

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	2042-1		
Název mostu:	Most přes rokli za obcí Dolní Bělá		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Přírodní překážka		
Převáděná komunikace:	3. třída / 2042		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	0.261 km	Staničení na úseku: 0.261 km	
Rok postavení:	1923		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Plzeňský		
Okres:	Plzeň-sever		
Obec (MČ):	Dolní Bělá		
Katastrální území:	Dolní Bělá		
Správce mostu:	kraj Plzeňský, KSÚS Plzeňského kraje, okres Plzeň-sever, 75-Úněšov		
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)			
$V_n = 30.0\text{ t}$	$V_r = 35\text{ t}$	$V_e = 59\text{ t}$	$V_{aj}(V_a) = -$ Rok: 2021
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 3.75 m	Délka NK: 5.15 m
Šikmost: Levá 55.56 g		Volná šířka: 5.90 m	Celková šířka mostu: 6.90 m
Plocha mostu: 35.53 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -827533 Y: -1052082	WGS: 49.897107°N 13.270130°E
Popis spodní stavby:			
Opěry: LK.			
Popis nosné konstrukce:			
7ks ŽB prostých trámů 0.24/0.37m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 2.40 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 křídla a čelní zdi			
-	Počet: 2		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Kámen
	Délka: 8.00 až 8.00 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 1.50 až 1.50 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 3.75 m	Kolmá světlost: 2.90 m	Konstrukční výška: 0.37 m
	Rozpětí: - m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Železobeton		Další materiál: Nezadaný
	Druh statického působení: Trám prostý Prefabrikát: Nezadaný		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice		Skladba vozovky:
	Šířka mezi obrubami: 5.90 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.		
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			
Archivace projektu: Neznámá			

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: III - Dobrý

Spodní stavba: III - Dobrý

Použitelnost: III - Použitelné s výhradou

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 27.2.2021

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 3.3.2025 12:36 Vytisknul z BMS: Hnojský Marek, Ing.

□
Schematický náčrt mostu, převzatý z ML