

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	416-012		
Název mostu:	Most přes Litavu před Židlochovicemi		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	2. třída / 416		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	26.508 km	Staničení na úseku: 2.651 km	
Rok postavení:	1965		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Brno-venkov		
Obec (MČ):	Židlochovice		
Katastrální území:			
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Střed, cestmistrovství Brno		
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) $V_n = 16.0 \text{ t}$ $V_r = 25 \text{ t}$ $V_e = 77 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0 \text{ t}$ Rok: 2019			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 3		Délka přemostění: 27.45 m	Délka NK: -
Šikmost: Levá 59.00 g		Volná šířka: 10.00 m	Celková šířka mostu: 0.00 m
Plocha mostu: -			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -599261 Y: -1177451	WGS: 49.044756°N 16.617606°E
Popis spodní stavby:			
Popis nosné konstrukce:			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 6.20 m		Výška NK nad hladinou vody: -	
Q_{100} : -		Normální hladina vody: 0.90 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: Nezadaný	Materiál: Prostý beton
	Délka: - až - m	Šířka: - až - m	Výška: - až - m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 7.66 m	Kolmá světlost: 6.56 m	Konstrukční výška: 0.45 m
	Rozpětí: - m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Předpjatý beton PREFA Další materiál: Nezadaný		
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: KA-61		
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 9.74 m	Kolmá světlost: 8.18 m	Konstrukční výška: 0.45 m
	Rozpětí: - m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Předpjatý beton PREFA Další materiál: Nezadaný		
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: KA-61		
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 7.66 m	Kolmá světlost: 6.56 m	Konstrukční výška: 0.45 m
	Rozpětí: - m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Předpjatý beton PREFA Další materiál: Nezadaný		
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: KA-61		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 8.50 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný Šířka chodníku: 0.75 m Plocha chodníku: 0.00 m ²		

- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný Šířka chodníku: 0.75 m Plocha chodníku: 0.00 m ²		
Svodidla/zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			
Archivace projektu: Nezadaná			
Klasifikační stupeň stavu mostu			
Nosná konstrukce: VI - Velmi špatný		Spodní stavba: V - Špatný	Použitelnost: IV - Omezeně použitelné
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 6.5.2019			
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč		Datum posledního stanovení: -	
		Dne:	Vypracoval - podpis:
Datum tisku: 7.2.2020 09:22 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.			