

MOSTNÍ LIST

Název mostu: Most přes řeku Jihlavu a železniční trať u obce Dvorce		Evidenční č. mostu: 602-044	
Předmět přemostění nebo převedení (překážka): Železnice, vlečka		Rok postavení: 1973	
Pozemní komunikace: 2. třída / 602 Staničení km: 88.047 km		Zatížitelnost: a) normální 19.0 t b) výhradní 48 t c) výjimečná 118 t d) jednou nápravou: 18.0 t Způsob a rok stanovení N (Způsob stanovení zatížitelnosti neznámý), rok 2018	
Okres: Jihlava Správce: Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, KSÚSV Jihlava, cestní ústředí Jihlava Kraj Vysočina			
Délka přemostění: 81.72 m Délka NK mostu: 83.00 m Šikmost mostu: Pravá 7.78 g			
Podrobný popis nosné konstrukce: V každém poli 12ks předpjatých PREFA nosníků KA-61 0.98/0.70m, dl. 16.60m. Na nosnících železobetonová spřažená deska tl. 0.15-0.25m z B330 (C-/28-3a). NK uložena na OP1, P2, P5, OP6 na elastomerová ložiska 150/100/43mm. Dilatační závěry flexibilní na OP1 a OP6.			
Stavební výška: 1.14 m Úložná výška: 1.22 m Plocha NK: 1037.50 m ² Volná šířka: 10.70 m Volná výška nad vozovkou: 0.00 m			
Mostní podpěry a křídla			
-	Typ podpěr: Krajní opěra Druh: Členěná opěra Počet: 2 Materiál: Železobeton Délka: 15.00 až 15.00 m Šířka: 0.45 až 0.45 m Výška: 8.10 až 9.10 m		
-	Typ podpěr: Mezilehlá podpěra Druh: Členěný pilíř Počet: 4 Materiál: Železobeton Délka: 15.00 až 15.00 m Šířka: 0.45 až 0.45 m Výška: 8.10 až 9.10 m		
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 2 Šikmá světlost (m): 15.84 Kolmá světlost (m): 14.88 Konstrukční výška (m): 0.85 Rozpětí (m): 16.32 m Šířka NK min. (m): - m Šířka NK max. (m): - m Převažující materiál: Předpjatý beton PREFA Další materiál: Železobeton Druh statického působení: Deska spojitá Prefabrikát: KA-61		
-	Počet polí: 3 Šikmá světlost (m): 16.15 Kolmá světlost (m): 15.18 Konstrukční výška (m): 0.85 Rozpětí (m): 16.63 m Šířka NK min. (m): - m Šířka NK max. (m): - m Převažující materiál: Předpjatý beton PREFA Další materiál: Železobeton Druh statického působení: Deska spojitá Prefabrikát: KA-61		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Skladba vozovky: Šířka mezi obrubami (m): 10.70 Plocha (m ²): 888.10		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný Šířka chodníku (m): 0.00 Plocha (m ²): 0.00		
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný Šířka chodníku (m): 0.00 Plocha (m ²): 0.00		
Svodidla/zábradelní svodidla			
-	Oboustranné ocelové zábradelní svodidlo, v. 1.10m, dl. 90m. Nad 4.polem protidotykové zařízení ČD v. 2m, dl. 12m, na spodní části ochrana nad tratí ČD. Druh svodidla: Výrobce: Délka:		
Cizí zařízení na mostě			
-	Kabel TELECOM-TCKOPV-20P. Typ zařízení: Správce:		
Ostatní údaje Výška mostu nad terénem: 11.60 m Výška NK nad hladinou vody: 8.20 m Normální hloubka vody: 0.70 m			
Výkresy mostu (archivace): Správa a údržba silnic			
Klasifikační stupeň stavu mostu: nosná konstrukce: V - Špatný spodní stavba: V - Špatný použitelnost: I - Použitelné Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 16.7.2018			
Správní údaje			
Reprodukční pořizovací hodnota (RPH): 24503829.75 Kč			
Úprava: stručný popis			
Úprava RPH			

