

Hradec Králové



- KOLEJOVÝ SVRŠEK
KOLEJOVÉ LOŽE TL. 550 mm
MINERÁLNÍ SMĚS - FRAKCE 0/32 mm, TL. 500 mm
PŘEHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ, $E_0 \geq 20 \text{ MPa}$

Trutnov

- železniční svršek, kolejové lože
 - tvrdá ochrana vyztužená KARI sítí 4/4 100/100
beton C30/37 - XF3, tl. 50 mm
 - separační PE folie
 - geotextilie min. 300 g/m²
 - izolace asfaltová modifikovaná pásová proti stékající vodě - plínoplošný spoj s podkladem
 - penetrace adhezní nátěr na bázi nízko-viskózních pryskyřic
 - nosná konstrukce C 30/37 - XC2, XF3, tl. 350 mm
 - optické vyrovnání přestěrkováním + bílá výmalba


- C**
- hutěný zpětný zárys za rubem konstrukce
 - geotextilie min. 300 g/m²
 - extrudovaný polystyren tl. 50 mm, v dolní části přízdívka
 - izolace asfaltová modifikovaná pásavá proti tlakové vodě
 - izolace položená do vany - po úroveň přízdívky
 - penetrace adhezni nátěr na bázi nízko-viskózních pryskyřic
 - nosná konstrukce C 30/37 - XC2, XF3, tl. 300 mm, atd. 450 mm
 - keramický obklad přichycen flexibilním lepidlem na obklady a dlažby, max. tl. 25mm, 600x300 atd. 400x200
 - na ležato kladeno "na stříh"



Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
il: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

PRODEX
ORGANIZAČNÍ SLOŽKA
Perucká 2481/5, 120 00 Praha 2

PRODEX spol. s r.o.
PERUCKÁ 2481/5, 120 00 Praha 2

tel.: +420 277 007 726
mail: info@prodex-cz.eu
<http://www.prodex-cz.eu>



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

 v zastoupení: SŽDC, s.o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. (VEDOUCÍ SDRUŽENÍ), PRODEX spol. s r.o., organizační složka

ING. JIŘÍ PARMA G. REDTEL MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

		ING. VACLAV KRATOCHVIL
--	--	------------------------

ROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRÁČOVAL	KONTROLOVAL
---------------	--------------------	-------------

KRÁI'	111 100	INC VLADIMÍR KRÁI'	111 100	INC JÁN BLAŽEK	—
-------	---------	--------------------	---------	----------------	---

KRAL	ING. VLADIMIR KRAL	ING. JAN BLAZEK
------	--------------------	-----------------

1. $\frac{1}{2}$	2. $\frac{1}{3}$	3. $\frac{1}{4}$
------------------	------------------	------------------

HRADECKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: JAROMĚŘ	OBEC: JAROMĚŘ
----------	----------------------	---------------

		..	
--	--	----	--

ZAK. ČÍSLO MCO 16 - 077 - 231- PS

	ÚČET	PROJEKT
--	------	---------

konstrukce žet. ložeměří"	UCEL	PROJEKT
---------------------------	------	---------

konstrukce zsl. Jaromír		
-------------------------	--	--

	DATUM	SRPEN 2017
--	-------	------------

	FORMAT	5 A4
--	--------	------

[illegible]

-02 Žst. Jaroměř podchod v km 39 729 | MĚŘÍTKO | 1:50

02 Est. Valeriano, pedonada v. Km 66,120	10/10/2010	100
--	------------	-----

ČÁST	POŘ.Č.
------	--------

	Srsto	Pozice
Ístř reury podobodu	—	—

liste fourny poudchodu	F 1 4	2 6 3
------------------------	-------	-------

	2017	2016
--	------	------