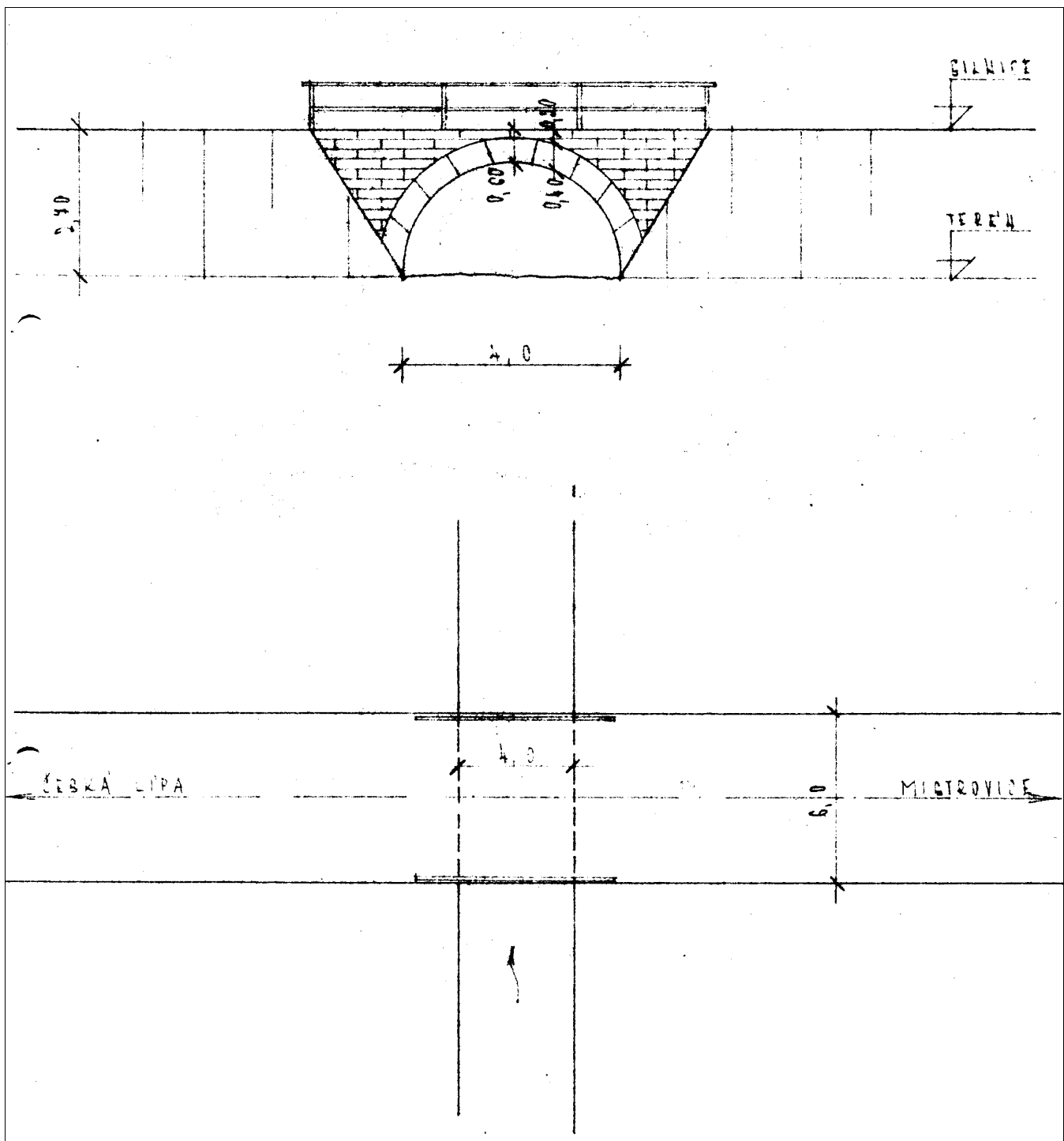


Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	2627-2		
Název mostu:	Most ve Volfartické Nové Vsi nad kravínem		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 2627		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	2.016 km	Staničení na úseku: 2.016 km	
Rok postavení:	9999		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Liberecký		
Okres:	Česká Lípa		
Obec (MČ):	Volfartice		
Katastrální území:	Volfartická Nová Ves		
Správce mostu:	kraj Liberecký, KSS Libereckého kraje, provoz Západ		
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: N (Způsob stanovení zatížitelnosti neznámý) $V_n = 7.0 \text{ t}$ $V_r = 17 \text{ t}$ $V_e = 67 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 6.4 \text{ t}$ Rok: 2020			
<b>Základní údaje</b>			
Celkový počet polí: 1      Délka přemostění: 4.00 m      Délka NK: 4.80 m Šikmost: Kolmý 100.00 g      Volná šířka: 6.00 m      Celková šířka mostu: 6.70 m Plocha mostu: 32.16 m <sup>2</sup> Souřadnice mostu      S-JTSK X: -731250 Y: -970982      WGS: 50.743167°N 14.444402°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce:			
Kamenná klenba tl. 0.40m v pravé části mostu. V levé části mostu byl klenby rozšířena dvě nosníky ŽMP.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
<b>Ostatní údaje</b>			
Výška mostu nad terénem: 2.70 m      Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m Q <sub>100</sub> : -      Normální hladina vody: 0.20 m Navrhovaná hladina NH: - m n.m.      Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.			
<b>1.2 Mostní podpěry a křídla</b>			
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajní opěra      Druh: Masivní opěra      Materiál: Kámen Délka: 6.00 až 6.00 m      Šířka: 0.80 až 0.80 m      Výška: 0.00 až 0.00 m  Opěry jsou masivní z kamenného zdiva. Opěry byly rozšířeny v levé části betonovými opěrami.		
<b>Nosná konstrukce</b>			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 4.00 m      Kolmá světlost: 4.00 m      Konstrukční výška: 0.40 m Rozpětí: 4.40 m      Šířka NK min.: - m      Šířka NK max.: - m Převažující materiál: Kámen      Další materiál: Nezadaný Druh statického působení: Klenba      Prefabrikát: Nezadaný		
<b>Vozovka</b>			
-	Povrch komunikace: Živice      Skladba vozovky: Šířka mezi obrubami: 6.00 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 Ocelové trubkové zábradlí.		

<b>Cizí zařízení na mostě</b>		
-	Typ zařízení:	Správce:
<b>Správní údaje</b>		
Archivace projektu: Nezadaná		
<b>Klasifikační stupeň stavu mostu</b>		
Nosná konstrukce: VI - Velmi špatný    Spodní stavba: VI - Velmi špatný    Použitelnost: IV - Omezeně použitelné		
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 31.3.2020		
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč    Datum posledního stanovení: -		
Dne:    Vypracoval - podpis:		
Datum tisku: 30.4.2020 13:58    Vytisknul z BMS: Machalík Tomáš		



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML