

<b>Mostní list mostu pozemní komunikace</b>			
<b>Ev.č. mostu:</b>	2062-1		
<b>Název mostu:</b>	Most přes Mladotický potok za obcí Žihle		
<b>Místní název:</b>			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 2062		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	0.793 km	Staničení na úseku: 0.793 km	
Rok postavení:	1925		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Plzeňský		
Okres:	Plzeň-sever		
Obec (MČ):	Žihle		
Katastrální území:	Žihle		
Správce mostu:	kraj Plzeňský, KSÚS Plzeňského kraje, okres Plzeň-sever, 74-Kralovice II		
Zpracovatel mostního listu:			
<b>Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení</b>			
Způsob stanovení:			
$V_n = -$	$V_r = -$	$V_e = -$	$V_{aj}(V_a) = -$ Rok:
<b>Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení</b>			
Způsob stanovení:	V – EN (Zatížitelnost stanovená podrobným statickým výpočtem)		
$V_n = 20.0$ t	$V_r = 24$ t	$V_e = 39$ t	$V_{aj}(V_a) = -$ Rok: 2019
<b>Základní údaje</b>			
Celkový počet polí: 1	Délka přemostění: 7.60 m	Délka NK: 8.80 m	
Šikmost: Pravá 55.56 g	Volná šířka: 9.00 m	Celková šířka mostu: 9.40 m	
Plocha mostu: 82.72 m <sup>2</sup>			
Souřadnice mostu	S-JTSK X: -816206 Y: -1037725	WGS: 50.040077°N 13.396063°E	
Popis spodní stavby:	Opěry: kvádrové zdivo, kámen.		
Popis nosné konstrukce:	16ks ŽB prostých trámů 0.20/0.50m.		
Poznámka k nosné konstrukci:			
<b>Ostatní údaje</b>			
Výška mostu nad terénem: 1.80 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.		
<b>Mostní podpěry a křídla</b>			
-	Počet: 2		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Kámen
	Délka: 9.50 až 9.50 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 0.80 až 0.80 m
<b>Nosná konstrukce</b>			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 7.60 m	Kolmá světlost: 5.90 m	Konstrukční výška: 0.50 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	
<b>Vozovka</b>			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 9.00 m		
<b>Chodníky</b>			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m <sup>2</sup>
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m <sup>2</sup>
<b>Svodidla/zábradelní svodidla</b>			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Zábradlí: betonové potníky, ocelová výplň 3x I č.6.		
<b>Cizí zařízení na mostě</b>			
-	Typ zařízení:	Správce:	
<b>Správní údaje</b>			

Archivace projektu: Neznámá

**Klasifikační stupeň stavu mostu**

Nosná konstrukce: V - Špatný

Spodní stavba: IV - Uspokojivý

Použitelnost: IV - Omezeně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 26.10.2019

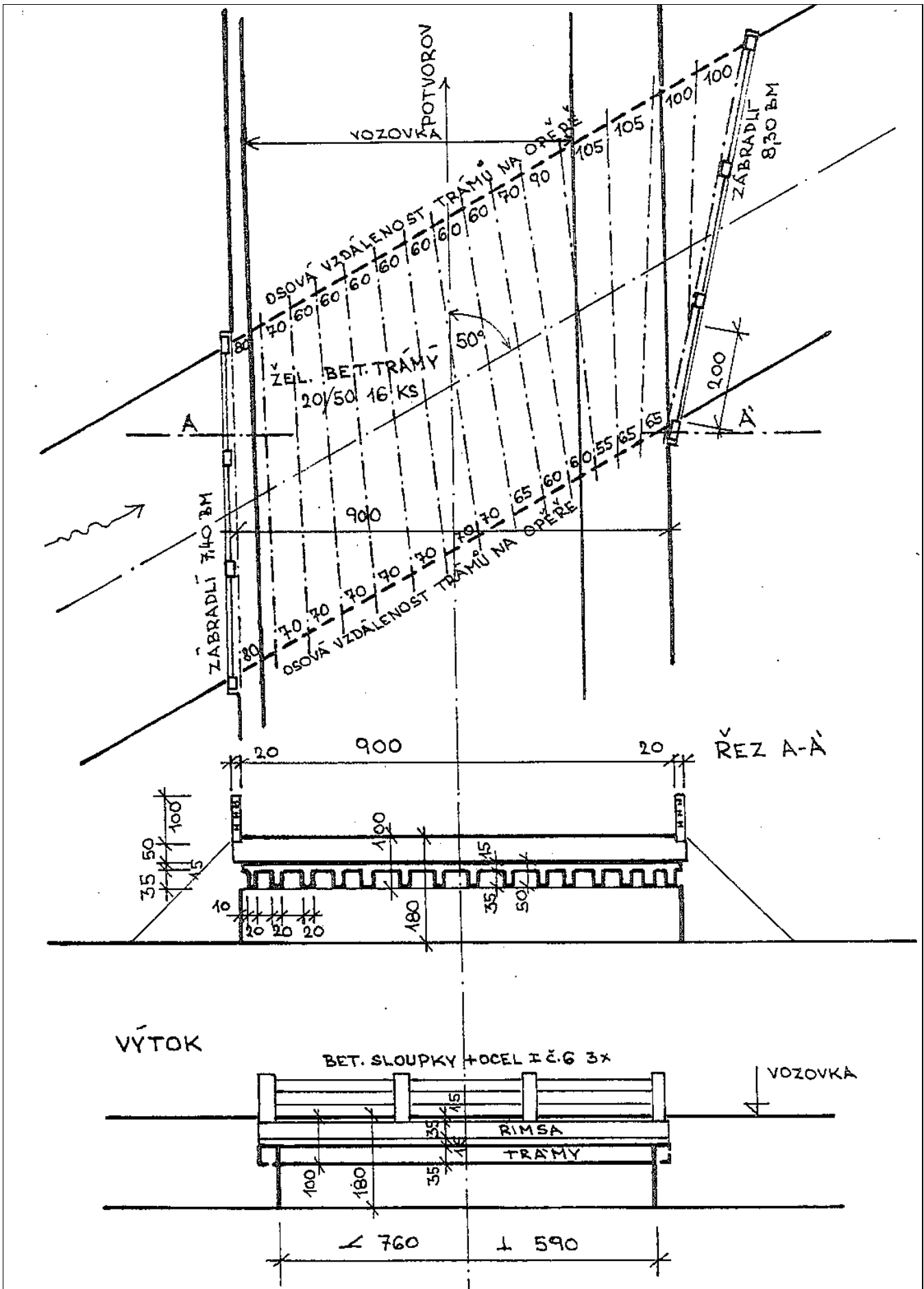
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 1.6.2020 08:36 Vytisknul z BMS: TS ksus Plzeň



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML