

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	150-063		
Název mostu:	Most přes Bělou v Boskovicích		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	2. třída / 150		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	96.388 km	Staničení na úseku: 0.410 km	
Rok postavení:	1932		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Blansko		
Obec (MČ):	Boskovice		
Katastrální území:			
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Sever, cestmistrovství Boskovice		
Zpracovatel mostního listu:			
Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení			
Způsob stanovení: $V_n = -$ $V_r = -$ $V_e = -$ $V_{aj}(V_a) = -$ Rok:			
Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení			
Způsob stanovení: N (Způsob stanovení zatížitelnosti neznámý) $V_n = 6.8 \text{ t}$ $V_r = 18 \text{ t}$ $V_e = 53 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0 \text{ t}$ Rok: 2019			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 10.35 m Délka NK: 11.35 m Šikmost: Levá 63.33 g Volná šířka: 7.30 m Celková šířka mostu: 7.80 m Plocha mostu: 88.53 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -589886 Y: -1129438 WGS: 49.483054°N 16.675106°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: 6 ks železobetonových trámů 27/78, vzd. 1.2 m, příčnice 2 ks 21/25, v. 1.0 m. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.30 m Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m Q_{100} : - Normální hladina vody: 0.20 m Navrhovaná hladina NH: - m n.m. Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.			
Mostní podpěry a křídla			
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajní opěra Délka: 8.60 až 8.60 m	Druh: Masivní opěra Šířka: 0.70 až 0.70 m	Materiál: Kámen Výška: 1.90 až 1.90 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 10.35 m Rozpětí: 0.00 m Převažující materiál: Železobeton Druh statického působení: Trám deskový prostý	Kolmá světlost: 8.70 m Šířka NK min.: - m Další materiál: Nezadaný	Konstrukční výška: 1.00 m Šířka NK max.: - m Nezadaný
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Šířka mezi obrubami: 7.30 m	Skladba vozovky:	
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m ²
Svodidla/zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla: Ocelové dvoumadlové zábradlí I 18, v. 1.1 m	Výrobce:	Délka: - m
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení: Kabel JmEZ a OKSS	Správce:	

Správní údaje

Archivace projektu: Správa a údržba silnic

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: V - Špatný

Spodní stavba: V - Špatný

Použitelnost: III - Použitelné s výhradou

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 27.5.2019

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 17.12.2019 10:13 Vytisknul z BMS: Hradecký Zdeněk, Ing.

BOSKOVICH

MĚŘ. 1:200

 $\subseteq V$

1

22

51

196

PŘÍCHÍK 21 x 25

POTOK BĚLÁ

- SILNIČNÍ VPUSTL 4 ks

ŽDĚRHA

PODÉLNÝ ŘEZ MĚŘ. 1:100

Or't

4,50

9

1

7,30

© 2004 Blackwell Publishing Ltd *Journal of Internal Medicine* 255: 103–110

90

1

PŘÍČNÝ ŘEZ

MEŘ 1:100

0

BET. PRÁH

PŘÍDLAŽBA

0.50

78

718

10

Schematic

NORMA HLADINA Y ODY

DNO KORYTA POTOKA

Schematický náčrt mostu, převzatý z ML