

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	21412-1		
Název mostu:	Most Dolní Hraničná u Pomezí přes trať ČSD Cheb-Schirding		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Železnice, vlečka		
Převáděná komunikace:	3. třída / 21412		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	0.688 km	Staničení na úseku: 0.688 km	
Rok postavení:	9999		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Karlovarský		
Okres:	Cheb		
Obec (MČ):	Pomezí nad Ohří		
Katastrální území:			
Správce mostu:	kraj Karlovarský, KSÚS Karlovarského kraje Sokolov, správa neurčena,		
cestmistrovství Cheb			
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)			
$V_n = 28.0\text{ t}$	$V_r = 80\text{ t}$	$V_e = 238\text{ t}$	$V_{aj}(V_a) = 21.0\text{ t}$ Rok: 2019
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1	Délka přemostění: 8.45 m	Délka NK: 9.45 m	
Šikmost: Kolmý 100.00 g	Volná šířka: 5.70 m	Celková šířka mostu: 5.74 m	
Plocha mostu: 54.24 m ²			
Souřadnice mostu	S-JTSK X: -893913 Y: -1020537	WGS: 50.082814°N 12.286493°E	
Popis spodní stavby:			
Plné, masivní opěry z lomového kamene.			
Popis nosné konstrukce:			
ŽB deska stálé tl. 0.6m, uložení plošné.			
Popis nosné konstrukce:			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 6.85 m	Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m		
$Q_{100} = -$	Normální hladina vody: 0.00 m		
Navrhovaná hladina NH: - m n.m.	Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.		
Mostní podpěry a křídla			
-	Počet: 2		
	Typ podpěr: Krajiní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Kámen
	Délka: 6.00 až 6.00 m	Šířka: 1.20 až 1.20 m	Výška: 6.50 až 6.50 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 8.45 m	Kolmá světlost: 8.45 m	Konstrukční výška: 0.60 m
	Rozpětí: 8.95 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Železobeton	Další materiál: Ocelové plnostěnné nosníky	
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: I		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 5.70 m		
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:	Výrobce:	Délka: - m
	Zábradlí z úhelníků 50/50/5mm.		
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	

Správní údaje

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý Spodní stavba: IV - Uspokojivý Použitelnost: II - Podmíněně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 29.5.2019

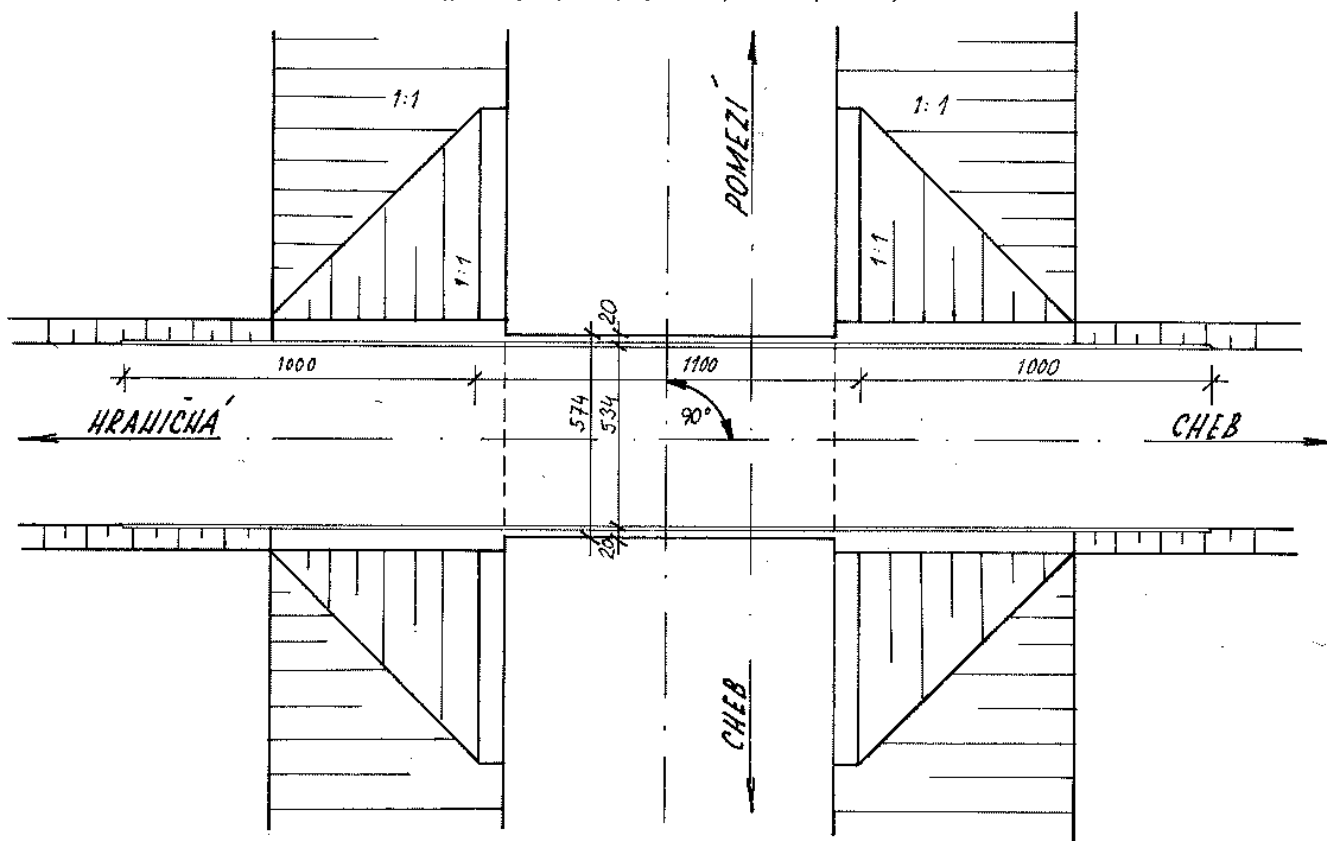
Reprodukční pořizovací hodnota: 784250.00 Kč Datum posledního stanovení: 22.9.2010

Dne: Vypracoval - podpis:

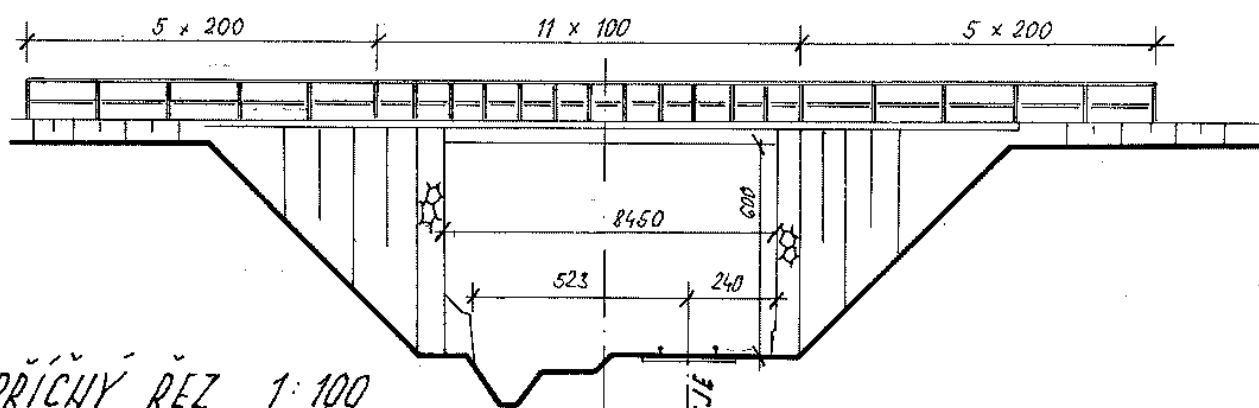
Datum tisku: 6.1.2022 07:44 Vytisknul z BMS: Vávra Michal

PŮDORYS 1:200

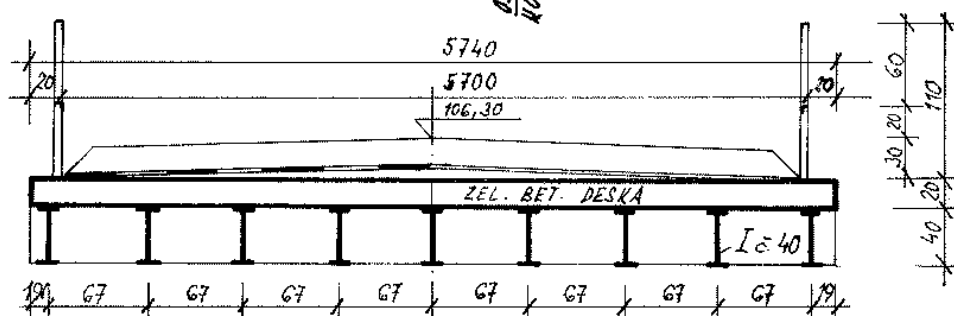
Schematický náčrt mostu
(půdorys, příčný, podélný řez a pohled)



PODÉLNÝ ŘEZ 1:200



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:100



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML