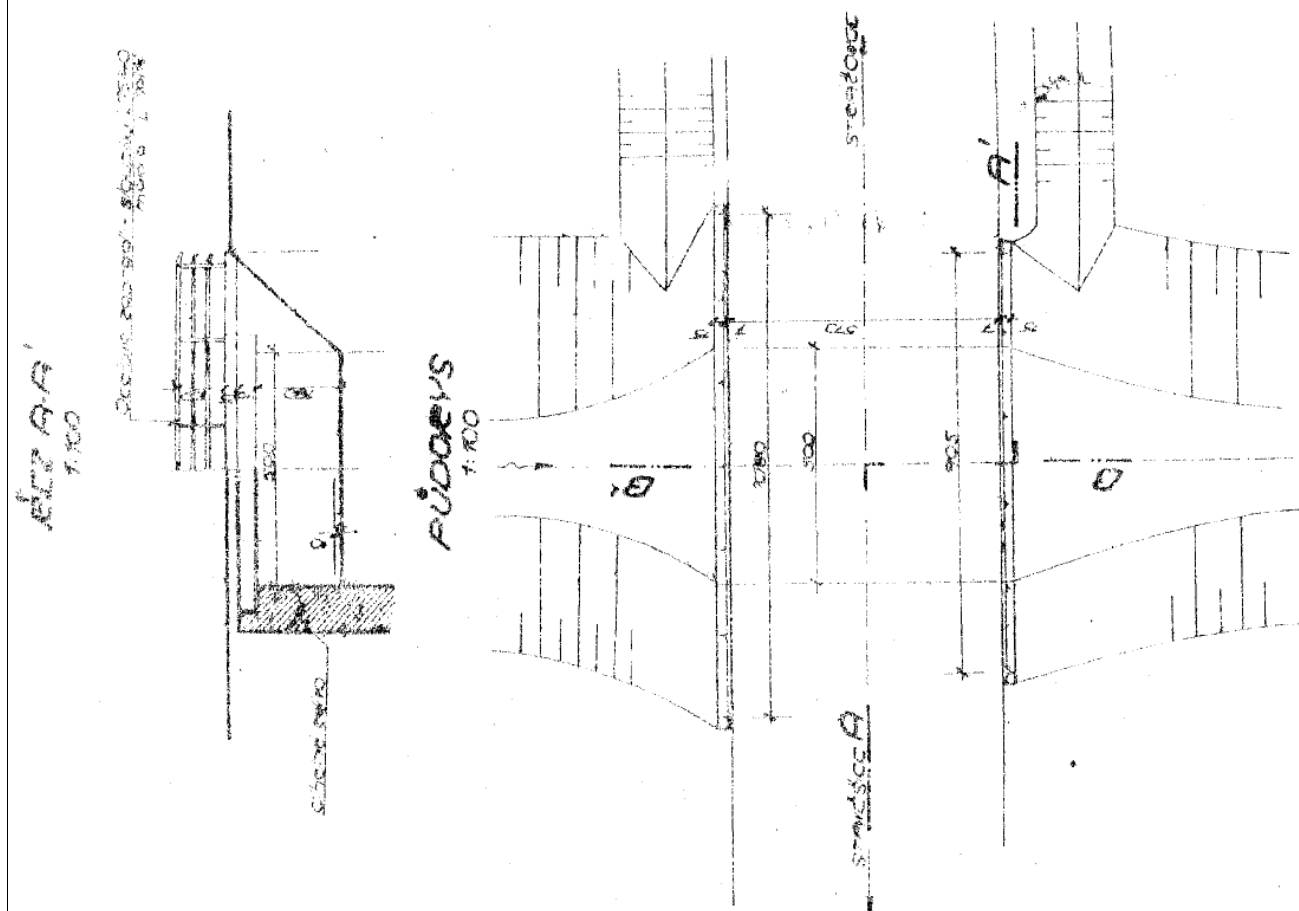


Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	41924-1		
Název mostu:	Most přes Šardický potok před Stavěšicemi		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 41924		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	1.657 km	Staničení na úseku: 1.657 km	
Rok postavení:	9999		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Hodonín		
Obec (MČ):	Stavěšice		
Katastrální území:	Stavěšice		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Jih, cestmistrovství Hodonín		
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) $V_n = 16.0\text{ t}$ $V_r = 20\text{ t}$ $V_e = 33\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2023			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 5.00 m Délka NK: 6.00 m Šikmost: Kolmý 100.00 g Volná šířka: 5.50 m Celková šířka mostu: 6.18 m Plocha mostu: 37.08 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -569456 Y: -1185579 WGS: 49.000104°N 17.034549°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: Válcované nosníky (obetonované) 7 ks I 28 /25/28, vzd. 0.9 m, ocelbeton. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 2.60 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 křídla a čelní zdi			
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajní opěra Délka: 5.98 až 5.98 m	Druh: Masivní opěra Šířka: 0.00 až 0.00 m	Materiál: Cihly Výška: 0.00 až 0.00 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 5.00 m Rozpětí: 0.00 m Převažující materiál: Ocelové plnostěnné nosníky Druh statického působení: Trám deskový prostý	Kolmá světlost: 5.00 m Šířka NK min.: - m Další materiál: Železobeton	Konstrukční výška: 0.41 m Šířka NK max.: - m Prefabrikát: Nezadaný
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Šířka mezi obrubami: 5.00 m	Skladba vozovky:	
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: Zábradlí: sloupky T 7.5/4 po vodě 6, profil 7.3, madla L 5/1.6	Výrobce:	Délka: - m
Cizí zařízení			
-	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): 1.6.2023		
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč		Datum posledního stanovení: -
Dne:		Vypracoval - podpis:
Datum tisku: 10.1.2024 11:25 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.		



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML