

MOSTNÍ LIST:

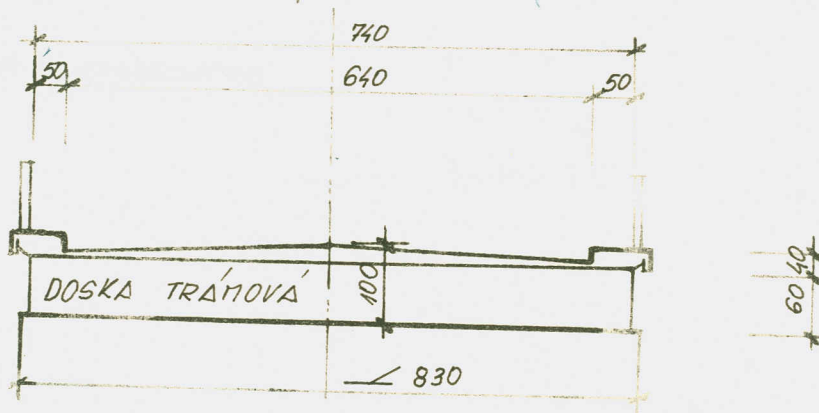
Id. č. 2916 / 11

1. Název mostu: <b>Most cez Pílsanský potok</b>		<div></div>		Evidenční čís. mostu: <b>512-013</b>	
2. Předmět přemostění nebo převedení (překážka): <b>Pílsanský potok za obcou Píla</b>		Rok postavení: <b>1938</b>			
3. Dálnice nebo silnice: <b>št. cesta č. 512</b> km: <b>21,775</b> <b>24,806</b> <b>21,774</b>		Zatížitelnost: <b>1936</b>		<b>35</b>	
4. Katastrální obec: <b>Píla</b>		a) normální: <b>18</b>		<b>40</b>	
5. Okres: <b>Ziar n.Hr.</b>		b) výhradní: <b>31</b>		<b>70</b>	
7. Udržovatel: <b>OSC Ziar n.Hr.</b>		c) výjimečná: <b>154</b>			
6. Kraj: <b>Stredoslovenský</b>		d) most navržen pro zatížení: <b>tr. C</b>			
8. Počet otvorů: <b>1</b>		9. Světlost otvorů: kolmá: <b>7,70</b>		šikmá: <b>8,45</b>	
10. Délka přemostění: <b>8,45</b>		11. Rozpětí polí:		12. Šikmost mostu: <b>L 65°30' / 73,15 /</b>	
13. Podrobný popis nosné konstrukce:  <b>Trámová doska 5 ks</b> <b>železobeton 0,35/0,60</b> <b>h = 0,60</b>					
Stavební výška: <b>1,00</b>		Úložná výška: <b>-</b>			
14. Opěry: Počet <b>2</b>		Délka: <b>8,30</b>		Tloušťka: <b>100</b>	
Výška: <b>0,90</b>		Druh a materiál: <b>beton</b>			
15. Ostatní podpěry: <b>-</b>		Počet: <b>-</b>		Délka: <b>-</b>	
Tloušťka: <b>-</b>		Výška: <b>-</b>			
Druh a materiál: <b>-</b>					
16. Prostorová úprava: Volná šířka mostu (podjezdu): <b>7,40</b>		Šířka chodníků: <b>2x0,50</b>			
Šířka mezi zvýšenými obrubami: <b>6,40</b>		Volná výška nad vozovkou: <b>-</b>			
17. Vozovka a chodníky: Druh vozovky: <b>živičná</b>					
Druh zpevněné části krajnice: <b>-</b>					
Druh chodníků: <b>živičné</b>					
Zábradlí: <b>ocelové trejmadlové</b>					
18. Výška mostu nad terénem: <b>1,90</b>					
19. Výška spodní hrany konstrukce nad vel. vodou: <b>0,50</b>		Normální hloubka vody: <b>0,30</b>			
20. Různá zařízení na mostě:		Výkresy mostu: <b>nenachádzajú sa</b>			
21. Stavební stav: <b>III dobrý</b> <b>IV. uspokojivý (01. 96)</b>					
22. Správní údaje:					
23. Reprodukční pořizovací hodnota (RPH) výchozí: <b>Kčs 139 538.-</b>					
Úprava: (stručný popis)					
Nová RPH:		datum	Kčs	datum	Kčs

SCHEMATICKÝ NÁČRT MOSTU:  
(půdorys, příčný a podélný řez a pohled)

Technical drawing of a drainage channel cross-section. The channel is 1235 mm wide at the top, 965 mm wide at the bottom, and 905 mm wide at the base. The depth is 190 mm. The channel is supported by two concrete blocks, each 100 mm wide. The channel has a bottom width of 845 mm and a top width of 1770 mm. The channel is labeled 'H.L.V.' and 'V.V.'.

PRZECNY REZ



Mostní list	datum	podpis	Mostní list	datum	podpis
vypracoval	15. 10. 1972	<i>Kery</i>	doplnil		
doplnil			doplnil		