

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	2302-1		
Název mostu:	Most před Chotěnovem přes přepad z rybníka		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (občasný průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 2302		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	1.328 km	Staničení na úseku: 1.328 km	
Rok postavení:	1930		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Karlovarský		
Okres:	Cheb		
Obec (MČ):	Mariánské Lázně		
Katastrální území:	Chotěnov u Mariánských Lázní		
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) $V_n = 10.0\text{ t}$ $V_r = 18\text{ t}$ $V_e = 120\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 7.5\text{ t}$ Rok: 2018			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 6.00 m	Délka NK: 7.00 m
Šikmost: Levá 88.89 g		Volná šířka: 7.90 m	Celková šířka mostu: 8.60 m
Plocha mostu: 60.20 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -865330 Y: -1042546	WGS: 49.929088°N 12.729629°E
Popis spodní stavby: Opěry plně masivní z prostého betonu. Křídla různě mírně sešikmena.			
Popis nosné konstrukce: NK tvoří železobetonová prostá monolitická deska.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 1.70 m		Výška NK nad hladinou vody: 1.05 m	
Q_{100} : -		Normální hladina vody: 0.45 m	
Navrhovaná hladina NH: - m n.m.		Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.	
Mostní podpěry a křídla			
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajní opěra Délka: 8.30 až 8.30 m	Druh: Masivní opěra Šířka: 0.30 až 0.30 m	Materiál: Prostý beton Výška: 1.00 až 1.00 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 6.00 m Rozpětí: 6.50 m Převažující materiál: Železobeton Druh statického působení: Deska prostá	Kolmá světlost: 5.90 m Šířka NK min.: - m Další materiál: Nezadaný	Konstrukční výška: 0.35 m Šířka NK max.: - m Nezadaný
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice Šířka mezi obrubami: 6.90 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 tvoří ocelové trubky průměru 50mm v betonových sloupcích 200/220mm.	Výrobce:	Délka: - m
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	

Správní údaje

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý

Spodní stavba: III - Dobrý

Použitelnost: IV - Omezeně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 4.6.2018

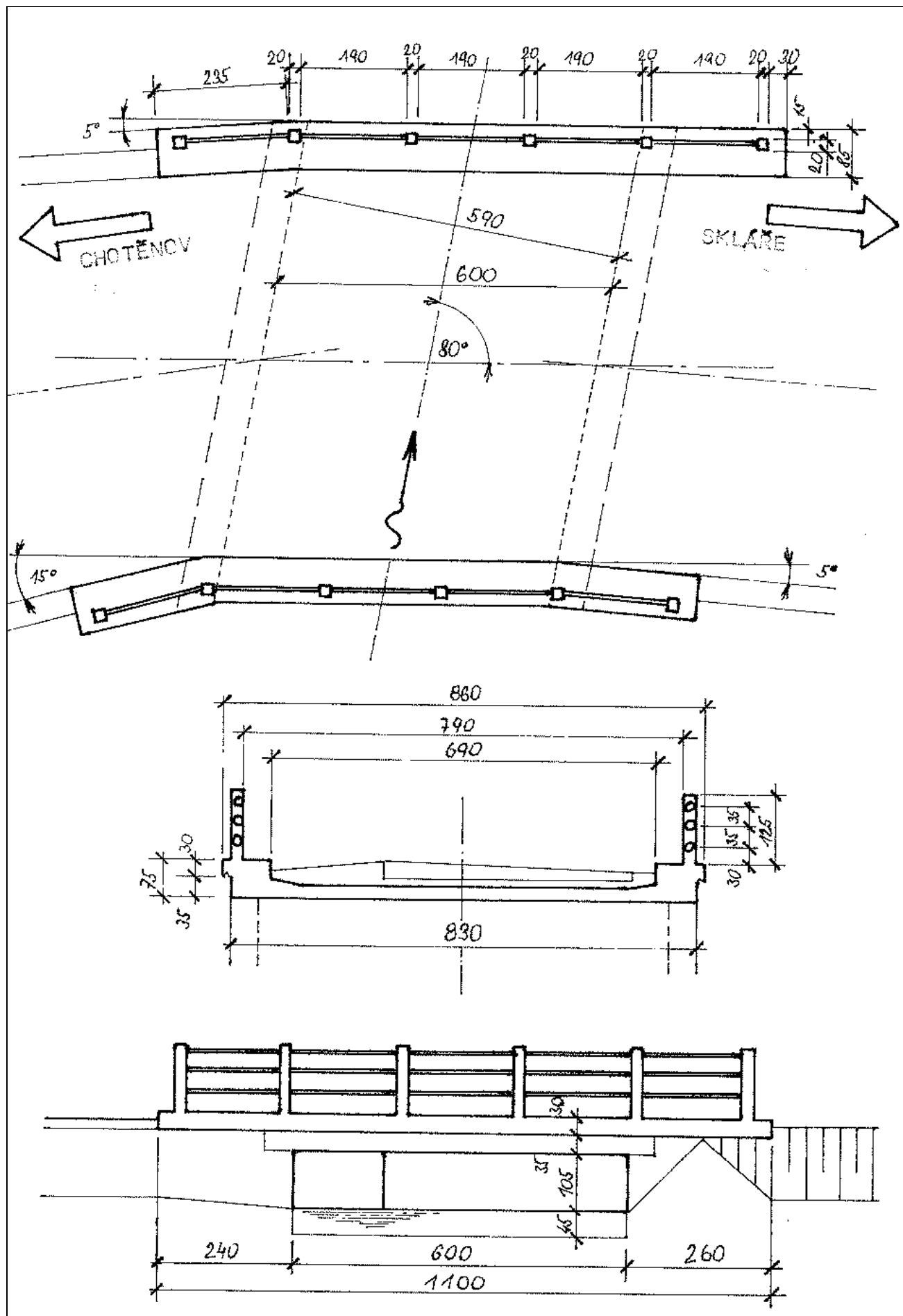
Reprodukční pořizovací hodnota: 141584.00 Kč

Datum posledního stanovení: 22.9.2010

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 28.1.2020 14:24 Vytisknul z BMS: Borolič Tomáš



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML