

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	40611-1		
Název mostu:	Most přes potok Myslůvku v obci Horní Myslová		
Místní název:	TE		
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 40611		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	2.890 km	Staničení na úseku: 0.582 km	
Rok postavení:	1950		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Vysočina		
Okres:	Jihlava		
Obec (MČ):	Horní Myslová		
Katastrální území:	Horní Myslová		
Správce mostu:	Kraj Vysočina, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, KSÚSV Jihlava, cestmistrovství Telč		
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) $V_n = 20.0\text{ t}$ $V_r = 45\text{ t}$ $V_e = 75\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 15.2\text{ t}$ Rok: 2017			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 6.50 m	Délka NK: 8.00 m
Šikmost: Kolmý 100.00 g		Volná šířka: 7.70 m	Celková šířka mostu: 8.20 m
Plocha mostu: 65.60 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -684402 Y: -1154211	WGS: 49.164135°N 15.422567°E
Popis spodní stavby: Opěry: kamenné řádkové zdivo a lomový kámen.			
Popis nosné konstrukce: 19ks železobetonových PREFA nosníků typ Hájek 0.40/0.50m, dl. 8.0m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.80 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.	
Mostní podpěry a křídla			
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajiní opěra Délka: 8.55 až 8.55 m	Druh: Masivní opěra Šířka: 1.00 až 1.00 m	Materiál: Kámen Výška: 3.00 až 3.50 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 6.50 m Rozpětí: 7.25 m Převažující materiál: Železobeton PREFA Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: Hájek	Kolmá světlost: 6.50 m Šířka NK min.: - m Další materiál: Nezadaný	Konstrukční výška: 0.50 m Šířka NK max.: - m
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Šířka mezi obrubami: 6.20 m	Skladba vozovky:	
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: Zábradlí: ocelové svařované sl. I 10, 2x madlo prům. 60mm, v. 1.0m.	Výrobce:	Délka: - m
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	

Správní údaje

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: III - Dobrý

Spodní stavba: V - Špatný

Použitelnost: II - Podmíněně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 18.10.2017

Reprodukční pořizovací hodnota: 48766.00 Kč

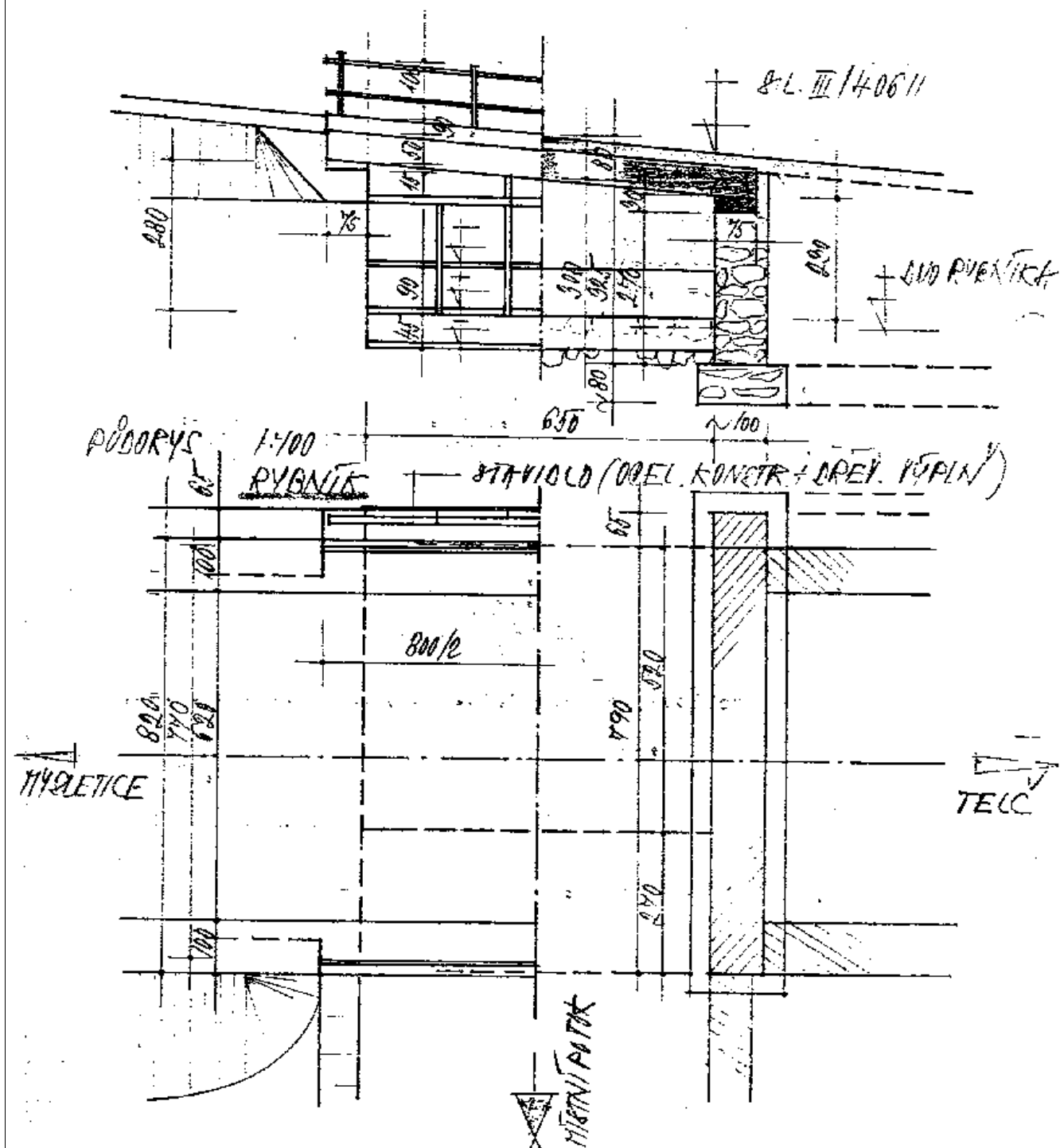
Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 17.12.2018 07:08 Vytisknul z BMS: Felkl Jan, Ing.

POHLED NA VÝTOK A PODELNÝ ŘEZ 1:100



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML