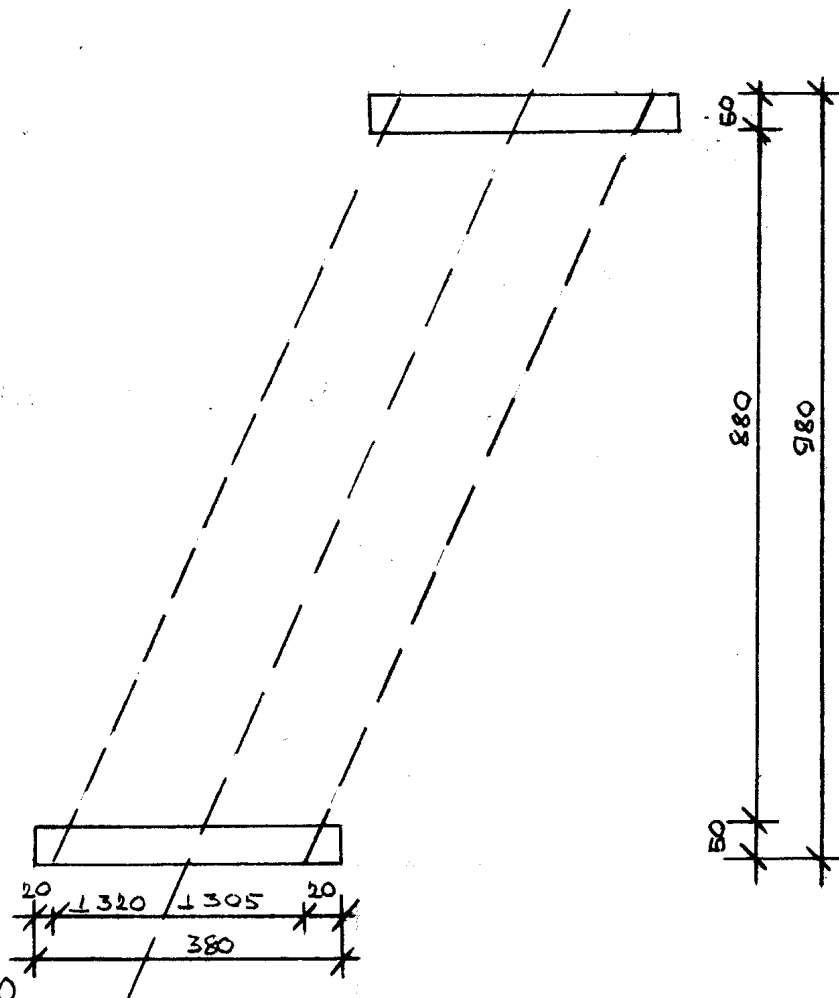


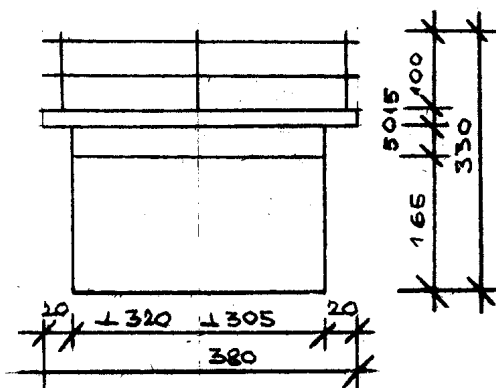
Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	39918-2		
Název mostu:	Most přes rokli před Tvoříhrází		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (občasný průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 39918		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	5.416 km	Staničení na úseku: 2.304 km	
Rok postavení:	1886		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Znojmo		
Obec (MČ):	Tvoříhráz		
Katastrální území:	Tvoříhráz		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Západ, cestmistrovství Znojmo		
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) $V_n = 27.0\text{ t}$ $V_r = 33\text{ t}$ $V_e = 56\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 10.0\text{ t}$ Rok: 2021			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 3.20 m	Délka NK: 3.80 m
Šikmost: Levá 82.22 g		Volná šířka: 9.80 m	Celková šířka mostu: 10.10 m
Plocha mostu: 38.38 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -636066 Y: -1187477	WGS: 48.918561°N 16.132971°E
Popis spodní stavby:			
Popis nosné konstrukce:			
Deska prostá, železobeton tl. 0.30 m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 2.30 m		Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m	
Q ₁₀₀ : -		Normální hladina vody: 0.00 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: 10.70 až 10.70 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 1.65 až 1.65 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 3.20 m	Kolmá světlost: 3.05 m	Konstrukční výška: 0.30 m
	Rozpětí: - 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: 9.30 m		
Svodidla/Zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Ocelové zábradlí		
Zábradlí			
-	ocelové dvoumadlové zábradlí, sloupky I10, madla L 5/5 cm		
Dopravní značení, označení objektu			
-	Druh značení: svislé		

	2x dopravní značení B13(27t) a E5(44t) a 2x ev.číslo mostu
Území pod mostem a přístup. cesty	
-	suché koryto , přístup pěšky
Cizí zařízení	
-	Typ zařízení: kanalizace Správce: vlevo v blízkosti opěry uložena pode dnem kanalizace
Správní údaje Archivace projektu: Nezadaná	
Klasifikační stupeň stavu mostu Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý Spodní stavba: V - Špatný Použitelnost: III - Použitelné s výhradou	
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 4.6.2021	
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč Datum posledního stanovení: -	
Dne: Vypracoval - podpis:	
Datum tisku: 16.5.2023 11:15 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.	

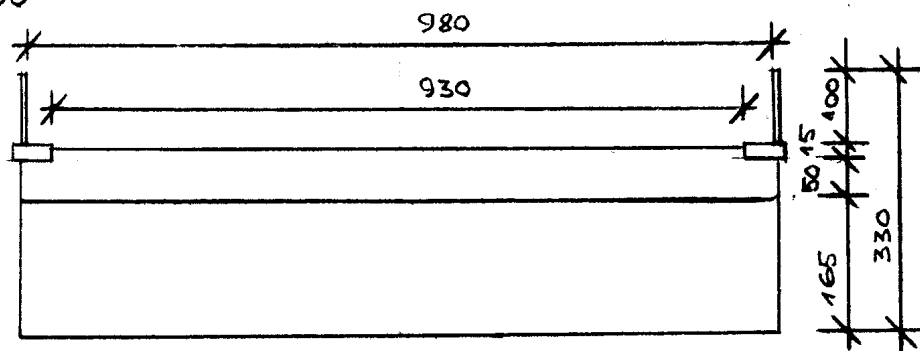
PŮDORYS 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:100



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML