

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	3775-1		
Název mostu:	Most přes Besének u Dolních Žlebů		
Místní název:	k.ú. Synalov + k.ú. Strhaře		
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 3775		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	0.109 km	Staničení na úseku: 0.109 km	
Rok postavení:	1952		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Brno-venkov		
Obec (MČ):	Synalov		
Katastrální území:	Synalov		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Sever, cestmistrovství Tasovice		
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) $V_n = 24.0\text{ t}$ $V_r = 28\text{ t}$ $V_e = 47\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2022			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 5.15 m	Délka NK: 5.45 m
Šikmost: Levá 85.56 g		Volná šířka: 5.70 m	Celková šířka mostu: 6.40 m
Plocha mostu: 34.88 m ²			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -608479 Y: -1133797	WGS: 49.425995°N 16.426647°E
Popis spodní stavby:			
Popis nosné konstrukce:			
Deska prostá, železobeton tl. 0.40 m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.00 m		Výška NK nad hladinou vody: 0.00 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: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Kámen
	Délka: 6.80 až 6.80 m	Šířka: 0.40 až 0.40 m	Výška: 2.40 až 2.40 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 5.15 m	Kolmá světlost: 5.00 m	Konstrukční výška: 0.40 m
	Rozpětí: 5.50 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: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 5.50 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
	Zábradlí: třímadlové, betonové sloupky		
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			

Archivace projektu: Nezadaná

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: V - Špatný

Spodní stavba: IV - Uspokojivý

Použitelnost: II - Podmíněně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 14.6.2022

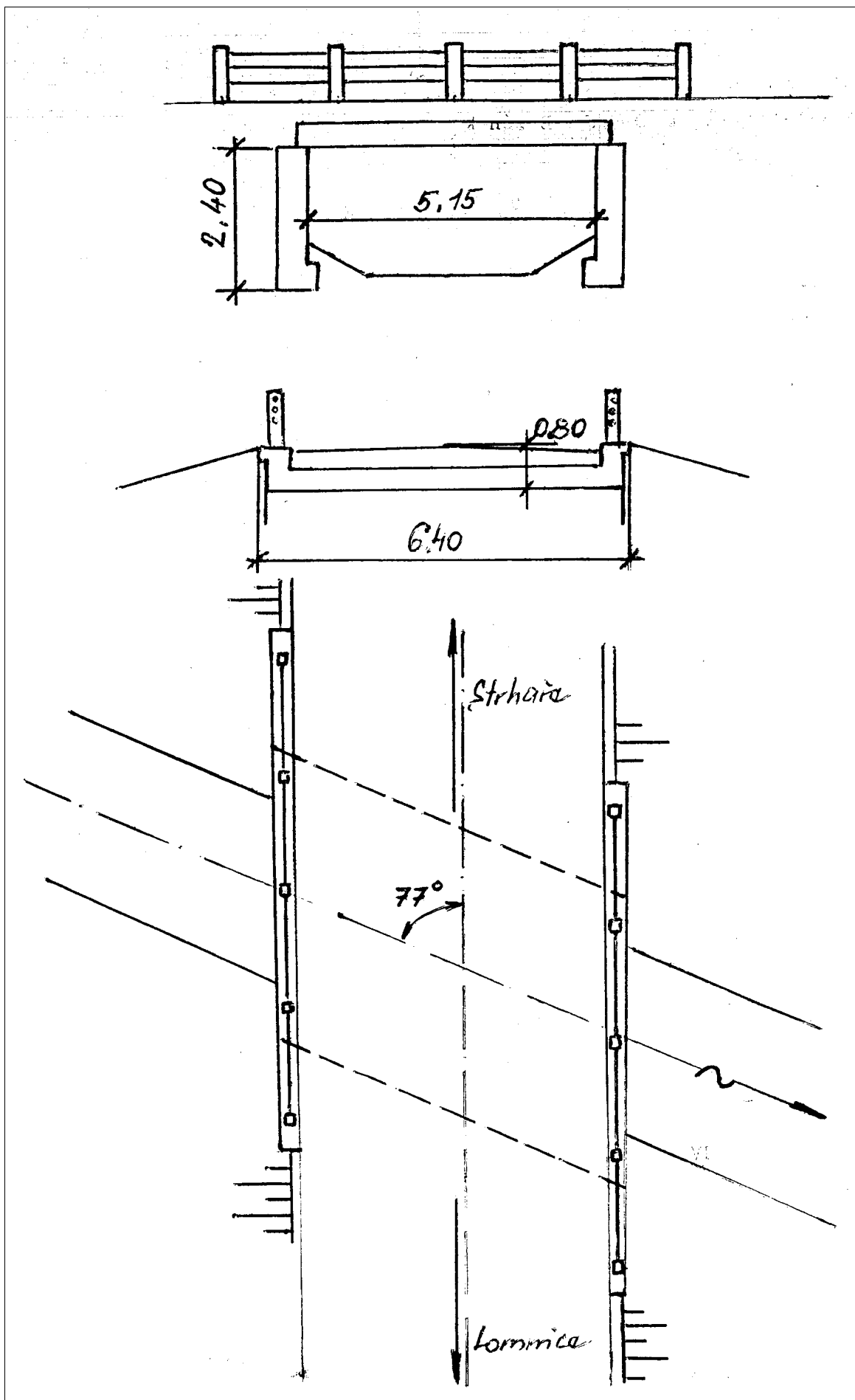
Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 13.3.2024 09:51 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML