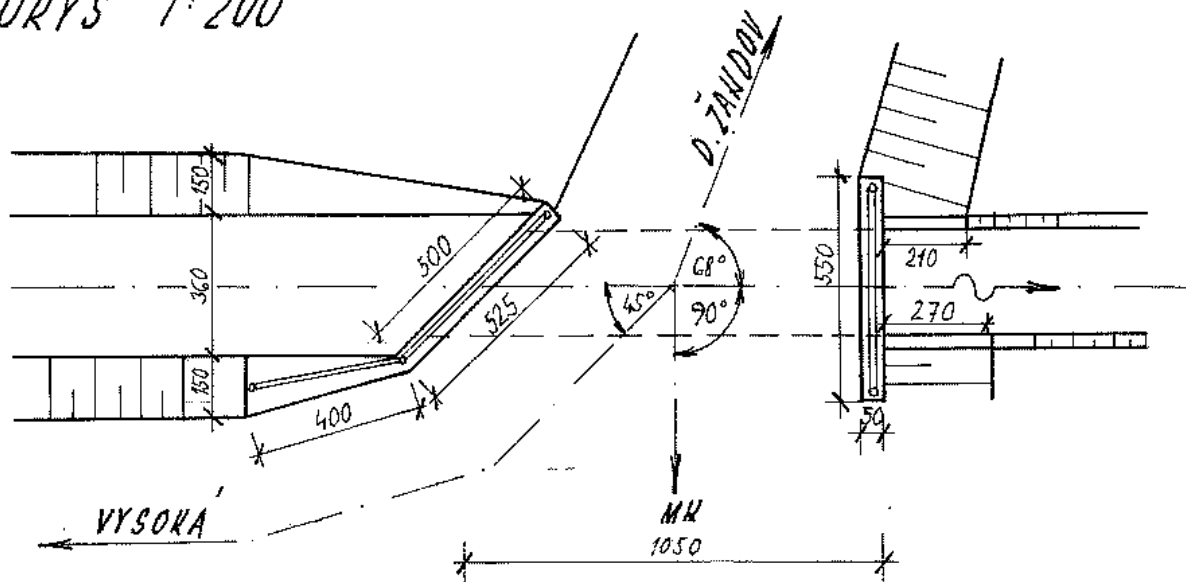


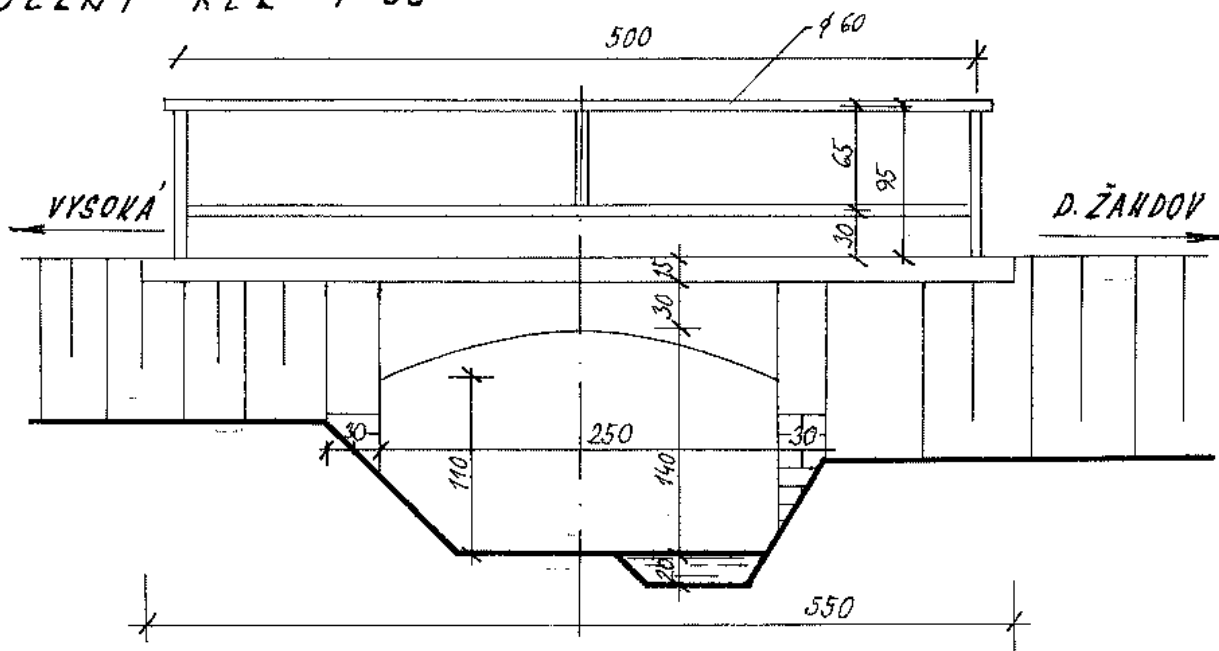
Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	21418-2		
Název mostu:	Most Horní Žandov přes Štibořský potok		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 21418		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	1.988 km	Staničení na úseku: 1.464 km	
Rok postavení:	9999		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Karlovarský		
Okres:	Cheb		
Obec (MČ):	Dolní Žandov		
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) $V_n = 9.0 \text{ t}$ $V_r = 35 \text{ t}$ $V_e = 154 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 6.8 \text{ t}$ Rok: 2022			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 2.50 m	Délka NK: 5.60 m
Šikmost: Levá 50.00 g		Volná šířka: 10.40 m	Celková šířka mostu: 10.70 m
Plocha mostu: 59.92 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -876430 Y: -1032006	WGS: 50.006673°N 12.553399°E
Popis spodní stavby:			
Plné, masivní opěry z lomového kamene. Křídla u vtoky betonová, u výtoku kamenná.			
Popis nosné konstrukce:			
NK tvoří ŽB klenba f=0.3m, b=0.3m, l=10.5m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 1.85 m		Výška NK nad hladinou vody: 1.40 m	
Q ₁₀₀ : -		Normální hladina vody: 0.15 m	
Navrhovaná hladina NH: - m n.m.		Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.	
Mostní podpěry křídla a čelní zdi			
-	Počet: 2	Typ podpěr: Krajiní opěra	Druh: Masivní opěra
	Délka: 9.25 až 11.75 m	Šířka: 0.40 až 0.40 m	Materiál: Kámen
			Výška: 1.40 až 1.40 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1	Šikmá světlost: 5.00 m	Kolmá světlost: 2.50 m
	Rozpětí: 0.00 m	Šířka NK min.: - m	Konstrukční výška: 0.30 m
	Převažující materiál: Železobeton	Další materiál: Nezadaný	Šířka NK max.: - m
	Druh statického působení: Klenba	Prefabrikát: Nezadaný	
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 9.70 m		
	Druh vozovky: KŽZ. Šikmost mostu: Levá 50g a 75.5556g. Všechny šířky na mostě: proměnné.		
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 trubek prům. 60mm.	
Cizí zařízení	
- (povodní strana mostu)	Typ zařízení: slaboproud Správce: ČEZ - O2 Telefonika podél čela klenby v úrovni vrcholu je umístěna poškozená chránička s kabelem - NN nebo spojovací a dále dle HPM 2014 vede v korytě před výtokem plastová chránička s kabelem NN
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): 10.8.2022	
Reprodukční pořizovací hodnota: 116493.00 Kč Datum posledního stanovení: 22.9.2010	
<div style="text-align: right;">Dne: Vypracoval - podpis:</div>	
Datum tisku: 5.1.2024 11:24 Vytisknul z BMS: Vávra Michal	

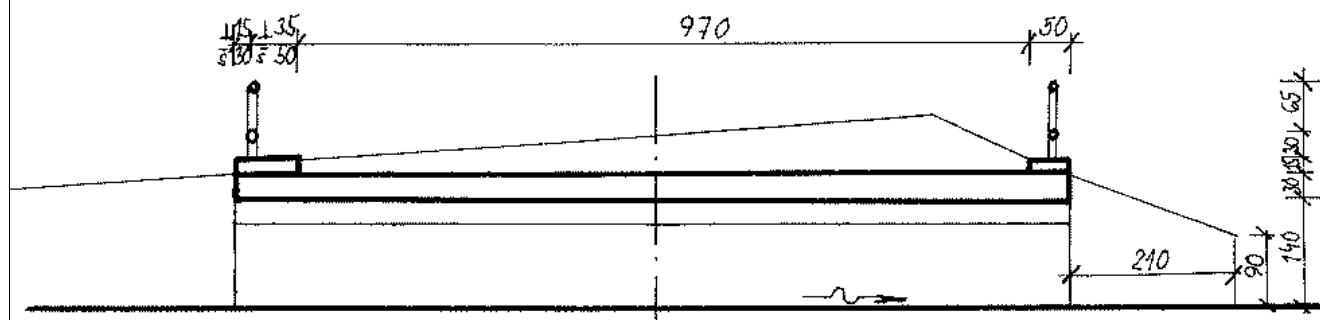
PŮDORYS 1:200



PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



PRÍČNÝ ŘEZ 1:100



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML