

| Mostní list mostu pozemní komunikace | | | |
|---|--|--|---------------------------------------|
| Ev.č. mostu: | 425-015 | | |
| Název mostu: | Most přes trať ČD Zaječí - Čejč za Starovičkami | | |
| Místní název: | | | |
| Předmět přemostění: | Železnice, vlečka | | |
| Převáděná komunikace: | 2. třída / 425 | | |
| Název převáděné komunikace: | | | |
| Staničení liniové: | 29.971 km | Staničení na úseku: 0.904 km | |
| Rok postavení: | 1976 | | |
| Rok poslední rekonstrukce: | | | |
| Kraj: | Jihomoravský | | |
| Okres: | Břeclav | | |
| Obec (MČ): | Rakvice | | |
| Katastrální území: | Rakvice | | |
| Správce mostu: | kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Jih, cestmistrovství Břeclav | | |
| 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) $V_n = 23.0\text{ t}$ $V_r = 76\text{ t}$ $V_e = 246\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2018 | | | |
| Základní údaje | | | |
| Celkový počet polí: 1 | | Délka přemostění: 16.60 m | Délka NK: 18.00 m |
| Šikmost: Levá 50.00 g | | Volná šířka: 10.50 m | Celková šířka mostu: 11.20 m |
| Plocha mostu: 201.60 m ² | | | |
| Souřadnice mostu | | S-JTSK X: -587493 Y: -1196759 | WGS: 48.883339°N 16.805402°E |
| Popis spodní stavby: | | | |
| Opěry z betonu, úložné prahy ze železobetonu. | | | |
| Popis nosné konstrukce: | | | |
| 11 ks nosníků KA-67 98/45 dl. 18.0 m. | | | |
| Poznámka k nosné konstrukci: | | | |
| Ostatní údaje | | | |
| Výška mostu nad terénem: 6.80 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 a křídla | | | |
| - | Počet: 2 | | |
| | Typ podpěr: Krajní opěra | Druh: Masivní opěra | Materiál: Prostý beton |
| | Délka: 15.56 až 15.56 m | Šířka: 2.20 až 2.20 m | Výška: 7.12 až 7.12 m |
| Nosná konstrukce | | | |
| - | Počet polí: 1 | | |
| | Šikmá světlost: 16.60 m | Kolmá světlost: 11.74 m | Konstrukční výška: 0.45 m |
| | Rozpětí: - m | Šířka NK min.: - m | Šířka NK max.: - m |
| | Převažující materiál: Předpjatý beton PREFA Další materiál: Nezanadný | | |
| | Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: KA-67 | | |
| Vozovka | | | |
| - | Povrch komunikace: Živice | Skladba vozovky: | |
| | Šířka mezi obrubami: 8.00 m | | |
| Chodníky | | | |
| - (Levý chodník) | Povrch chodníku: Živice | Šířka chodníku: 1.25 m | Plocha chodníku: 37.50 m ² |
| - (Pravý chodník) | Povrch chodníku: Živice | Šířka chodníku: 1.25 m | Plocha chodníku: 37.50 m ² |
| Svodidla/zábradelní svodidla | | | |
| - | Druh svodidla: | Výrobce: | Délka: - m |
| | Ocelové svařované zábradlí | | |
| Cizí zařízení na mostě | | | |
| - | Typ zařízení: | Správce: | |
| Správní údaje | | | |

Archivace projektu: Správa a údržba silnic

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý Spodní stavba: IV - Uspokojivý Použitelnost: III - Použitelné s výhradou

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 27.4.2018

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

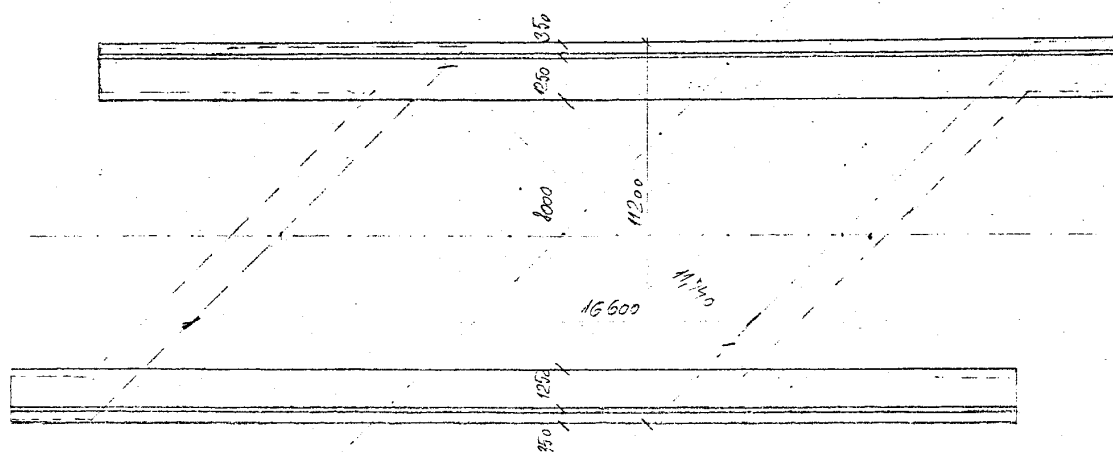
Datum posledního stanovení: -

Dne:

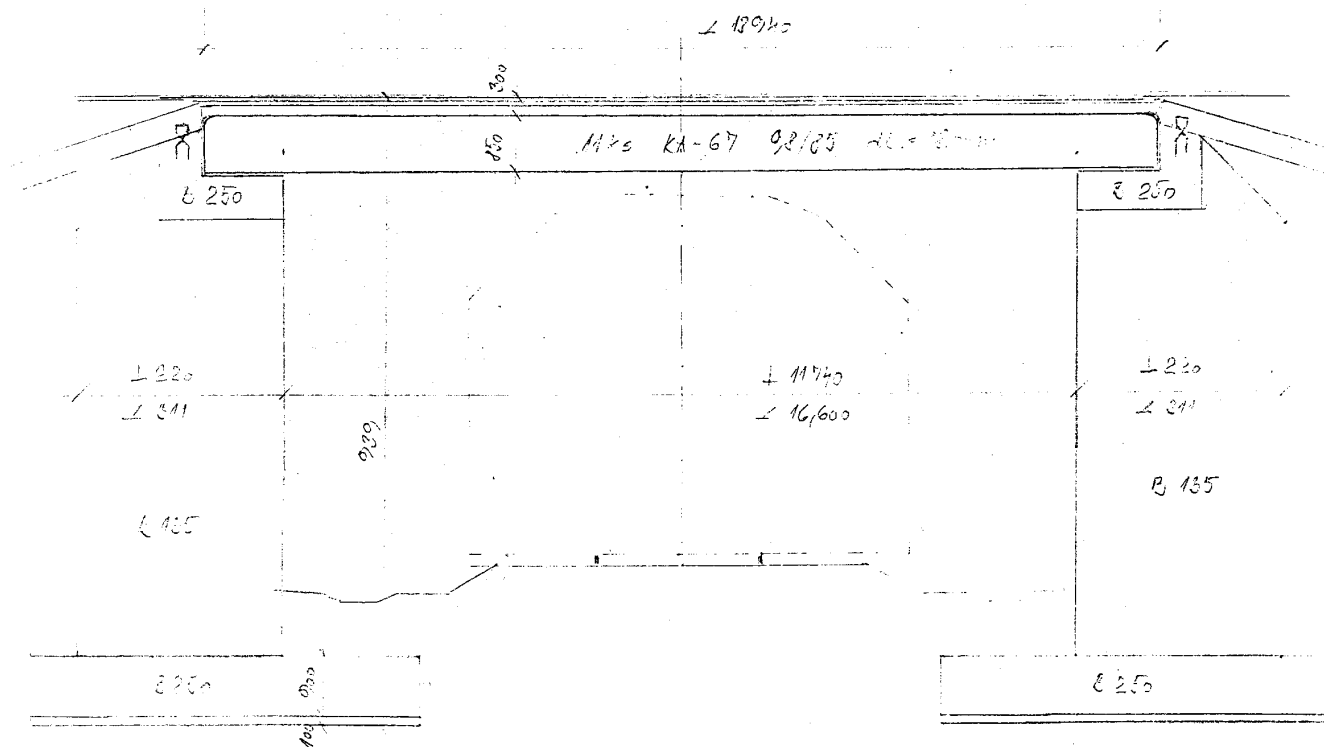
Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 12.4.2021 11:02 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.

PROJEKT



PROJEKT REZ



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML