

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	40825-1		
Název mostu:	Most přes místní potok v Horním Břečkově		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 40825		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	1.959 km	Staničení na úseku: 0.159 km	
Rok postavení:	9999		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Znojmo		
Obec (MČ):	Horní Břečkov		
Katastrální území:	Horní Břečkov		
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) $V_n = 22.0\text{ t}$ $V_r = 26\text{ t}$ $V_e = 44\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2022			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 3.60 m	Délka NK: 4.60 m
Šikmost: Kolmý 100.00 g		Volná šířka: 9.80 m	Celková šířka mostu: 10.00 m
Plocha mostu: 46.00 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -653422 Y: -1188635	WGS: 48.890228°N 15.899615°E
Popis spodní stavby:			
Popis nosné konstrukce:			
Ocelové plnostěnné nosníky.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.00 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: Prostý beton
	Délka: 0.00 až 0.00 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 0.00 až 0.00 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 3.60 m	Kolmá světlost: 3.60 m	Konstrukční výška: 0.16 m
	Rozpětí: 0.00 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Ocelové plnostěnné nosníky	Další materiál: Železobeton	
	Druh statického působení: Trám deskový prostý	Prefabrikát: Nezanadný	
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Kamenná dlažba Skladba vozovky:		
	Šířka mezi obrubami: 8.50 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezanadný	Šířka chodníku: 0.65 m	Plocha chodníku: 6.30 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezanadný	Šířka chodníku: 0.65 m	Plocha chodníku: 6.30 m ²
Svodidla/Zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Zábradlí: svařované U profily, v. 1.2 m		
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý Spodní stavba: IV - Uspokojivý Použitelnost: II - Podmíněně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 26.10.2022

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

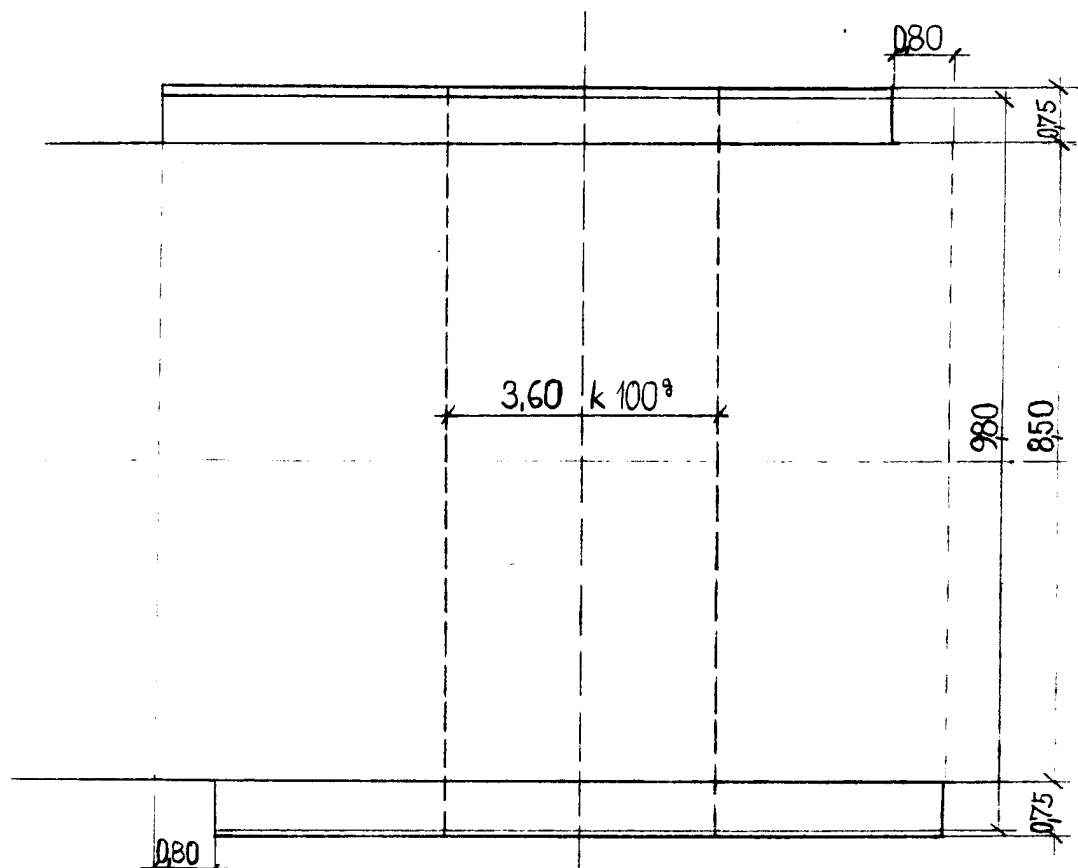
Datum posledního stanovení: -

Dne:

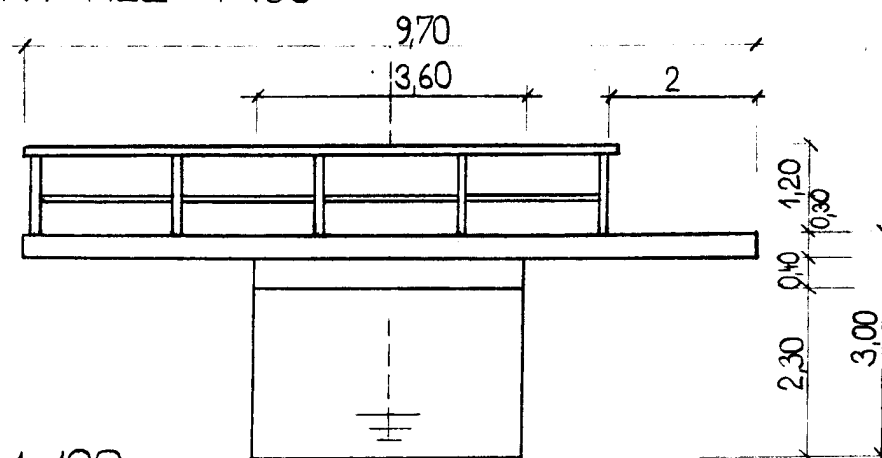
Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 12.3.2024 13:28 Vytisknul z BMS: Čtveráček Karel

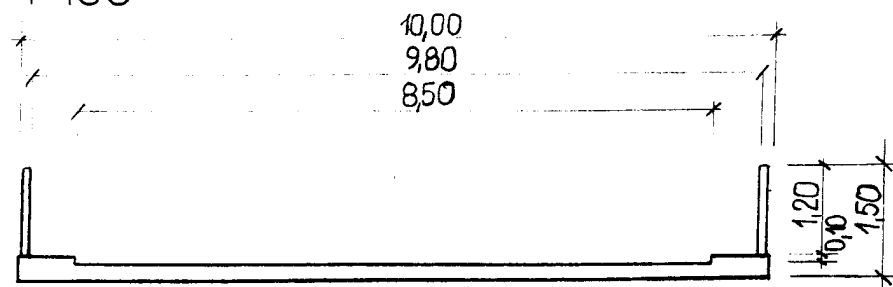
PŮDORYS 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:100



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML