

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	37445-6		
Název mostu:	Most přes Křtinský potok za Josefovem		
Místní název:	k.ú. Habrůvka + k.ú. Babice nad Svitavou		
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 37445		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	5.199 km	Staničení na úseku: 0.812 km	
Rok postavení:	1954		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Blansko		
Obec (MČ):	Habrůvka		
Katastrální území:	Habrůvka		
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) $V_n = 27.0\text{ t}$ $V_r = 33\text{ t}$ $V_e = 213\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2019			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 4.00 m Délka NK: 5.00 m Šikmost: Kolmý 100.00 g Volná šířka: 7.70 m Celková šířka mostu: 8.20 m Plocha mostu: 41.00 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -590405 Y: -1149382 WGS: 49.304236°N 16.697244°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: Deska prostá, železobeton tl. 0.44 m. 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: 0.20 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: Prostý beton Délka: 7.90 až 7.90 m Šířka: 0.80 až 0.80 m Výška: 2.20 až 2.20 m		
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 4.00 m Kolmá světlost: 4.00 m Konstruktivní výška: 0.44 m Rozpětí: - m Šířka NK min.: - m Šířka NK max.: - m Převažující materiál: Železobeton Další materiál: Nezadaný Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: Nezadaný		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Skladba vozovky: Šířka mezi obrubami: 7.70 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 Ocelové zábradlí třímadlové, v. 0.8 m		
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení: Správce: Kabel OSDK Brno		

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): 28.5.2019

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

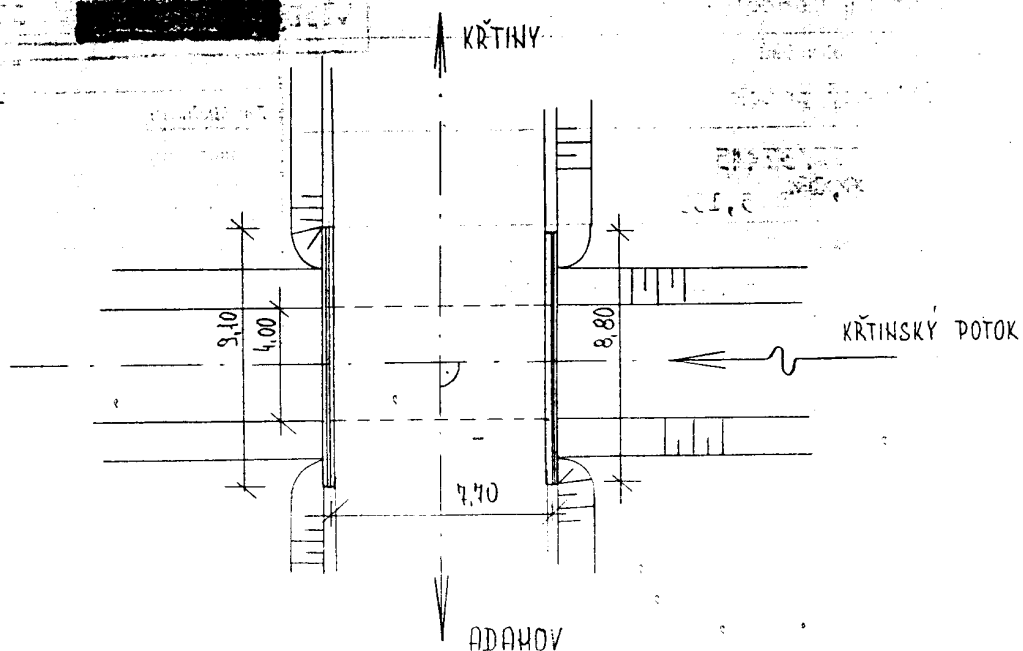
Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 27.4.2021 14:11 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.

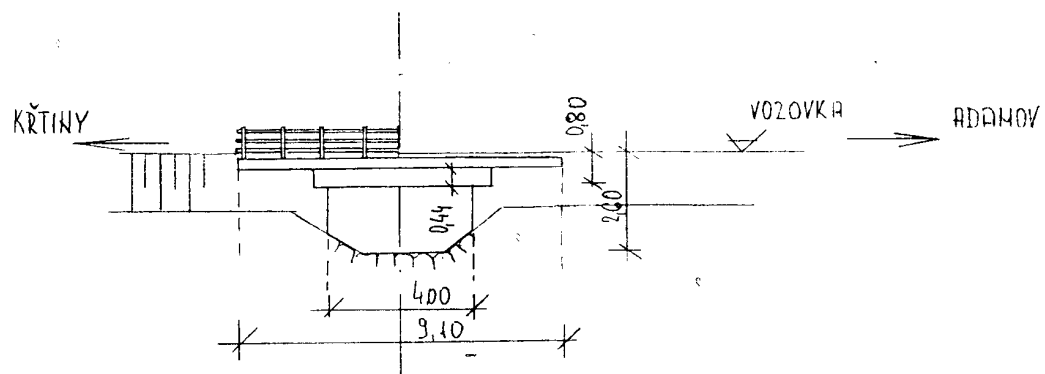
PŮDORYS MOSTU

MĚŘ. 1:25



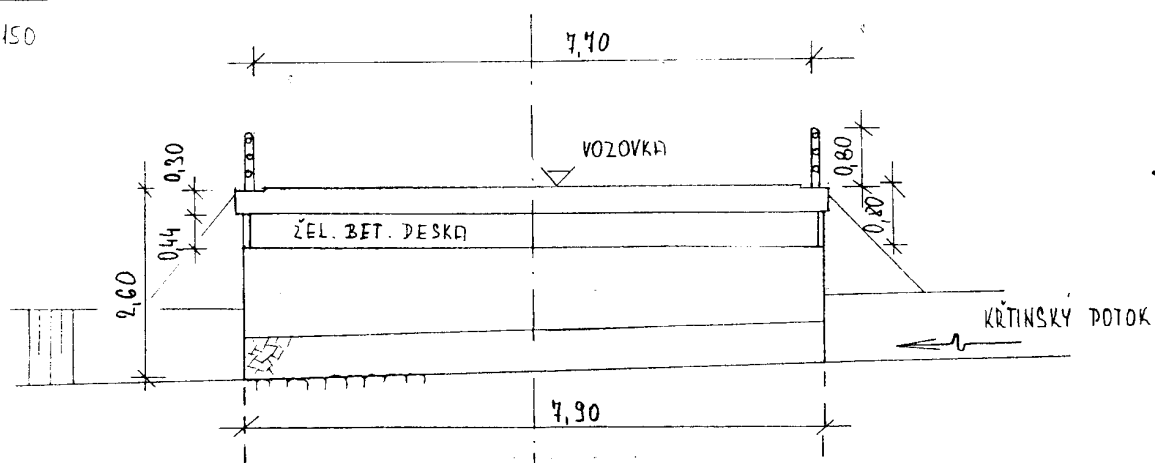
POHLED NA VÝTOK

MĚŘ. 1:200



PŘÍČNÝ ŘEZ

MĚŘ. 1:150



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML