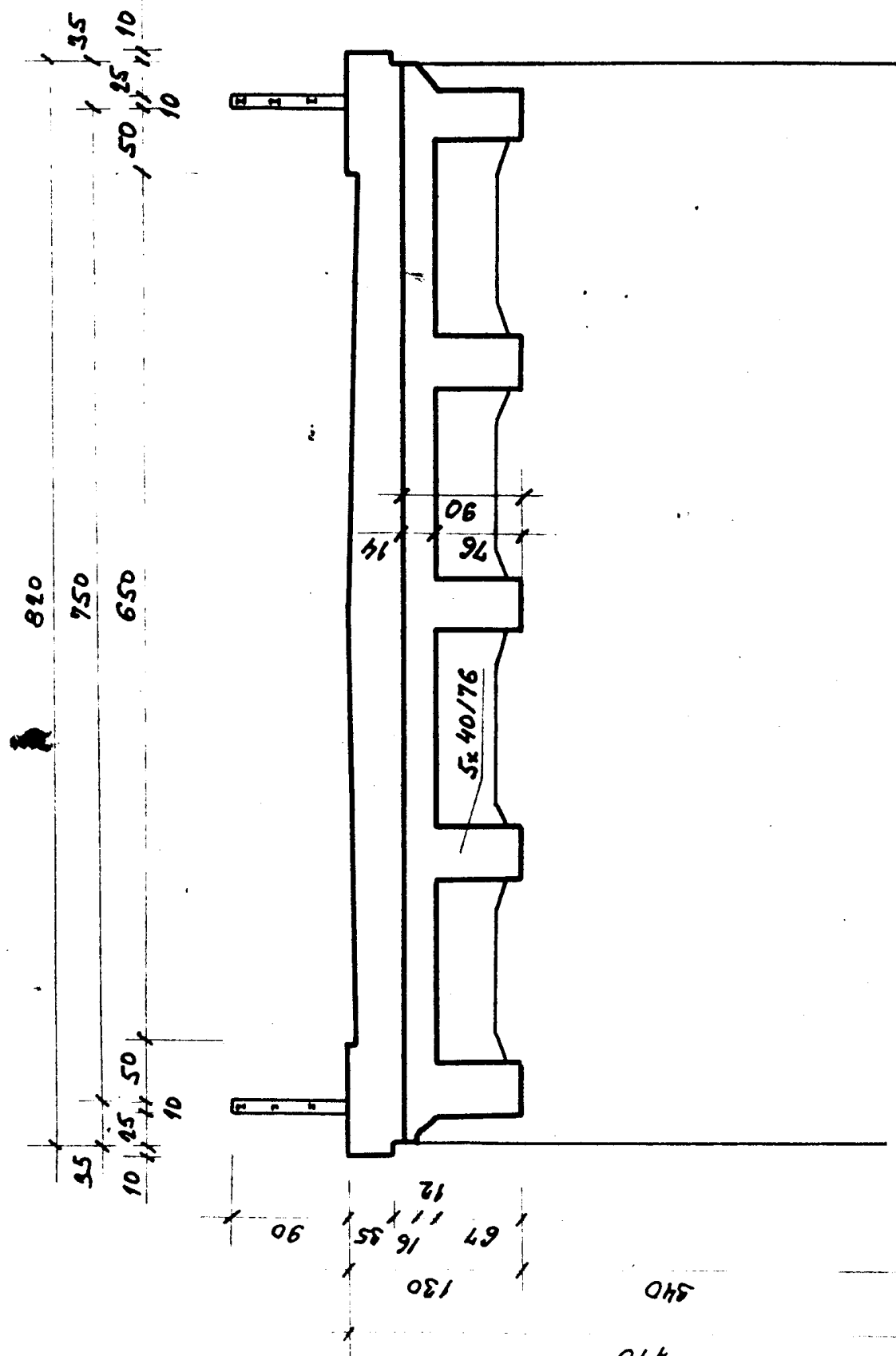


Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	4179-6		
Název mostu:	Most přes Litavu za Zbýšovem		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 4179		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	8.922 km	Staničení na úseku: 0.502 km	
Rok postavení:	1950		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Vyškov		
Obec (MČ):	Šaratice		
Katastrální území:	Šaratice		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Střed, cestmistrovství Slavkov		
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: V – CZEN (Zatížitelnost stanovená podrobným statickým výpočtem) $V_n = 29.0\text{ t}$ $V_r = 50\text{ t}$ $V_e = 152\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2019			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 13.05 m	Délka NK: 14.45 m
Šikmost: Pravá 74.44 g		Volná šířka: 7.50 m	Celková šířka mostu: 8.40 m
Plocha mostu: 121.38 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -584141 Y: -1169983	WGS: 49.125958°N 16.812600°E
Popis spodní stavby:			
Popis nosné konstrukce:			
5 ks železobetonových trámů 0.40/0.76 m, v. 0.90 m, vzd. 1.85 m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 4.70 m		Výška NK nad hladinou vody: 0.50 m	
Q ₁₀₀ : -		Normální hladina vody: 0.20 m	
Navrhovaná hladina NH: - m n.m.		Kontrolní navrhovaná hladina KNH: - m n.m.	
Mostní podpěry a křídla			
-	Počet: 2		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Prostý beton
	Délka: 9.00 až 9.00 m	Šířka: 1.00 až 1.00 m	Výška: 4.60 až 4.60 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 13.05 m	Kolmá světlost: 12.00 m	Konstrukční výška: 0.90 m
	Rozpětí: 14.00 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Železobeton	Další materiál: Nezadaný	
	Druh statického působení: Trám deskový prostý Prefabrikát: Nezadaný		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 6.50 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Živice	Šířka chodníku: 0.50 m	Plocha chodníku: 14.20 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Živice	Šířka chodníku: 0.50 m	Plocha chodníku: 14.20 m ²
Svodidla/zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Ocelové zábradlí		
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			
Archivace projektu: Nezadaná			

Klasifikační stupeň stavu mostu		
Nosná konstrukce: V - Špatný	Spodní stavba: IV - Uspokojivý	Použitelnost: III - Použitelné s výhradou
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 17.6.2019		
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč		Datum posledního stanovení: -
Dne:		Vypracoval - podpis:
Datum tisku: 9.7.2021 07:35 Vytisknul z BMS: Karbanová Markéta, Ing.		

PŘÍČNÝ ŘEZ

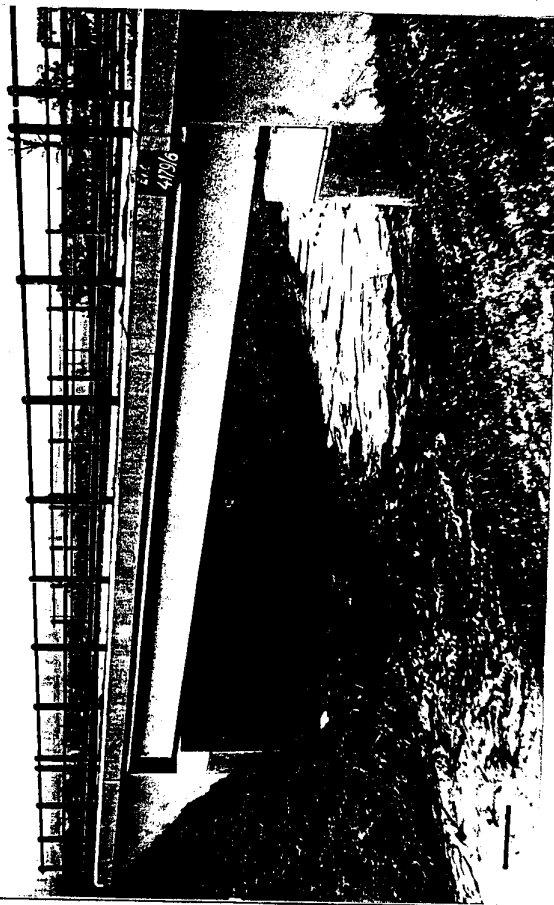
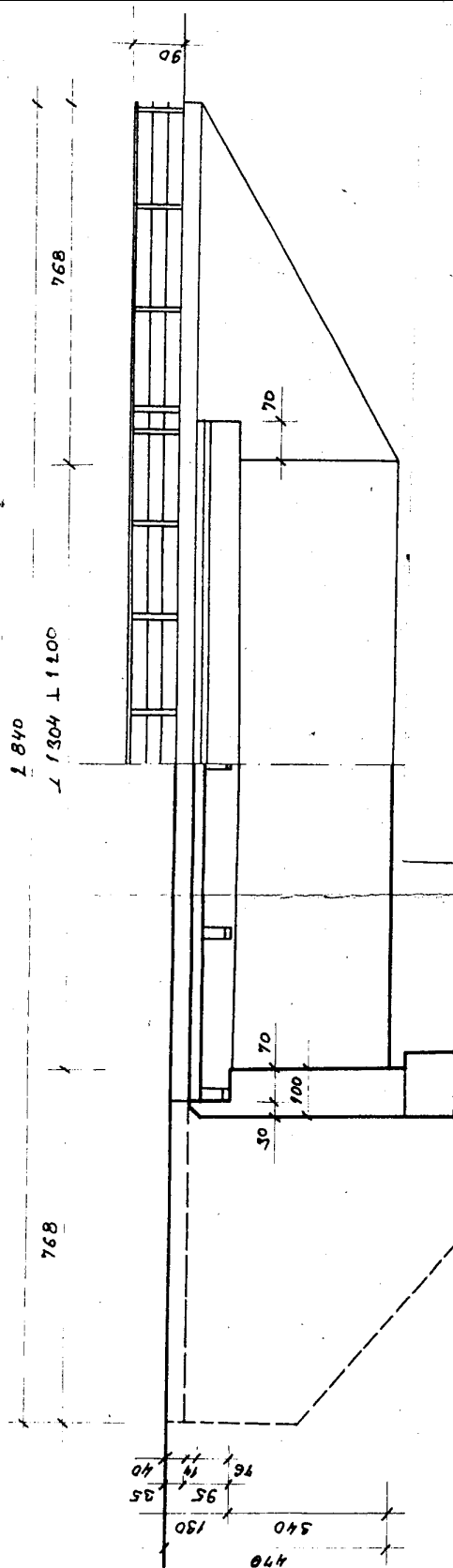
M 1:50



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML, 1.část

ŘEZ - POHLED

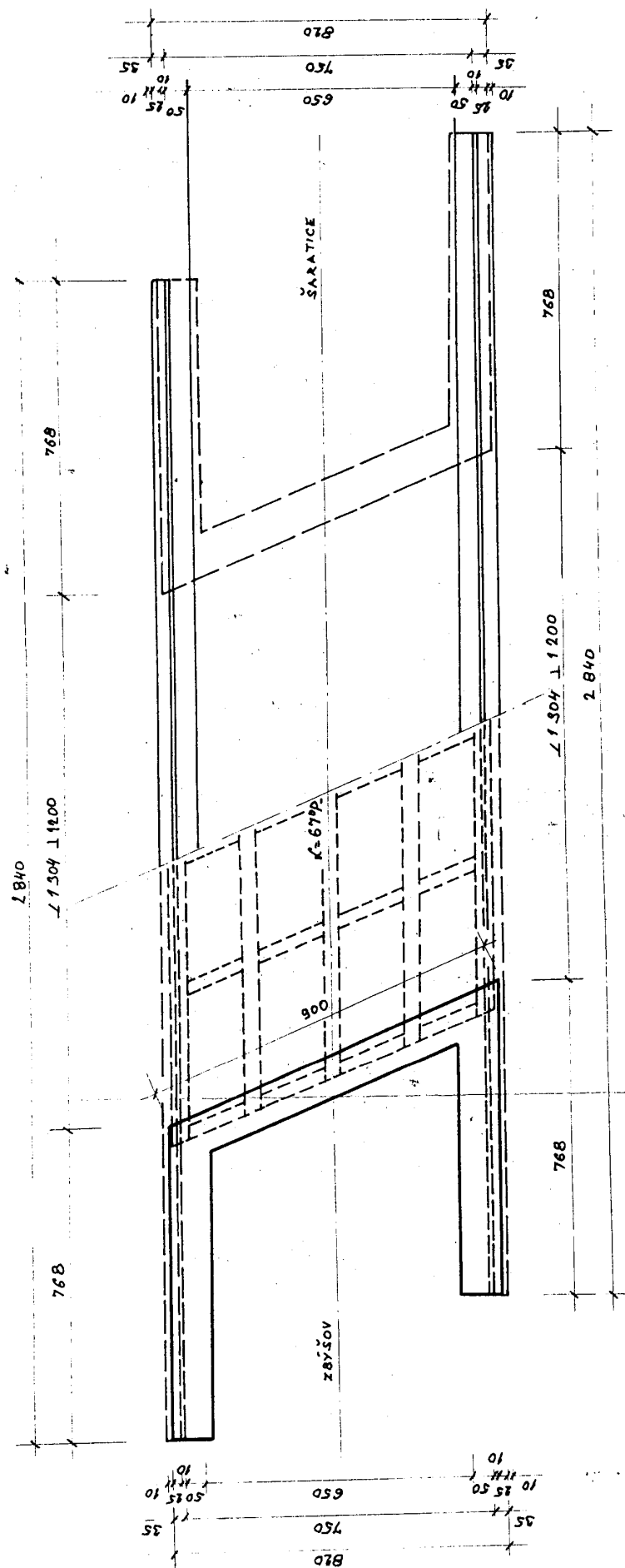
M 1:100



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML, 2.část

M 1:100

PŮDORYS



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML, 3.část