

STAVEBNÍ DENÍK

Most st. hranice - H. lidče km 26,049

FIRMA:

ČD a.s. - SDC OLOMOUČ

Ústřední úřad státního inženýringu
Městský stavební úřad, Brno III
751 03 Brno III, P.Č.

Stavební deník

stavby oprava mostu v km 26,049
trati st. hranice - Horní Lideč

Informace k vedení stavebního deníku na poslední straně.

Základní list - adresář

pro objekt (označ. podle invest. plánu) *most Km 26,049* Kraj
 úsek *trata Horní Lideč - Stař. hranice* Okres
 obec *Horní Lideč* Místo

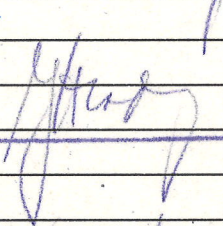
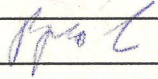
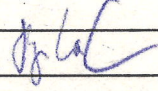
Zúčastněné strany:

	Jména, adresy, telef. odpov. zástupců:
Investor <i>ČD SDC-SMT</i>	<i>DOMOV</i>
Technický (stavební) dozor investora Stálý Občanský	<i>TT</i> <i>VINKLÁŘEK Stanislav</i> <i>HRDČKA Štěpán</i>
Generální dodavatel Dodavatel stavební části Dodavatel technologické části Hlavní stavbyvedoucí Stavbyvedoucí	<i>ČD SDC-MO Bouděk u Píseka</i> <i>CZERNÝ Vladimír</i> <i>Fugetel Jaroslav</i>
Generální projektant Odpovědný projektant Autorský dozor	<i>ing PACULA Jaroslav</i>

Změny a doplňky

Denní záznamy stavby	Datum
Dobitě dle kř. zobrazení opravu' mch	19 9 2000
na kř. 2	
PRAC DOBA: 6 ⁰⁰ -14 ³⁰	
PRAC: Namontování ušlech. krm. opravu' mch	
POČET PRAC: 3+1	
MECHANIZACE: 13203, 4000, 1000, 1000	
PRAC DOBA: 6 ⁰⁰ -14 ³⁰	20 9 2000
PRAC: Oprava mch	
POČET PRAC: 3+1	
MECH: 1000, 1000, 1000	
PRAC DOBA: 6 ⁰⁰ -14 ³⁰	21 9 2000
PRAC: Oprava mch, ušlech. krm.	
POČET PRAC: 3+1	
MECHANIZACE: 1000, 1000, 1000	
PRAC DOBA: 6 ⁰⁰ -14 ³⁰	22 9 2000
PRAC: Fázování mch, ušlech. krm.	
POČET PRAC: 3+1	
MECHANIZACE: 1000, 1000, 1000	
PRAC DOBA: 6 ⁰⁰ -12 ³⁰	23 9 2000
PRAC: Fázování mch, ušlech. krm.	
POČET PRAC: 3+1	
MECHANIZACE: 1000, 1000, 1000	
PRAC DOBA: 6 ⁰⁰ -14 ³⁰	26 9 2000
PRAC: Fázování mch, ušlech. krm.	
POČET PRAC: 3+1	
MECHANIZACE: 1000, 1000, 1000	
PRAC DOBA: 6 ⁰⁰ -14 ³⁰	27 9 2000
PRAC: Fázování mch, ušlech. krm.	
POČET PRAC: 3+1	
MECHANIZACE: 1000, 1000, 1000	
Dobitě dle kř. zobrazení opravu' mch, opravu' mch	
zobrazení SPD.	
práce: 1000	

Denní záznamy stavby	Datum
Pozice: plošina 19°C	2.10.2000
Prac. 5+1	
Prac. doba: 6 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	
Prac.: Demontáž podlah (motorových plechů),	
přidržovací práce; příprava materiálů	
Materiál: PVSS, 51203, dělová kulička - 4 kg	
Př. La	
(délka 2)	
Zkouška vyložení: plán 730 ; skut. 730	3.10.2000
Pozice: plošina 14°C	
Prac. doba: 6 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	
Prac. 5+1	
Prac.: Demontáž 4 roje kování se šestičtyřmi,	
demontáž motorů, nasazení nových	
motorů, nalození na auto, dovezení	
na pozici, dovezení starých motorů,	
dovezení nových, upravení motorů:	
motorů, osazení sedel	
Materiál: PVSS, 51203, AD 2P, Liaz	
Př. La	
Pozice: jamy, 22°C	4.10.2000
Prac. 8+1	
Prac. doba: 6 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	
Prac.: Upravení motorů, šrouby, osazení sedel,	
nasazení potlesků na sedla, osazení	
sedel, natčení sedel (nabíjení natč), osazení	
a natčení kování pomocí (nabíjení natč	
a kování natč), montáž sedel na	
nové motorce, natčení natč sedel	
nalození starých motorů na auto a odvoz do	
Val. Muz.	
Materiál: PVSS, 51203, Liaz, AD 2P	
Prac. doba - 12 hod.	
Př. La	

Denní záznamy stavby	Datum
Počasí: jasno 21°C	5.10.2000
Teplota vzduchu: 6°C - 20°C	
Pne: 9 ± 1	
Práce: Nalození nových moshnic na auto, doroz k moshce, očištění karavánů zedek a koshk, montáž moshnic se do sedly pro moshce,	
Kontrola vzhledu a stavu v kolč 2 -	
- práce provedeny v souladu s časovými harmonogramy.	
Skladování materiálů v uzavřených kontejnerích - 2 kusy, četa	
HSS II, 2 kusy, 1 kusy, 1 kusy	
 5/10 2000	
Práce: Nalození a opracování moshnic, označení nových koleček, vyložení na moshce po nadebnování a koshk pod přední, nadebnování a uzavření předních.	
Mechanici: PVS, CROS, elektroinstalace - 10 h AD 28, L192	
Počasí: oblačno 18°C	6.10.2000
Teplota vzduchu: 6°C -	
Pne: 5 ± 1	
Práce: Vyložení nových podlah pod přední, montáž podlah pod podlahy, montáž kapotního uhlavku, montáž podlahy před. oprava před. podlahy ve výbavě do koshk	
Mechanici: SROS, PVS, svaz. soustavy - 7 h elektroinstalace - 5 h, L192	

Denní záznamy stavby	Datum
<p>Tržba: dva nudhac aignatth kutala a pruvicim v 10.2000 svich na kisti v m. 20.11.9 v m. 2.</p>	
<p>Na vici bichaty, jicu v palovaci: 2 pruvicim 210 CSN 430360-L svich na kisti. Je 57 H. 140. 140. 140. 140.</p>	
<p>30.11. 140. 140. 140. 140.</p>	
<p>Poraz: pruvicim 18°C</p>	9.10.2000
<p>Prac: 5+1</p>	
<p>Prac. dila: 6° - 13°</p>	
<p>Prac: Demontaz mostnic podlahy, nalozem mostnic o materialu, stolici mostnic o materialu, puvicim materialu o vadi na vylivov prace.</p>	
<p>Mechanizace: PUVS, 51203, Lia 2, AD 28</p>	
<p>30.11. 140. 140. 140. 140.</p>	
<p>Poraz: poloprvicim 16°C</p>	10.10.2000
<p>Prac: 7+1</p>	
<p>Prac. dila: 6° - 20°</p>	
<p>Prac: Demontaz sviclovaciho udelu, demontaz mostnic, nalozem mostnic, nalozem o stolici a dila upalovan mostnic, pruvicim pruvicim sedel, palad. vater hornich palnic</p>	
<p>Mechanizace: PUVS, 51203, AD 28, Lia 2</p>	
<p>elektronika - 7h</p>	
<p>30.11. 140. 140. 140. 140.</p>	
<p>Poraz: poloprvicim 18°C</p>	11.10.2000
<p>Prac: 7+1</p>	
<p>Prac. dila: 6° - 20°</p>	
<p>Prac: Upalovan mostnic, stolici, pruvicim sedel nalozem podlahy na sedle, pruvicim sedel nalozem na sedle, pruvicim materialu hor. palnic, montaz sedel na mostnice, nalozem starych mostnic a odvoz</p>	
<p>Mech: PUVS, 51203, Lia 2, AD 28</p>	
<p>elektronika - 12 hod</p>	
<p>30.11. 140. 140. 140. 140.</p>	
<p>30.11. 140. 140. 140. 140.</p>	

Denní záznamy stavby	Datum
Poraží: poloprámo 17°C	12.10.00
Prac. doba: 6 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	
Prac. 7+1	
Práce: Vložení mostků v ředky na auto, odvoz k mostu, ošetření trávníků, kádek a ložisek, podtlakování OK, podtlakování ložisek, nálet ložisek, montáž mostků, měření a dodatečné oprávnění mostků, vyjádření org. dle a obložení, vyjádření k mostkům pro vložení mostků, podtlakování o měření přední	
Prac. PVSS, S1203, L1a2, AD 28	
elektroinstalace - 12 hod.	
Přel.	
Poraží: 20°C, pramo	13.10.00
Prac. doba: 6 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	
Prac. 5+1	
Práce: Vyjádření org. podtlakování pod podkladnicí, montáž napínavého kabelu, montáž a úprava šed. podtlakování	
Prac. S1203, PVSS, AD 18, L1a2	
elektroinstalace - 6 hod., vnitř. kabl. - 4h	
Přel.	
Dnesního dne provedena vizuální kontrola provedení práce na mostě v km 16,049 kory c. 1	
Geometrická poloha kolejí je v toleranci	
normou ČSN 7363 60-2	
Za ST II. V. Mozešic	
Za SMT V. Mozešic	
Poraží: poloprámo 16°C	16.10.00
Prac. 4+1	
Prac. 6 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	
Prace: Úprava mostků, podtlakování	
Montážní prac. PVSS, S1203, elektroinstalace - 3h	
Přel.	

Denní záznamy stavby	Datum
Počasí: polojasno 15°C	17.10.00
Prac 48+1	
Prac 6 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	
Práce: Úprava mostnice podlah, vyjádření příkry a ulehčení pod podlahy	
Mechaniz. PVS, S1203, elektroinstal. - 8h Rybač	
Počasí: jasno 16°C	18.10.00
Prac 6+1	
Pracov. doba: 6 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	
Práce: Vyjádření příkry a ulehčení, úprava mostnice podlah	
Mechaniz. PVS, S1203, elektroinstal. - 7h Rybač	
Počasí: polojasno, příkry 14°C	19.10.00
Prac 48+1	
Pracov. doba: 6 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	
Práce: Vyjádření příkry a ulehčení, úprava úprava mostnice podlah	
Mechaniz. PVS, S1203, elektroinstal. - 7h Rybač	
Počasí: oblačno, 14°C	20.10.00
Prac 48+1	
Prac 6 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	
Práce: Úprava mostnice podlah, montáž.	
Mech. PVS, S1203, elektroinstal. - 4h Rybač	
Počasí: jasno 16°C	23.10.00
Prac 48+1	
Prac 6 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	
Práce: Montáž klav a tříd podlah v ložnici č. 1. a č. 2	
Mechaniz. PVS, S1203, elektroinstal. - 4h Rybač	

Denní záznamy stavby	Datum
Práce: polopráva 15°C	24.10.00
Prac. 6-1	
Prac. 6 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	
Práce: Montáž mostnic. podl. plechů	
(chytání a c. 2)	
Montáž PVSS, 51205, zblatování - 3L	
Dýk	
Práce: pekařský 13°C	25.10.00
Prac. 3-1	
Práce: montáž mostnic. podl. plechů	
mont. PVSS, 51205	
Dýk	