

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	495-002		
Název mostu:	Most přes Polešovický potok za Moravským Pískem		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	2. třída / 495		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	1.070 km	Staničení na úseku: 1.070 km	
Rok postavení:	1838		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Hodonín		
Obec (MČ):	Moravský Písek		
Katastrální území:	Moravský Písek		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Jih, cestmistrovství Veselí nad Moravou		
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) $V_n = 22.0\text{ t}$ $V_r = 50\text{ t}$ $V_e = -$ $V_{aj}(V_a) = -$ Rok: 2020			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 6.40 m Délka NK: 7.50 m Šikmost: Pravá 96.67 g Volná šířka: 9.70 m Celková šířka mostu: 10.30 m Plocha mostu: 77.25 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -546843 Y: -1189076 WGS: 48.989116°N 17.346805°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: 20 ks prefabrikátů ŽMP 48/50. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 4.43 m Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m Q ₁₀₀ : - Normální hladina vody: 0.15 m Navrhovaná hladina NH: - m n.m. Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.			
Mostní podpěry křídla a čelní zdi			
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajní opěra Druh: Masivní opěra Materiál: Prostý beton Délka: 10.10 až 10.10 m Šířka: 0.00 až 0.00 m Výška: 0.00 až 0.00 m		
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 6.40 m Kolmá světlost: 6.35 m Konstrukční výška: 0.50 m Rozpětí: 0.00 m Šířka NK min.: - m Šířka NK max.: - m Převažující materiál: Železobeton PREFA Další materiál: Železobeton Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: ŽMK-62		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Skladba vozovky: Šířka mezi obrubami: 8.60 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Beton	Šířka chodníku: 0.55 m	Plocha chodníku: 0.00 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Beton	Šířka chodníku: 0.55 m	Plocha chodníku: 0.00 m ²
Svodidla/Zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
Zábradlí s 10 sloupky I č.12, 2 madla.			
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý Spodní stavba: IV - Uspokojivý Použitelnost: II - Podmíněně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 22.6.2020

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

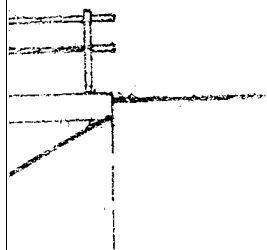
Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 13.3.2024 09:40 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.

eloupy IČ 12 mod/9 + 5



HOR. PÍSEK

UHER. OSTROH



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML, 2.část