

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	12934-1		
Název mostu:	Most v obci Brunka		
Místní název:	HU		
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 12934		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	2.569 km	Staničení na úseku: 2.222 km	
Rok postavení:	1910		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Vysočina		
Okres:	Pelhřimov		
Obec (MČ):	Humpolec		
Katastrální území:	Humpolec		
Správce mostu:	Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, KSÚSV Pelhřimov, cestmistrovství Humpolec		
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: K – EN (Zatížitelnost stanovená kombinovaným statickým výpočtem) $V_n = 9.0 \text{ t}$ $V_r = 33 \text{ t}$ $V_e = 140 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 6.7 \text{ t}$ Rok: 2016			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 2.30 m	Délka NK: 3.10 m
Šikmost: Levá 85.56 g		Volná šířka: 9.70 m	Celková šířka mostu: 10.00 m
Plocha mostu: 31.00 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -684994 Y: -1109416	WGS: 49.563197°N 15.338218°E
Popis spodní stavby: Opěry: plné z lomového kamene.			
Popis nosné konstrukce: Polokruhová klenba z lomového kamene, vzp. 1.1m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 2.30 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: Krajiní opěra Délka: 9.70 až 9.70 m	Druh: Masivní opěra Šířka: 0.40 až 0.40 m	Materiál: Kámen Výška: 1.80 až 1.80 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 2.30 m Rozpětí: 2.70 m Převažující materiál: Kámen Druh statického působení: Klenba	Kolmá světlost: 2.20 m Šířka NK min.: - m Další materiál: Nezadaný Prefabrikát: Nezadaný	Konstrukční výška: 0.40 m Šířka NK max.: - m
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Šířka mezi obrubami: 8.40 m	Skladba vozovky:	
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 1.30 m	Plocha chodníku: 8.06 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m ²
Svodidla/zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla: Zábradlí: ocel. trubkové.	Výrobce:	Délka: - m
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	

Správní údaje

Archivace projektu: Neznámá

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: V - Špatný

Spodní stavba: V - Špatný

Použitelnost: IV - Omezeně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 9.7.2016

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 14.2.2018 13:00 Vytisknul z BMS: Voldřichová Marcela