

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: II/114, Neveklov - I/3; e.č.: Z2019-018243 Název stavěbního objektu/průvozního souhrnu (SO/PS): SO 101.01 Propustek km 58,450	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 101.01/1	Číslo ZBV: 2
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		

Rokapitulace ZBV č. 2 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
2.1	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
2.2	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
2.3	-448 591,52	42 841,66	-405 749,86

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
2.4	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
2.5	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
2	-448 591,62	42 841,66	-405 749,86

Části ZBV se číslovají 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

ZBV - krycí list

Číslo paré:

A

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby M114, Neveklov - I/3; a.č.: Z2019-018243 Název stavebního objektu/provozního souboru (SČ/PS) SO 101.01 Propustek km 58,450	Číslo SČ/PS / čísln Změny SČ/PS 101.01/1	Číslo ZBV 2
--	--	----------------

Strany smlouvy o dílo objednatel č. S 6700368001/2020 a zhotovitel č. S 090/2019 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 21.11.2020 (dále jen Smlouva)

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

Zhotovitel: Společnost Neveklov - I/3, Salkova 625, 256 01 Benesov

Přílohy Změnového listu	Paré č.	Příjomec
1 Výzvi list	1	počet listů
2 Změnový list	1	počet listů
3 Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4 Rozpis s oceněním Změn položek ZBV 2	1	počet listů
5 Přehled zářazení změn do skupin	1	počet listů
6 Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady dle přehledu dokladů	33	počet listů
	1, 2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant (AD)
	5	Stavební dozor
	5	Supervize

Iniciátor změny Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Propustek km 58,450 - sanace propustku

Změna vznikla na základě odlišného stavu propustku oproti předpokladům PCHS.

V PCHS bylo navrženo vybourání stávajícího zatrubněného propustku, který byl v nevyhovujícím stavu a na jeho místo byl navržen zcela nový propustek z betonových trub.

Při kontrole propustku po odstranění nánosů a pročistění příkopů bylo dohodnuto, že bude provedeno vyčistění a televizní prohlídka propustku. Na základě televizní prohlídky a kontroly propustku po pročistění bylo ve spolupráci s autorským dozorem rozhodnuto, že vzhledem ke zjištěnému technickému stavu propustku nebude provedena demolice, ale bude provedena sanace stávajícího propustku (viz. doklad č. 08 - Zápisy SD)

Sanace propustku spočívala v provedení opravy vysekáním spojovací hmoty a otiskáním povrchu tlakovou vodou. Následně pak vyspárování zděva a úpravu dalších povrchů konstrukce (viz. doklad č. 09 Fotodokumentace)

Závěrem Zhotovitel doplňuje, že výše popsané nepředvídatelné fyzické podmínky Zhotovitel nemohl rozumně předvidat. Zhotovitel při zpracování cenové nabídky, respektive pro potřeby stanovení přijatých smluvních částek, 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 TDI (viz. doklad č. 11 - Vyjádření TDI) a projektantem AD (viz. doklad č. 10 - vyjádření AD).

Změna nebude mít vliv na termín dokončení stavby.

Výše popsané změny byly nepředvídatelně zjištěny 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. 134/2018 Sb. u zadávání veřejných zakázek zařazeny do Skupiny 3

Zároveň se jedná o práci, 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.

Údaje v Kč bez DPH

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných srovnáním	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-448 591,52	42 841,66	-405 749,86	491 433,18

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavovedoucí) B E S s.r.o.	Jméno	Ing. Petr Nagy	datum	21.06.2021	podpis
Projektant (autorský dozor) SUDOP PRAHA a.s.	Jméno	Ing. Václav Sládník	datum	28.06.2021	podpis
Stavební dozor: SGS Czech Republic spol. s r.o.	Jméno	Ing. Václav Kadet	datum	25.06.2021	podpis
Supervize (Registrační dotčení/kancelář)	Jméno	Ing. Václav Chytil	datum		podpis
Zástupce Objednatel: KSÚS SK	Jméno	Jan Zákostelský	datum	26-07-2021	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SČ/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokládány a oceněny v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu ne souzpočněním dle čl. 13 z Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. Vstupním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel s dané ve Smlouvě nedulčené. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné, jednat, měnit nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel a své podpisy:

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	Jméno	Ing. Jan Lichtegger	datum		podpis
Zhotovitel (jednatel)	Jméno	Ing. Luboš Kurz	datum	21.06.2021	podpis

Číslo př.

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 2**

Název Stavby:	II/114, Neveklov - I/3; e.č.: Z2019-018243
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	101.01/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	SO 101.01 Propustek km 58,450

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
631 740,30

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat 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	631 740,30	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	-448 591,52	42 841,66	42 841,66	6,78%

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	-448 591,52	225 990,44	-405 749,86	-64,23%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí): souhlasím Ing. Petr Nagy
Společnost Neveklov - I/3

Projektant (autorský dozor): souhlasím Ing. Marek Stádník
SUDOP PRAHA a.s.

Stavební dozor: souhlasím Ing. Milan Kodet
SGS Czech Republic spol. s.r.o.

Zástupce Objednatele: souhlasím Jan Zákostelský

Supervize (RDk) souhlasím Ing. Václav Chytil

Zaměstnanec KSÚS SK
odpovědný za cenové
projednání Změny: souhlasím Ing. Jaroslava Jurkc

Rozpis ocenění Změn položek - celkem

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

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 101.01 Propustek km 58,450

SO 101.01

Číslo a název rozpočtu: SO 101.01

Skupina změn 3

Číslo položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdíl	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 celkem v Kč	Počet cen celkem v Kč
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	01302	POPĚLKY ZA SKLÁDKU	T	391,018	0,000	-391,018	278,78	109008,000	-109008,000	0,000	-109008,000	100,00%
2	08756	POMOC PRÁCE ZAJISTĚNÍ BO ZRŮ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	0,000	-1,000	24 242,00	24242,000	-24242,000	0,000	-24242,000	100,00%
3	11243	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. II	M3	295,011	0,000	-295,011	318,36	94857,280	-94857,280	0,000	-94857,280	100,00%
4	11252	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TR. III	M3	1,820	0,000	-1,820	559,89	1019,180	-1019,180	0,000	-1019,180	100,00%
5	13123	HLOBĚBNÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	33,525	0,000	-33,525	438,78	14710,100	-14710,100	0,000	-14710,100	100,00%
6	11241	HLOBĚBNÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II	M3	2,309	0,000	-2,309	1 121,20	2588,850	-2588,850	0,000	-2588,850	100,00%
11	17451	ZASYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	29 295	0,000	-29 295	757,57	22193,010	-22193,010	0,000	-22193,010	100,00%
12	17281	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M5	4,149	0,000	-4,149	909,10	3771,860	-3771,860	0,000	-3771,860	100,00%
13	17381.02	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M5	1,340	0,000	-1,340	900,10	1218,190	-1218,190	0,000	-1218,190	100,00%
14	27331	ŽÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU	M3	4,431	0,000	-4,431	3 830,24	16971,790	-16971,790	0,000	-16971,790	100,00%
16	27331.1	ŽÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20	M3	0,730	0,000	-0,730	2 645,66	1931,320	-1931,320	0,000	-1931,320	100,00%
17	27331.2	ŽÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C16/20	M3	3,860	0,000	-3,860	3 624,18	13989,330	-13989,330	0,000	-13989,330	100,00%
18	30133	PODKL A VYPLŇ VRSTVY Z PROST BET	M3	5 011	0,000	-5 011	2 957,52	14820 130	-14820 130	0,000	-14820 130	100,00%
19	45211.1	PŘEFA PODKLÁDKY	KS	10 000	0,000	-10 000	303,33	3030 300	-3030 300	0,000	-3030 300	100,00%
23	11131	IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY	M2	36,157	0,000	-36,157	41,82	5127 790	-5127 790	0,000	-5127 790	100,00%
26	71131	IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	36,157	0,000	-36,157	253,33	9150,850	-9150,850	0,000	-9150,850	100,00%
27	81471	POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 1000MM	M	11 010	0,000	-11 010	7 721,08	85009 090	-85009 090	0,000	-85009 090	100,00%
28	8096.12	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM	M	11,010	0,000	-11,010	337,57	4377 250	-4377 250	0,000	-4377 250	100,00%
30	815144	ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 200MM	M	2 400	0,000	-2 400	1 295,95	3112 860	-3112 860	0,000	-3112 860	100,00%
31	85615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTĚHO BETONU	M3	8 800	0,000	-8 800	3 648,42	32106 100	-32106 100	0,000	-32106 100	100,00%
32	91615	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	2,600	0,000	-2,600	5 902,93	15347 620	-15347 620	0,000	-15347 620	100,00%
Nové položky												
233	838447	OČIŠTĚNÍ ŽDÍVA ODHYŠKÁK M TLAKOVOU VODOU DO 500 BARC	M2	0,000	15,120	15,120	538,150	0,00	0,00	5 113,28	5 113,28	100,00%
234	62447	ÚPRAVA PDVRCŮ VNĚJŠÍ KONSTRUKCÍ ŽDĚNÝCH OMÍT Z MALTY ZVLÁŠTNÍ	M2	0,000	15,120	15,120	799,000	0,00	0,00	12 050,68	12 050,68	100,00%
235	62745	SPÁROVÁNÍ STARŠÍ O ŽDÍVA CEMENTOVOL MALTOU	M2	0,000	15,120	15,120	706,650	0,00	0,00	10 684,55	10 684,55	100,00%
236	935142111	Výsekání spojovací hmoty ze spár ždív a včetně vyčištění hloubky spár do 40 mm děly spary na 1 m2 upravovane plochy do 6 m	M2	0,000	15,120	15,120	519 790	0,00	0,00	7 843,95	7 843,95	100,00%
237	129971	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM	M	0,000	10,500	10,500	678,000	0,00	0,00	7 119,00	7 119,00	100,00%
Celkem										- 448 591,57	47 841,66	- 400 749,86

Odpovědný zástupce Objednatel a odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek včetně jejich výměr, výjádření předkládají změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: (jméno, (stavbyvedoucí)

Za Objednatel: (jméno, (TDR, případně techník KSÚS)

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby	III/14, Neveklov - I/3; e.č.: Z2019-018243
Příjatek příjmu II (včetně dotace na úhradu a DPH)	72 234 479,00
Změny: 31-010 Aktivní změny částky (operační)	72 234 479,00
Aktivní změny částky (operační) včetně DPH	82 230 479,44
Změny: 31-020 Pasivní změny Příjmu (včetně částky)	-15,50%
Změny: 31-030 Pasivní změny příjmu (včetně částky)	0,00%
Změny: 31-040 Pasivní změny příjmu (včetně částky)	0,00%
Změny: 31-050 Pasivní změny příjmu (včetně částky)	-0,02%

Suma Změn: Pasivních a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	-465 749,85
Střední přírůstek 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	-0,66%
Změny: 31-050 Pasivní změny příjmu (včetně částky)	21 700 364,11

Skupina 3	Skupina 4	Skupina 5
Skupina 3	Skupina 4	Skupina 5
Skupina 3	Skupina 4	Skupina 5
Skupina 3	Skupina 4	Skupina 5

Skupina 3	Skupina 4	Skupina 5
Skupina 3	Skupina 4	Skupina 5
Skupina 3	Skupina 4	Skupina 5
Skupina 3	Skupina 4	Skupina 5

SÚ	ZMĚNY	Název ZMĚNY	Změny záporné (záporné ve zjednodušené metodě)	Změny kladné	Hodnota ZMĚNY	- 1 -			- 2 -			- 3 -			- 4 -			- 5 -		
						Změny záporné (záporné na zjednodušené metodě)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (záporné na zjednodušené metodě)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (záporné na zjednodušené metodě)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (záporné na zjednodušené metodě)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných			
1	1	III/14, Neveklov - I/3; e.č.: Z2019-018243	-465 749,85	72 234 479,00	71 768 729,15	21	34	55	25	37	62	24	36	60	23	34	57	22	33	55
2	2	Změny: 31-010 Aktivní změny částky (operační)	-465 749,85	72 234 479,00	71 768 729,15	21	34	55	25	37	62	24	36	60	23	34	57	22	33	55
3	3	Změny: 31-020 Pasivní změny Příjmu (včetně částky)	15,50%																	
4	4	Změny: 31-030 Pasivní změny příjmu (včetně částky)	0,00%																	
5	5	Změny: 31-040 Pasivní změny příjmu (včetně částky)	0,00%																	
6	6	Změny: 31-050 Pasivní změny příjmu (včetně částky)	-0,02%																	

Poznámka: Podrobnější informace o změnách a o jejich účincích jsou uvedeny v příloze č. 6.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	2
Název a evidenční číslo stavby:	II/114, Nevčkov - I/3; e.č.: Z2019-018243
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 101.01 Propustek km 58,450
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101.01/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	5	
08 Zápisy SD	6	
09 Fotodokumentace	5	
10 Vyjádření AD	1	
11 Vyjádření TDI	1	
12 Zápis z KD	15	
Počet listů celkem	33	

Rozpis ocenění změn položek - celkem

Učební číslo a název stavby: J1/4, New doc: J3 a 4 77016-018243

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 101.01, Průmyslový km 58,450

SO 101.01

Číslo a název rozpočtu: SO 101.01

celkem

Číslo položky	Název položky	Objem	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo	Učeb. číslo
14	18128	180000	012 321	180 000	0 000	05 420	35 400 000	0 000	0 000	35 400 000	0 000	0 000	0 000	0 000
15	18141	100000	012 322	100 000	0 000	25 000	25 000 000	0 000	0 000	25 000 000	0 000	0 000	0 000	0 000
16	18122	200000	012 323	200 000	0 000	30 000	30 000 000	0 000	0 000	30 000 000	0 000	0 000	0 000	0 000
17	18143	100000	012 324	100 000	0 000	30 000	30 000 000	0 000	0 000	30 000 000	0 000	0 000	0 000	0 000
18	18301	100000	012 325	100 000	0 000	1 000	1 000 000	0 000	0 000	1 000 000	0 000	0 000	0 000	0 000
19	18302	400000	012 326	400 000	0 000	20 000	20 000 000	0 000	0 000	20 000 000	0 000	0 000	0 000	0 000
20	18311	600000	012 327	600 000	0 000	25 000	25 000 000	0 000	0 000	25 000 000	0 000	0 000	0 000	0 000
21	18323	500000	012 328	500 000	0 000	40 000	40 000 000	0 000	0 000	40 000 000	0 000	0 000	0 000	0 000

Denní záznam stavby

datum: 22. 11. 2018 / 13. 12. 2018

objekt: rekonstrukce střešního pláště objektu č. 101/121

stavba: rekonstrukce střešního pláště objektu č. 101/121

část: rekonstrukce střešního pláště objektu č. 101/121

práce: montáž izolace a krokví

čas: 10:00 - 18:00

práce provedené: montáž izolace a krokví
výsledky: montáž izolace a krokví dokončena

práce provedené: kontrola stavby
výsledky: kontrola stavby dokončena

práce provedené: montáž krokví
výsledky: montáž krokví dokončena

práce provedené: kontrola stavby
výsledky: kontrola stavby dokončena

práce provedené: kontrola stavby
výsledky: kontrola stavby dokončena

Denní záznam stavby

datum: 2/10/2010

čas: 10:00

str. 1

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

stavba: 1000

Denní záznam stavby

13. 10. 1947 - (10. 10. 1947) - 1947

13. 10. 1947

1947

13. 10. 1947

13. 10. 1947 - 1947

1947

1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

13. 10. 1947 - 1947

Denní záznam stavby

Prace: II/ Nová stavba - 1/3

2020 (22)

2020

Práce: II/3

Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3

10. 11. 2020

10. 11.

Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3 - 4/3 - 5/3 - 6/3 - 7/3 - 8/3 - 9/3 - 10/3 - 11/3 - 12/3 - 13/3 - 14/3 - 15/3 - 16/3 - 17/3 - 18/3 - 19/3 - 20/3 - 21/3 - 22/3 - 23/3 - 24/3 - 25/3 - 26/3 - 27/3 - 28/3 - 29/3 - 30/3 - 31/3

Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3 - 4/3 - 5/3 - 6/3 - 7/3 - 8/3 - 9/3 - 10/3 - 11/3 - 12/3 - 13/3 - 14/3 - 15/3 - 16/3 - 17/3 - 18/3 - 19/3 - 20/3 - 21/3 - 22/3 - 23/3 - 24/3 - 25/3 - 26/3 - 27/3 - 28/3 - 29/3 - 30/3 - 31/3

Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3 - 4/3 - 5/3 - 6/3 - 7/3 - 8/3 - 9/3 - 10/3 - 11/3 - 12/3 - 13/3 - 14/3 - 15/3 - 16/3 - 17/3 - 18/3 - 19/3 - 20/3 - 21/3 - 22/3 - 23/3 - 24/3 - 25/3 - 26/3 - 27/3 - 28/3 - 29/3 - 30/3 - 31/3

Práce: II/3

Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3 - 4/3 - 5/3 - 6/3 - 7/3 - 8/3 - 9/3 - 10/3 - 11/3 - 12/3 - 13/3 - 14/3 - 15/3 - 16/3 - 17/3 - 18/3 - 19/3 - 20/3 - 21/3 - 22/3 - 23/3 - 24/3 - 25/3 - 26/3 - 27/3 - 28/3 - 29/3 - 30/3 - 31/3

Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3 - 4/3 - 5/3 - 6/3 - 7/3 - 8/3 - 9/3 - 10/3 - 11/3 - 12/3 - 13/3 - 14/3 - 15/3 - 16/3 - 17/3 - 18/3 - 19/3 - 20/3 - 21/3 - 22/3 - 23/3 - 24/3 - 25/3 - 26/3 - 27/3 - 28/3 - 29/3 - 30/3 - 31/3

Wyg

Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3 - 4/3 - 5/3 - 6/3 - 7/3 - 8/3 - 9/3 - 10/3 - 11/3 - 12/3 - 13/3 - 14/3 - 15/3 - 16/3 - 17/3 - 18/3 - 19/3 - 20/3 - 21/3 - 22/3 - 23/3 - 24/3 - 25/3 - 26/3 - 27/3 - 28/3 - 29/3 - 30/3 - 31/3

10. 11. 2020

10. 11.

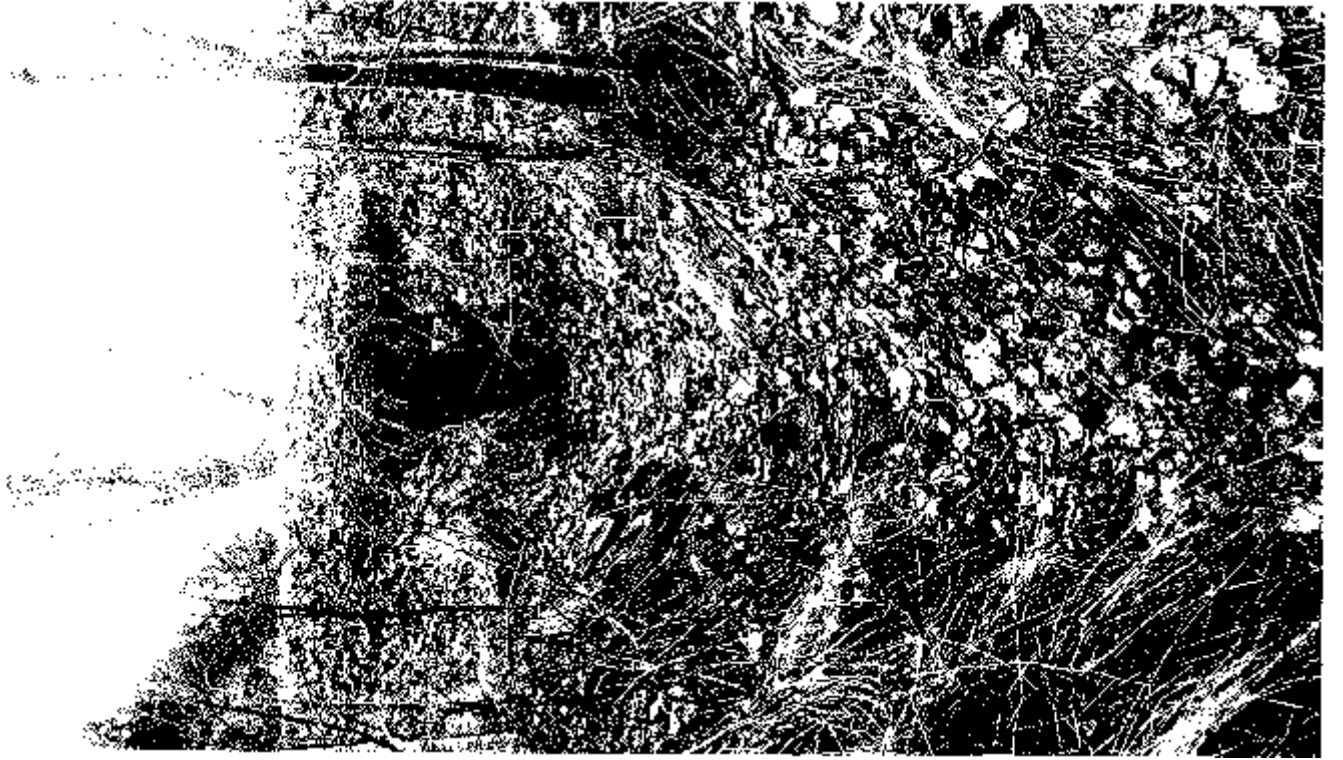
Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3 - 4/3 - 5/3 - 6/3 - 7/3 - 8/3 - 9/3 - 10/3 - 11/3 - 12/3 - 13/3 - 14/3 - 15/3 - 16/3 - 17/3 - 18/3 - 19/3 - 20/3 - 21/3 - 22/3 - 23/3 - 24/3 - 25/3 - 26/3 - 27/3 - 28/3 - 29/3 - 30/3 - 31/3

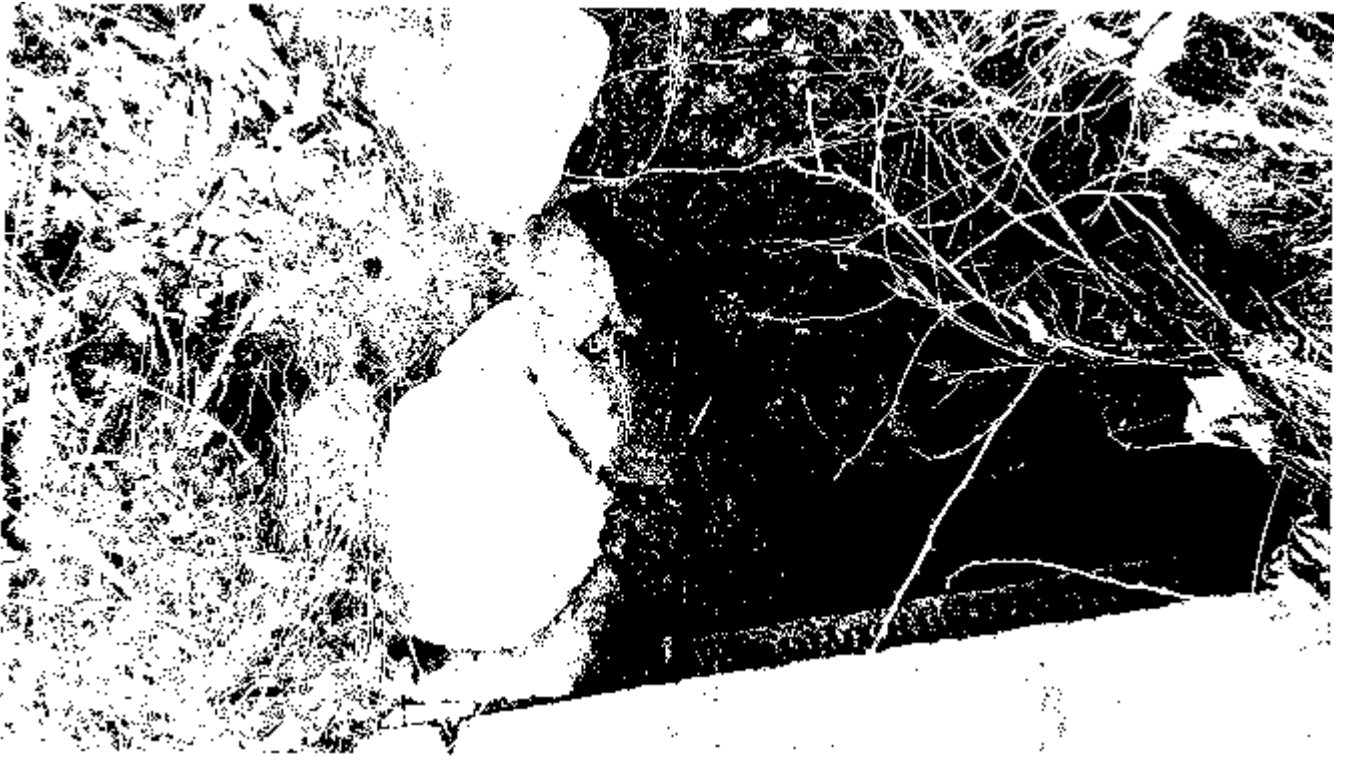
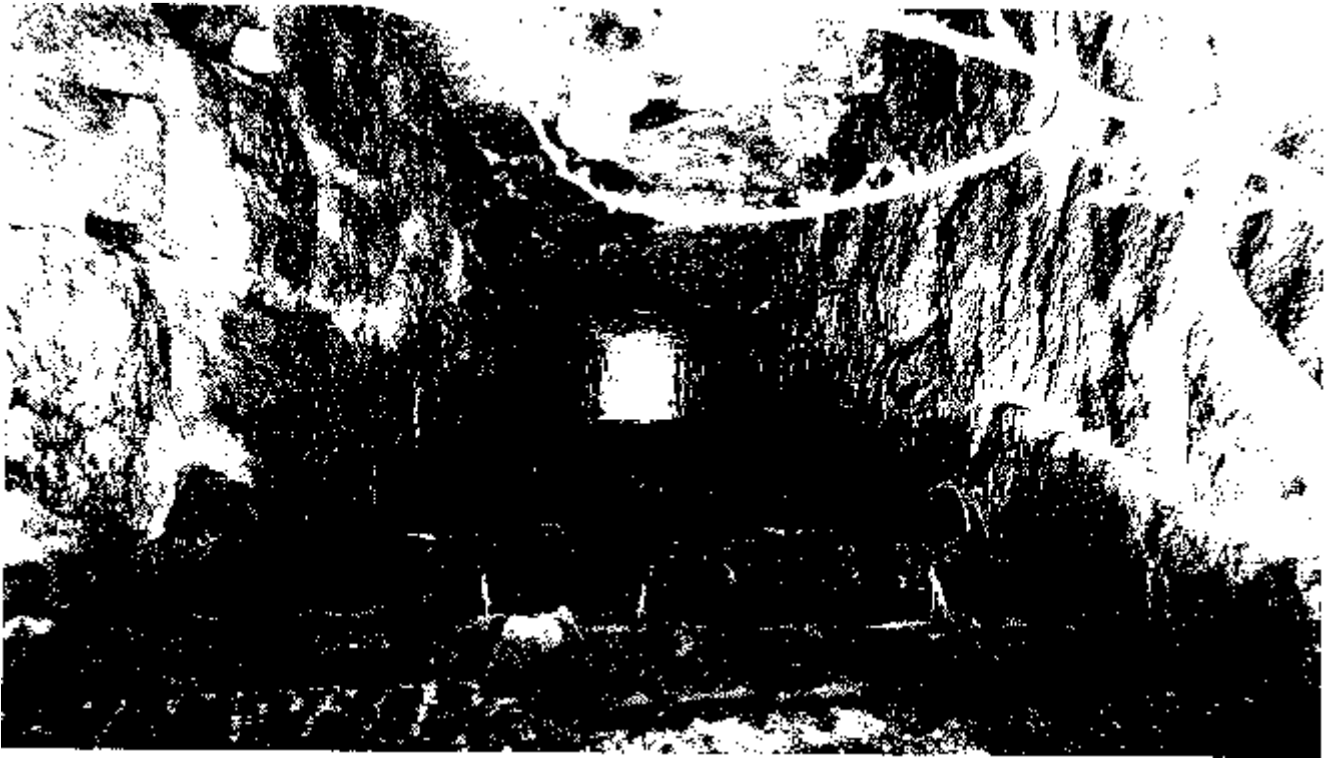
Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3 - 4/3 - 5/3 - 6/3 - 7/3 - 8/3 - 9/3 - 10/3 - 11/3 - 12/3 - 13/3 - 14/3 - 15/3 - 16/3 - 17/3 - 18/3 - 19/3 - 20/3 - 21/3 - 22/3 - 23/3 - 24/3 - 25/3 - 26/3 - 27/3 - 28/3 - 29/3 - 30/3 - 31/3

Práce: II/3 - 1/3 - 2/3 - 3/3 - 4/3 - 5/3 - 6/3 - 7/3 - 8/3 - 9/3 - 10/3 - 11/3 - 12/3 - 13/3 - 14/3 - 15/3 - 16/3 - 17/3 - 18/3 - 19/3 - 20/3 - 21/3 - 22/3 - 23/3 - 24/3 - 25/3 - 26/3 - 27/3 - 28/3 - 29/3 - 30/3 - 31/3

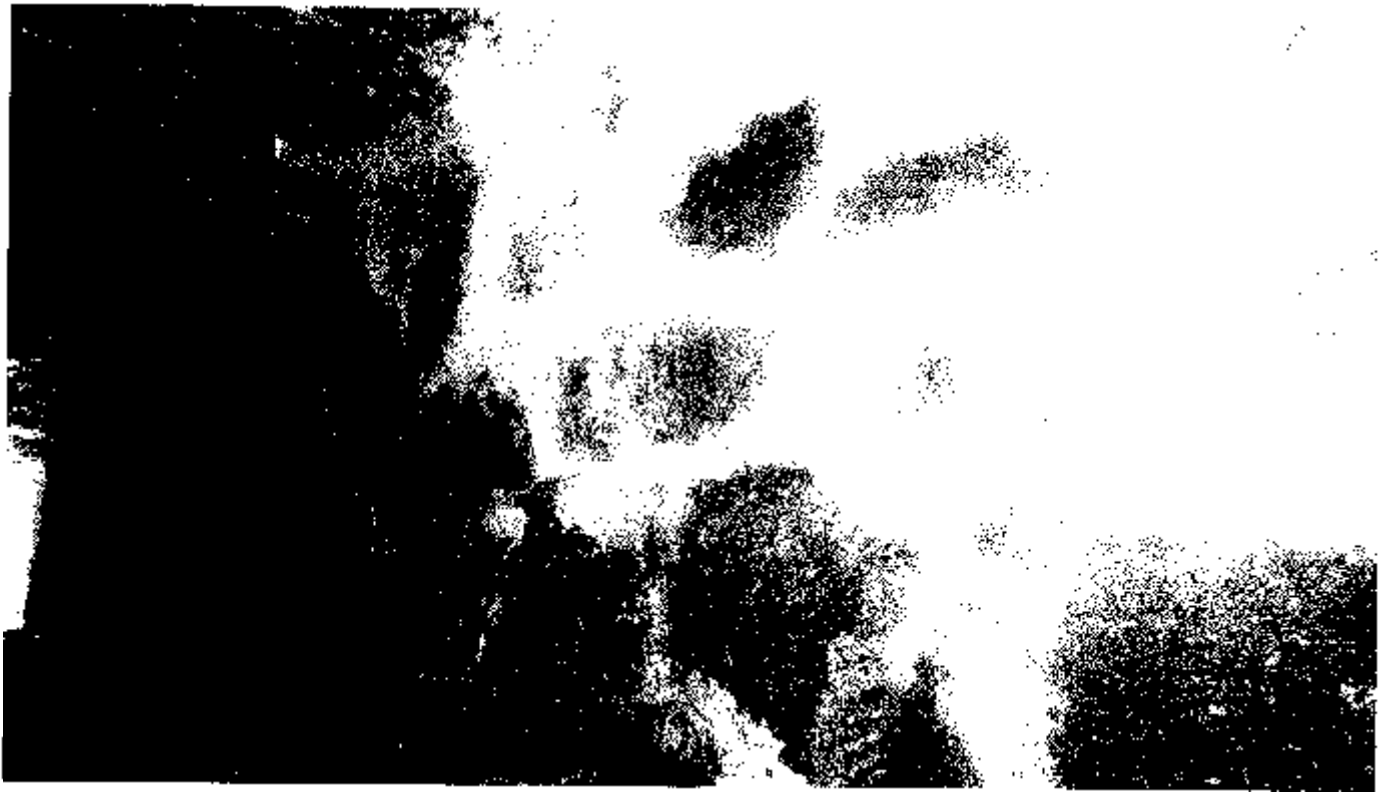
Wyg











VÁŠ DOPIS ZNAČKY:	:	:
ZE DNE	:	:
NAŠE ZNAČKA:	202 / 051 / 2021	Krajská správa a údržby silnic Středočeského kraje p. Jan Zákostelský Zborovská 11 150 21 Praha 5
VYŘIZUJE:	Ing. Marek Stádník	
TEL :		
E-MAIL:		
IODS:	110000117	
MÍSTO / DATUM:	Praha / 17.2. 2021	

II/114 Neveklov -- II/3

Stanovisko AD k ZBV 2 - SO 101.01 -- propustek

Vydáváme tímto stanovisko AD k ZBV 2, které se týká:

SO 101.01 Propustek km 58,450

ZBV 2 řeší problematiku opravy propustku SO 101.01.

Při realizaci byla po odstranění nánosů v příkopech provedena kontrola stávajícího propustku. Bylo dohodnuto, že propustek bude pročištěn a bude provedena kamerová prohlídka. Kamerovou prohlídkou a kontrolou pročištěného propustku byl zjištěn vyhovující stav konstrukce stávajícího propustku.

Na základě těchto skutečností byla zástupcem AD doporučena změna způsobu opravy navržená v PDPS. PDPS předpokládala s demolicí a realizací nového propustku.

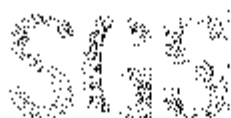
Zástupcem AD byl navržen způsob opravy stávajícího propustku spočívající v očištění konstrukce tlakovou vodou, lokální opravě stávající konstrukce, přespárování a odláždění čel.

Z hlediska AD s technickým řešením uvedeným v návrhu ZBV 2 souhlasíme.

S přátelským pozdravem

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

Přílohy: -



Vyřizuje: Ing. Milan Kodet

Datum: 29. 1. 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. 2 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 Hájųm 1233/2, 155 00 Praha 5
Zpracovatel PDPS: SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3

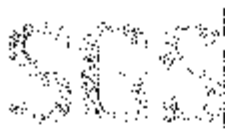
V rámci výkonu TDI na výše uvedené stavbě jsme obdrželi návrh dokumentace ZBV č. 2 – SO 101.01 Propustek km 58,450.

Předmětná dokumentace ZBV řeší náklady spojené s opravou propustku v km 58,450. Po pročištění a kamerové prohlídce stávajícího propustku došlo k zastižení nepředvídatelných fyzických podmínek spočívajících v zastižení výrazně lepšího technického stavu konstrukce propustku v km 58,450, než předpokládala dokumentace PDPS. S ohledem na tuto skutečnost byl na základě návrhu autorského dozoru změněn způsob opravy propustku, kdy místo demolice a realizace nového propustku byla provedena sanace propustku stávajícího.

Při provádění prací byla prováděna průběžná kontrola TDI a množství jednotlivých položek uvedených v ZBV 2 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

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 Objednatel. 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.

K1) 2.6.2020 – práce probíhají v souladu s HMG.

8. Oznámení o zahájení prací na dotčené orgány

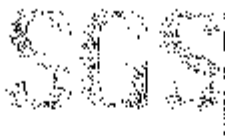
- TDI zaslal oznámení zahájení prací na MěÚ Benešov.

- 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. 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 podloží okraje vozovky v místech potrháných krajnic.

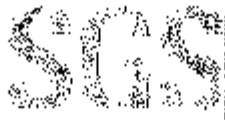
Do příštího KD bude pokládka asfaltových vrstev, spojovací postřiky, čištění zatrubnění hospodářských vjezdů, sanace okrajů vozovky ve vyznačených místech, realizace ostrůvků u zastávky v obci Tisem.

11. Různé

-

12. Kontrola úkolů z minulých KD

- 2.1 Provéřit hospodářské vjezdy na sousední pozemky v součinnosti s autorským dozorem. – *KD 19.5. byla provedena prohlídka vjezdů po provedení odštěpení 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. 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.*
- 2.3 Při čištění příkopů byl v km cca 60,8 nalezen zcela zanesený trubní propustek DN 400 pod komunikací. Provéřit 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.*

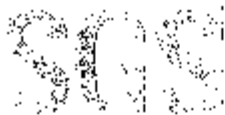


13. Nové úkoly

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

Přítomní: dle příložené 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 16.6.2020 -- z důvodu provádění sanací podloží vozovky jsou práce s několikadenním zpožděním od HMG.

8. Oznámení o zahájení prací na dotčené orgány

- TDI zaslal oznámení zahájení prací na MěÚ Benešov.

- TDI zaslal oznámení prací na Povodň 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 DfR. Je provedeno odfrézování stávajících vozovkových vrstev a čištění příkopů a krajnic od nánosů. V obci Tisem byl v souladu s podmínkou stavebního povolení obec 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.

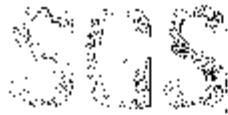
Do příštího KD bude probíhat pokládka asfaltových vrstev, spojovací postřiky, násyp krajnic, dláždění čel propustků, realizace hospodářských vjezdů, realizace prostoru autobusové zastávky v obci Tisem.

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 odláždění 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 předložil 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 Objednatele se vyjádří k návrhu. – KD 16.6. řešeno současně s bodem bod 3.1.*
- 4.1 Zástupce Zhotovitele předložil návrh sanace propustků, včetně finančního vyčíslení. *KD 16.6. předloženo, probíhá kontrola KSÚS, AD a TDI.*

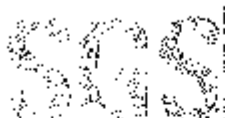


13. Nové úkoly

- 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 Neveklov.

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 SUDOP PRAHA a.s. - Ing. Marek Stádník.

Zhotovitel předložil elektronicky koncept RDS. 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 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

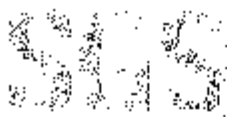
- TDI zaslal oznámení zahájení prací na MěÚ Benešov.

- 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 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, 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. 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. – 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 hodem 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.*

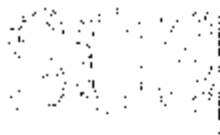


13. Nové úkoly

- 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 MČÚ 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

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 Tísem.

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 Tísem.

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 11.8.2020 z důvodu provádění sanací podloží vozovky a prací v prostoru autobusové zastávky v obci Tísem jsou práce s několikanásobným zpožděním od IMG.

8. Oznámení o zahájení prací na dotčené orgány

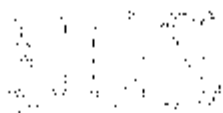
- TDI zaslal oznámení zahájení prací na MěÚ Benešov.

- 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. 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 zásypu 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 Jírovice probíhat čištění krajnic a příkopů, práce na opravě propustků.

11. Různé

12. Kontrola bodů 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 Dohodu 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 vodíci čára. V Tisem u vjezdu do statku (vlevo) bude provedena plná vodíci čára.

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

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

