

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	32921-2		
Název mostu:	Most přes Okřínecký potok za obcí Kouty		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (občasný průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 32921		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	1.726 km	Staničení na úseku: 1.726 km	
Rok postavení:	9999		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Středočeský		
Okres:	Nymburk		
Obec (MČ):	Kouty		
Katastrální území:	Kouty u Poděbrad		
Správce mostu:	kraj Středočeský, SÚS Kutná Hora, majetková správa Nymburk, cestmistrovství Poděbrady		
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) $V_n = 9.0 \text{ t}$ $V_r = 15 \text{ t}$ $V_e = 0 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 11.2 \text{ t}$ Rok: 2022			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 3.84 m	Délka NK: 4.96 m
Šikmost: Levá 80.43 g		Volná šířka: 6.87 m	Celková šířka mostu: 7.38 m
Plocha mostu: 36.60 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -688017 Y: -1038146	WGS: 50.195555°N 15.172220°E
Popis spodní stavby:			
Opěry: plné, z čedičových a rulových kvádrů, pouze úložný práh a pata betonová.			
Popis nosné konstrukce:			
8ks ŽB prostých trámů 0.50/0.30m á 1.0m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.41 m		Výška NK nad hladinou vody: 0.21 m	
Q_{100} : -		Normální hladina vody: 0.40 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: 7.62 až 7.62 m	Šířka: 0.54 až 0.58 m	Výška: 2.48 až 0.00 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 3.88 m	Kolmá světlost: 3.62 m	Konstrukční výška: 0.50 m
	Rozpětí: 4.40 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: 3.80 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
	Zábradlí: ŽB sloupky, protažené ocelovými trubkami prům. 80mm, v. 1.20m.		
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení:	Správce:	

Správní údaje

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý Spodní stavba: V - Špatný

Použitelnost: IV - Omezeně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 12.10.2022

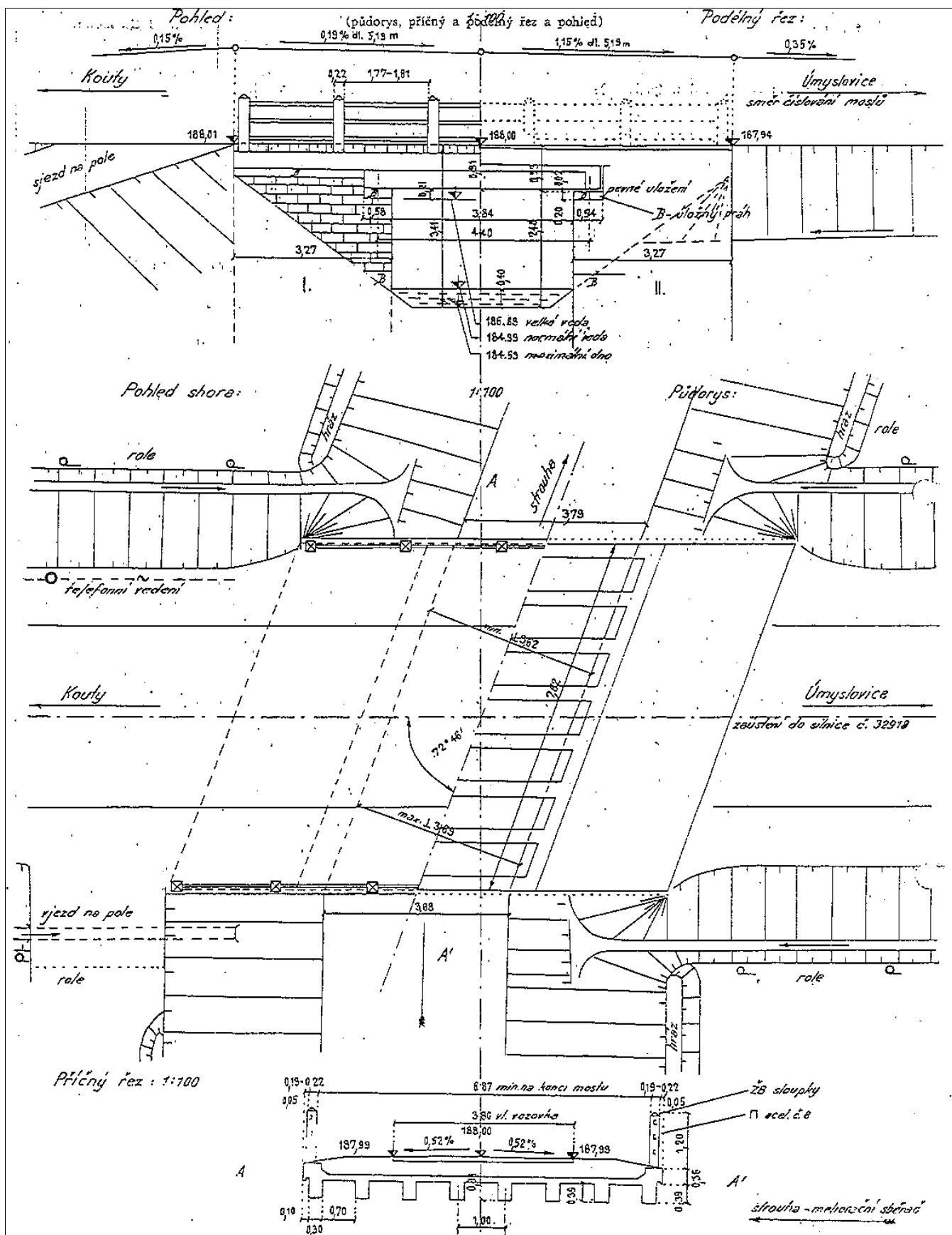
Reprodukční pořizovací hodnota: 154925.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 13.11.2024 14:28 Vytisknul z BMS: Zach Lenka, Ing.



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML