,00%
Středofin. sámků 100 % Skupina 4	0,00%

SO	ZDČS	Název ZDČS - předání Změny	Změny účinné (základní se změnou stavby)	Změny kladné	Hranice ZDČS	Změny kladné (základní se změnou stavby)		Změny záporné (základní se změnou stavby)		Změny záporné (základní se změnou stavby)		Změny záporné (základní se změnou stavby)		Změny záporné (základní se změnou stavby)		Změny záporné (základní se změnou stavby)		Změny záporné (základní se změnou stavby)		Změny záporné (základní se změnou stavby)	Změny záporné (základní se změnou stavby)	Změny záporné (základní se změnou stavby)	
						Změny kladné (základní se změnou stavby)	Změny záporné (základní se změnou stavby)	Změny kladné (základní se změnou stavby)	Změny záporné (základní se změnou stavby)	Změny kladné (základní se změnou stavby)	Změny záporné (základní se změnou stavby)	Změny kladné (základní se změnou stavby)	Změny záporné (základní se změnou stavby)	Změny kladné (základní se změnou stavby)	Změny záporné (základní se změnou stavby)	Změny kladné (základní se změnou stavby)	Změny záporné (základní se změnou stavby)						
13	17	IP114 Naveklov - IG; e.č.: Z2019-01B240	19 543 947,68	20 043 770,14 (100%)	21 114,28	23	24	25-26+24	26	27	28-29+27	29	30	31-32+30	33	34	35-36+34	37	38	39-40+38	41	42	43-44+42
		IP114 Naveklov - IG; e.č.: Z2019-01B240	19 543 947,68	20 043 770,14	21 114,28	23	24	25-26+24	26	27	28-29+27	29	30	31-32+30	33	34	35-36+34	37	38	39-40+38	41	42	43-44+42
141	1	Středofin. sámků	0,00	1 771 967,12	6 571 967,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10101	2	Středofin. sámků 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	4 325 214,52	4 325 214,52	4 325 214,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3102	3	Středofin. sámků 50 % Skupina 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3104	4	Středofin. sámků 60 % Skupina 4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Poznámka: Číslo stavby a číslo stavby a číslo stavby, dle předání Změny.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	4
Název a evidenční číslo stavby:	II/114, Neveklov - 1/3; e.č.: Z2019-018243
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 101.04 Propustek km 59,355
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101.04/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	3	
08 Zápisy SD	6	
09 Fotodokumentace	3	
10 Vyjádření AD	1	
11 Vyjádření TDI	1	
12 Zápis z KD	15	
Počet listů celkem	29	

Denni záznam stavby

Pracovní den: 11. 11. 2011
Pracovní místo: Praha - Vršovice

Pracovní úkol: Připravení staveniště, vyčištění terénu, vykopání základů.

Pracovní postup: Práce probíhala v souladu s projekční dokumentací. Byly provedeny všechny úkony uvedené v programu prací.

Pracovní podmínky: Práce probíhaly za suchého počasí, teplota vzduchu okolo 10°C. Pracovní podmínky byly vhodné.

Pracovní náklady: Na dnešní den bylo spotřebováno 100 kg písko-cementové směsi, 50 kg štěrku a 200 l vody. Celkové náklady činí 1500 Kč.

Pracovní výsledky: Byly provedeny všechny úkony uvedené v programu prací. Stavba je připravena pro další práce.

Pracovní poznámky: Při práci byly zjištěny nedostatky v provedení základů, které byly odstraněny. Práce budou pokračovat zítra.

Pracovní závěr: Práce byly provedeny v souladu s projekční dokumentací a v souladu s předepsanými bezpečnostními opatřeními.

Denni záznam stavby

Stavba: 2/1000, Město: Praha 1

Datum: 15. 10. 2023

Číslo: 1234

11.00

Práce na stavbě: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

11.00

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Práce provedeny: Vytváření základů pro stěnu. Práce probíhají v souladu s plánem.

Denní záznam stavby

Stavba: 11. floor - Wohnbau (2A)

Datum:

Práce: 11. floor - Wohnbau

Uč. č.: 11. floor
Stavba: 11. floor

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau
Práce: 11. floor - Wohnbau
Práce: 11. floor - Wohnbau
Práce: 11. floor - Wohnbau
Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Práce: 11. floor - Wohnbau

Denní záznam stavby

číslo 15/ Navrhovatel - I/3

datum (2.2)

str. 10

stavba 2.2.2

Pracovní podmínky - podrobně viz - 2.2.2

15. 3. 2010
Pr - P2

Pracovní podmínky: 7^h - 15^h hod., 11^h - 11^h hod. praxe

Pracovní podmínky: 1x 11^h - 11^h hod.
3x 11^h - 11^h hod. (Základní, Praxe, Praxe)
Praxe - ZEPAS
Praxe - Praxe

Mechanizace: CAT 325E
Traktorový křepel
Praxe - Praxe
Kval. křepel 11^h - 11^h hod.

Pracovní podmínky

15. 3. 2010 Praxe - Praxe
- Praxe - Praxe - Praxe - Praxe
Praxe - Praxe - Praxe - Praxe
Praxe - Praxe - Praxe - Praxe

~~Praxe - Praxe~~

Praxe - Praxe - Praxe - Praxe
Praxe - Praxe - Praxe - Praxe

Pracovní podmínky, 15 - 2.2.2

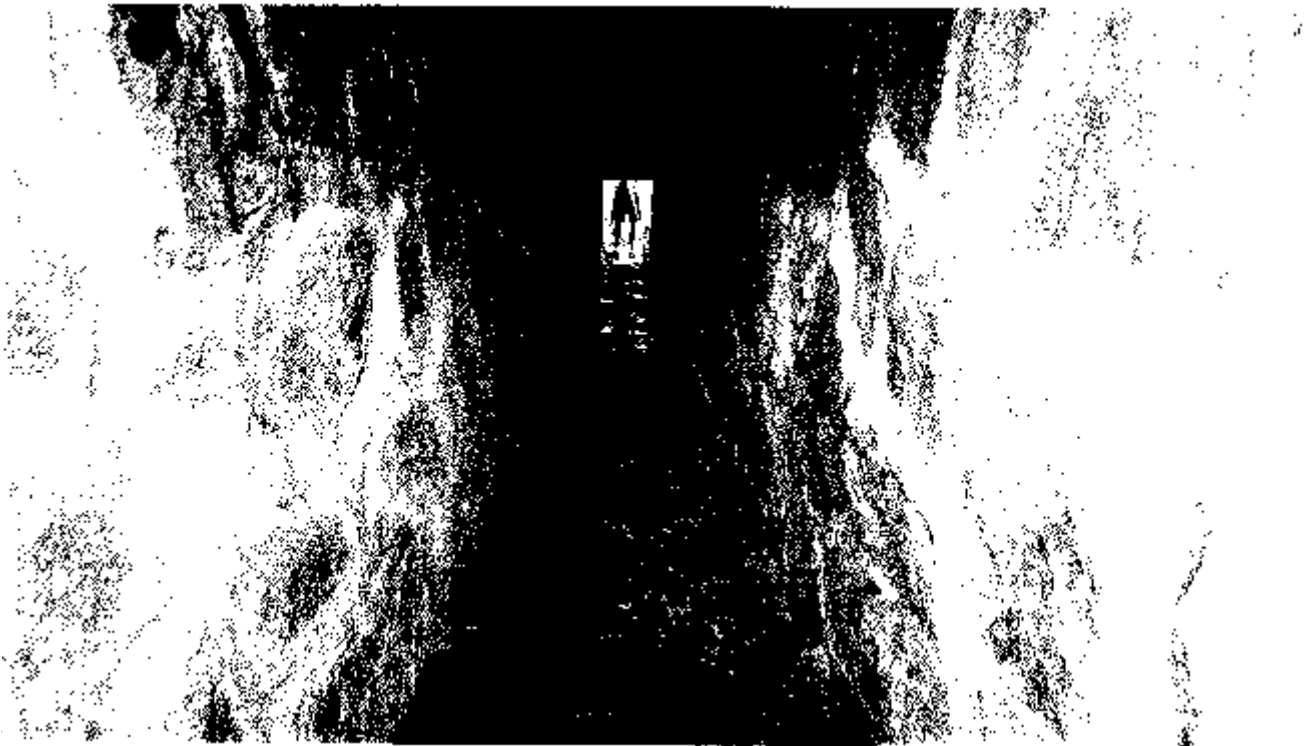
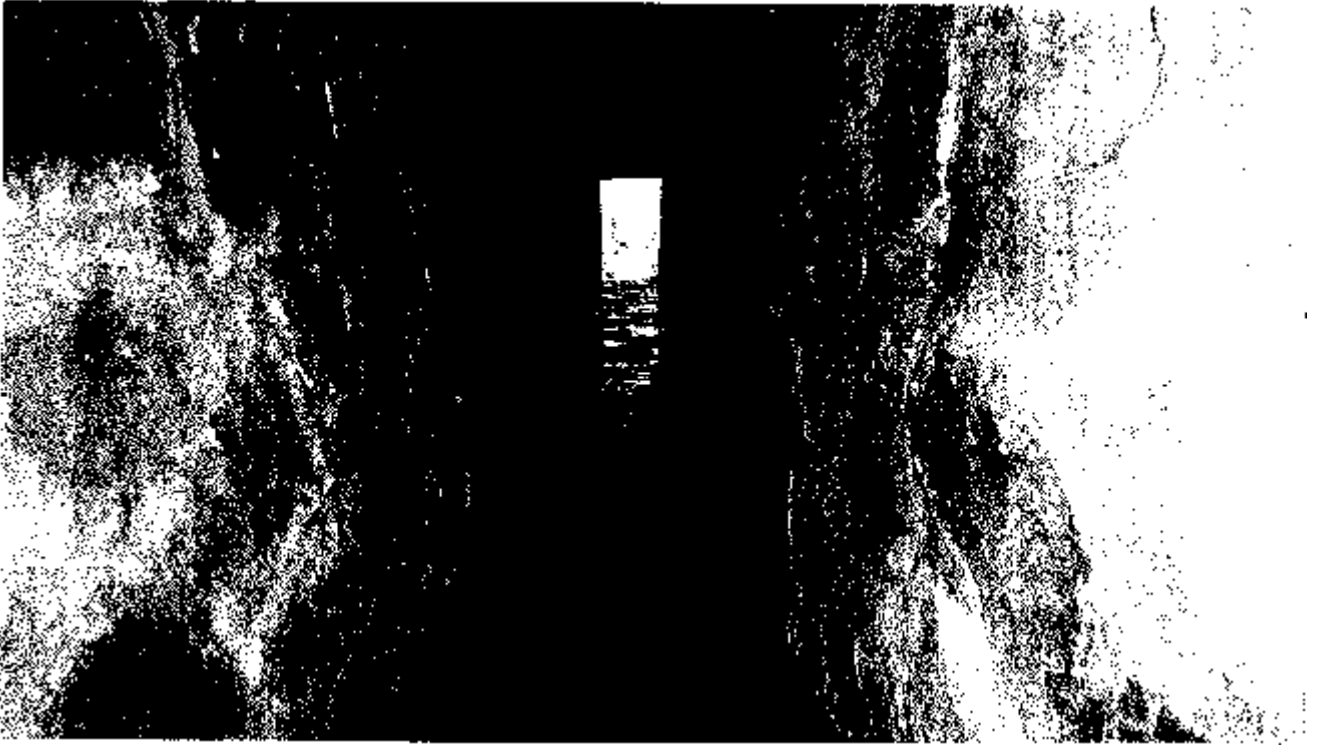
15. 3. 2010
Pr - P2

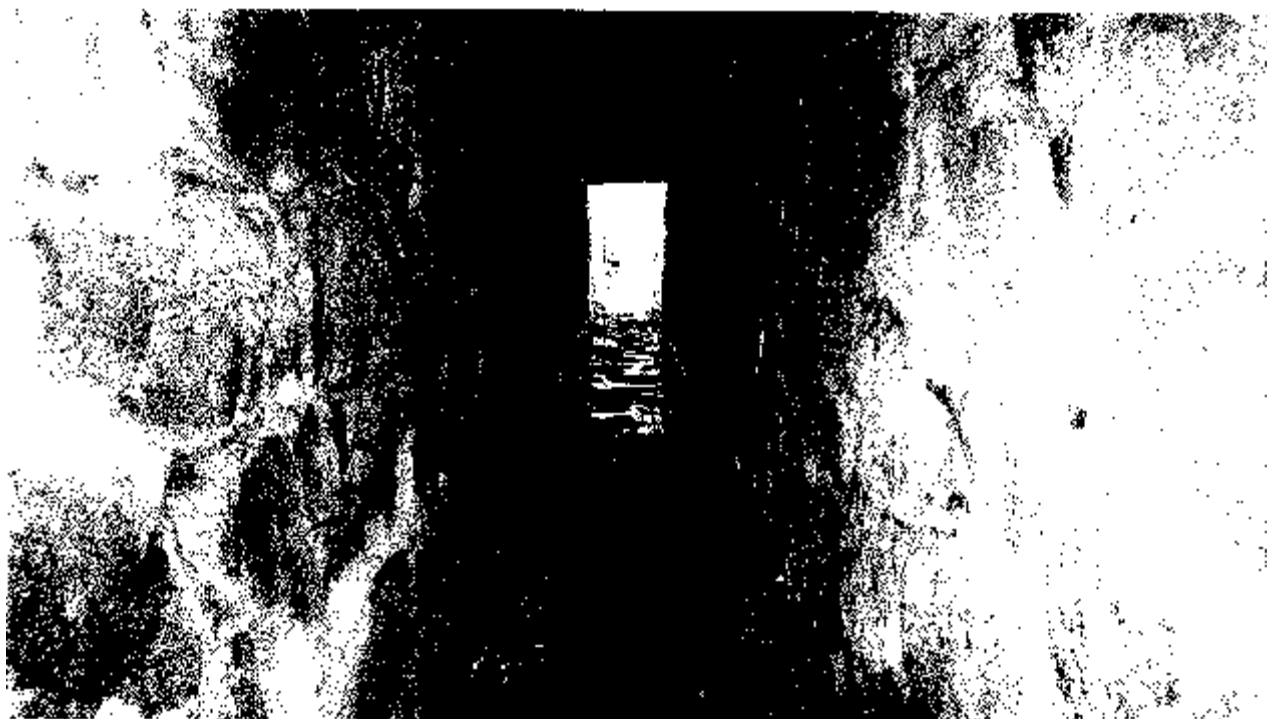
Pracovní podmínky: 7^h - 15^h hod., 11^h - 11^h hod. praxe

Pracovní podmínky: 1x 11^h - 11^h hod.
3x 11^h - 11^h hod. (Základní, Praxe, Praxe)
Praxe - Praxe - Praxe - Praxe
Praxe - Praxe - Praxe - Praxe
Praxe - Praxe - Praxe - Praxe

Mechanizace: CAT 325E

Praxe - Praxe







VÁŠ DOPIS ZNAČKY:

ZE DNE:

NAŠE ZNAČKA: 202 / 053 / 2021

VYŘIZUJE:

Ing. Marek Stádník

TEL.:

E-MAIL:

IDDS:

MÍSTO / DATUM:

Praha / 17.2. 2021

Krajská správa a údržby silnic

Středočeského kraje

p. Jan Zákosteřský

Zborovská 11

150 21 Praha 5

II/114 Noveklou – I/3

Stanovisko AD k ZBV 4 - SO 101.04 -- propustek

Vydáváme tímto stanovisko AD k ZBV 4, které se týká:

101.04 Propustek km 59,355

ZBV 4 řeší problematiku opravy propustku SO 101.04.

Při realizaci byl kamerovou prohlídkou a kontrolou pročištěného propustku zjištěn vyhovující stav konstrukce stávajícího propustku.

Na základě těchto skutečností byla zástupcem AD doporučena změna způsobu opravy navržená v PDPS. PDPS předpokládala se sanaci potrubí technologií berstlining.

Zástupcem AD byl navržen způsob opravy stávajícího propustku spočívající v očištění konstrukce tlakovou vodou, lokální opravě stávající konstrukce, přespárování a odláždění čel.

Z hlediska AD s technickým řešením uvedeným v návrhu ZBV 4 souhlasíme.

S přátelským pozdravem

Ing. Lukáš Ježek
vedoucí střediska silnic a dálnic
SUDOP PRAHA a.s.

Přílohy: -



Vyřizuje: Ing. Milan Kodet

Datum: 2. 2. 2021

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace**

Zborovská 81/11
150 21 Praha 5
p. Jan Zákostelský

**Věc: Stanovisko TDI k dokumentaci ZBV č. 4 předložené v rámci realizace
stavby „II/114 Neveklov – I/3“**

**Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5**

**Zhotovitel: „Společnost Neveklov – I/3“
vedoucí společník**

BES s.r.o., Sukova 625, 256 01 Benešov

TDI a Koo BOZP: SGS Czech Republic, s.r.o., K Hájům 1233/2, 155 00 Praha 5

Zpracovatel PDPS: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3

V rámci výkonu TDI na výše uvedené stavbě jsme obdrželi návrh dokumentace ZBV č. 4 – SO 101.04 Propustek km 59,355.

Předmětná dokumentace ZBV řeší náklady spojené s opravou propustku v km 59,355.

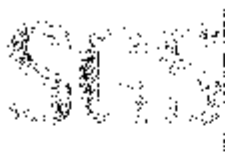
Po pročištění a kamerové prohlídce stávajícího propustku došlo k zastižení nepředvídatelných fyzických podmínek spočívajících v zastižení výrazně lepšího technického stavu konstrukce propustku v km 59,355, než předpokládala dokumentace PDPS.

S ohledem na tuto skutečnost byl na základě návrhu autorského dozoru změněn způsob opravy propustku, kdy místo sanace propustku byla provedena spočívající v odláždění čel z lomového betonu kladeného do betonu.

Při provádění prací byla prováděna průběžná kontrola TDI a množství jednotlivých položek uvedených v ZBV 4 odpovídá skutečnosti.

Z technického hlediska nemám k předložené dokumentaci ZBV připomínek.

S pozdravem
Ing. Milan Kodet



Zápis z 4. KD stavby

II/114, Neveklov – I/3

Datum: 2. 6. 2020

Místo: staveniště stavby II/114, Neveklov – I/3

Přítomní: dle přiložené presenční listiny

1. Předání staveniště

Předání staveniště proběhlo dne 14. 4. 2020.

2. Dopravní opatření

Zhotovitel zaslal elektronicky DIR, včetně schéma vedení objízdných tras.

Od 14. 4. 2020 je uzavřen úsek silnice II/114 od obce Neveklov do křižovatky u autobusové zastávky v obci Tisem.

3. RDS, autorský dozor

Autorský dozor bude vykonávat SUDOP PRAHA a.s. - Ing. Marek Stádník.

Zhotovitel předložil elektronicky koncept RDS. Probíhá kontrola a připomínkování na straně Objednatele. Zástupce AD a TDI souhlasí s vydáním čistopisu RDS. Zhotovitel vydá čistopis RDS v tištěné podobě.

4. Informační cedule

Informační cedule byla osazena na určené místo v obci Tisem.

5. Technologické předpisy

Předložené předpisy: Frézování, hutněné asfaltové vrstvy, postřiky
Propustky

6. Inženýrské Sítě

Inženýrské sítě jsou vytyčovány průběžně dle předaných vyjádření.

7. Harmonogram

Zhotovitel předložil časový a finanční harmonogram.

KD 2.6.2020 – práce probíhají v souladu s HIMG.

8. Oznámení o zahájení prací na dotčené orgány

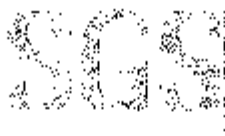
- TDI zaslal oznámení zahájení prací na MěÚ Benešov.

- TDI zaslal oznámení prací na Povodí Vltavy, státní podnik.

- Zástupce Lesy ČR provedl kontrolu při realizaci propustku č. 7.

9. Oznámení stavby na Inspektorát práce + BOZP

Oznámení o zahájení prací dle zákona č. 309/2006 Sb. bylo odesláno na Oblastní inspektorát pro Středočeský kraj dne 24.3.2020 a vyřizuje se pod číslem 4-2020-6405.



10. Provedené práce a výhled prací

Byla provedena instalace dopravního značení v souladu s DIR. Probíhá čištění příkopů a krajnic od nánosů. Je provedeno odfrézování stávajících vozovkových vrstev.

V úseku mezi km cca 59,0 – 61,0 je proveden spojovací postřik na stávající odfrézovaný povrch a probíhá příprava na pokládku asfaltových vrstev. V obci Tisem byl v souladu s podmínkou stavebního povolení obce Tisem proveden příčný překop pro vložení chráničky VO. U propustků SO 101.3, 101.7, 101.8 byla provedena realizace nového zatrubnění včetně zásypů a vrstvy SC ve vozovce a odláždění šikmých čel z lomového kamene do betonu. U stávajících propustků bylo provedeno pročištění a kamerové prohlídky. Probíhá pokládka asfaltových vrstev a sanace podlahy okraje vozovky v místech poškozených krajnic.

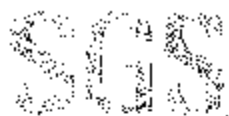
Do příštího KD bude pokládka asfaltových vrstev, spojovací postřiky, čištění zatrubnění hospodářských vjezdů, sanace okrajů vozovky ve vyznačených místech, realizace ostrůvků u zastávky v obci Tisem.

11. Různé

-

12. Kontrola úkolů z minulých KD

- 2.1 Provéřít hospodářské vjezdy na sousední pozemky v součinnosti s autorským dozorem. – *KD 19.5. byla provedena prohlídka vjezdů po provedení odčizení nánosů v příkopech, vjezdy užší než 3 m budou odstraněny, u ostatních vjezdů byl upřesněn způsob opravy.*
- 2.2 Na nátok a výtoku propustku 101.6 je v příkopu stojící voda. Provéřít v součinnosti s AD způsob řešení. – *KD 19.5. bude prověřeno s vlastníkem sousedního pozemku, zda je možné na jeho soukromém pozemku provést rýhu pro odvod vody.*
- 2.3 Při čištění příkopů byl v km cca 60,8 nalezen zcela zanesený trubní propustek DN 400 pod komunikací. Provéřít v součinnosti s AD způsob řešení. – *KD 19.5. propustek nemá vliv na odvodnění komunikace ani příkopů, čela budou přesypána a terén upraven v návaznosti na navazující svah silničního tělesa. Bude vypuštěno.*
- 3.1 Zástupcem AD bude prověřena možnost posunu ostrůvku v místě pro přecházení u autobusové zastávky v obci Tisem s ohledem na požadavek majitele sousedního pozemku pro možnost vjezdu nákladního automobilu se dřevem. – *KD 2.6. bylo provedeno šetření za účasti zástupce dopravního inspektorátu Benešov. Byl dohodnut způsob řešení prostoru autobusové zastávky v Tisem. Zástupce AD předloží situační schéma.*
- 3.2 Podrobným geodetickým zaměřením povrchu vozovky v místě u autobusové zastávky v obci Tisem byl zjištěn minimální podélný sklon. Zástupce AD navrhne způsob řešení odvodnění. – *KD 2.6. zástupce AD předložil způsob řešení. Zástupce Objednatele se vyjádří k návrhu.*
- 3.3 Po odfrézování vozovkových vrstev byly zastiženy lokální poruchy vozovkového podkladu. Zástupce AD navrhne způsob sanace. – *KD 2.6. zástupce AD předložil návrh sanace. Sanace bude provedena v souladu s tímto návrhem, bude řešeno formou ZBV. Bude vypuštěno ze zápisu.*

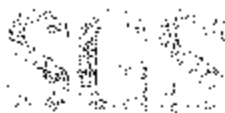


13. Nové úkoly

- 4.1 Zástupce Zhotovitele předloží návrh sanace propustků, včetně finančního vyčíslení.

Příští **KD** se bude konat **16. 6. 2020 od 9:00 hod.** se srazem na staveništi u obce Neveklov.

Zapsal: SGS Czech Republic s.r.o. – Ing. Milan Kodet



Zápis z 5. KD stavby

II/114, Neveklov – I/3

Datum: 16. 6. 2020

Místo: staveniště stavby II/114, Neveklov I/3

Přítomni: dle přiložené presenční listiny

1. Předání staveniště

Předání staveniště proběhlo dne 14. 4. 2020.

2. Dopravní opatření

Zhotovitel zaslal elektronicky DIR, včetně schéma vedení objízdných tras.
Od 14. 4. 2020 je uzavřen úsek silnice II/114 od obce Neveklov do křižovatky u autobusové zastávky v obci Tisem.

3. RDS, autorský dozor

Autorský dozor bude vykonávat SUDOP PRAHA a.s. - Ing. Marek Stádník.

Zhotovitel předložil elektronicky koncept RDS. Probíhá kontrola a připomínkování na straně Objednatele. Zástupce AD a TDI souhlasí s vydáním čistopisu RDS. Zhotovitel vydá čistopis RDS v tištěné podobě.

4. Informační cedule

Informační cedule byla osazena na určené místo v obci Tisem.

5. Technologické předpisy

Předložené předpisy: Prézování, hutněné asfaltové vrstvy, postřiky
Propustky

6. Inženýrské Sítě

Inženýrské sítě jsou vytyčovány průběžně dle předaných vyjádření.

7. Harmonogram

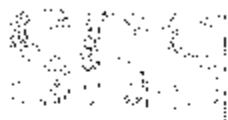
Zhotovitel předložil časový a finanční harmonogram.
KD 16.6.2020 – z důvodu provádění sanací podloží vozovky jsou práce s několikadenním zpožděním od HMČI.

8. Oznámení o zahájení prací na dotčené orgány

- TDI zaslal oznámení zahájení prací na MěÚ Benešov.
- TDI zaslal oznámení prací na Povodí Vltavy, státní podnik.
- Zástupce Lesy ČR provedl kontrolu při realizaci propustku č. 7.

9. Oznámení stavby na Inspektorát práce + BOZP

Oznámení o zahájení prací dle zákona č. 309/2006 Sb. bylo odesláno na Oblastní inspektorát pro Středočeský kraj dne 24.3.2020 a vyřizuje se pod číslem 4-2020-6405.



10. Provedené práce a výhled prací

Byla provedena instalace dopravního značení v souladu s DIR. Je provedeno odfrézování stávajících vozovkových vrstev a čištění příkopů a krajnic od nánosů. V obci Tisem byl v souladu s podmínkou stavebního povolení obce Tisem proveden příčný překop pro vložení chráničky VO. U propustků SO 101.3, 101.7, 101.8 byla provedena realizace nového zatrubnění včetně zásypů a vrstvy SC ve vozovce a odláždění šikmých čel z lomového kamene do betonu. U stávajících propustků bylo provedeno pročištění a kamerové prohlídky.

V úseku mezi začátkem stavby až k mostu před obcí Tisem je dokončena pokládka asfaltových vrstev dle projektu, probíhá násyp krajnic z R materiálu.

V úseku od mostu před obcí Tisem až k autobusové zastávce v obci Tisem probíhá čištění podkladu a bude proveden spojovací postřik s následnou pokládkou asfaltových vrstev.

V prostoru autobusové zastávky v obci Tisem probíhá realizace ostrůvků a nástupiště v souladu s dodatečným návrhem AD.

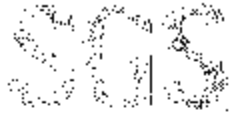
Do příštího KD bude probíhat pokládka asfaltových vrstev, spojovací postřiky, násyp krajnic, dláždění čel propustků, realizace hospodářských vjezdů, realizace prostoru autobusové zastávky v obci Tisem.

11. Různé

-

12. Kontrola úkolů z minulých KD

- 2.1 Provéřit hospodářské vjezdy na sousední pozemky v součinnosti s autorským dozorem. - *KD 19.5 byla provedena prohlídka vjezdů po provedení odtěžení nánosů v příkopech, vjezdy užší než 3 m budou odstraněny, u ostatních vjezdů byl upřesněn způsob opravy. Bude vypuštěno ze zápisu.*
- 2.2 Na nátok a výtoku propustku 101.6 je v příkopu stojící voda. Provéřit v součinnosti s AD způsob řešení. - *KD 19.5 bude prověřeno s vlastníkem sousedního pozemku, zda je možné na jeho soukromém pozemku provést rýhu pro odvod vody.*
- 3.1 Zástupcem AD bude prověřena možnost posunu ostrůvku v místě pro přecházení u autobusové zastávky v obci Tisem s ohledem na požadavek majitele sousedního pozemku pro možnost vjezdu nákladního automobilu se dřevem. - *KD 2.6. bylo provedeno šetření za účasti zástupce dopravního inspektorátu Benešov. Byl dohodnut způsob řešení prostoru autobusové zastávky v Tisem. Zástupce AD předloží situační schéma. - KD 16.6. zástupce AD předložil návrh řešení prostoru zastávky, probíhá schválení na dopravním inspektorátu v Benešově.*
- 3.2 Podrobným geodetickým zaměřením povrchu vozovky v místě u autobusové zastávky v obci Tisem byl zjištěn minimální podélný sklon. Zástupce AD navrhne způsob řešení odvodnění. - *KD 2.6. zástupce AD předložil způsob řešení. Zástupce Objednatel se vyjádří k návrhu. - KD 16.6. řešeno současně s bodem bod 3.1.*
- 4.1 Zástupce Zhotovitele předloží návrh sanace propustků, včetně finančního vyčíslení. *KD 16.6. předloženo, probíhá kontrola KSÚS, AD a TDI.*

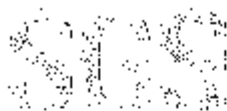


13. Nové úkoly

- 5.1 Na základě zhodnocení stavu propustku SO 101.9 zjištěném po jeho pročištění z kamerové prohlídky a fyzické kontroly bylo na dnešním kontrolním dni rozhodnuto o jeho demolici a výstavbě nového propustku se zachováním stejného průtočného profilu a výškového uspořádání. Bude zakresleno v DSPS. *Informativní, bude vypuštěno ze zápisu.*

Příští KD se bude konat **30. 6. 2020 od 9:00 hod.** se srazem na staveništi u obce Nevčklav.

Zapsal: SGS Czech Republic s.r.o. – Ing. Milan Kodet



Zápis z 6. KD stavby

II/114, Neveklov – I/3

Datum: 30. 6. 2020

Místo: staveniště stavby II/114, Neveklov – I/3

Přítomní: dle přiložené presenční listiny

1. Předání staveniště

Předání staveniště proběhlo dne 14. 4. 2020.

2. Dopravní opatření

Zhotovitel zaslal elektronicky DIR, včetně schéma vedení objízdných tras.

Od 14. 4. 2020 je uzavřen úsek silnice II/114 od obce Neveklov do křižovatky u autobusové zastávky v obci Tisem.

3. RDS, autorský dozor

Autorský dozor bude vykonávat SÚDOP PRAHA a.s. - Ing. Marek Stádník.

Zhotovitel předložil elektronicky koncept RDS. Zástupce AID a TDI souhlasí s vydáním čistopisu RDS. Zhotovitel vydá čistopis RDS v tištěné podobě.

4. Informační cedule

Informační cedule byla osazena na určené místo v obci Tisem.

5. Technologické předpisy

Předložené předpisy: Frézování, hutnění asfaltové vrstvy, postřiky
Propustky

6. Inženýrské Sítě

Inženýrské sítě jsou vytyčovány průběžně dle předaných vyjádření.

7. Harmonogram

Zhotovitel předložil časový a finanční harmonogram.

KD 30.6.2020 – z důvodu provádění sanací podloží vozovky a prací v prostoru autobusové zastávky v obci Tisem jsou práce s několikanásobným zpožděním od HMG).

8. Oznámení o zahájení prací na dotčené orgány

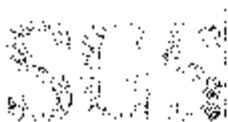
- TDI zaslal oznámení zahájení prací na MěÚ Benešov.

- TDI zaslal oznámení prací na Povodí Vltavy, státní podnik.

- Zástupce Lesy ČR provedl kontrolu při realizaci propustku č. 7.

9. Oznámení stavby na Inspektorát práce + BOZP

Oznámení o zahájení prací dle zákona č. 309/2006 Sb. bylo odesláno na Oblastní inspektorát pro Středočeský kraj dne 24.3.2020 a vyřizuje se pod číslem 4-2020-6405.



10. Provedené práce a výhled prací

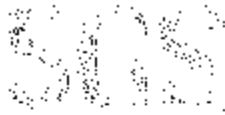
Byla provedena instalace dopravního značení v souladu s DIR. Je provedeno odfrézování stávajících vozovkových vrstev a čištění příkopů a krajnic od násosů. V obci Tisem byl v souladu s podmínkou stavebního povolení obce Tisem proveden příčný překop pro vložení chráničky VO. U propustků SO 101.3, 101.7, 101.8 byla provedena realizace nového zatrubnění včetně zásypů a vrstvy SC ve vozovce a odláždění šikmých čel z lomového kamene do betonu. U stávajících propustků bylo provedeno pročištění, kamerové prohlídky a probíhá odláždění čel. V úseku mezi začátkem stavby až k mostu před obcí Tisem je dokončena pokládka asfaltových vrstev dle projektu, probíhá násyp krajnic z R materiálu, montáž svodidel a osazování směrových sloupků. V úseku od mostu před obcí Tisem až k autobusové zastávce v obci Tisem probíhá pokládka asfaltových vrstev. V prostoru autobusové zastávky v obci Tisem probíhá realizace ostrůvků a nástupiště v souladu s dodatečným návrhem AD. Do příštího KD bude probíhat pokládka asfaltových vrstev, spojovací postřiky, násyp krajnic, dláždění čel propustků, realizace hospodářských vjezdů, realizace prostoru autobusové zastávky v obci Tisem, dopravní značení.

11. Různé

-

12. Kontrola úkolů z minulých KD

- 2.2 Na nátoky a výtoky propustku 101.6 je v příkopu stojící voda. Prověřit v součinnosti s AD způsob řešení. – *KD 19.5. bude prověřeno s vlastníkem sousedního pozemku, zda je možné na jeho soukromém pozemku provést rýhu pro odvod vody. KD 30.6. z důvodu blízkosti zdroje pitné vody u propustku bude výkop zasypán lomovým kamenem pro možnost vsaku vody. Bude vypuštěno ze zápisu.*
- 3.1 Zástupcem AD bude prověřena možnost posunu ostrůvku v místě pro přecházení u autobusové zastávky v obci Tisem s ohledem na požadavek majitele sousedního pozemku pro možnost vjezdu nákladního automobilu se dřevem. – *KD 2.6. bylo provedeno šetření za účasti zástupce dopravního inspektorátu Benešov. Byl dohodnut způsob řešení prostoru autobusové zastávky v Tisem. Zástupce AD předloží situační schéma. KD 16.6. zástupce AD předložil návrh řešení prostoru zastávky. – KD 30.6. dopravní inspektorát v Benešově souhlasí s návrhem. Zhotovitel obdržel pokyn k realizaci. Bude vypuštěno ze zápisu.*
- 3.2 Podrobným geodetickým zaměřením povrchu vozovky v místě u autobusové zastávky v obci Tisem byl zjištěn minimální podélný sklon. Zástupce AD navrhne způsob řešení odvodnění. – *KD 2.6. zástupce AD předložil způsob řešení. Zástupce Objednatel se vyjádří k návrhu. – KD 16.6. řešeno současně s bodem bod 3.1. – KD 30.6. Bude vypuštěno ze zápisu.*
- 4.1 Zástupce Zhotovitele předloží návrh sanace propustků, včetně finančního vyčíslení. – *KD 16.6. předloženo. – KD 30.6. Zhotovitel obdržel pokyn k realizaci se způsobem řešení jednotlivých propustků. Bude vypuštěno ze zápisu.*

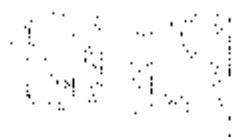


13. Nové úkoly

- 6.1 V důsledku vytrvalých dešťů je v příkopu na pravé straně v km cca 58,1 stojící voda. AD navrhne způsob řešení odvodu vody.
- 6.2 Zástupce TDI připraví Dohodu o předčasném užívání stavby a podá žádost o předčasné užívání stavby mezi obcemi Neveklov a Tisem na MěÚ Benešov.

Příští KD se bude konat 14. 7. 2020 od 9:00 hod. se srazem na staveništi u obce Neveklov.

Zapsal: SGS Czech Republic s.r.o. – Ing. Milan Kodet



Zápis z 9. KD stavby

II/114, Neveklov – I/3

Datum: 11. 8. 2020

Místo: staveniště stavby II/114, Neveklov – I/3

Přítomní: dle přiložené presenční listiny

1. Předání staveniště

Předání staveniště proběhlo dne 14. 4. 2020.

2. Dopravní opatření

Zhotovitel zaslal elektronicky DIR, včetně schéma vedení objízdných tras.

Od 14. 4. 2020 je uzavřen úsek silnice II/114 od obce Neveklov do křižovatky u autobusové zastávky v obci Tisem.

3. RDS, autorský dozor

Autorský dozor bude vykonávat SUDOP PRAHA a.s. - Ing. Marek Stádník.

Zhotovitel předložil elektronicky koncept RDS. Zástupce AD a TDI souhlasí s vydáním čistopisu RDS. Zhotovitel předal čistopis RDS v tištěné podobě – probíhá potvrzování.

4. Informační cedule

Informační cedule byla osazena na určené místo v obci Tisem.

5. Technologické předpisy

Předložené předpisy: Prézování, hutněné asfaltové vrstvy, postřiky
Propustky

6. Inženýrské sítě

Inženýrské sítě jsou vytyčovány průběžně dle předaných vyjádření.

7. Harmonogram

Zhotovitel předložil časový a finanční harmonogram.

KD 11.8.2020 – z důvodu provádění sanací podloží vozovky a prací v prostoru autobusové zastávky v obci Tisem jsou práce s několikanásobným zpožděním od HMG.

8. Oznámení o zahájení prací na dotčené orgány

- TDI zaslal oznámení zahájení prací na MěÚ Benešov.

- TDI zaslal oznámení prací na Povodi Vltavy, státní podnik.

- Zástupce Lesy ČR provedl kontrolu při realizaci propustku č. 7.

9. Oznámení stavby na Inspektorát práce + BOZP

Oznámení o zahájení prací dle zákona č. 309/2006 Sb. bylo odesláno na Oblastní inspektorát pro Středočeský kraj dne 24.3.2020 a vyřizuje se pod číslem 4-2020-6405.

10. Provedené práce a výhled prací

Byla provedena instalace dopravního značení v souladu s DIR. V úseku mezi obcemi Neveklov až konec Tisem je provedeno odfrézování stávajících vozovkových vrstev, čištění příkopů a krajnic od nánosů, sanace okrajů vozovky, nové asfaltové souvrství, násyp krajnic a dopravní značení.

U propustků SO 101.3, 101.7, 101.8 a 101.9 byla provedena demolice, osazeno nové betonové potrubí včetně záspy a odláždění čel. U propustků SO 101.1, 101.2, 101.4, 101.5 a 101.6 bylo provedeno pročištění, sanace povrchu a odláždění čel.

V prostoru autobusové zastávky v obci Tisem byla provedena realizace ostrůvků a nástupiště v souladu s dodatečným návrhem AD.

U hospodářských vjezdů bylo provedeno pročištění potrubí.

Do příštího KD bude mezi obcemi Tisem a Jirovice probíhat čištění krajnic a příkopů, práce na opravě propustků.

11. Různé

12. Kontrola hodů z minulých KD

6.1 V důsledku vytrvalých dešťů je v příkopu na pravé straně v km cca 58.1 stojící voda. AD navrhne způsob řešení odvodu vody. - KD 14.7. bylo dohodnuto, že v místě stojící vody bude zvýšeno dno příkopu dosypáním zemínou a dále bude příkop prohlouben ve směru proti staničení tak, aby došlo k odtoku vody. *KD 11.8. bylo provedeno, bude vypuštěno ze zápisu.*

6.2 Zástupce TDI připraví Dohoda o předčasném užívání stavby a podá žádost o předčasné užívání stavby mezi obcemi Neveklov a Tisem na MěÚ Benešov. - KD 28.8. místní šetření pro předčasné užívání proběhne 11.8. od 9:00. *KD 11.8. šetření provedeno. bude vydáno Rozhodnutí o předčasném užívání. Předčasné užívání bude zahájeno od soboty 15.8.2020. Bude vypuštěno ze zápisu.*

7.1 Byla provedena kontrola hospodářských vjezdů. Zanesené potrubí bude pročištěno. - *KD 11.8. bylo provedeno, potrubí je v některých místech propadlé.*

8.1 Před uvedením úseku stavby mezi obcemi Neveklov a Tisem je nutné vypořádat připomínky Ing. Vyhnálka z dopravního inspektorátu Benešov - upravit čela propustku zastávky u Neštětice, osadit odrazky na svodidla, ořezat větve ve vzdálenosti 0,5m od vozovky (ořezání větví zajistí údržba komunikace). *KD 11.8. bylo řešeno na dnešním místním šetření s Ing. Vyhnálkem, připomínky vypořádány. Bude vypuštěno ze zápisu.*

13. Nové body

9.1 Před uvedením do předčasného užívání budou v místech propustků SO 101.3 a 101.9 osazeny značky z4.

Do kolaudace budou u propustku SO 101.3 osazeny svodidla v obou směrech. U propustku SO 101.6 bude vpravo osazen směrový sloupek. U výjezdu vpravo za zastávkou Neštětice – Doloplazy budou osazeny červené směrové sloupky a provedena plná vodící čára. V Tisem u vjezdu do statku (vlevo) bude provedena plná vodící čára.

S ohledem na aktuální postup prací bude příští KD svolané operativně.

Zapsal: SGS Czech Republic s.r.o. Ing. Milan Kodet

