

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:	3938-1		
Název mostu:	Most přes svodnici v Oslavanech na ulici Letkovské		
Místní název:			
Předmět přemostění:	Přírodní překážka		
Převáděná komunikace:	3. třída / 3938		
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:	0.570 km	Staničení na úseku: 0.570 km	
Rok postavení:	1986		
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:	Jihomoravský		
Okres:	Brno-venkov		
Obec (MČ):	Oslavany		
Katastrální území:	Oslavany		
Správce mostu:	kraj Jihomoravský, SÚS Jihomoravského kraje, oblast Střed, cestmistrovství Rosice		
Zpracovatel mostního listu:			
<b>Zatížitelnost v době uvedení do provozu, způsob a rok stanovení</b>			
Způsob stanovení: $V_n = -$ $V_r = -$ $V_e = -$ $V_{aj}(V_a) = -$ Rok:			
<b>Zatížitelnost současná, způsob a rok stanovení</b>			
Způsob stanovení: N (Způsob stanovení zatížitelnosti neznámý) $V_n = 27.0\text{ t}$ $V_r = 60\text{ t}$ $V_e = 100\text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0\text{ t}$ Rok: 2017			
<b>Základní údaje</b>			
Celkový počet polí: 1      Délka přemostění: 4.00 m      Délka NK: 4.76 m Šikmost: Pravá 72.22 g      Volná šířka: 9.90 m      Celková šířka mostu: 10.40 m Plocha mostu: 49.50 m <sup>2</sup> Souřadnice mostu      S-JTSK X: -618695 Y: -1167353      WGS: 49.115940°N 16.338051°E Popis spodní stavby: Popis nosné konstrukce: 10 ks železobetonových PREFA nosníků ŽMP-62 dl. 4.8 m, nosníky jsou uloženy na 3 vrstvy asfaltové lepenky. Poznámka k nosné konstrukci:			
<b>Ostatní údaje</b>			
Výška mostu nad terénem: 1.70 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.			
<b>Mostní podpěry křídla a čelní zdi</b>			
-	Počet: 2 Typ podpěr: Krajní opěra Délka: 0.00 až 0.00 m	Druh: Masivní opěra Šířka: 0.80 až 0.80 m	Materiál: Prostý beton Výška: 3.00 až 3.20 m
<b>Nosná konstrukce</b>			
-	Počet polí: 1 Šikmá světlost: 4.00 m Rozpětí: 0.00 m Převažující materiál: Železobeton PREFA Druh statického působení: Deska prostá Prefabrikát: ŽMP-62	Kolmá světlost: 3.62 m Šířka NK min.: - m	Konstrukční výška: 0.35 m Šířka NK max.: - m
<b>Vozovka</b>			
-	Povrch komunikace: Živice Šířka mezi obrubami: 7.50 m	Skladba vozovky:	
<b>Chodníky</b>			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Živice	Šířka chodníku: 1.20 m	Plocha chodníku: 10.80 m <sup>2</sup>
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Živice	Šířka chodníku: 1.20 m	Plocha chodníku: 10.80 m <sup>2</sup>
<b>Svodidla/Zábradelní svodidla</b>			
-	Druh svodidla: Zábradlí: z válcovaných [ profilů, dl. 9.8 m.	Výrobce:	Délka: - m
<b>Cizí zařízení</b>			
-	Typ zařízení:	Správce:	
<b>Správní údaje</b>			

Archivace projektu: Správa a údržba silnic

**Klasifikační stupeň stavu mostu**

Nosná konstrukce: III - Dobrý

Spodní stavba: III - Dobrý

Použitelnost: III - Použitelné s výhradou

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 20.8.2017

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

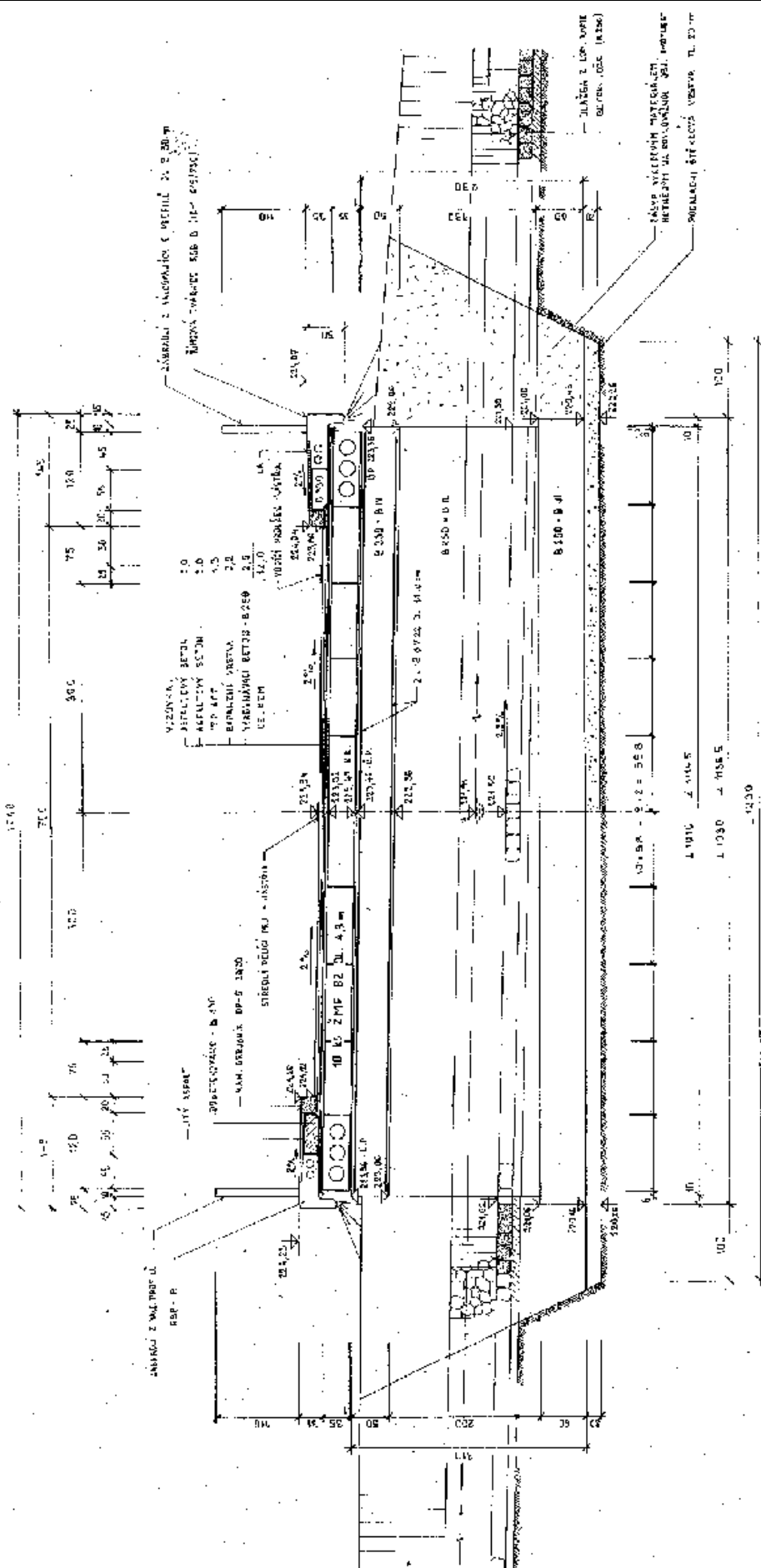
Datum tisku: 20.6.2023 15:15 Vytisknul z BMS: Karbanová Markéta, Ing.

## 1:50



PRÍČNÉ ŘEZY MOSTEM 1:50

В - В' ПОКРЕД НА СЛАВАНСКОУ ПРЪВУ



Schematický náčrt mostu, převzatý z dokumentace, 2.část