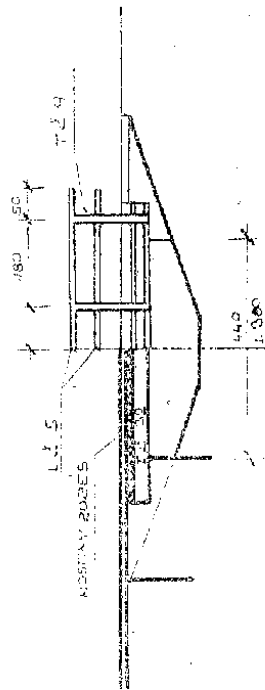


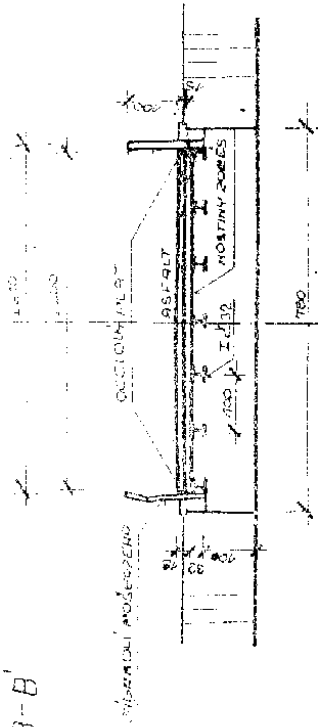
Mostní list mostu pozemní komunikace				
Ev.č. mostu:	39614-3			
Název mostu:	Most přes místní potok za Pasohlávkami			
Místní název:				
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)			
Převáděná komunikace:	3. třída / 39614			
Název převáděné komunikace:				
Staničení liniové:	3.845 km	Staničení na úseku: 0.323 km		
Rok postavení:	1989			
Rok poslední rekonstrukce:				
Kraj:	Jihomoravský			
Okres:	Brno-venkov			
Obec (MČ):	Pasohlávky			
Katastrální území:	Pasohlávky			
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Jih, cestmistrovství Mikulov			
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) $V_n = 27.0\text{ t}$ $V_r = 52\text{ t}$ $V_e = 122\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 8.7\text{ t}$ Rok: 2022				
Základní údaje				
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 4.60 m		Délka NK: 6.00 m
Šikmost: Pravá 46.67 g		Volná šířka: 7.40 m		Celková šířka mostu: 7.90 m
Plocha mostu: 47.40 m ²				
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -607974 Y: -1193041		WGS: 48.896917°N 16.522286°E
Popis spodní stavby:				
Popis nosné konstrukce:				
8 ks nosníků ŽMP-62 dl. 6.0 m.				
Poznámka k nosné konstrukci:				
Ostatní údaje				
Výška mostu nad terénem: 1.80 m		Výška NK nad hladinou vody: 0.00 m		
Q ₁₀₀ : -		Normální hladina vody: 0.00 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: 11.00 až 11.00 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 1.20 až 1.20 m	
Nosná konstrukce				
-	Počet polí: 1			
	Šikmá světlost: 4.60 m	Kolmá světlost: 3.10 m	Konstrukční výška: 0.35 m	
	Rozpětí: 0.00 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m	
	Převažující materiál: Železobeton PREFA		Další materiál: Nezadaný	
	Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: ŽMP-62			
Vozovka				
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:		
	Šířka mezi obrubami: 7.40 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	
	Svodidla			
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): 1.8.2022		
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč		Datum posledního stanovení: -
Dne:		Vypracoval - podpis:
Datum tisku: 13.3.2024 09:44 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.		

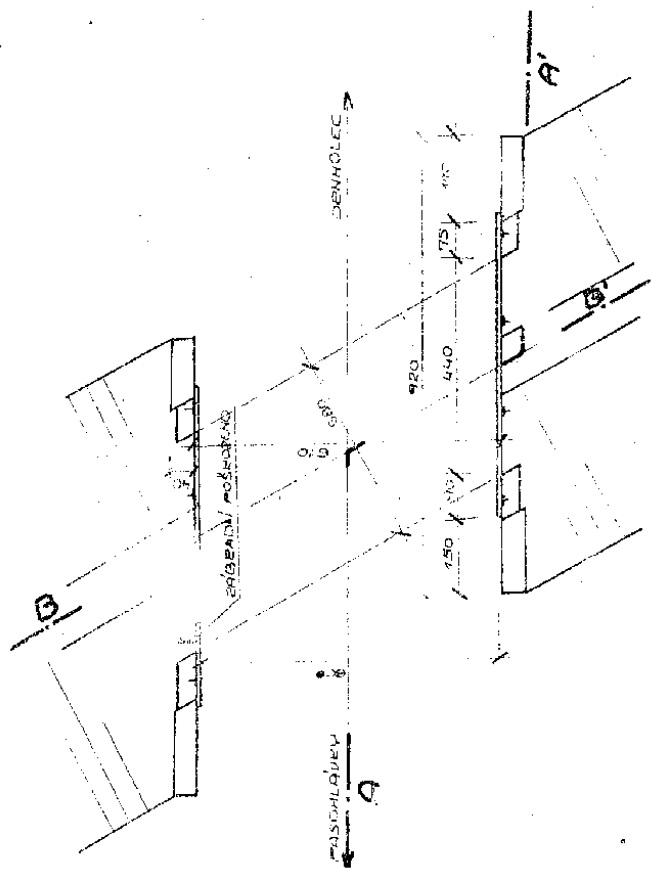
ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'

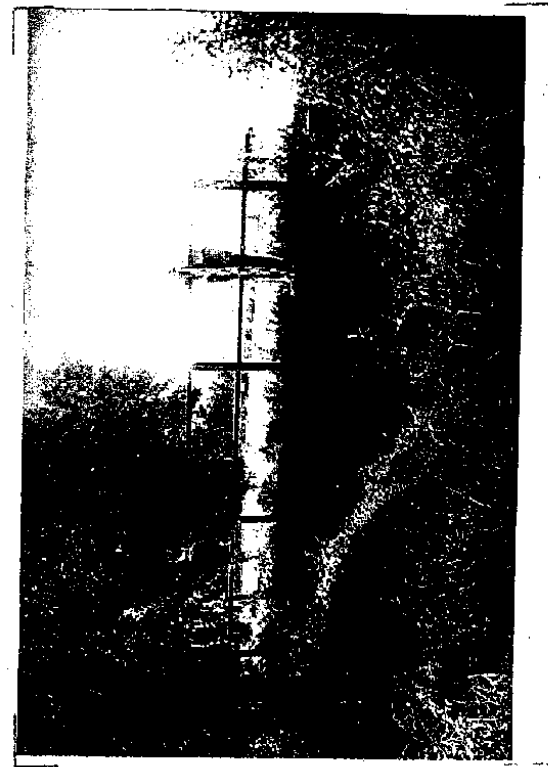


PŮDORYS



ASFOULT

DEKHOLEC



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML