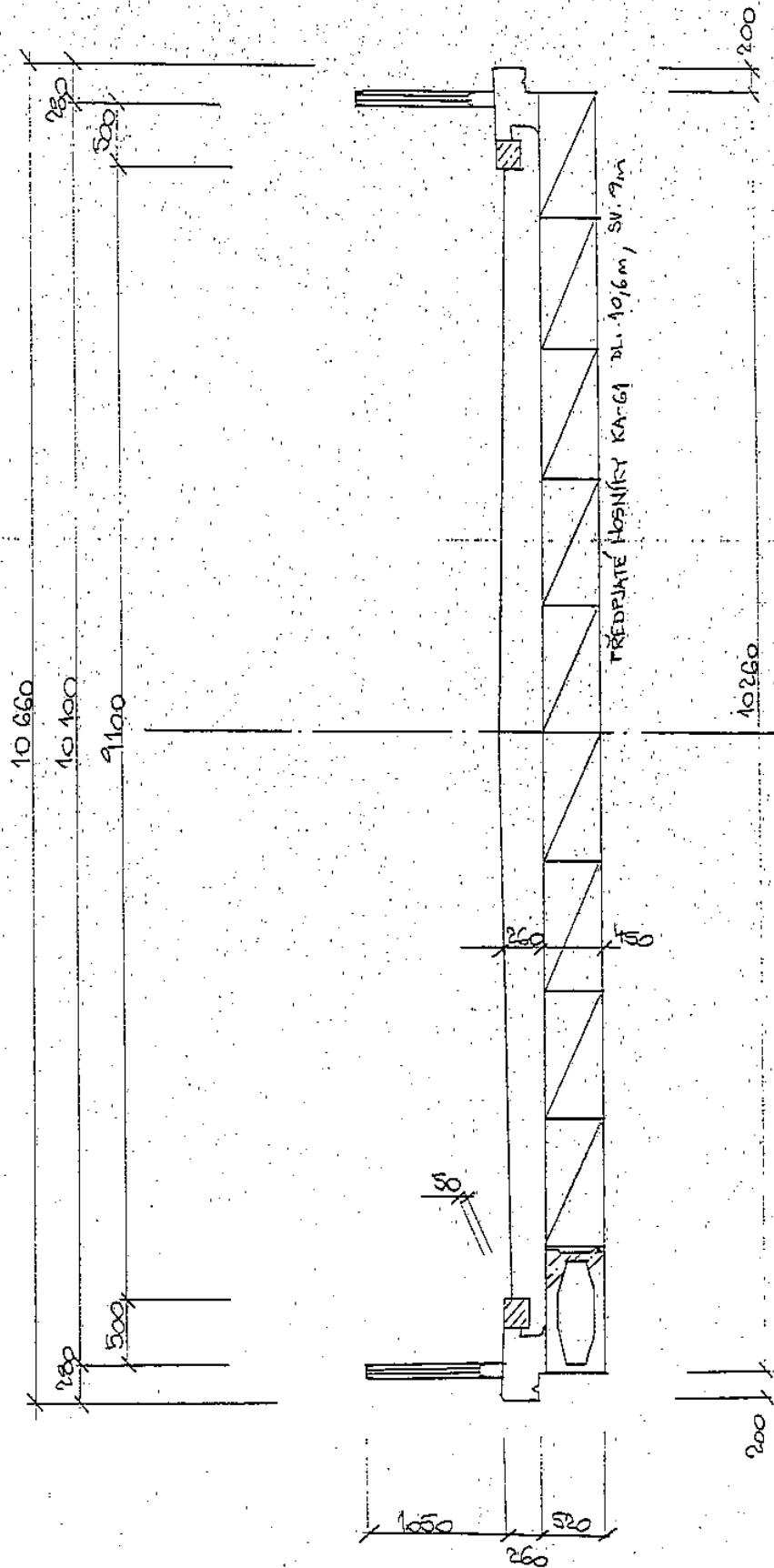


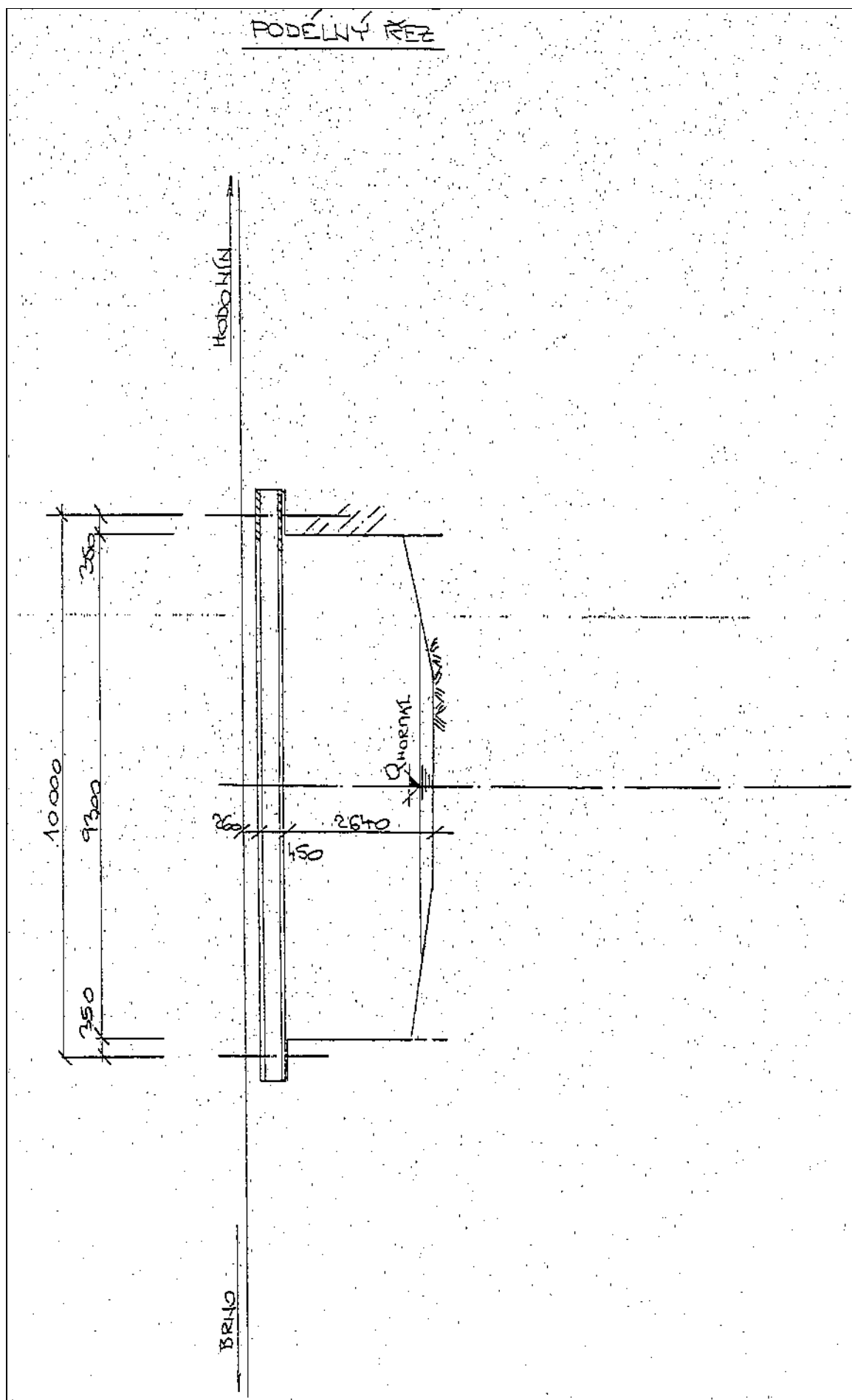
Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	380-008		
Název mostu:	Most přes Hranečnický potok u Žatčan		
Místní název:	k.ú. Žatčany + k.ú. Měnín		
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	2. třída / 380		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	12.050 km	Staničení na úseku: 0.386 km	
Rok postavení:	1964		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Brno-venkov		
Obec (MČ):	Žatčany		
Katastrální území:	Žatčany		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Střed, cestmistrovství Brno		
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) $V_n = 33.0 \text{ t}$ $V_r = 57 \text{ t}$ $V_e = 232 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.3 \text{ t}$ Rok: 2023			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 9.30 m Délka NK: 10.60 m Šikmost: Levá 60.00 g Volná šířka: 10.10 m Celková šířka mostu: 10.66 m Plocha mostu: 113.00 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -591276 Y: -1173943 WGS: 49.083787°N 16.721134°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: 10ks předpjatých PREFA nosníků KA-61, v. 0.45m, dl. 10.6m, š. 1.0m. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.35 m Výška NK nad hladinou vody: 0.00 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: 12.70 až 12.70 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 2.40 až 2.40 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 9.30 m	Kolmá světlost: 4.52 m	Konstrukční výška: 0.45 m
	Rozpětí: 10.00 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Předpjatý beton PREFA Další materiál: Nezadaný		
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: KA-61		
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 9.10 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Beton	Šířka chodníku: 0.50 m	Plocha chodníku: 9.65 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Beton	Šířka chodníku: 0.50 m	Plocha chodníku: 9.65 m ²
Svodidla/Zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Ocelové zábradlí mostního typu, v. 1.05m.		
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			
Archivace projektu: Nezadaná			

Klasifikační stupeň stavu mostu		
Nosná konstrukce: V - Špatný	Spodní stavba: V - Špatný	Použitelnost: IV - Omezeně použitelné
Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 25.9.2023		
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč		Datum posledního stanovení: -
		Dne: Vypracoval - podpis:
Datum tisku: 7.3.2024 08:33 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.		

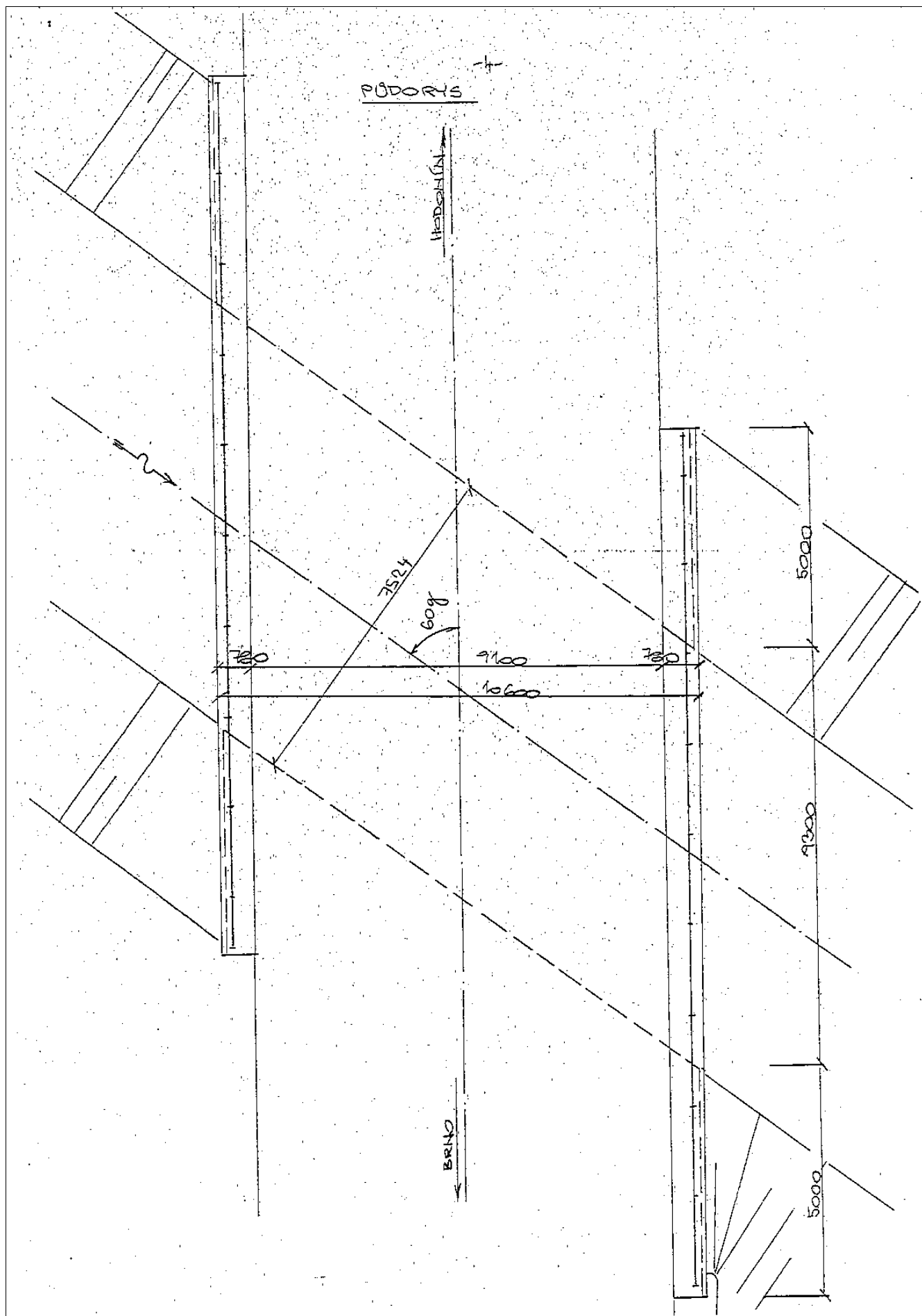
PRÍČNY REZ



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML, 1.část



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML, 2.část



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML, 3.část