

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	379-016		
Název mostu:	Most přes místní komunikaci u Svinošic		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Místní komunikace		
Převáděná komunikace:	2. třída / 379		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	31.468 km	Staničení na úseku: 1.787 km	
Rok postavení:	1965		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Blansko		
Obec (MČ):	Svinošice		
Katastrální území:	Svinošice		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Sever, cestmistrovství Blansko		
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) $V_n = 26.0\text{ t}$ $V_r = 75\text{ t}$ $V_e = 290\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2020			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 9.35 m Délka NK: 10.00 m Šikmost: Pravá 72.22 g Volná šířka: 9.20 m Celková šířka mostu: 11.20 m Plocha mostu: 112.00 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -598769 Y: -1145283 WGS: 49.332824°N 16.576807°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: 9 ks prefa nosníků KA-61 98/60 a 2 ks 49/60, předpjatý beton tl. 0.6 m. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 7.25 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 křídla a čelní zdi			
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajní opěra Druh: Masivní opěra Materiál: Prostý beton Délka: 11.20 až 11.20 m Šířka: 1.20 až 1.20 m Výška: 6.70 až 6.70 m		
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 9.35 m Kolmá světlost: 8.45 m Konstrukční výška: 0.60 m Rozpětí: 11.70 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: 9.20 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 Svodidla a zábradlí		
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení: Správce: Vodovod JmVaK		

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): 28.6.2020

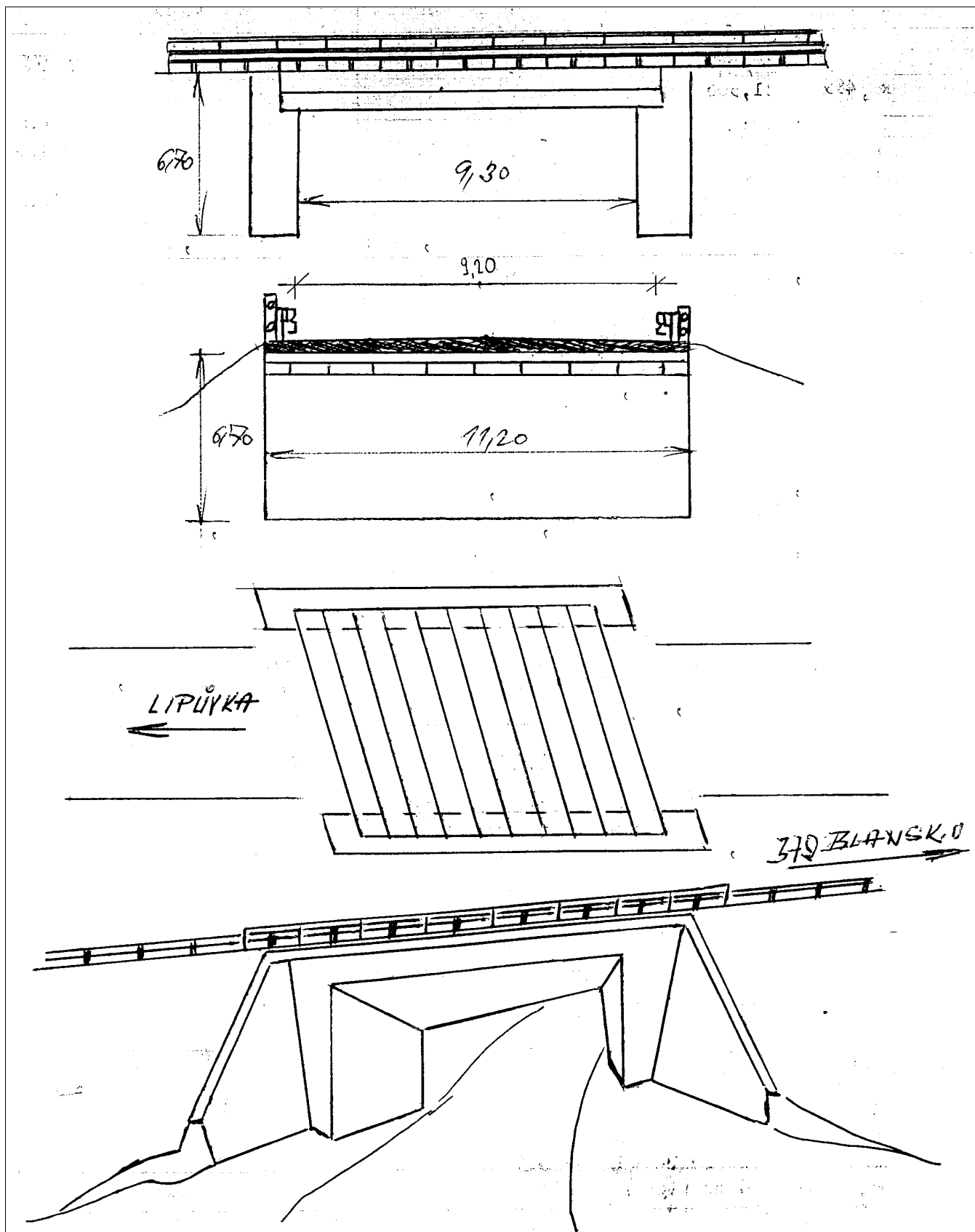
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 13.3.2024 10:04 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML