

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	02321-1		
Název mostu:	Most přes potok Votavice v obci Mysliboř		
Místní název:	TE		
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 02321		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	3.134 km	Staničení na úseku: 3.134 km	
Rok postavení:	1927		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Vysočina		
Okres:	Jihlava		
Obec (MČ):	Mysliboř		
Katastrální území:			
Správce mostu:	Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, KSÚSV Jihlava, cestmistrovství Telč		
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) $V_n = 25.0\text{ t}$ $V_r = 31\text{ t}$ $V_e = 52\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 11.6\text{ t}$ Rok: 2019			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 3.50 m	Délka NK: 4.30 m
Šikmost: Kolmý 100.00 g		Volná šířka: 9.30 m	Celková šířka mostu: 10.25 m
Plocha mostu: 44.08 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -679287 Y: -1149731	WGS: 49.209760°N 15.484673°E
Popis spodní stavby: Opěry z lomového kamene.			
Popis nosné konstrukce: Železobetonová prostá deska s náběhy tl. 0.30m-na straně vtoku. Železobetonová deska prostá-na straně výtoku.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 2.35 m		Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m	
Q ₁₀₀ : -		Normální hladina vody: 0.10 m	
Navrhovaná hladina NH: - m n.m.		Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.	
Mostní podpěry a křídla			
-	Počet: 2		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Kámen
	Délka: 10.00 až 10.00 m	Šířka: 0.80 až 0.80 m	Výška: 2.00 až 2.00 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 3.50 m	Kolmá světlost: 3.50 m	Konstrukční výška: 0.30 m
	Rozpětí: 3.90 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Železobeton	Další materiál: Nezadaný	
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: Nezadaný		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 8.20 m		
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:	Výrobce:	Délka: - m
	Zábradlí: ocelové svařované, sl. I 10, 2x madlo I 8, v. 0.80m.		
Cizí zařízení na mostě			

-	Typ zařízení:	Správce:
Správní údaje Archivace projektu: Nezadaná		
Klasifikační stupeň stavu mostu Nosná konstrukce: V - Špatný Spodní stavba: V - Špatný Použitelnost: III - Použitelné s výhradou		
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 14.10.2019		
Reprodukční pořizovací hodnota: 26555.00 Kč Datum posledního stanovení: -		
Dne: Vypracoval - podpis:		
Datum tisku: 9.10.2020 07:18 Vytisknul z BMS: Matějčíček Radek		

POHLED NA 1970K A PODELNÝ ŘEZ 1:100

