

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	381-003		
Název mostu:	Most přes zátopní území před Přibicemi		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Zátopní území		
Převáděná komunikace:	2. třída / 381		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	3.894 km	Staničení na úseku: 2.126 km	
Rok postavení:	1978		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Brno-venkov		
Obec (MČ):	Přibice		
Katastrální území:	Přibice		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Jih, cestmistrovství Mikulov		
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) $V_n = 22.0\text{ t}$ $V_r = 54\text{ t}$ $V_e = 273\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2019			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 5.15 m Délka NK: 6.00 m Šikmost: Pravá 70.00 g Volná šířka: 7.80 m Celková šířka mostu: 8.30 m Plocha mostu: 49.80 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -603835 Y: -1185998 WGS: 48.963916°N 16.568033°E Popis spodní stavby: Opěry z betonu, úložné prahy ze železobetonu. Popis nosné konstrukce: 8 ks ŽMP-62 98/35 dl. 6,0 m, deska prostá. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 1.50 m Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m Q ₁₀₀ : - Normální hladina vody: 0.00 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: Prostý beton Délka: 0.00 až 0.00 m Šířka: 0.00 až 0.00 m Výška: 0.00 až 0.00 m		
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 5.15 m Kolmá světlost: 4.60 m Konstrukční výška: 0.35 m Rozpětí: 0.00 m Šířka NK min.: - m Šířka NK max.: - m Převažující materiál: Železobeton PREFA Další materiál: Nezadaný Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: ŽMP-62		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Skladba vozovky: Šířka mezi obrubami: 7.20 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný Šířka chodníku: 0.30 m Plocha chodníku: 2.55 m ²		
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný Šířka chodníku: 0.30 m Plocha chodníku: 2.55 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: V - Špatný

Spodní stavba: V - Špatný

Použitelnost: II - Podmíněně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 11.6.2019

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

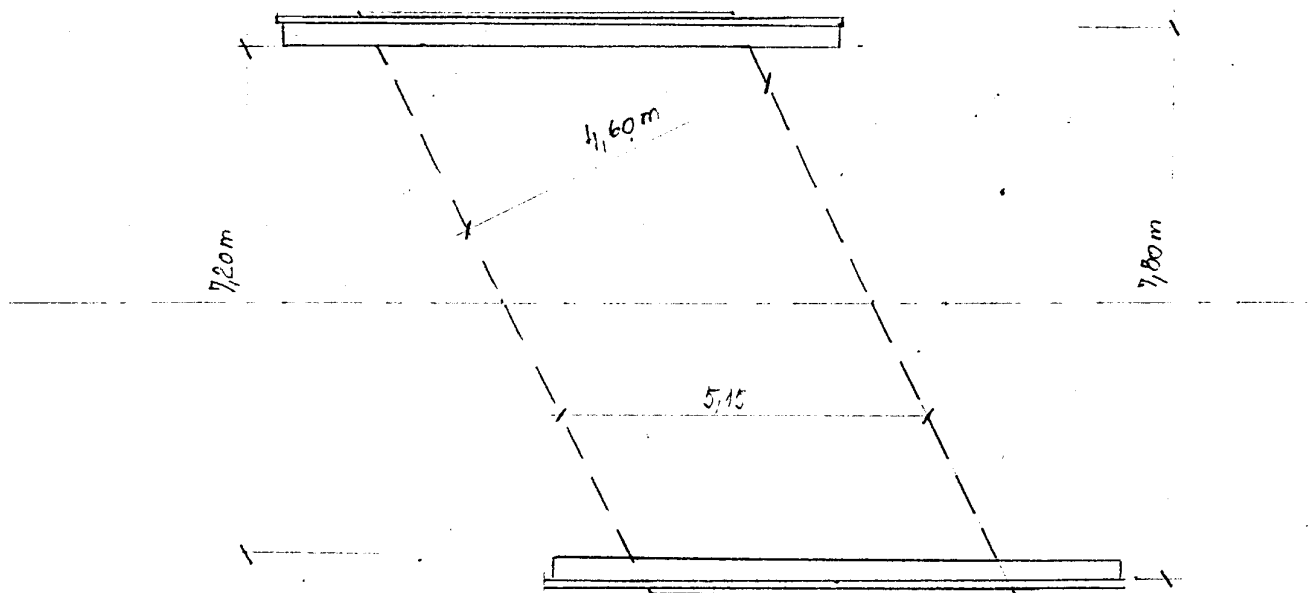
Datum posledního stanovení: -

Dne:

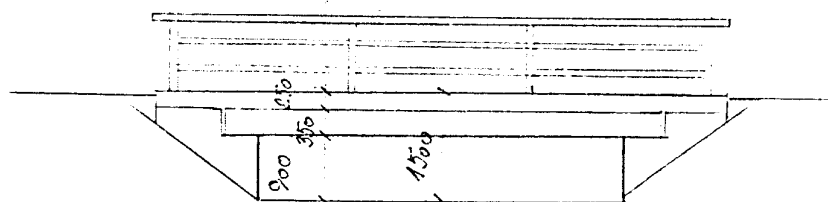
Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 27.4.2021 14:06 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.

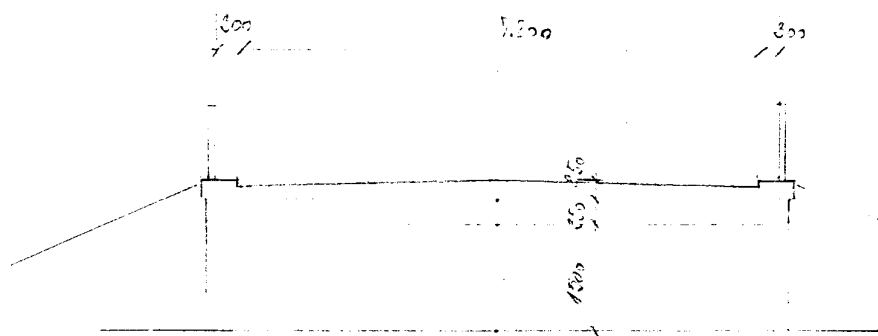
PŮDORYS



POHLED



PRŮČNÝ ŘEZ



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML