

Mostní list mostu pozemní komunikace

Ev.č. mostu: 284-015

Název mostu: Ústí u Staré Paky

Místní název: Ústí u S.Paky-za podjezdem

Předmět přemostění: Vodoteč (stálý průtok) /

Převáděná komunikace: 2. třída / 284

Název převáděné komunikace: -

Staničení liniové: 14.263 km Staničení na úseku: 0.281 km

Rok postavení:

Rok poslední rekonstrukce:

Kraj: Královéhradecký kraj

Okres: Jičín

Katastrální území: Ústí u Staré Paky

Správce mostu: Jičín SÚS

Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení

Způsob stanovení: Tabulky Rok: 1992

$V_n = 37.0 \text{ t}$ $V_r = 130.0 \text{ t}$ $V_e = 420.0 \text{ t}$ $V_{aj} (V_a) = \dots \text{ t}$

Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení

Způsob stanovení: Rok: 2015-11-16

$V_n = 30.0 \text{ t}$ $V_r = 104.0 \text{ t}$ $V_e = 336.0 \text{ t}$ $V_{aj} (V_a) = \dots \text{ t}$

Dl. přemostění: 2.55 m Dl. nosné konst. : ... m Šikmost : Kolmý / 90 °

Volná šířka : 6.35 m Celková šířka mostu : 6.90 m Plocha mostu : 16.19 m²

Nosná konstrukce

celk.počet polí: 1

Podrobný popis nosné konstrukce: segment.klenba z pískovc.kvádrů-tl.40cm,vzep.40cm,nadn.60-80cm

Popis skupin polí

Počet polí:	Světlost	šikmá Kolmá	Konstr.výška	Rožpětí	Druh stat.působení
	m	m	m	m	
1	2,55	2,55	0,45	Klenba

Stavební výška : 1.05 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: Živice		Šířka mezi obrubami: 6.35 m	Plocha vozovky: 16.19 m2	
Konstrukce vozovky:				
Povrch chodníku:	Nezadaný	Šířka chodníku: L: P: m	Plocha chodníku: m2	
Konstrukce chodníku: Nezadaný				
Odvodnění mostu:				
Druh:	Typ odvodňovačů:	Výrobce:	Svody (dn/mat):.	
Záchytná zařízení: Ocelové mostní zábradlí se svislou výplní.				
Zábradlí (typ/délka):				
Zábradelní svodidla (typ/délka):				
Svodidla (typ/délka):				
Jiné vybavení:				
Ostatní údaje				
Výška mostu nad terénem: 2.50 m Výška NK nad hladinou vody: m				
Q100: m3/sec.	Hladina Q100: ...	Normální hl. vody: 0.10 m		
Souřadnice mostu				
WGS-84	N: 50.5162239075	E: 15.4587945938		
Cizí zařízení				
Typ:	Správce:	Popis:		
Správní údaje				
Archivace projektu:		Neznámá		
Klasifikační stupeň stavu mostu				
nosná konst.: III - Dobrý		spodní stavba: III - Dobrý	použitelnost: Neznámá	
Rok provedení poslední HPM (MPM):		2015-11-16		
Reprodukční pořizovací hodnota (RPH):				
Cena: 32 915,00 Kč		ke dni: 08.09.2010		
Technické zhodnocení:				
Nová RPH:				
Poznámka: Pravidelné odpočty				
Datum tisku ML: 21.11.2018		Vypracoval: tisk z MostářNet - Jaroslav Kašpar DiS		