

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	189-001		
Název mostu:	Most před obcí Klenčí pod Čerchovem		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	2. třída / 189		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	2.665 km	Staničení na úseku: 2.396 km	
Rok postavení:	1929		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Plzeňský		
Okres:	Domažlice		
Obec (MČ):	Klenčí pod Čerchovem		
Katastrální území:	Klenčí pod Čerchovem		
Správce mostu:	kraj Plzeňský, KSÚS Plzeňského kraje, okres Domažlice, 23-Domažlice		
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)			
$V_n = 22.0$ t	$V_r = 33$ t	$V_e = 117$ t	$V_{aj}(V_a) = -$ Rok: 2019
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1	Délka přemostění: 7.50 m	Délka NK: 9.00 m	
Šikmost: Kolmý 100.00 g	Volná šířka: 8.80 m	Celková šířka mostu: 9.30 m	
Plocha mostu: 83.70 m ²			
Souřadnice mostu	S-JTSK X: -866023 Y: -1097332	WGS: 49.441695°N 12.840087°E	
Popis spodní stavby:			
Opěry: žulové kvádry.			
Popis nosné konstrukce:			
Jednopolový kolmý monolitický ŽB rošt s příčníky. 6ks podélných trámů 0.35/0.80m a 4 příčníky.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.70 m	Výška NK nad hladinou vody: 0.00 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: Kámen
	Délka: 9.35 až 9.35 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 2.60 až 2.60 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 7.50 m	Kolmá světlost: 7.50 m	Konstrukční výška: 0.80 m
	Rozpětí: 0.00 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: 8.80 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 0.20/0.20m, vodorovná ocelová trubková třímadlová výplň, v. 1.20m.		
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: V - Špatný

Spodní stavba: IV - Uspokojivý

Použitelnost: IV - Omezeně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 8.11.2019

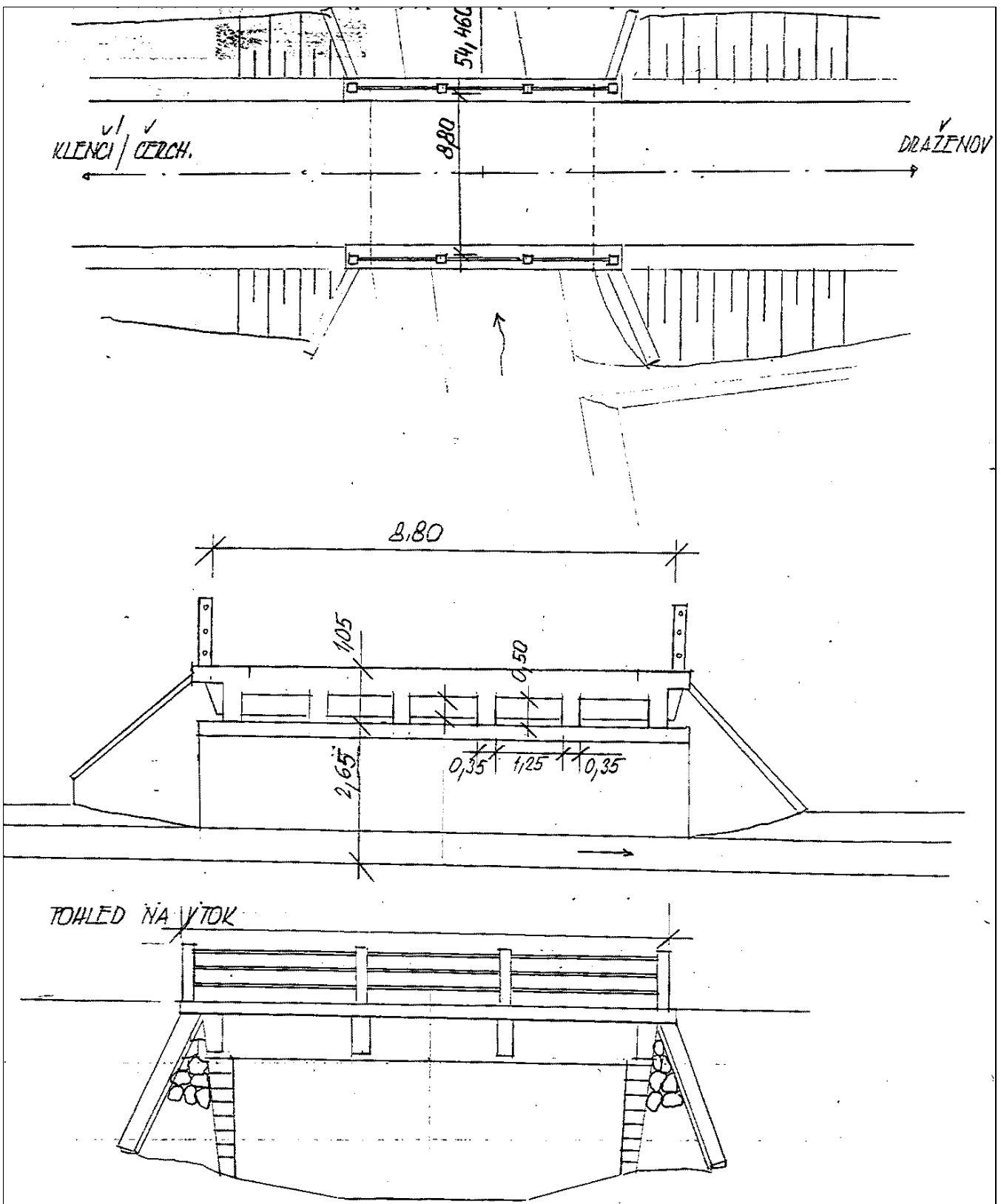
Reprodukční pořizovací hodnota: 247052.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 15.3.2021 10:53 Vytisknul z BMS: TS ksus Plzeň



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML