

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	3878-1		
Název mostu:	Most přes Nedvědičku v Nedvědici		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 3878		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	0.330 km	Staničení na úseku: 0.330 km	
Rok postavení:	1905		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Brno-venkov		
Obec (MČ):	Nedvědice		
Katastrální území:	Nedvědice pod Pernštejnem		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Sever, cestmistrovství Tišnov		
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) $V_n = 10.0\text{ t}$ $V_r = 13\text{ t}$ $V_e = 22\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = -$ Rok: 2019			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 11.00 m Délka NK: 12.00 m Šikmost: Pravá 91.11 g Volná šířka: 9.50 m Celková šířka mostu: 9.80 m Plocha mostu: 117.60 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -614551 Y: -1129785 WGS: 49.455815°N 16.337322°E Popis spodní stavby: Opěry z lomového kamene. Popis nosné konstrukce: 5 ks válcovaných nosníků I č.40, 8 ks I č.30, vzd. 0.97 m, železobetonová deska. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 2.10 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 Délka: 6.65 až 6.65 m	Druh: Masivní opěra Šířka: 1.00 až 1.00 m	Materiál: Kámen Výška: 2.10 až 2.10 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 11.00 m Rozpětí: 0.00 m Převažující materiál: Ocelové plnostěnné nosníky Druh statického působení: Deska prostá	Kolmá světlost: 10.90 m Šířka NK min.: - m Další materiál: Železobeton PREFA	Konstrukční výška: 0.40 m Šířka NK max.: - m
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Šířka mezi obrubami: 6.10 m	Skladba vozovky:	
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 1.60 m	Plocha chodníku: 20.80 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 1.60 m	Plocha chodníku: 20.80 m ²
Svodidla/Zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla: Zábradlí: ocelové, I , ocelové trubky.	Výrobce:	Délka: - m
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

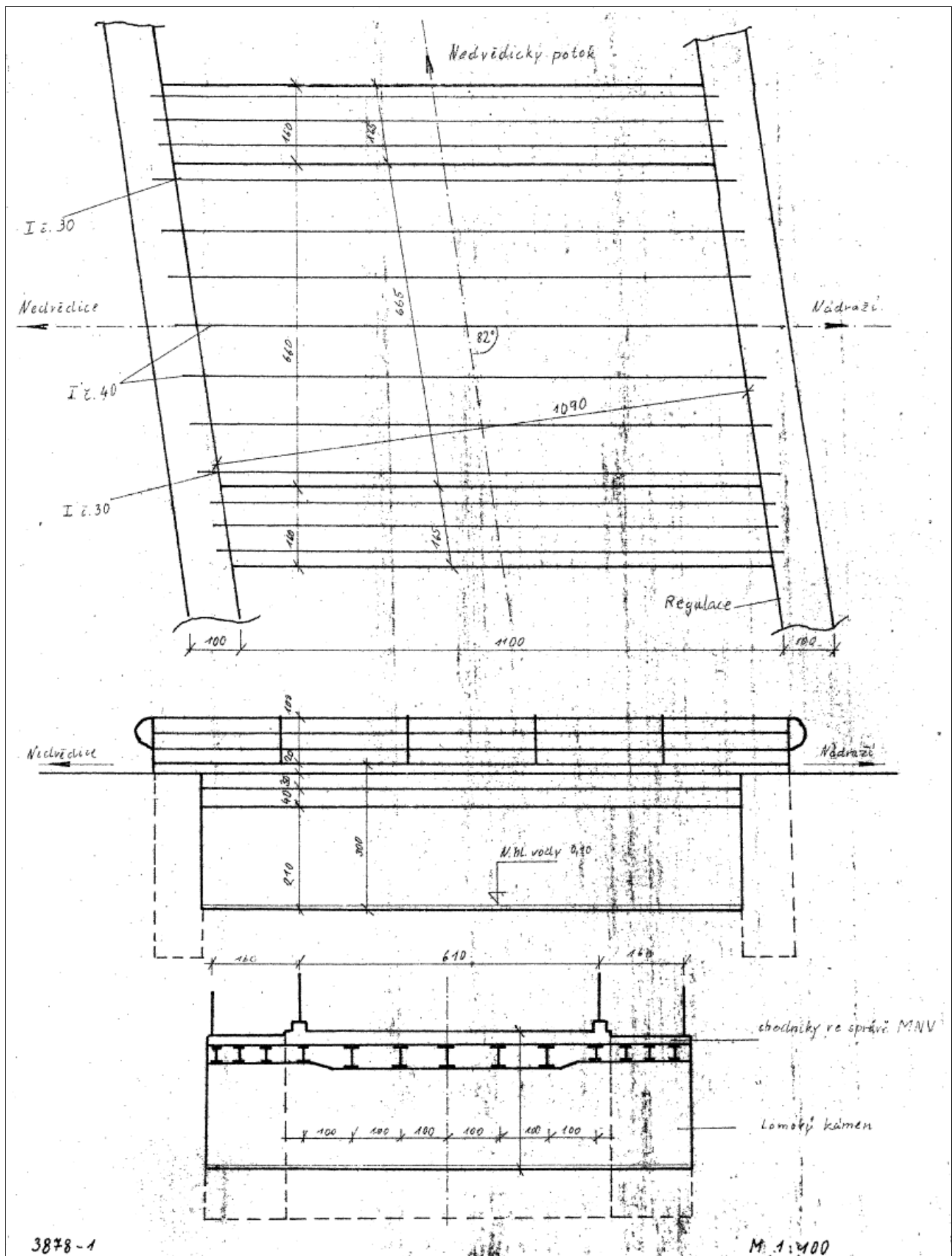
Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý Spodní stavba: IV - Uspokojivý Použitelnost: III - Použitelné s výhradou

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 22.4.2019

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč Datum posledního stanovení: -

Dne: Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 4.4.2023 10:39 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML