

Mostní list mostu pozemní komunikace

Ev.č. mostu: 325-005

Název mostu: Lanžov

Místní název: Lanžov-konec obce

Předmět přemostění: Vodoteč (stálý průtok) / Řečický potok

Převáděná komunikace: 2. třída / 325

Název převáděné komunikace:

Staničení liniové: 14.945 km Staničení na úseku: 0.123 km

Rok postavení: 1926

Rok poslední rekonstrukce:

Kraj: Královéhradecký kraj

Okres: Trutnov

Katastrální území: Lanžov

Správce mostu: SÚS Trutnov

Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení

Způsob stanovení: Tabulky Rok: 1988

$V_n = 13.0 \text{ t}$ $V_r = 40.0 \text{ t}$ $V_e = 350.0 \text{ t}$ $V_{aj} (V_a) = \dots \text{ t}$

Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení

Způsob stanovení: Rok: 2014-08-18

$V_n = 13.0 \text{ t}$ $V_r = 40.0 \text{ t}$ $V_e = 350.0 \text{ t}$ $V_{aj} (V_a) = \dots \text{ t}$

Dl. přemostění: 3.05 m Dl. nosné konst. : ... m Šikmost : Kolmý / 90 °

Volná šířka : 9.00 m Celková šířka mostu : m Plocha mostu : 27.45 m²

Nosná konstrukce

celk.počet polí: 1

Podrobný popis nosné konstrukce: železobetonová deska, vlevo rozšířená 3 prefa BENEŠ 300x100cm

Popis skupin polí

Počet polí:	Světlost	šikmá Kolmá	Konstr.výška	Rozpětí	Druh stat.působení
	m	m	m	m	
1	3,05	3,05	0,3	Deska prostá

Stavební výška : 0.60 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: Nezadaný		Základy:	
Vozovka/chodníky:			
Povrch komunikace: Nezadaný		Šířka mezi obrubami: 9.00 m	Plocha vozovky: 27.45 m ²
Konstrukce vozovky:			
Povrch chodníku:	Neznámý	Šířka chodníku: L: P: m	Plocha chodníku: m ²
Konstrukce chodníku: Neznámý			
Odvodnění mostu:			
Druh:	Typ odvodňovačů:	Výrobce:	Svody (dn/mat):.
Záchytná zařízení: ocelové trubkové, horizontální výplň			
Zábradlí (typ/délka):			
Zábradelní svodidla (typ/délka):			
Svodidla (typ/délka):			
Jiné vybavení:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 1.70 m			
Výška NK nad hladinou vody: m			
Q100: m ³ /sec.	Hladina Q100: ...	Normální hl. vody: 0.10 m	
Souřadnice mostu			
WGS-84	N: 50.3872947693	E: 15.7592563629	
Cizí zařízení			
Typ:	Správce:	Popis:	
Správní údaje			
Archivace projektu:		Neznámá	
Klasifikační stupeň stavu mostu			
nosná konst.: IV - Uspokojivý		spodní stavba: IV - Uspokojivý	použitelnost: Nezadaný
Rok provedení poslední HPM (MPM): 2014-08-18			
Reprodukční pořizovací hodnota (RPH):			
Cena: 135 583,00 Kč ke dni: 19.11.2009			
Technické zhodnocení:			
Vyřazovací hodnota:		-25 Kč ke dni 12.12.2013	Poznámka: Pravidelné odpočty
Vyřazovací hodnota:		-2 Kč ke dni 12.12.2014	Poznámka: Pravidelné odpočty
Nová RPH:			
Cena: 108 260,83 Kč		ke dni 12.12.2014	Poznámka: Pravidelné odpočty
Datum tisku ML: 11.05.2016			
Vypracoval: tisk z MostářNet - Jaroslav Kašpar DiS			