

Mostní list mostu pozemní komunikace

Ev.č. mostu: 324-009

Název mostu: METLICANY

Místní název: METLIČANY

Předmět přemostění: Neznámý / KRALICKY POTOK

Převáděná komunikace: 2. třída / 324

Název převáděné komunikace: -

Staničení liniové: 23.937 km Staničení na úseku: 1.035 km

Rok postavení: 1905

Rok poslední rekonstrukce:

Kraj: Královéhradecký kraj

Okres: Hradec Králové

Katastrální území: METLICANY

Správce mostu: Hradec Králové SÚS

Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení

Způsob stanovení: Nezjištěno Rok: 1999

V_n = 20.0 t V_r = 31.0 t V_e = 53.0 t V_{aj} (V_a) = ... t

Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení

Způsob stanovení: Rok: 2015-09-03

V_n = 16.0 t V_r = 25.0 t V_e = 42.0 t V_{aj} (V_a) = ... t

Dl. přemostění: 7.59 m Dl. nosné konst. : ... m Šikmost : Levá / 88 °

Volná šířka : 9.20 m Celková šířka mostu : 10.24 m Plocha mostu : 69.83 m²

Nosná konstrukce

celk.počet polí: 1

Podrobný popis nosné konstrukce: 1.mostní pole.Ocelobetonová deska 11 ocel. nosníků.

Popis skupin polí

Počet polí:	Světlost	šikmá	Kolmá	Konstr.výška	Rozpětí	Druh stat.působení
	m	m	m	m		
1	7,59	7,55	0,24		Trám prostý

Stavební výška : 0.68 m Úložná výška : m

Způsob uložení NK

Pozice: Způsob uložení: Typ: Výrobce: Označení:

Mostní závěry

Pozice: Typ: Výrobce: Označení:

Izolace desky mostovky

Typ: Výrobce: Materiál:

Spodní stavba

Podrobný popis spodní stavby:

Opěry

Počet : 2 Délka: _ m Tloušťka: _ m Výška: _ m Materiál: Kámen Základy:
Masivní opěra

Přechodová oblast:

Mezilehlé podpěry				
Počet : .	Délka: _ m	Tloušťka: _ m	Výška: _ m	Materiál: Nezanadný Základy: Nezanadný
Vozovka/chodníky:				
Povrch komunikace: Živice		Šírka mezi obrubami: 9.20 m	Plocha vozovky: 69.83 m2	
Konstrukce vozovky:				
Povrch chodníku:	Nezanadný	Šírka chodníku: L: P: m	Plocha chodníku: m2	
Konstrukce chodníku:		Nezanadný		
Odvodnění mostu:				
Druh:	Typ odvodňovačů:	Výrobce:	Svody (dn/mat):.	
Záchytná zařízení:		betonové sloupky, RT tyče prům. 0.06m.		
Zábradlí (typ/délka):				
Zábradelní svodidla (typ/délka):				
Svodidla (typ/délka):				
Jiné vybavení:				
Ostatní údaje				
Výška mostu nad terénem: 2.80 m		Výška NK nad hladinou vody: m		
Q100: m3/sec.	Hladina Q100: ...	Normální hl. vody: 0.50 m		
Souřadnice mostu				
WGS-84	N:	E:		
Cizí zařízení				
Typ:	Správce:	Popis:		
Správní údaje				
Archivace projektu:		Neznámá		
Klasifikační stupeň stavu mostu				
nosná konst.: IV - Uspokojivý		spodní stavba: IV - Uspokojivý	použitelnost: Neznámá	
Rok provedení poslední HPM (MPM):		2015-09-03		
Reprodukční pořizovací hodnota (RPH):				
Cena: 142 085,00 Kč		ke dni: 19.07.2010		
Technické zhodnocení:				
Nová RPH: Poznámka: Pravidelné odpočty				
Datum tisku ML: 7.12.2018		Vypracoval: tisk z MostarNet - Jaroslav Kašpar DiS		