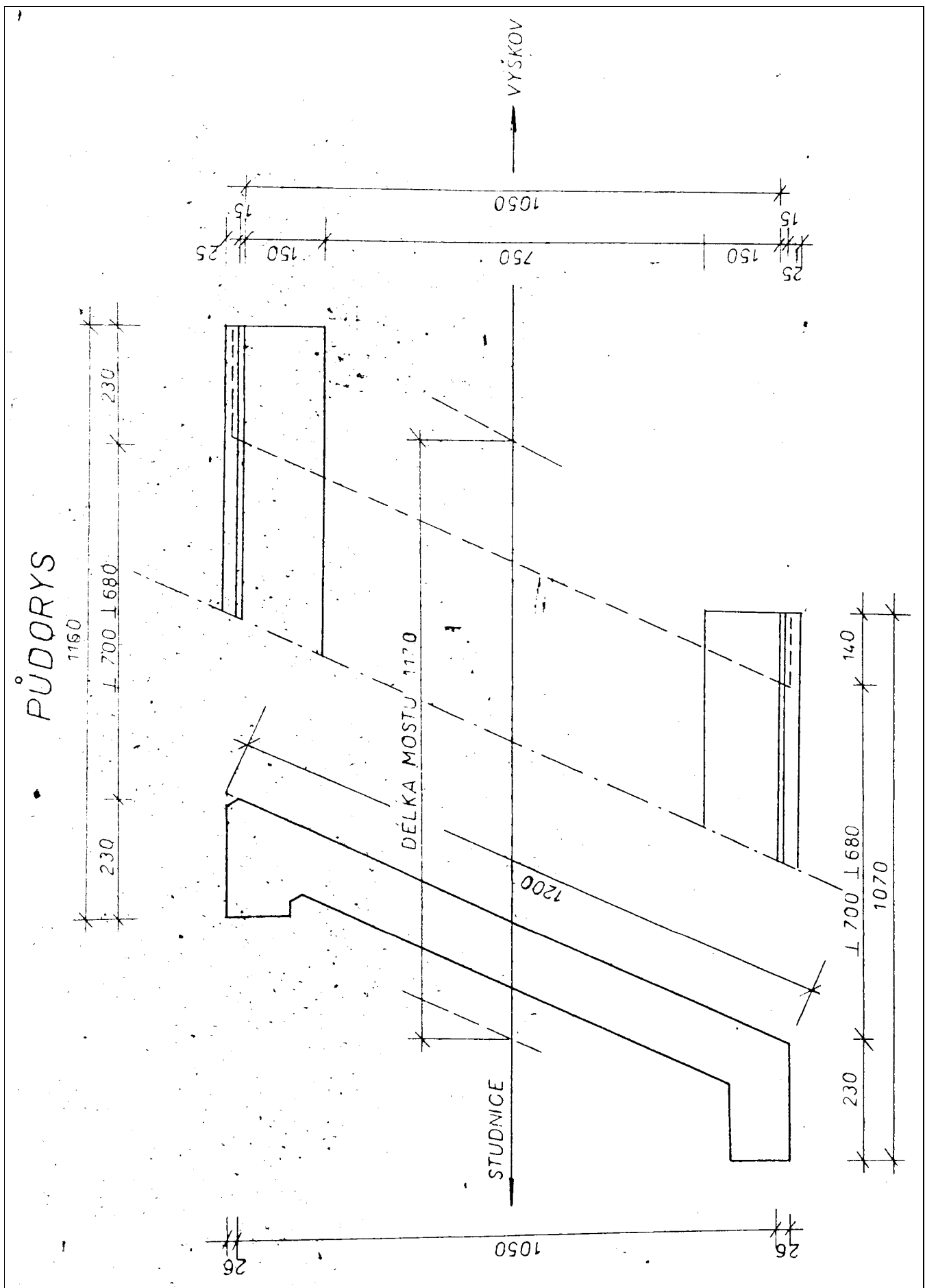
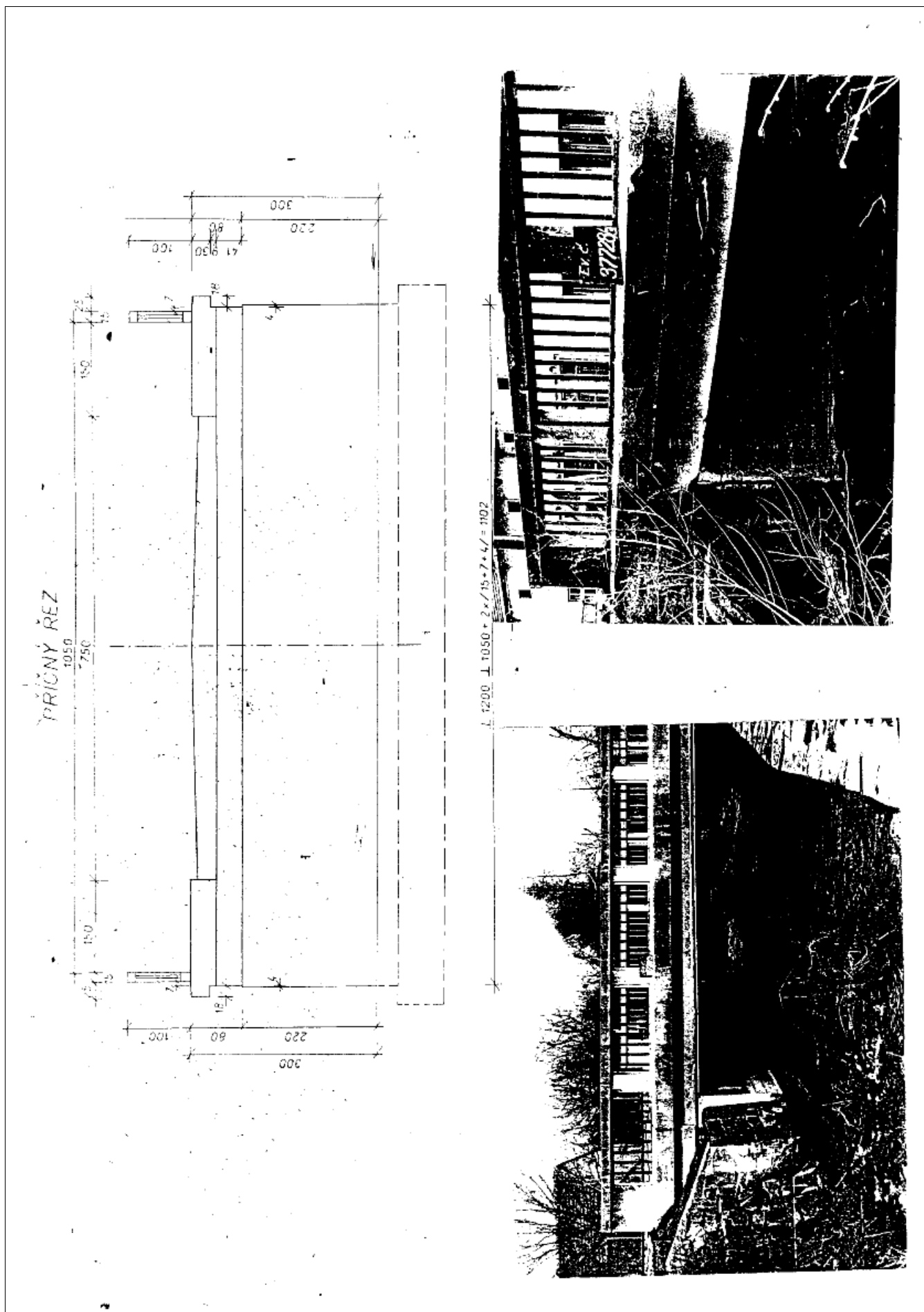


Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	37728-3		
Název mostu:	Most přes Velkou Hanou v Dědicích		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 37728		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	2.809 km	Staničení na úseku: 0.283 km	
Rok postavení:	1956		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Vyškov		
Obec (MČ):	Vyškov		
Katastrální území:	Dědice u Vyškova		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Střed, cestmistrovství Vyškov		
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) $V_n = 14.0 \text{ t}$ $V_r = 38 \text{ t}$ $V_e = 168 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0 \text{ t}$ Rok: 2020			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 7.00 m	Délka NK: 7.90 m
Šikmost: Levá 84.44 g		Volná šířka: 10.50 m	Celková šířka mostu: 11.30 m
Plocha mostu: 89.27 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -570417 Y: -1152131	WGS: 49.298429°N 16.974545°E
Popis spodní stavby:			
Popis nosné konstrukce:			
Deska prostá, železobeton tl. 0.41 m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.00 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 křídla a čelní zdi			
-	Počet: 2		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Prostý beton
	Délka: 12.00 až 12.00 m	Šířka: 0.75 až 0.75 m	Výška: 3.50 až 3.50 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 7.00 m	Kolmá světlost: 6.80 m	Konstrukční výška: 0.41 m
	Rozpětí: 7.60 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Železobeton	Další materiál: Nezadaný	
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: Nezadaný		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Kamenná dlažba Skladba vozovky:		
	Šířka mezi obrubami: 7.50 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Živice	Šířka chodníku: 1.50 m	Plocha chodníku: 17.55 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Živice	Šířka chodníku: 1.50 m	Plocha chodníku: 17.55 m ²
Svodidla/Zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Železobetonové zábradlí		
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení:	Správce:	
	Vpravo kabely, vlevo OKSS, JMVAK, plyn		
Správní údaje			

Archivace projektu: Nezadaná		
Klasifikační stupeň stavu mostu		
Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý	Spodní stavba: III - Dobrý	Použitelnost: I - Použitelné
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 22.4.2020		
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč		Datum posledního stanovení: -
Dne:		Vypracoval - podpis:
Datum tisku: 13.3.2024 08:30 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.		



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML, 1.část



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML, 3.část