

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	2117-1		
Název mostu:	Most v obci Prameny přes Pramenský p.		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 2117		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	0.053 km	Staničení na úseku: 0.053 km	
Rok postavení:	1940		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Karlovarský		
Okres:	Cheb		
Obec (MČ):	Prameny		
Katastrální území:			
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) $V_n = 18.0\text{ t}$ $V_r = 30\text{ t}$ $V_e = 105\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 13.5\text{ t}$ Rok: 2017			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 6.75 m	Délka NK: 7.75 m
Šikmost: Pravá 64.40 g		Volná šířka: 7.70 m	Celková šířka mostu: 8.20 m
Plocha mostu: 63.55 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -863437 Y: -1029599	WGS: 50.046714°N 12.727030°E
Popis spodní stavby: Masivní opěry z lomového kamene. Hrany obloženy kamennými kvádry. Křídla rovnoběžná z lomového kamene.			
Popis nosné konstrukce: Prefabrikované příčně sepnuté nosníky typu MPD.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 2.97 m		Výška NK nad hladinou vody: 2.10 m	
Q ₁₀₀ : -		Normální hladina vody: 0.30 m	
Navrhovaná hladina NH: - m n.m.		Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.	
Mostní podpěry křídla a čelní zdi			
-	Počet: 2		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Kámen
	Délka: 8.00 až 8.00 m	Šířka: 1.50 až 1.50 m	Výška: 2.50 až 2.50 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 6.75 m	Kolmá světlost: 5.70 m	Konstrukční výška: 0.30 m
	Rozpětí: 6.20 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Předpjatý beton PREFA Další materiál: Nezadaný		
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: MPD		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 6.50 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
	Železobetonové sloupky 200/200mm a vodorovná trubková výplň prům. 60mm.		
Cizí zařízení			

-	Typ zařízení:	Správce:
Správní údaje Archivace projektu: KSÚS KK		
Klasifikační stupeň stavu mostu Nosná konstrukce: III - Dobrý Spodní stavba: III - Dobrý Použitelnost: II - Podmíněně použitelné		
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 27.3.2017		
Reprodukční pořizovací hodnota: 155249.00 Kč Datum posledního stanovení: 22.9.2010		
Dne: Vypracoval - podpis:		
Datum tisku: 6.3.2023 11:32 Vytisknul z BMS: Borolič Tomáš		

Schematický náčrt mostu, převzatý z ML