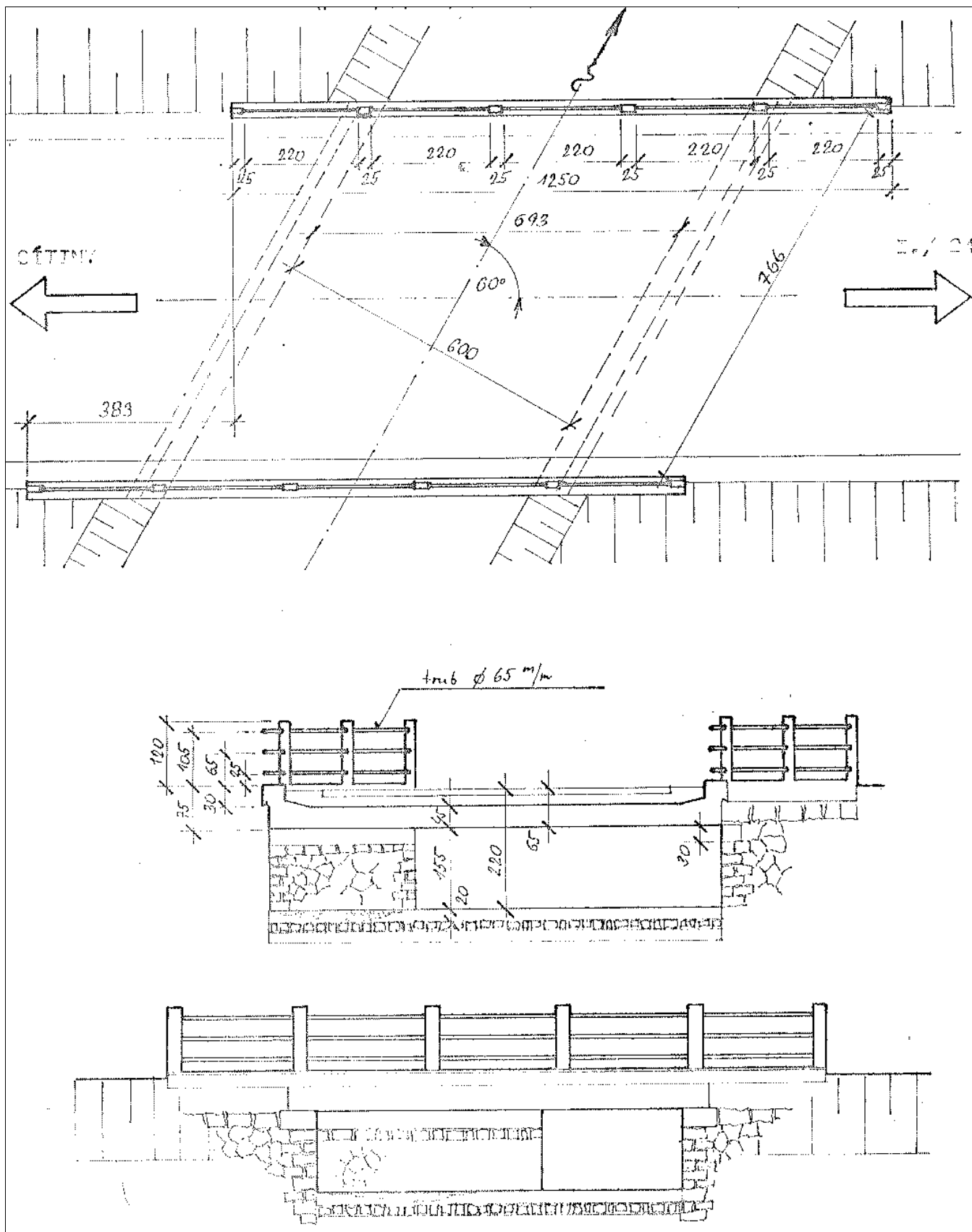


Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	0241-1		
Název mostu:	Most u Sítin přes Mnichovský p.		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 0241		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	1.930 km	Staničení na úseku: 1.930 km	
Rok postavení:	1940		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Karlovarský		
Okres:	Cheb		
Obec (MČ):	Teplá		
Katastrální území:	Číhaná u Poutnova		
Správce mostu:	kraj Karlovarský, KSÚS Karlovarského kraje Sokolov, správa neurčena, cestmistrovství Velká Hleďsebe		
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) $V_n = 10.0\text{ t}$ $V_r = 32\text{ t}$ $V_e = 160\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 7.5\text{ t}$ Rok: 2018			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 6.90 m	Délka NK: 8.00 m
Šikmost: Levá 88.80 g		Volná šířka: 6.85 m	Celková šířka mostu: 7.80 m
Plocha mostu: 62.40 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -860367 Y: -1033542	WGS: 50.016090°N 12.778053°E
Popis spodní stavby: Opěry masivní, plné zdivo kamenné, úložné prahy železobetonové.			
Popis nosné konstrukce: Železobetonová deska prostá -šikmá.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 2.20 m		Výška NK nad hladinou vody: 1.55 m	
Q_{100} : -		Normální hladina vody: 0.50 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: 8.35 až 8.45 m	Druh: Masivní opěra Šířka: 0.80 až 0.80 m	Materiál: Kámen Výška: 1.75 až 1.75 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 6.90 m Rozpětí: 7.45 m Převažující materiál: Železobeton Druh statického působení: Deska prostá	Kolmá světlost: 6.00 m Šířka NK min.: - m Další materiál: Nezadaný Prefabrikát: Nezadaný	Konstrukční výška: 0.45 m Šířka NK max.: - m
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Šířka mezi obrubami: 6.65 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 tvořené z betonových sloupků a tři ocelová trubková vodorovná madla.	Výrobce:	Délka: - m
4.7 Cizí zařízení na mostě			
- (povodní strana)	Typ zařízení: ostatní	Správce: není znám	

mostu)	na horní ploše římsy na pravém břehu je umístěna dle HPM zřejmě nějaká nivelační značka
Správní údaje	
Archivace projektu: Nezadaná	
Klasifikační stupeň stavu mostu	
Nosná konstrukce: III - Dobrý	Spodní stavba: IV - Uspokojivý Použitelnost: III - Použitelné s výhradou
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 4.6.2018	
Reprodukční pořizovací hodnota: 141181.00 Kč Datum posledního stanovení: 22.9.2010	
Dne: Vypracoval - podpis:	
Datum tisku: 3.12.2018 11:06 Vytisknul z BMS: Vávra Michal	



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML