

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	400-004		
Název mostu:	Most přes Nedveku před Hostimem		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	2. třída / 400		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	3.711 km	Staničení na úseku: 0.011 km	
Rok postavení:	1962		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Znojmo		
Obec (MČ):	Hostim		
Katastrální území:	Hostim		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Západ, cestmistrovství Vranovská Ves		
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) $V_n = 22.0 \text{ t}$ $V_r = 38 \text{ t}$ $V_e = 68 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0 \text{ t}$ Rok: 2020			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 4.10 m Délka NK: 5.10 m Šikmost: Levá 83.33 g Volná šířka: 7.50 m Celková šířka mostu: 8.10 m Plocha mostu: 41.31 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -652296 Y: -1173938 WGS: 49.022671°N 15.891443°E Popis spodní stavby: botonové masivní opěry s rovnoběžnými beton.křídly Popis nosné konstrukce: Deska prostá, železobeton tl. 0.28 m. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.30 m Výška NK nad hladinou vody: 2.40 m Q_{100} : - Normální hladina vody: 0.30 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: 7.80 až 7.80 m Šířka: 0.00 až 0.00 m Výška: 2.72 až 2.72 m		
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 4.10 m Kolmá světlost: 4.00 m Konstrukční výška: 0.28 m Rozpětí: 4.50 m Šířka NK min.: - m Šířka NK max.: - m Převažující materiál: Železobeton Další materiál: Nezadaný Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: Nezadaný		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Skladba vozovky: Šířka mezi obrubami: 6.50 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Živice Šířka chodníku: 0.50 m Plocha chodníku: 7.00 m ²		
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Živice Šířka chodníku: 0.50 m Plocha chodníku: 7.00 m ²		
Svodidla/zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla: Výrobce: Délka: - m Ocelové zábradlí		
Cizí zařízení na mostě			
-	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): 4.7.2020

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

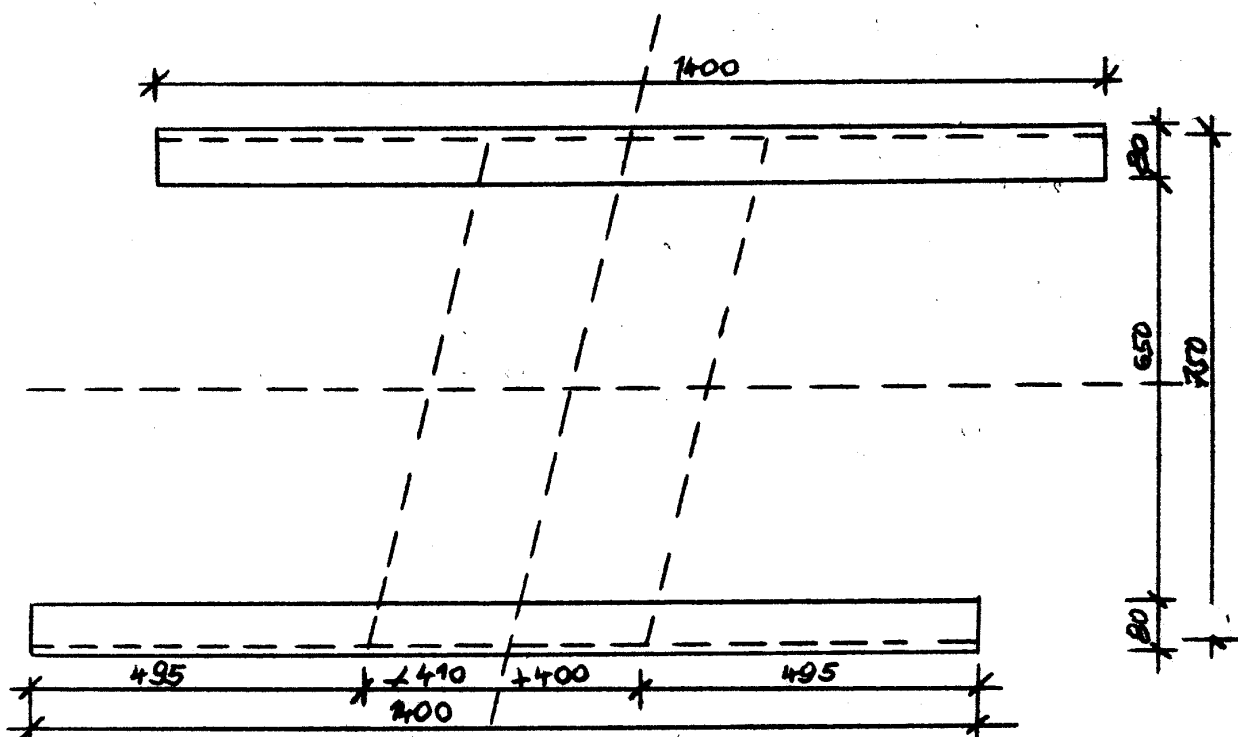
Dne:

Vypracoval - podpis:

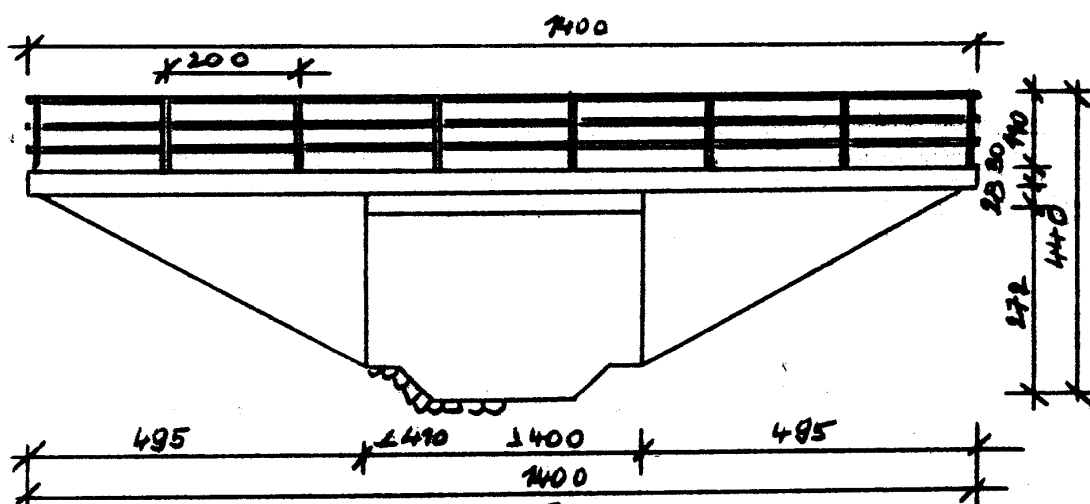
Datum tisku: 21.4.2022 09:20 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.

PŮDORYS 1:100

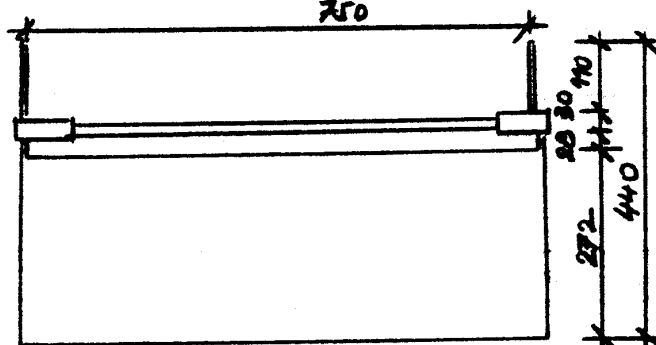
SCHEMATICKÝ NÁČRT MOSTU:
(půdorys, příčný a podélný řez a pohled)



PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:100



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML