

Mostní list mostu pozemní komunikace			
Ev.č. mostu:		15270-7	
Název mostu:		Most přes Troubský potok za Ostopovicemi	
Místní název:			
Předmět přemostění:		Vodoteč (stálý průtok)	
Převáděná komunikace:		3. třída / 15270	
Název převáděné komunikace:			
Staničení liniové:		5.341 km	Staničení na úseku: 0.450 km
Rok postavení:		1993	
Rok poslední rekonstrukce:			
Kraj:		Jihomoravský	
Okres:		Brno-venkov	
Obec (MČ):		Troubsko	
Katastrální území:		Troubsko	
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) $V_n = 22.0 \text{ t}$ $V_r = 48 \text{ t}$ $V_e = 80 \text{ t}$ $V_{aj}(V_a) = 12.0 \text{ t}$ Rok: 2017			
Základní údaje			
Celkový počet polí: 1		Délka přemostění: 2.30 m	Délka NK: 4.31 m
Šikmost: Pravá 66.67 g		Volná šířka: 7.00 m	Celková šířka mostu: 7.50 m
Plocha mostu: 32.29 m <sup>2</sup>			
Souřadnice mostu		S-JTSK X: -604641 Y: -1163916	WGS: 49.160540°N 16.524339°E
Popis spodní stavby:			
Popis nosné konstrukce:			
6 ks železobetonových PREFA nosníků ŽMP-62, 0.98/0.35 m, dl. 3.60 m. 3 ks železobetonových trámů 0.25/0.20 m.			
Poznámka k nosné konstrukci:			
Ostatní údaje			
Výška mostu nad terénem: 1.50 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 a křídla			
-	Počet: 2		
	Typ podpěr: Krajní opěra	Druh: Masivní opěra	Materiál: Železobeton
	Délka: 7.40 až 7.40 m	Šířka: 0.00 až 0.00 m	Výška: 1.62 až 1.62 m
Nosná konstrukce			
-	Počet polí: 1		
	Šikmá světlost: 2.30 m	Kolmá světlost: 2.00 m	Konstrukční výška: 0.60 m
	Rozpětí: 0.00 m	Šířka NK min.: - m	Šířka NK max.: - m
	Převažující materiál: Železobeton	Další materiál: Železobeton	
	Druh statického působení: Trám deskový prostý	Prefabrikát: ŽMP-62	
Vozovka			
-	Povrch komunikace: Živice	Skladba vozovky:	
	Šířka mezi obrubami: 6.00 m		
Chodníky			
- (Levý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m <sup>2</sup>
- (Pravý chodník)	Povrch chodníku: Nezadaný	Šířka chodníku: 0.00 m	Plocha chodníku: 0.00 m <sup>2</sup>
Svodidla/zábradelní svodidla			
-	Druh svodidla:	Výrobce:	Délka: - m
	Ocelové zábradlí.		
Cizí zařízení na mostě			
-	Typ zařízení:	Správce:	
Správní údaje			

Archivace projektu: Nezadaná

**Klasifikační stupeň stavu mostu**

Nosná konstrukce: II - Velmi dobrý    Spodní stavba: IV - Uspokojivý    Použitelnost: IV - Omezeně použitelné

Datum provedení poslední HPM(1HPM,MPM): 8.7.2017

Reprodukční pořizovací hodnota: 0.00 Kč

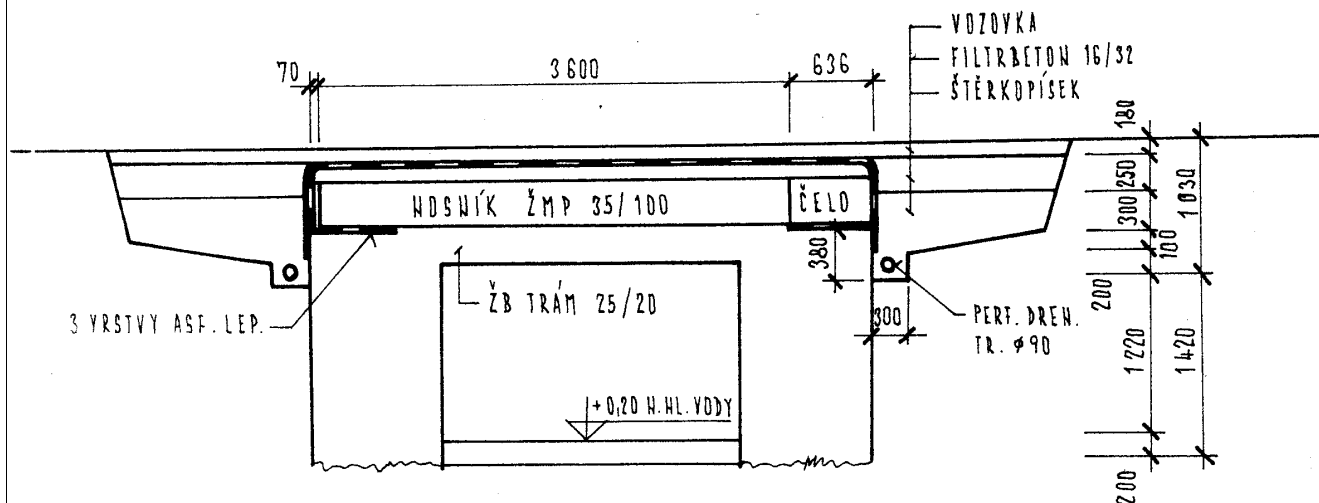
Datum posledního stanovení: -

Dne:

Vypracoval - podpis:

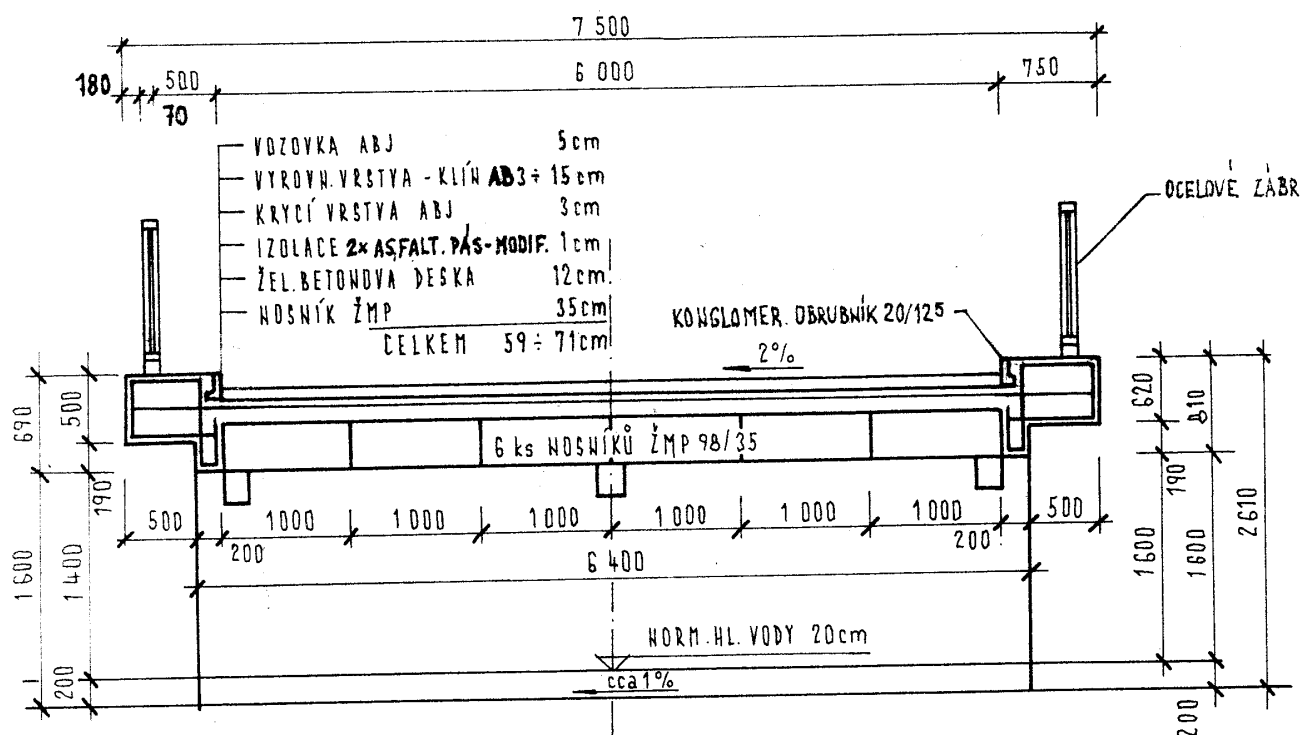
Datum tisku: 27.4.2021 14:05    Vytisknul z BMS: Procházková Zuzana, Ing.

# PODÉLNÝ ŘEZ 1:50



Schematický náčrt mostu, převzatý z dokumentace, 1.část

PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50



Schematický náčrt mostu, převzatý z dokumentace, 2.část

