

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	37430-1		
Název mostu:	Most přes Úmoří před Jabloňanami		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Vodoteč (stálý průtok)		
Převáděná komunikace:	3. třída / 37430		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	0.744 km	Staničení na úseku: 0.744 km	
Rok postavení:	1991		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Blansko		
Obec (MČ):	Jabloňany		
Katastrální území:	Jabloňany		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Sever, cestmistrovství Boskovice		
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) $V_n = 26.0\text{ t}$ $V_r = 64\text{ t}$ $V_e = 156\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2020			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1 Délka přemostění: 5.20 m Délka NK: 6.00 m Šikmost: Kolmý 100.00 g Volná šířka: 9.00 m Celková šířka mostu: 9.60 m Plocha mostu: 57.60 m ² Souřadnice mostu S-JTSK X: -595416 Y: -1130377 WGS: 49.469332°N 16.600611°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: 9 ks nosníků ŽMP-62, tl. 0.35, železobetonová deska tl. 0.10 m. Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 3.60 m Výška NK nad hladinou vody: 1.00 m Q_{100} : - Normální hladina vody: 0.30 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: 9.10 až 9.10 m Šířka: 1.10 až 1.10 m Výška: 3.60 až 3.60 m		
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 5.20 m Kolmá světlost: 5.20 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: 7.30 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Beton	Šířka chodníku: 1.20 m	Plocha chodníku: 18.48 m ²
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Beton	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m ²
Svodidla/Zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Zábradlí: mostní typ, v. 1.1 m		
Cizí zařízení			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			

Archivace projektu: Správa a údržba silnic

Klasifikační stupeň stavu mostu

Nosná konstrukce: IV - Uspokojivý

Spodní stavba: III - Dobrý

Použitelnost: IV - Omezeně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 13.6.2020

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

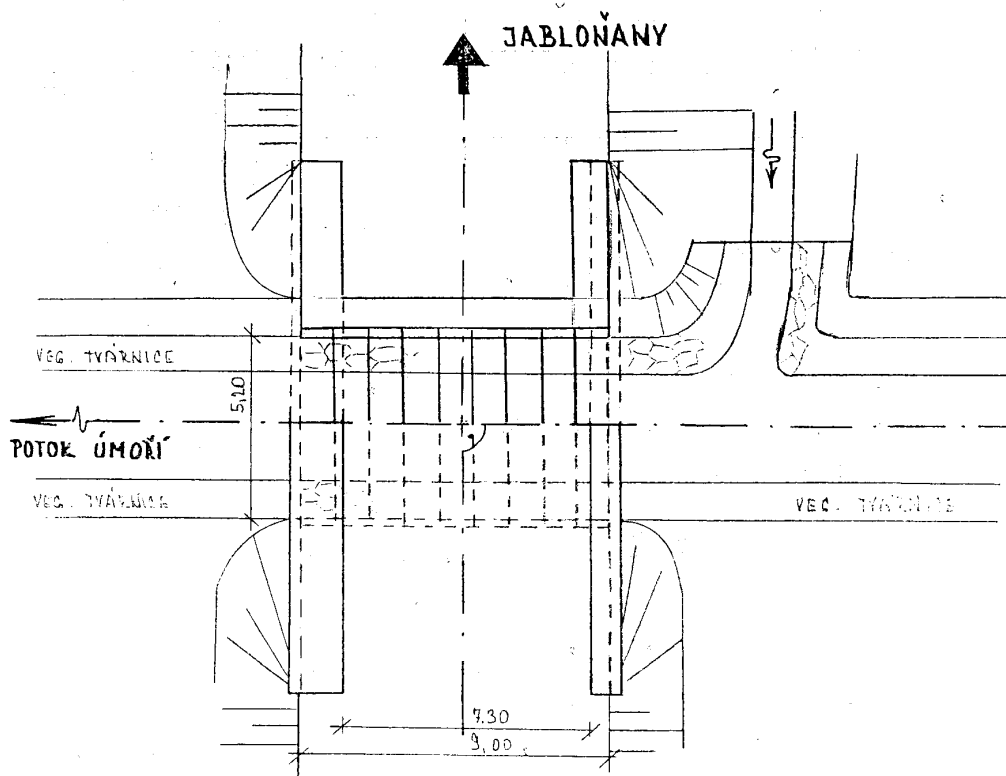
Dne:

Vypracoval - podpis:

Datum tisku: 16.5.2023 12:59 Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.

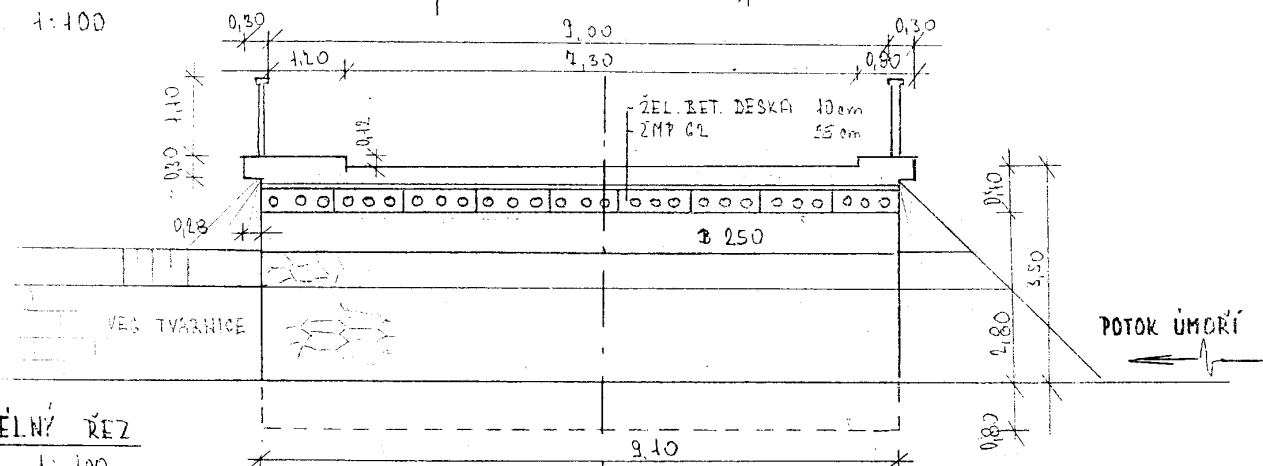
PŮDORYS

MĚR. 1:200



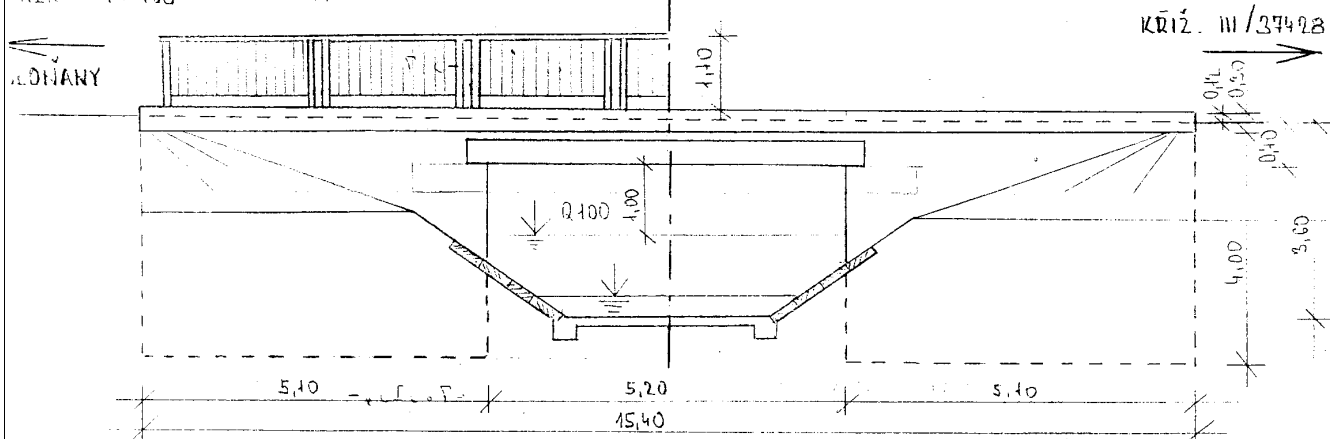
PŘÍČNÝ ŘEZ

MĚR. 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ

MĚR. 1:100



Schematický náčrt mostu, převzatý z ML