

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	34526-1		
Název mostu:	Most v Bezlejšově přes suchou strouhu		
Místní název:	CH		
Předmět přemostění:	Vodoteč (občasný průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 34526		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	2.393 km	Staničení na úseku: 0.031 km	
Rok postavení:	1936		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Vysočina		
Okres:	Havlíčkův Brod		
Obec (MČ):	Nová Ves u Chotěboře		
Katastrální území:	Nová Ves u Chotěboře		
Správce mostu:	Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, KSÚSV Havlíčkův Brod, cestmistrovství Chotěboř		
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) $V_n = 32.0\text{ t}$ $V_r = 80\text{ t}$ $V_e = 196\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 24.0\text{ t}$ Rok: 2021			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 2.60 m	Délka NK: 4.10 m
Šikmost: Levá 71.11 g		Volná šířka: 6.50 m	Celková šířka mostu: 11.00 m
Plocha mostu: 45.10 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -658708 Y: -1091409	WGS: 49.752750°N 15.669151°E
Popis spodní stavby: Opěry: zapuštěné do terénu.			
Popis nosné konstrukce: ŽB deska prostá.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.60 m		Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m	
Q_{100} : -		Normální hladina vody: 0.10 m	
Navrhovaná hladina NH: - m n.m.		Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.	
Mostní podpěry a křídla			
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajiní opěra Délka: 11.00 až 11.00 m	Druh: Masivní opěra Šířka: 0.00 až 0.00 m	Materiál: Železobeton Výška: 1.70 až 1.70 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 2.60 m Rozpětí: 3.35 m Převažující materiál: Železobeton Druh statického působení: Deska prostá	Kolmá světlost: 2.40 m Šířka NK min.: - m Další materiál: Nezadaný Prefabrikát: Nezadaný	Konstrukční výška: 0.35 m Šířka NK max.: - m
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Šířka mezi obrubami: 6.50 m	Skladba vozovky:	
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: Zábradlí: betonové sloupky.	Výrobce:	Délka: - m
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	

Správní údaje

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: III - Dobrý

Spodní stavba: III - Dobrý

Použitelnost: II - Podmíněně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 8.9.2021

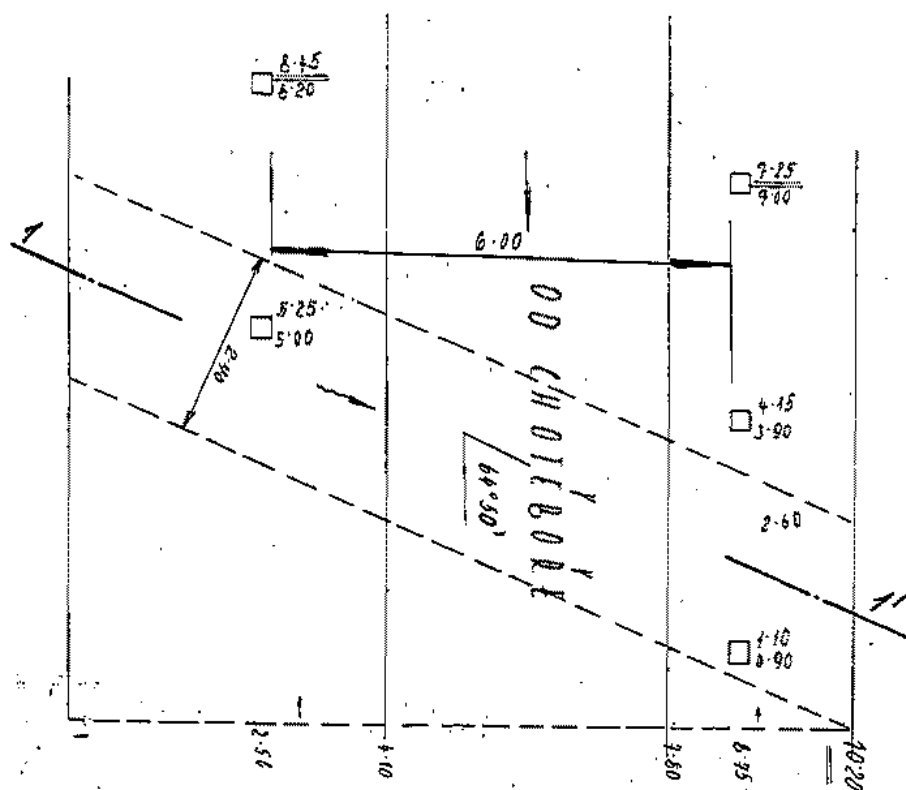
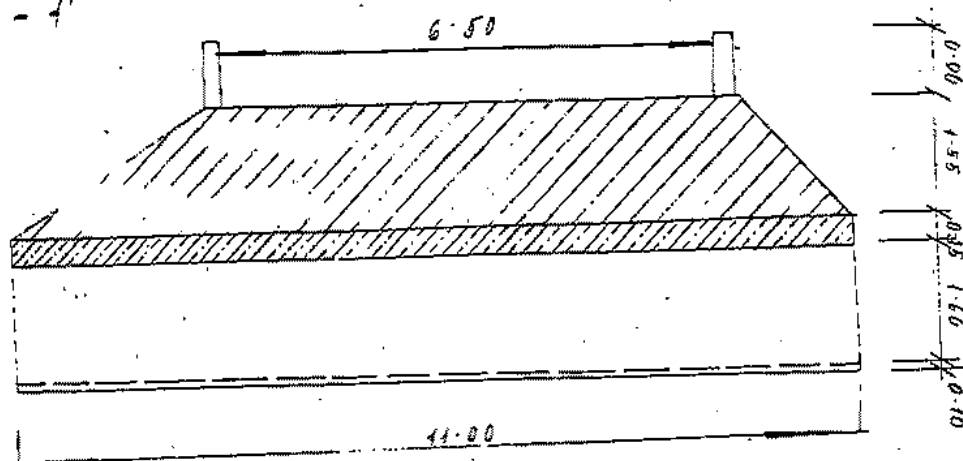
Reprodukční pořizovací hodnota: 102698.00 Kč

Datum posledního stanovení: 17.5.2021

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 7.12.2021 09:24 Vytisknul z BMS: Jihlava ksus


$$\mathbb{R} \in \mathbb{Z} \quad t - t'$$


Schematický náčrt mostu, převzatý z ML