

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	4227-4		
Název mostu:	Most přes Skalecký potok před Vřesovicemi		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 4227		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	4.222 km	Staničení na úseku: 4.222 km	
Rok postavení:	1928		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Hodonín		
Obec (MČ):	Vřesovice		
Katastrální území:			
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) $V_n = 17.0\text{ t}$ $V_r = 20\text{ t}$ $V_e = 34\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2019			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 6.40 m Délka NK: 7.40 m Šikmost: Kolmý 100.00 g Volná šířka: 5.35 m Celková šířka mostu: 5.94 m Plocha mostu: 43.96 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -555967 Y: -1180488 WGS: 49.057873°N 17.211064°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: 8 ks válcovaných nosníků I 35, vzd. 0.8 m, ocel-želbet. deska 0.15 m. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.30 m Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m Q_{100} : - Normální hladina vody: 0.20 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: Kámen Délka: 5.84 až 5.84 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: 6.40 m Konstrukční výška: 0.36 m Rozpětí: 0.00 m Šířka NK min.: - m Šířka NK max.: - m Převažující materiál: Ocelové plnostěnné nosníky Další materiál: Železobeton Druh statického působení: Trám deskový prostý Prefabrikát: Nezadaný		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Skladba vozovky: Šířka mezi obrubami: 4.85 m		
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: Výrobce: Délka: - m Zábradlí: 6 sloupků I č.10, 2 madla I č.8		
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: III - Použitelné s výhradou

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 25.6.2019

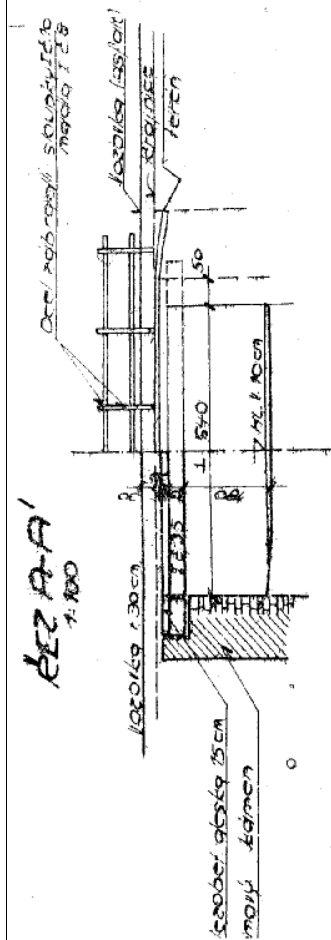
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

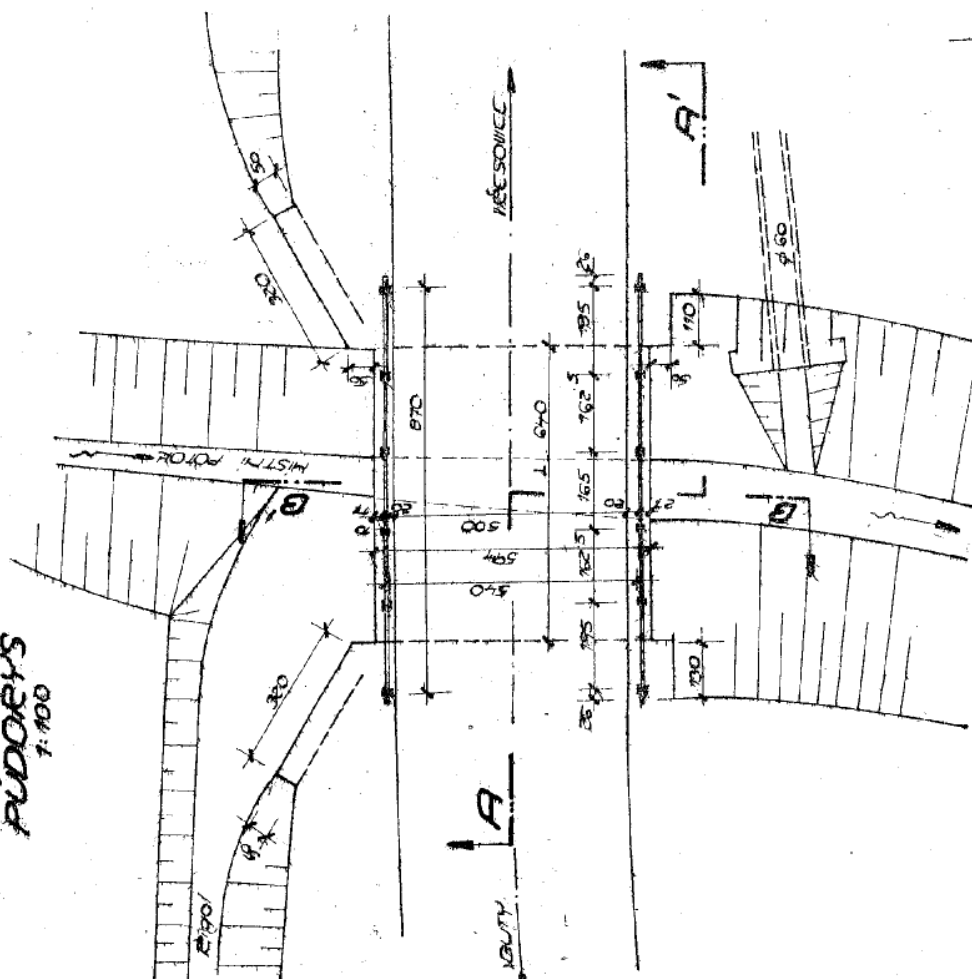
Dne:

Vypracoval - podpis:

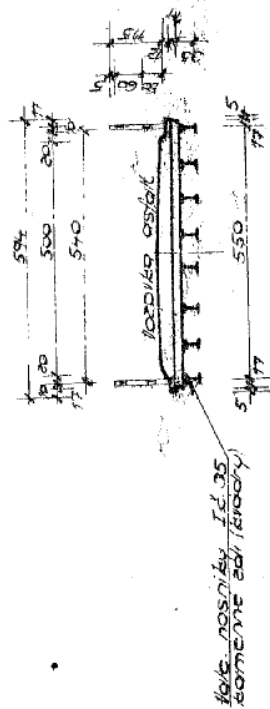
Datum tisku: 7.2.2020 08:49 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.



PÚDOVÝ
1:100



ŘEZ B-B'
1:100



VEŠ SOUVCE

LABUTY



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML