

D O D A T E K Č . 1 K E S M L O U V Ě O D Í L O

o provedení stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,
v pl. znění, dále také jen „dodatek“

PKO řetězového mostu ev. č. 13711-3 z Podolska za obcí Stádlec

číslo smlouvy zhotovitele:

číslo smlouvy objednatele: 116/P/2021

1. Smluvní strany

1.1. Objednatel (stavebník): **Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**
příspěvková organizace
Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice
Sídlo:
Zastoupený: **Ing. Andreou Jankovcovou, ředitelkou organizace**
tel: 387 021 010
e-mail: sekretariat@susik.cz
IČO: 70971641 DIČ: CZ70971641
ID datové schránky: cadk8eb
Bankovní spojení: [REDACTED]

Objednatel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl Pr, vložka 173, datum zápisu 1. 7. 2002.

Zástupce ve věcech smluvních:	Ing. Andrea Jankovcová	tel.: 387 021 010
Zástupce ve věcech technických:	[REDACTED]	tel.: 387 021 014
	[REDACTED]	tel.: [REDACTED]
Technický dozor stavebníka (dále TDS):	[REDACTED]	tel.: [REDACTED]

jako „objednatel“ na straně jedné

1.2. Zhotovitel: **ANTI KOR CZ s.r.o.**
Sídlo: **Bitovská 1218, 140 00 Praha 4**
Zastoupený: **Václav Vendl**
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
IČO: 27198341 DIČ: CZ27198341
ID datové schránky: pvgmnyz
Bankovní spojení: [REDACTED]

Zhotovitel je právnickou osobou zapsanou v obchodním rejstříku vedeného u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 103797, datum zápisu 7. 12. 2004

Zástupce ve věcech smluvních:	Václav Vendl	tel.: [REDACTED]
Zástupce ve věcech technických:	Václav Vendl	tel.: [REDACTED]
	[REDACTED]	tel.: [REDACTED]

jako „zhotovitel“ na straně druhé

Strany prohlašují, že osoby podepisující tento dodatek jsou k tomuto úkonu oprávněny.

I.

Tento dodatek upravuje na základě žádosti zhotovitele změny závazku ze smlouvy o dílo č. objednatele 116/P/2021 uzavřené dne 6. 8. 2021.

V souladu s ustanovením čl. 10, odst. 10.1 smlouvy o dílo se mění **termín plnění** uvedený v čl. 3, odst. 3.1. smlouvy o dílo. Upravený text zní nově takto:

3.1. Zahájení prací: **v den předání staveniště (předpoklad srpen 2021)**

Zhotovitel je povinen převzít staveniště nejpozději **do 5-ti kal. dnů** po vyzvání objednatelem.

Dokončení prací a předání díla: v závislosti na klimatických podmínkách, nejdéle **do 31. 5. 2022**

II.

Ostatní ujednání smlouvy o dílo, tímto dodatkem nedotčené, jsou beze změn a zůstávají v plném rozsahu platné.

Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek bude uveřejněn v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že tento dodatek neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

Tento dodatek je platný dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinný dnem zveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel.

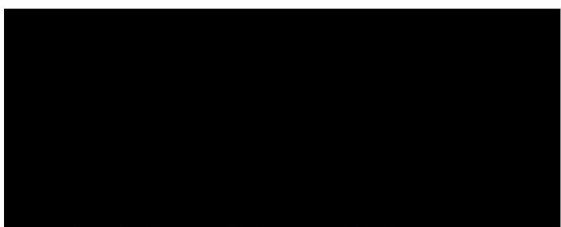
Tento dodatek je sepsán ve dvou (2) stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení včetně přílohy.


Oprávnění zástupci prohlašují, že jsou seznámeni s obsahem dodatku a tento podepsali na základě svobodné vůle a vlastního přesvědčení.

Příloha: Žádost zhotovitele o prodloužení termínu pro dokončení prací

Za objednatele:
České Budějovice, dne: 30. 09. 2021

Za zhotovitele:
Praha, dne: 29.9.2021


Ing. Andrea Jankovcová
ředitelka organizace
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje


Václav Vendl
jednatel společnosti
Antikor CZ s.r.o.

Antikor CZ s.r.o.

sídlo: Bítovská 1218, 140 00 Praha 4

provozovna: Areál Kovošrot a.s., Ke Kablu 289, 102 00 Praha 10

mobil: [REDACTED]

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje

Nemanická 2133/10
370 10 České Budějovice

Vaše zpráva:

Naše značka:
026-21-02

Vyřizuje:
Václav Vendl

Praha dne:
27.09.2021

Věc: Žádost o prodloužení termínu

Akce: „PKO řetězového mostu ev. č. 13711-3 z Podolska za obcí Stádlec“

Dobrý den,

v souvislosti s blížícím se finálním termínem dokončení prací na akci „PKO řetězového mostu ev. č. 13711-3 z Podolska za obcí Stádlec“ žádáme o prodloužení termínu dokončení obnovy protikorozní ochrany na spodní části mostu – kovové části zespona mostovky.

Odůvodnění:

Protože jsme si byli vědomi, že neosluněné části konstrukcí budou mít s postupem času ve vymezeném termínu zakázky (dokončení v podzimních měsících) zhoršující se klimatické podmínky, byly zahájeny práce na těchto částech jako jedny z prvních. Jednalo se zejména o spodní část mostovky, resp. o kovové části na spodní straně mostu.

Předání staveniště proběhlo 6.8.2021, schválení TePř 13.8.2021. Dle zápisů v deníku a zápisů z kontrolního dne vyplývá, že práce na přípravě povrchu ocelových částí na spodní straně mostovky byly zahájeny 18.8.2021. Dokončení přípravy povrchu pro finální dočištění a následnou aplikaci nátěrů bylo 21.8.2021 – viz deník str. 8204413 a zápis z KD z 26.8.2021. Od 22.8.2021 nenastaly na spodní straně mostovky optimální klimatické podmínky pro provedení nátěrů, proto dosud nebyla provedena ani finální předúprava povrchu. Podrobně zdokumentováno v deníku prací – denně zaznamenány klimatické podmínky a orosení ocelových částí mostu, jak řetězů, tak ocelových částí na spodní straně mostu.

Dle zápisů v deníku a zápisů z kontrolních dnů je patrné, že jsme prováděli práce téměř každý den, včetně sobot, nedělí i státního svátku, avšak klimatické podmínky pro provádění samotných nátěrů byly velmi často nevhodné po celé dny. Na osluněných částech konstrukcí klimatické podmínky umožňovaly provádění prací až v odpoledních hodinách, častokrát až na večer. V příloze tohoto dopisu přehled klimatických podmínek ze záznamů v deníku.

Přestože jsme vynaložili a nadále vynakládáme maximální úsilí pro dokončení kompletní zakázky, sledujeme vývoj klimatických podmínek a bohužel se nám pravděpodobně nepodaří dokončit obnovu protikorozní ochrany na spodní straně mostu. Ostatní práce, v rozsahu přibližně 90%, budou v požadovaném termínu 5.10.2021 pravděpodobně dokončeny. Předpokládáme, že v uvedeném termínu proběhne v místě provádění prací jednání ve věci předání a převzetí díla za účasti Objednatele.

Na základě výše uvedeného a přílohy tohoto dopisu Vás žádáme o uzavření Dodatku ke smlouvě, jejíž předmětem bude dokončení obnovy protikorozní ochrany ocelových částí na spodní straně mostovky. Termín dokončení navrhuje do konce května 2022 v závislosti na klimatických podmínkách.

Antikor CZ s.r.o.

www.antikorcz.cz

e-mail: vendl@antikorcz.cz

IČO: 27 19 83 41

DIČ: CZ 27 19 83 41

MS v Praze, oddíl C, vložka 103797

Antikor CZ s.r.o.

sídlo: Bítovská 1218, 140 00 Praha 4

provozovna: Areál Kovošrot a.s. , Ke Kablu 289, 102 00 Praha 10

mobil: 


Ze smlouvy o dílo s číslem 116/P2021 vyplývá, že v případě drobných vad a nedodělků, které nebrání užívání, bude pozastávka ve výši 5% z fakturované částky. V souvislosti s tím, že jsme přesvědčeni, že v požadovaném termínu dokončení budeme mít provedeno téměř 90% objemu prací, navrhuje pozastávku ve výši 15% s tím, že danou pozastávku bychom fakturovali až po dokončení prací vyplývajících z Dodatku smlouvy o dílo.

Žádáme o projednání a odsouhlasení našeho návrhu.

Současně Vás žádáme o součinnost v jarních měsících, kdy budeme sledovat vývoj počasí a klimatických podmínek. V případě, že by byl předpoklad vhodných klimatických podmínek, podáme žádost o zahájení prací a setkání v místě provádění prací, abychom si upřesnili termín přejímky připraveného povrchu před zahájením dokončení prací.

S pozdravem

Václav Vendl
Jednatel



Antikor CZ s.r.o.

sídlo: Bitovská 1218, 140 00 Praha 4

provozovna: Areál Kovošrot a.s., Ke Kablu 289, 102 00 Praha 10

mobil: [REDACTED]

Příloha č. 1 – souhrn klimatických podmínek (z deníku) se zaměřením na spodní stranu mostu

List. č. 8204411

16.8.2021 příprava zařízení staveniště – klimatické podmínky nesledovány

17.8.2021 zkoušení technologie odstraňování původní PKO – klimatické podmínky nesledovány

18.8.2021 zahájení prací na spodní straně mostu – s ohledem na charakter prací klimatické podmínky nezaznamenány

19.8.2021 pokračování přípravy povrchu na spodní straně mostu - klimatické podmínky vyhovující

List. č. 8204412

20.8.2021 pokračování přípravy povrchu na spodní straně mostu - klimatické podmínky vyhovující

21.8.2021 dokončení přípravy povrchu na spodní straně - před finálním dočištěním - klimatické podmínky vyhovující

List. č. 8204413

22.8.2021 do 11:00 hod. dešť, spodní část mostu celý den mokrá – nevhodné podmínky pro aplikaci nátěru, proto nebylo přistoupeno ani k finální předúpravě povrchu

23.8.2021 do 11:00 hod. dešť, spodní část mostu celý den mokrá – nevhodné podmínky pro aplikaci nátěru

24.8.2021 celý den dešť, spodní část mostu celý den mokrá – prováděny jen ostatní činnosti

25.8.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující, spodní část mostu celý den mokrá

List. č. 8204414

26.8.2021 celý den dešť, spodní část mostu celý den mokrá – prováděny jen ostatní činnosti

27.8.2021 celý den dešť, spodní část mostu celý den mokrá – prováděny jen ostatní činnosti

28.8.2021 celý den dešť, spodní část mostu celý den mokrá – prováděny jen ostatní činnosti

29.8.2021 celý den dešť, spodní část mostu celý den mokrá – prováděny jen ostatní činnosti

30.8.2021 celý den dešť, spodní část mostu celý den mokrá – prováděny jen ostatní činnosti

List. č. 8204415

31.8.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující, spodní část mostu celý den mokrá

1.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující, spodní část mostu celý den mokrá

2.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující, spodní část mostu celý den mokrá

List. č. 8204416

3.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující, spodní část mostu celý den mokrá

4.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující, spodní část mostu celý den mokrá

5.9.2021 volno

List. č. 8204417

6.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 9:45, spodní část mostu celý den mokrá

7.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 9:30, spodní část mostu celý den mokrá

8.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 10:30 do cca 16 hod, spodní část mostu mokrá

List. č. 8204418

9.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující, spodní část mostu celý den mokrá

10.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 10:30, spodní část mostu celý den mokrá

11.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 11:00, spodní část mostu celý den mokrá

12.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 10:00, spodní část mostu celý den mokrá

List. č. 8204419

13.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 10:45, spodní část mostu celý den mokrá

14.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 10:00, spodní část mostu celý den mokrá

15.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 10:30, spodní část mostu celý den mokrá

List. č. 8204420

16.9.2021 celý den dešť, spodní část mostu celý den mokrá – prováděny jen ostatní činnosti

17.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 11:00, spodní část mostu celý den mokrá

18.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 11:30, spodní část mostu celý den mokrá

List. č. 8204421

19.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 12 hod, spodní část mostu celý den mokrá

20.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 12 hod, spodní část mostu celý den mokrá

21.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 12 hod, spodní část mostu celý den mokrá

List. č. 82044222

22.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 11:00, spodní část mostu celý den mokrá

23.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 9:35, spodní část mostu celý den mokrá

24.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 11:30, spodní část mostu celý den mokrá

List. č. 8204423

25.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 11:30, spodní část mostu celý den mokrá

26.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 11:00, spodní část mostu celý den mokrá

27.9.2021 klimatické podmínky v osluněných částech vyhovující od 11:30, spodní část mostu celý den mokrá

Antikor CZ s.r.o.


www.antikorcz.cz

e-mail: vendl@antikorcz.cz

IČO: 27 19 83 41

DIČ: CZ 27 19 83 41

MS v Praze, oddíl C, vložka 103797

Datum	Denní záznamy stavby
16.8.21	<p>NÁSTUP NA PRACOVISTE, PŘEVZETÍ DOVZ NÁŘADÍ A TECHNIKY. PŘÍPRAVA PRACOVISTE, ZKOUŠKA NÁŘADÍ - (SEKLICHOVÉ PISTOLE, CENTRÁLA, KONTROLA USKLADNĚNÍ NA PARKOVISTI</p>
	<p>PRACOVNÍCI: KEŠNER, STIBAL, HLAVIZNA PRAC. DOBA: 16.30 - 18.50 POČASÍ: S OHLEDY NA PROVÁDĚNÉ ČINNOSTI NESLEDOVÁNO.</p>
17.8.21	<p>OKLEPÁVÁNÍ BARVY SEKLICHOVAMA, BROUŠENÍ HRAN - (ROZBRUS + LAM. KOT.) ZKOUŠKA TLAK. VODY - (KRAMZLE) - MĚŘÍ TL. VODOU = MEZERY MEZI PÁSOVINAMI + VĚTRÁ PLOVÁNÍ MEZER OD PUCHÝŘŮ A RZI. - MONTÁŽ ZNAČEK A ZÁBORŮ NA PRACOVISTI</p>
	<p>PRACOVNÍCI: KEŠNER, STIBAL, TOMAN PRAC. DOBA: 7.00 - 15.00 POČASÍ: S OHLEDY NA PROVÁDĚNÉ ČINNOSTI, NESLEDOVÁNO.</p>
18.8.21	<p>OKLEPÁVÁNÍ BARVY - SEKLICHOVAMA + ROZBRUS + LAM. KOTOUČ. (DRAŽÁK) RÁŠPLOVÁNÍ A BROUŠENÍ Z LEŠENÍ RČENÍ DOČIŠŤOVÁNÍ - (SMIRKOVÝ PAPIR, DRAŽÁK) ZKOUŠKA PŘÍSTUPU NA SPODNÍ STRANU MOSTU, KONTROLA OK. ZAHÁJENO MĚŘENÍ TLAKOVOU VODOU A ZKOUŠKY ODSTRAŇOVÁNÍ PŮVODNÍ BARVY</p>
	<p>PRACOVNÍCI: KEŠNER, STIBAL, TOMAN PRAC. DOBA: POČASÍ: ZATAŽENO - 14°C</p>
19.8.21	<p>OKLEPÁVÁNÍ BARVY - SEKLICHOVAMA + ROZBRUS + LAM. KOTOUČ. RÁŠPLOVÁNÍ A ŠPACHLOVÁNÍ MEZER MEZI PÁSOVINAMI RČENÍ DOČIŠŤOVÁNÍ ŽELEZA PROBĚHLA KONTROLA PŘÍPRAVY POUVRCHU NA REFERENČNÍM ÚSEKU ZA ÚČASTI ZÁSTUPCE OBJEDNATELE - P. HACEK - A NEZÁVISLÉHO SUPERVIZORA - Ing. GEJDOVA. STUPEŇ PŘÍPRAVY POVRCHU PST 3 BYL DOŠAŽEN - VIZ SAHOTOSTATNÍ ZH. P. 5. ÚČASTNÍCI: </p> <p>NA SPODNÍ STRANĚ MOSTU ZUKLADOVÁNÍ NA ODSTRANĚNÍ NEODPŮT A NĚKTERÝCH PRK - DRŽENÍ ČÁSTI ÚCEL. KONTAKTŮ.</p>

Datum	Dení záznamy stavby		
19.8.21	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT TEPLOTA VZDUCHU: 23,4	26,6	24
	RH VLHKOŠT : 54,6	44,3	60
	DP ROSNÝ BOD : 10,5	10,5	11
	EXT POUZEK TEPLOTA: 21	25	24
20.8.21	DĚLEPÁVÁNÍ, BARVÍ NA 1. PAVU, NĚ MOSTU, PŘI PLOŠI POHŘEB MŮŽI ŽÉ BEI, PŮČNÍ DOČIŠŤOVÁNÍ - (LAM. KOT, PRAŤ) PRAŤOVÁNÍ A PŘEBĚSNŮ OKID		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT : 22,7	25,8	24,2
	RH : 52,2	34	40,2
	DP : 13	9,8	15,2
	EXT : 20	22,3	28,1
	SPODNÍ ČÁST MOSTU - HYTI, TLAKOVU VODOU cca 113, - Odstavením, nesoudržní a částí, převodní plo		
21.8.21	DĚLEPÁVÁNÍ, BARVÍ 21. PAVU, NĚ MOSTU, DĚJÍM, PŮČNÍ, PŘI PLOŠI, MEZI ŽEBRŮ ČIKID, TĚKÁVÁNÍ, MYTÍ, TLAKOVU VODOU - (KAMAZ) - SPREK, MOSTU. PŘIČEM, SMIRKOVÁNÍ, TĚKÁVÁNÍ, ZABRÁVÁNÍ.		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT : 23,5	28,3	25,3
	RH : 51,6	35,1	35,1
	DP : 13,5	9,4	41
	EXT : 23,3	29,2	34,4
	SPODNÍ ČÁST MOSTU VĚSTAVÁNÍ, NĚČIŠŤOVAT, TLAKOVU VODOU NA ZAVIČEK 2/3 PLOŠI, SOUČASNĚ ODSRANĚNŮ NĚSOUDRŽNĚ ČÁSTI, PŘI PLOŠI, POUZEK, POUZEK, PŘI PLOŠI, PŘI PLOŠI, DOČIŠŤOVÁNÍ A PŘI PLOŠI, PŘI PLOŠI, PŘI PLOŠI, PŘI PLOŠI.		

Datum	Denní záznamy stavby
22.8.21	RÁNO DEŠTĚ DD 1100 OKLEPÁVÁNÍ, MŮTÍ TLAKOVÁ VODOC PŘEPROVENÍ A OCHRANOVÁNÍ, ROZKLEB MEZI ŽEBEŘÍ LÍKID PŘI ODKVĚTĚ, PLOCHTIVÁNÍ - SPODKÉ HOŠTU MOKREJ - NEŽE NĚJDE NĚJAKO NĚJAKO PRAK- TICKA FUNKČNÍ DĚSIVPRAVA POUČENÍ.
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 800 1200 1800
	MŮTÍ: DEŠTĚ 21,3 24,4
	RH: -11- 67,8 66,6
	DP: -11- 12,9 14,4
	EXT: -11- 22,6 25,9
23.8.21	NĚHÁNKY OKLEPÁVÁNÍ BARVY Z LEŽENÍ, PRAKTOVÁNÍ PŮVĚMÍ ŮŠTĚM (OCEAN LAMEZ KONTAKT) PŘEPROVENÍ MEZI ŽEBEŘÍ, MŮTÍ TLAK VODOC SPODKÉ HOŠTU MOKREJ - NEŽE NĚJDE NĚJAKO NĚJAKO PRAKTIČNĚ FUNKČNÍ PŘÍSLAČNÝ POUČENÍ.
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 900 1200 1600
	MŮTÍ: DEŠTĚ 22,8 20
	RH: DEŠTĚ 51,6 53,6
	DP: DEŠTĚ 11,2 12,4
	EXT: DEŠTĚ 25,9 24,8
24.8.21	DEŠTĚ A PŘEŽÍVĚKÝ - CIZÍ DEN ŘEZEJ NA MOSTĚ MOKREJ, NEŽE OKLEPÁVÁNÍ NATÍRAT. KLIM. POD. NEŽE NĚJAKO NĚJAKO NĚJAKO SPODKÉ HOŠTU MOKREJ, NEŽE NĚJAKO NĚJAKO FUNKČNÍ PŘÍSLAČNÝ POUČENÍ, NEŽE NĚJAKO NĚJAKO SPODKÉ HOŠTU MOKREJ.
25.8.21	OKLEPÁVÁNÍ BARVY OCĚMÍ DOKONČOVÁNÍ ŽEBEŘÍ PŘEPROVENÍ ROZKLEB MEZI ŽEBEŘÍ, PŘEPROVA NA MŮTÍ A STŘÍVÁNÍ PŘEVNÍM 4 POLI V PROSTŘEDÍ. STŘÍVÁNÍ A NĚJAKO ŽÁKL, BARVY KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 900 1200 1600
	MŮTÍ: 18,4 24,2 24,4
	RH: 50,8 34,5 34
	DP: 9,8 9,2 10,1
	EXT: 21,8 25,6 24,2
	KONTROLA SPODKÉHOŠTU - ŽEBEŘÍ MOKREJ V 9.00, 12.00, 16.00

Datum	Dení záznamy stavby
25.8.21	DĚTÍ, PĚCHOVÁNÍ, MŮŽE ZNĚT V 8:00 MŮŽÍ TLAKOU VODY, RŮŽNÍ KONTROLNÍ - SPODE HOSTU KONTROLNÍ DEN VIZ SAHOSTAVNÝ ŽÁDAS
	ZELSO MOREČ CEKÝ DEN / NA SPODNÍ STRANĚ HOSTU
27.8.21	DĚNÍ OŠIŠENÍ, MŮŽÍ TLAK. VODU, PŘIŘIŽENÍM ČINUB PRAVNÍKŮ. • NIHA, PĚCHOVÁNÍ, ŽELSO MOREČ CEKÝ DEN! I JE SPODA.
	KLIMATONE PAMĚTI: 9:00 11:00 11:00 MŮŽÍ: R41: IP: EXT: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
28.8.21	DĚTÍ NIHA, ROSA - CEKÝ DEN PŘIŘIŽENÍ HODNOTY NĚHĚBNÍ! ČIKUB PRAVOVITĚ, RŮŽNÍ OŠIŠENÍ RANČI + OBEZ. MAREČ MŮŽÍ TLAKOU VODOU - ŽĚROVÁNÍ - 3M. ŽĚTĚ I SPODE HOSTU TAVACE MOREČ.
29.8.21	DĚTÍ TLUV ROSA - CEKÝ DEN PĚCHOVÁNÍ. HODNOTY NĚHĚBNÍ. ŘĚTĚ I SPODE HOSTU TAVACE MOREČ. RŮŽNÍ ČISTĚM RANČI, MŮŽÍ TLAKOU VODOU - ŘĚTĚ.
30.8.21	PŘIŘIŽENÍ, DĚTÍ CEKÝ DEN, ŽELSO MOREČ MŮŽÍ TLAKOU VODU. PŘIŘIŽENÍ PRAVNÍ NA DĚNÍ DEN HODNOTY NĚHĚBNÍ I ŽELSO MOREČ, I JE SPODA.

Datum	Denní záznamy stavby		
31.8.21	OKLEPÁVÁNÍ BARVY SEKLÍČKAMI, RUČNÍ ŮLŠTĚNÍ, MĚTÍ TLAK. VODOU, PLYCHTOVÁNÍ, MONTÁŽ A DEMONTÁŽ LEŠENÍ, ÚKLID STARÉ BARVY, SPODNÍ ČÁST MŮSTU VLHKA.		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT: 17	21,3	22,1
	RH: 43,9	33,2	33
	DP: 5,3	9,1	9,8
	EXT: 20°	24,2	23,9
1.9.21	OKLEPÁVÁNÍ BARVY SEKLÍČKAMI, RUČNÍ ŮLŠTĚNÍ (HADRÍ, MONTÁŽE, RASPLE)		
	SPODNÍ ČÁST MŮSTU - CELÝ DEN OROSEMÁ.		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT: 16,1	22,1	19,2
	RH: 53,5	36,8	35,9
	DP: 7,9	8,9	9,7
	EXT: 17,2 21,7	21,7	22,3
	DNEŠNÍMU DNE JSOU PROVEDL PRŮKLEP DO STŘEBY. PROBÍHÁJÍ PRÁCE NA ODSTRANOVÁNÍ NEKONSTRUKČNÍHO MATERIÁLU NA LEVÉM NOVYCH PĚTOU ZKOTOVITEL ROZDAL O POUČENÍ PROVEDENÍ PRŮKLEPŮ URSTUJÍ ZAKL. MATERIÁLU NA B ČLÁNKEM NA VAŽDŮU STRANU OD KATŘENSKÉHO MĚSTA. ODŠTĚNÍ ODPovídÁ SAMONLŮŽENOU TĚPĚ A PROTO POUŽITÍ NASTRIK.		
			TDS.
2.9.21	OKLEPÁVÁNÍ BARVY PŘED PÍLÍŽEM PLYCHTOVÁNÍ, RUČNÍ DOŠŤŮVÁNÍ A PŘEPRAVA PRO STŘÍVÁNÍ A MATERIÁLY		
	MĚTÍ TL. VODOU	ED - VÍZ SAMOSTATNĚ ŽÁPIS	
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT: 16,1	21,6	14,3
	RH: 52	35,9	35,5
	DP: 8,1	8,9	9,3
	EXT: 17,9	23,1	21

Datum	Denní záznamy stavby		
3.9.21	OMYVÁNÍ BARVY SEHLICEMAMI, DLAHTOVEM, UKLID RUČNÍ DOČISTOVÁNÍ, MÝTÍ TLAK. VODOU OCELOVÉ ČÁSTI 95 SPADA MOSTU CELÝ DEN MOKRÉ.		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY:	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰ 16 ⁰⁰
	INT:	17,2	21,1 23,1
	RH:	51,5	34,7 32,3
	DP:	7,8	8,2 9,1
	EXT:	17,2	21,8 24,6
4.9.21	OTLOCNÁNÍ BARVY SEHLICEMAMI, BROUSENÍ TÍČEK (ZABRADL) ↑ RUČNÍ DOČISTOVÁNÍ OCEL KARTÁČEM, VADR + VĚDIDLO DOBROUSENÍ PŘÍLEDOVÉ PLOCHY - (FLEKA + LAM KOT.) OCELOVÁ ČÁST 95 SPADA MOSTU CELÝ DEN MOKRÉ.		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY:	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰ 16 ⁰⁰
	INT:	17	22 23,6
	RH:	50,2	31,9 31,3
	DP:	7,4	7,2 8,2
	EXT:	17,6	21,2 23,2
5.9.21	DOVOLENA'		
6.9.21	14 ⁰⁰ h.d. - Místní sezení za účelem stanovení referenční plochy, tj. odsouhlasení stav povrchu po očištění přípravných materiálů. Stav plochy: - z povrchu musí být odstraněny veškeré nesoudržné části včetně naběhu bleskové které k tomu je nutné přistihnout a dále se ořídit. K tomu pro odstranění této koroze bude použito ručního čištění drátěným kartáčem. Následně bude provedeno otření čistou textilií na prašném, ředidlem. Po očištění povrchu, čistou textilií, tato část bude čistá.		

ZDE ODTRHNĚTE

Zapsal:

Datum	Denní záznamy stavby		
6.9.21	OKLEPAVÁNÍ BARVY - (SEKLICKI) ROVNÍ ČISTĚNÍ - (ZABRADI) ROVNÍ DOČISTOVÁNÍ BARVY ZE SCOPROU A KLOUBŮ. ÚKLID OKLEPAKÉ BARVY, PLACHTOVÁNÍ		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 9 ⁰⁰ 12 ⁰⁰ 16 ⁰⁰ (MLHA, ŽELEZO MOKRÉ - SPODNÍ ČÁST MOSTU CELÝ DEN, ŘEŠĚNÝ DO 9.45)		
	INT: X	21.5	24.2
	RH: X	34.6	33.2
	DP: X	8.3	8.7
	EXT: X	23.1	24.7
7.9.21	OKLEPAVÁNÍ BARVY - (SEKLICKI) ROVNÍ ČISTĚNÍ, PLACHTOVÁNÍ. MÝTÍ TLAKOVOU VODOU - 1. POLOU NA MOSTU. RÁNO MLHA, ŽELEZO MOKRÉ DO 9.30 ODPOL MÍRNÝ NÁRAZOVÝ VÍTR SPODNÍ ČÁST MOSTU MOKRÁ CELÝ DEN.		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 9 ⁰⁰ 12 ⁰⁰ 16 ⁰⁰		
	INT: X	20.7	23.6
	RH: X	23.8	32.9
	DP: X	8.1	8.4
	EXT: X	22.7	22.9
8.9.21	PLACHTOVÁNÍ, ZAKRÝVÁNÍ PULÍŘŮ ROVNÍ DOČISTOVÁNÍ OŘEZOVÝM NASTŘEŠEM + HADRÍREŽIDLO NASTŘEK ZÁKLADNÍ BARVY - SCHVALIL P. HLADKÝ ROVNÍ NASTŘEK ZÁKLADNÍ BARVY. BROUŠENÍ ZABRADI - (RUČNĚ - SMIRKOVÝ PAPIR) MLHA A MOKRÉ ŽELEZO AŽ DO 10.30 - NELZE NASTŘÁT - V 10.30 - KONTROLA PŘÍPRAVENOSTI PVRCHU PŘED NÁSTŘIEM ZÁKLADNÍ BARVY SCHVALĚNO [REDAKCE]		
16.00 -	ODPOL. NÁRAZOVÝ VÍTR - NELZE STRÝKAT BARVU		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 9 ⁰⁰ 12 ⁰⁰ 16 ⁰⁰		
	INT: X	20.9	24.7
	RH: X	34	33
	DP: X	7.9	8.2
	EXT: X	24.2	25.9

ZDE ODTYKÁTE

WWW.OPITL.CZ

Datum	Denní záznamy stavby			
9.9.21	JEHLIČKOVÁNÍ, ČISTĚNÍ PŘED PLOCHOU (DŘEVA ČÁST MOSTU) PLACHTOVÁNÍ, ÚKLID STARÉ BARVY, OCEL. KARTAC. + FLEXA. PROBLEK KD V MÍSTĚ A DOVOZENÍ - VIZ SATISFATNÍ ZÁPIS - SPODNÍ ČÁST MOSTU - OK ORÁSENÍ V 9.00, 12.00 i 16.00.			
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY:	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT:	18.6	21	23.8
	RH:	45	34.9	34.1
	DP:	7.1	8.4	8.6
	EXT:	16.9	22.8	23.9
10.9.21	JEHLIČKOVÁNÍ PŘÍSTOJE, ROVNÍ Š. STĚN KLIMBO, ZABRABL. A SLOUPKŮ, PLACHTOVÁNÍ A ÚKLID ODLEPŮ ZE STAVENIŠTĚ, ČISTĚNÍ POUROU PŘED MŮTĚRÍ, NÁP. RŮK ZÁKL. BARVY + KONTROLA ČBP - VIZ SATISFATNÍ ZÁPIS -			
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY:	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT:	18.9	21.4	23.6
	RH:	42	32.2	31
	DP:	6.3	7.1	7.9
	EXT:	17.4	22.9	23.1
	ŘEZEK MOKRE DO 10.30. SPODNÍ ČÁST MOSTU CELÝ DEN MOKRÝ.			
11.9.21	OMLEPÁVÁNÍ JEHLIČKAMI MATERI, ROVNÍ Š. STĚNÍ - OCEL. KARTAC. ŠTŘÍHÁNÍ ZÁKL. BARVY PŘED PLOCHOU (HADR + ŘEDIDLO) ZAKRYVÁNÍ A PLACHTOVÁNÍ PLOCH. ÚKLID PŘÍMĚNÍ			
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY:	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT:	X	21.2	22.8
	RH:	X	33.9	33.2
	DP:	X	8.2	8.7
	EXT:	X	11.6	13.7
	ŘEZEK MOKRE DO 11 hod. SPODNÍ ČÁST MOSTU MOKRÝ I V 16:00.			
12.9.21	OMLEPÁVÁNÍ JEHLIČKAMI, ROVNÍ DŘEV. ŠTĚNÍ OTÍRÁNÍ - HADR + ŘEDIDLO OCEL. KARTAC. NÁVĚŠENÍ MŮTĚRÍ - (ZÁKLAD) ROVNÍ - VOLEČEK PLACHTOVÁNÍ, ÚKLID OMLEPÁVĚ BARVY.			
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY:	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰	16 ⁰⁰
	INT:	X	22.8	24.7
	RH:	X	33.6	32.9
	DP:	X	8.1	8.6
	EXT:	X	23.3	25.4

(ŽELEZO MOKRE DO 10⁰⁰)
ZE ŠTO DŮ ČEJŠÍ DEK.

Datum	Denní záznamy stavby
13.3.21	SEKLICHOVNĚNÍ - DRUKÁ POL. MOSTU, PŮDNÍ ČISTĚNÍ CEZ. KAPAOŠEM, PŘED BARVOU ČIŠTĚNÍM DOHLÉDNOU PROCHÝ HADREM S PEDIDLEM. MATEŘIK OBRVENE BARVY - DVA ŘETBZČI PŘED PLIČI. RUCNÍ MATĚŘI, NEBOŤE RUCI
	- PUKTOVNĚNÍ, ČKLIJ STAVBĚ A ČKLD ODLUPŮ DO MADRĚI. - ŽELEZO MOKRĚ DO 10.45 - NEJZE NAMAŽET BARVOU - KLIMATICKÉ PODMĚNĚ: 9 ⁰⁰ 12.00 16.00
	INT : X 22.1 23.8 PH : X 33.7 33.2 DP : X 8.1 8.4 EXT : X 23.1 24.3
	- OCELOVÉ ČÁSTI ZE SPŮBA HOŠTU MOKRĚ CELY DEN, 14.3.21 - SEKLICHOVNĚNÍ - DRUKÁ POL. MOSTU, RUCNÍ BOČIŠŤOVÁNÍ PLAMĚTOVÝ PŮZ. OCEZ KAPAOŠ. - MŤI' TLAKOVU VODOU - DRUKÁ POL. MOSTU - ČKLD, PLAMĚTOVNĚNÍ, SEČĚR OHLUPŮ - ŽELEZO MOKRĚ DO 10.00, NA SPŮDU HOŠTU MOKRĚ I V 16.00 - KLIMATICKÉ PODMĚNĚ: 9 ⁰⁰ 11.00 16.00
	INT : X 22.4 22.8 PH : X 33.1 32.7 DP : X 7.9 8.1 EXT : X 23.2 24.5
15.3.21	SEKLICHOVNĚNÍ, OČIŠŤ 1 KOMPRESOR (MOKRĚ) RUCNÍ ČIŠTĚNÍ, OCEZ MADRĚNĚ + MADR. NĚJSDLO RUCNÍ MATĚŘI ZAHLADNOU BARVY - ŠTĚŽE, VMLĚČEK. ŽELEZO MOKRĚ DO 10.30 - NEJZE MATĚŘI. - NEJZE MŤI' TLAKOVU VODOU - ZAVADA NA ŠTROI - (TEN BUDE VYMĚNĚN NÁSLEDUJÍCÍ DEN. - POŠKOZENÍ SKS SEKLICHOVNĚ PISTOLE.
	KLIMATICKÉ PODMĚNĚ: 9 ⁰⁰ 12.00 16.00 INT : X 21.2 21.7 PH : X 34.1 34.7 DP : X 8.7 8.7 EXT : X 22.4 23.7
	- SPŮBA HOŠTU MOKRĚ CELY DEN - NEJZE MATĚŘI PAŤ.

Datum	Denní záznamy stavby		
16.9.21	RÁNO DEŠŤ DO 7. ⁴⁰ ŽELEZO MOKRE, NELZE JEHLIČKOVAT NELZE NATÍRAT, LZE MÍT TLAK. VODOU PO PŘÍJEZDU NA KRADUŠOVĚ STRANĚ. MÍT TLAK. VODOU, JEHLIČKOVÁNÍ RUCÍM DOOSTŘOVÁNÍ OCEL. KARTÁČEM + ÚKLID PRÁCOVIŠTĚ. ODPO. PŘEHÁNÍ, NELZE NATÍRAT BARVU		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY:	3 ⁰⁰	12 ⁰⁰
		INT : X	X
		RH : X	X
		DP : X	X
		EXT : X	X
			16 ⁰⁰
			DEŠŤ
			- II -
			- II -
			- II -
	PROBĚHL KD - VÍZ ZÁPIS 25 IV. KD		
17.9.21	RÁNO MÍT TLAKOVOU VODOU DRUHÁ POLOVINA MĚTU MEZITÍM JEHLIČKOVÁNÍ OD 11. ⁰⁰ RUCÍM MATERI (NEDEŠŤNÝ) 12 ⁰⁰ JEHLIČKOVÁNÍ PRAVÉ SPOLNĚ POLOVINA EUSTONU PŘESUN ZÁBORU - DRUHÁ STRANA DOPLŇOVÁNÍ TLOUŠŤEK BARVY NA PŘEBÝVOSTI.		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY:	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰
		INT : X	16.1
		RH : X	53.1
		DP : X	7.7
		EXT : X	19
			17 ⁰⁰
			17.9
			52
			20.8
			20.3
	SPORNÁ ČÁST MĚTU - KONDENZACE NA OCELI CELÝ DEN.		
18.9.21	RÁNO DEŠŤ AŽ DO 11.30. POTOM JEHLIČKOVÁNÍ PLACHTOVÁNÍ ÚKLID PRÁCOVIŠTĚ RUCÍM ČIŠTĚNÍ DOPLŇOVÁNÍ TLOUŠŤEK BARVY		
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY:	9 ⁰⁰	12 ⁰⁰
		INT : X	X
		RH : X	X
		DP : X	X
		EXT : X	X
			16 ⁰⁰
			18.1
			36.2
			8.2
			22.1
	SPORNÁ ČÁST MĚTU - KONDENZACE NA OCELOVÝCH ČÁSTECH CELÝ DEN.		

Datum	Denní záznamy stavby
18.8.21	JEMLIČKOVNÍM/SBĚR OKLUBŮ DO NÁDOB, KULTURNÍM' RUDNÍM' NÁTEŘ A POŘÍŠTOVNÍM' STĚNÁM' ŽÁKL. BARVÍ PŘED KLÍŘEM OŠETŘENÍ PLOCH HRODEM+PĚDÍDLO,
KLIMATICKÉ	PODMĚRY: 300 1200 1600
MĚ :	X 21.8 22.8
RH :	X 32.8 31.3
BP :	X 7.2 7.3
EXT :	X 20.8 22.1
SPORNÍ ČÁST TRATU DRASNOVÁ/VIŠŇOVÁ,	
20.8.21	JEMLIČKOVNÍM' PRAKTICKÁM' ČIKLIS STAVBY PŘESTAVBA' LÉŠENÍ, DÍŤNÍM' ŽRÍŠENÍM' OŠETŘENÍM' BARVÍ,
RUDNÍ DÍŠŤNÍM' PŘECHU PŘED NÁTEŘEM	
STĚNÁM' ŽÁKL. BARVÍ - TO POK' ZA KLÍŘEM	
SPORNÍ ČÁST TRATU - VE SÍDLOVNÍM' ČÁSTI HORNÍ,	
KLIMATICKÉ	PODMĚRY: 300 1200 1600
MĚ :	X 20.1 19.6
RH :	X 38.2 39.3
BP :	X 7.9 8.1
EXT :	X 11.2 20.5
21.8.21	SEHLIČKOVNÍM' PŘESUN LÉŠENÍ PŘECHOVIVNÍM' ČIKLIS RUDNÍM' DOŠŤTOVNÍM' A POKRYTÍM' TĚLŮSTĚK. RUDNÍM' NÁTEŘ ŽÁKL. BARVÍ A NEDOSTŘÍKÍ,
KLIMATICKÉ	PODMĚRY: 300 1200 1600
MĚ :	X 18.2 19.5
RH :	X 33.2 34.1
BP :	X 6.2 5.9
EXT :	X 18.5 20.1
SPORNÍ ČÁST TRATU - OŠŤOVÁ DEN GRASNOVÁ.	

Deník záznamů stavby

Datum	
22.9.21	prováděna kontrola odstávků kolejůky před nástroem měř 1/4 od pilování mrtvá (výřez) měř Dobry se
22.9.21	OULEPÁVÁNÍ SEHLIČNAMI, RUCM' OIŠTĚNÍ PÁNO ŽELEZO MOURE DO M ¹⁰⁰ 35 SPONŽ ČEK' 85N. PAK SEHLIČOVÁNÍ, MRTÍ TLAKOVU VODOU -(KRAVCE) RUCM' DOIŠTĚVÁNÍ - (OCE. MERT.) RUCM' MOUREI ŽAKI. BARV.
	KLIMATIČNÍ ŽE M ¹⁰⁰ = 5 ¹⁰⁰ 12 ⁰⁰ 16 ⁰⁰
	MRT : X 7 ¹⁰
	RH : X -11- 412
	SP : X -11- 82
	EXT : X -11- 18.3
23.9.21	JEHLIČOVÁNÍ PLACITOVÁNÍ, OPATĚNÍ PROTÍ ODPADÁVÁNÍ. BARVÍ MIMO PLACITÍ, KÁNO MLHA DO ŽS-ŽELEZO MOURE. RUCM' MATĚR, DOIŠTĚVÁNÍ MDR, RĚVÁLO FLEXALAM. KOT. VELUÍ PROVOZ NA NOSTĚ - (MOTORNAČI, SVATBA) ... PROBĚAL VD - VŽ SARTOSTOBY ŽAŽ25
	SPONŽNÍ ŽE M ¹⁰⁰ = 66 ⁰⁰ 85N MOURE' OCEVSTĚ ČOŠT'.
	KLIMATIČNÍ ŽE M ¹⁰⁰ = 8 ⁰⁰ 12 ⁰⁰ 16 ⁰⁰
	MRT : X X 16.3
	RH : X X 40
	DP : X X 7.9
	EXT : X X 19.9
24.9.21	OVIČNÍMÍ BARVÍ SEHLIČNAMI, RUCM' DOIŠTĚVÁNÍ, BRUCEMÍ MTTI' TLAKOVU VODOU, PLACITOVÁNÍ, PÁNO ŽELEZO MOURE DO M ¹⁰⁰ PAK STRIČNÍM' ŽAKI. BARVÍ NA SKUMLENÍ ČIŘE
	KLIMATIČNÍ ŽE M ¹⁰⁰ = 12 ⁰⁰ 16 ⁰⁰
	MRT : X X 20.1 21.4
	RH : X X 31 30.1
	DP : X X 7 7.6
	EXT : X X 19.1 20.8
	SPONŽNÍ ŽE M ¹⁰⁰ = 70 ⁰⁰ 29 ČEK' 85N.

Datum	Deník záznamy stavby
25. 9. 21	RÁNO MLHĚ - ŽELEZO MAREČ DO 11:30, KESKONA OCEĽ DEN. OHLAVNANÍ BARVÍ - (SEKIDŮ), ROČNÍ DEČIŠTĚNÍ. MÍŤÍ TUKOVU VODOU ZSTĚK H PLYŤÍ, ROČNÍ ČIŠTĚNÍ, HADR+DEKOD+OCEL. MAREČ, PŘEBROUŠENÍ POHLEDOVÉ PLOCHY PRO MAREČNÍ NÁSTĚV. STĚŽNÍ ZÁKL. BARVÍ DO 3/4 MOCV.
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 900 1200 1600 INT : X 19.1 20.3 RH : X 28.3 28.7 DP : X 7.2 8.1 EXT : X 19 20.6
26. 9. 21	RÁNO MLHĚ - ŽELEZO MAREČ DO 11:00. NEJZE NATÍRAT OBROUVÍ PŘÍVŮZ - NEJZE NORMÁLNĚ PRACOVAT (AUTA, METODNÍ TURSTI) !!! SEKIDOVANÍ, ROČNÍ ČIŠTĚNÍ, PŘÍPRAVA PŘED BARVOU ODPOL. OČIŠTĚNÍ, POUŽITÍ DĚDPLEN A WADDEM ŠTĚŤNANÍ ZÁKL. BARVÍ K PLYŤÍ, ZBÝVA JEDEN ŘEŤEZ NA PŘEDMŮSTÍ. SPRŮV. ČIŠTĚNÍ MOCV - MOKRÁ OCEĽ DEN KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 900 1200 1600 INT : X 20.2 21.4 RH : X 30.6 29.7 DP : X 8 8.6 EXT : X 19.3 20.4
29. 9. 21	RÁNO ODĚT MLHĚ A VELMÁ VLHKAŠT AŽ DO 11:30 RÁNO MÍŤÍ TUK. VODOU POSLEDNÍ ŘEŤEZ NA PŘEDMŮSTÍ. OČIŠTĚNÍ POUŽITÍ OCEL. NADTAVÉ + LAM, KOTLOVŠ, PUDNÍ NAČIŠTĚNÍ ZÁKL. BARVÍ, PLAVUTOVANÍ, ČIŠTÍ PRACOVATELŠ.
	KLIMATICKÉ PODMÍNKY: 900 1200 1600 INT : X 21 22.1 RH : X 31.9 31 DP : X 7.4 8.2 EXT : X 19.1 21
	SPODNÍ ČIŠTĚNÍ MOCV - MOKRÁ V 18:00.