

Mostní list mostu pozemní komunikace

Ev.č. mostu:	23645-1		
Název mostu:	Most přes trať ČD Kralupy n/Vltavou - Louny u obce Drnov		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Železnice, vlečka		
Převáděná komunikace:	3. třída / 23645		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	0.268 km	Staničení na úseku: 0.268 km	
Rok postavení:	1950		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Středočeský		
Okres:	Kladno		
Obec (MČ):	Knovíz		
Katastrální území:	Knovíz		
Správce mostu:	kraj Středočeský, SÚS Kladno, majetková správa Kladno, cestmistrovství Slaný		
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:	Z – CZEN (Zatížitelnost stanovená podle zvláštních předpisů)		
$V_n = 12.0$ t	$V_r = -$	$V_e = -$	$V_{aj}(V_a) = 6.0$ t Rok: 2017
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1	Délka přemostění: 10.00 m	Délka NK: 13.00 m	
Šikmost: Kolmý 100.00 g	Volná šířka: 4.04 m	Celková šířka mostu: 5.04 m	
Plocha mostu: 65.52 m ²			
Souřadnice mostu	S-JTSK X: -761774 Y: -1025094	WGS: 50.223452°N 14.123738°E	
Popis spodní stavby:			
Opěry: plné, LK (vápenec).			
Popis nosné konstrukce:			
Jednopolová kolmá segmentová kamenná klenba z LK tl. 0.65m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 7.60 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 a křídla			
-	Počet: 1		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Kámen
	Délka: 5.07 až 5.07 m	Šířka: 8.88 až 8.88 m	Výška: 3.94 až 3.94 m
-	Počet: 1		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Kámen
	Délka: 5.07 až 5.07 m	Šířka: 4.76 až 4.76 m	Výška: 3.70 až 3.70 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 10.00 m	Kolmá světlost: 10.00 m	Konstrukční výška: 0.65 m
	Rozpětí: - m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Kámen	Další materiál: Nezadaný	
	Druh statického působení: Klenba	Prefabrikát: Nezadaný	
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 3.20 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
	Parapetní zídky z LK, vršek zpevněn z pískovcovými deskami v koruně, v. 0.8-1.06m.		

Cizí zařízení na mostě

-

Typ zařízení: Správce:
V opěrách zabezpečovací zařízení**Správní údaje**

Archivace projektu: Neznámá

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: VI - Velmi špatný Spodní stavba: VI - Velmi špatný Použitelnost: IV - Omezeně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 11.9.2017

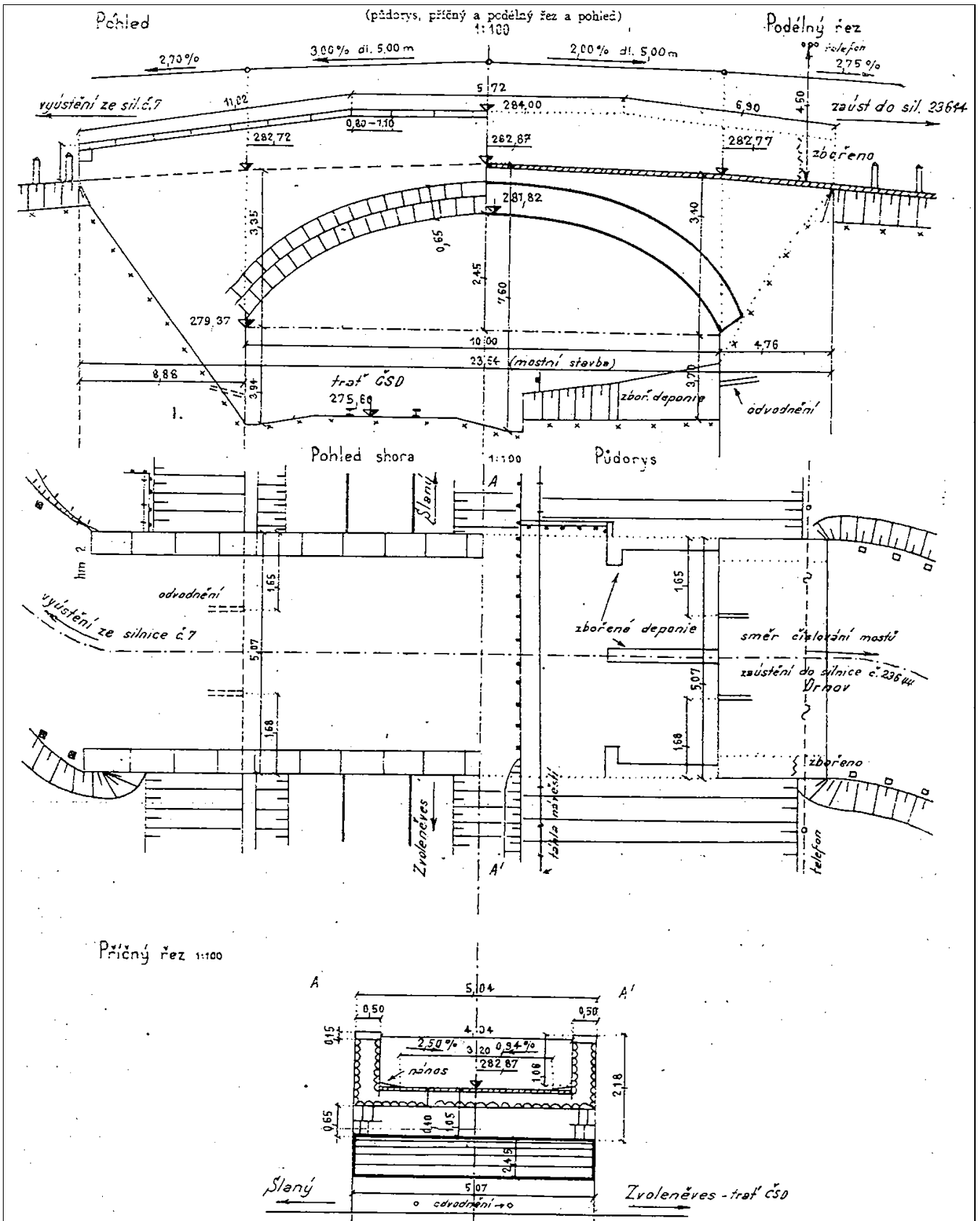
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 13.6.2019 12:13 Vytisknul z BMS: Šťastný Michal



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML