

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	20140-5		
Název mostu:	Most přes rokli a potok u obce Odlezly		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 20140		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	4.894 km	Staničení na úseku: 4.457 km	
Rok postavení:	1967		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Plzeňský		
Okres:	Plzeň-sever		
Obec (MČ):	Žihle		
Katastrální území:	Odlezly		
Správce mostu:	kraj Plzeňský, KSÚS Plzeňského kraje, okres Plzeň-sever, 74-Kralovice II		
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)		
$V_n = 33.0$ t	$V_r = 36$ t	$V_e = 60$ t	$V_{aj}(V_a) = 13.5$ t Rok: 2019
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1	Délka přemostění: 6.40 m	Délka NK: 8.00 m	
Šikmost: Levá 90.00 g	Volná šířka: 9.60 m	Celková šířka mostu: 10.20 m	
Plocha mostu: 81.60 m ²	S-JTSK X: -818340 Y: -1039557		WGS: 50.020909°N 13.370446°E
Souřadnice mostu			
Popis spodní stavby:			
Popis nosné konstrukce:	19ks ŽB PREFA nosníků ŽMP-62, dl. 7.46m.		
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.10 m	Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m		
Q_{100} : -	Normální hladina vody: 0.20 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: Železobeton
	Délka: 0.00 až 0.00 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 0.70 až 0.70 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 6.40 m	Kolmá světlost: 6.30 m	Konstrukční výška: 0.50 m
	Rozpětí: 0.00 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Železobeton PREFA		Další materiál: Nezadaný
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: ŽMP-62		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 7.35 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Beton	Šířka chodníku: 1.25 m	Plocha chodníku: 0.00 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Beton	Šířka chodníku: 1.25 m	Plocha chodníku: 0.00 m ²
Svodidla/zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Zábradlí: trubkové třímadlové.		
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			
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): 11.11.2019

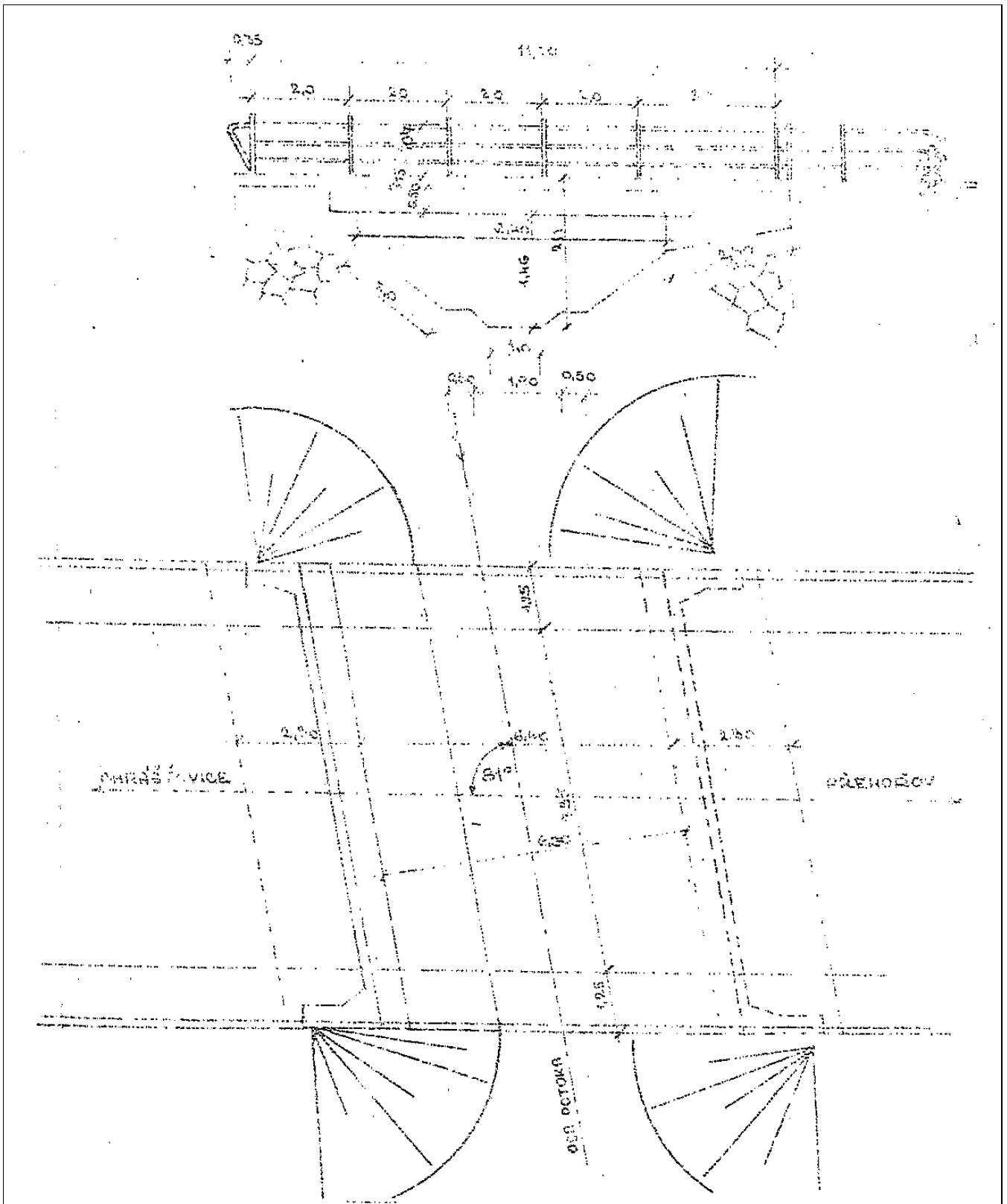
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 14.7.2020 08:19 Vytisknul z BMS: TS ksus Plzeň



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML