

Mostní list mostu pozemní komunikace

Ev.č. mostu: 30110-9					
Název mostu: Adršpach					
Místní název: u odbočky na Zdoňov					
Předmět přemostění: Vodoteč (stálý průtok) / Zdoňovský potok					
Převáděná komunikace: 3. třída / 30110					
Název převáděné komunikace:					
Staničení liniové: 11.733 km		Staničení na úseku:		4.773 km	
Rok postavení:					
Rok poslední rekonstrukce:					
Kraj: Královéhradecký kraj					
Okres: Náchod					
Katastrální území: Adršpach					
Správce mostu: Náchod I					
Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení					
Způsob stanovení:		Zjednodušený postup		Rok: 1988	
V_n = 6.0 t	V_r = 16.0 t	V_e = 70.0 t	V_{aj} (V_a) = 5.0 t		
Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení					
Způsob stanovení: Neznámý		Rok: 2017-09-16			
V_n = 5.0 t	V_r = 13.0 t	V_e = 56.0 t	V_{aj} (V_a) = 5.0 t		
Dl. přemostění: 2.85 m		Dl. nosné konst. : ... m		Šikmost : Pravá / 75 °	
Volná šířka : 6.65 m		Celková šířka mostu : m		Plocha mostu : 18.38 m ²	
Nosná konstrukce					
celk.počet polí: 1					
Podrobný popis nosné konstrukce: kamenná klenba polokruhová					
Popis skupin polí					
Počet polí:	Světlost	šikmá	Kolmá	Konstr.výška	Rozpětí
	m	m	m	m	Druh stat.působení
1	2,85	2,75	0,35	Klenba
Stavební výška : 0.45 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: Nežadaný Základy:
Vozovka/chodníky:				
Povrch komunikace: Živice		Šířka mezi obrubami: 6.45 m	Plocha vozovky: 18.38 m2	
Konstrukce vozovky:				
Povrch chodníku:	Nežadaný	Šířka chodníku: L: P: m	Plocha chodníku: m2	
Konstrukce chodníku:	Nežadaný			
Odvodnění mostu:				
Druh:	Typ odvodňovačů:	Výrobce:	Svody (dn/mat).:	
Záchytná zařízení:		ocelové trubkové s horizontální výplní		
Zábradlí (typ/délka):				
Zábradelní svodidla (typ/délka):				
Svodidla (typ/délka):				
Jiné vybavení:				
Ostatní údaje				
Výška mostu nad terénem: 2.60 m Výška NK nad hladinou vody: m				
Q100: m3/sec.	Hladina Q100: ...	Normální hl. vody: 0.20 m		
Souřadnice mostu				
WGS-84	N: 50.6153869629	E: 16.1340370178		
Cizí zařízení				
Typ:	Správce:	Popis:		
vlevo kabel				
Správní údaje				
Archivace projektu:		Neznámá		
Klasifikační stupeň stavu mostu				
nosná konst.: IV - Uspokojivý		spodní stavba: III - Dobrý	použitelnost: Neznámá	
Rok provedení poslední HPM (MPM):		2017-09-16		
Reprodukční pořizovací hodnota (RPH):				
Cena: 97 817,00 Kč		ke dni: 07.04.2010		
Technické zhodnocení:				
Nová RPH: Poznámka: Pravidelné odpočty				
Datum tisku ML: 7.12.2018		Vypracoval: tisk z MostářNet - Jaroslav Kašpar DiS		