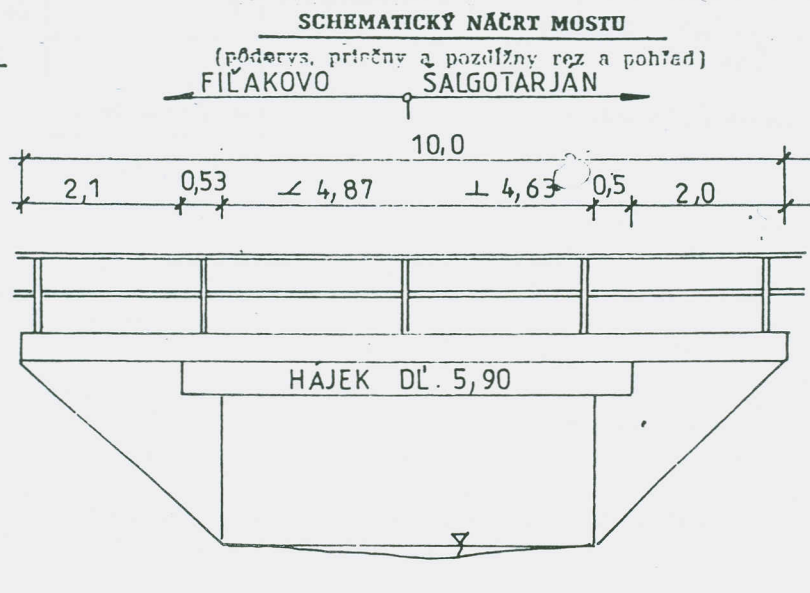
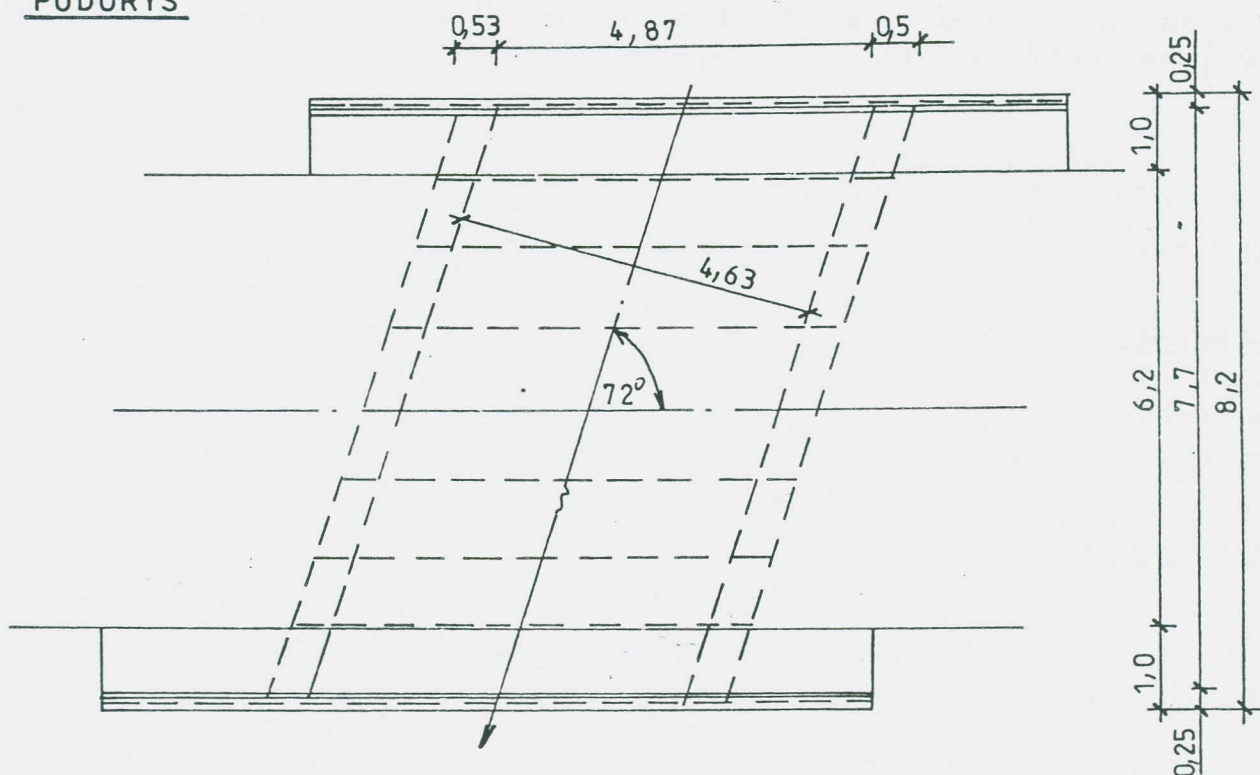
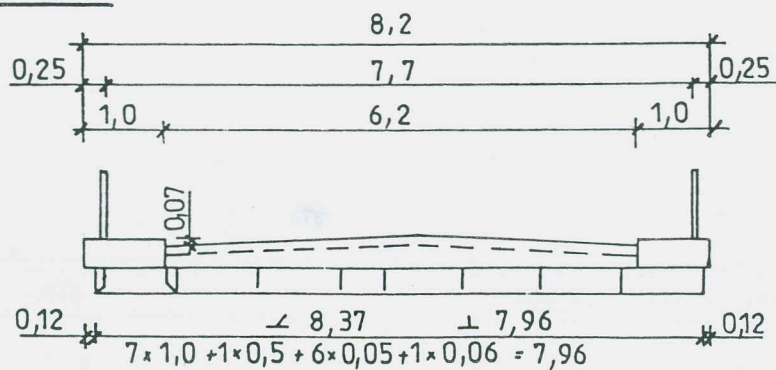


1. Názov mostu: Most cez Šidský potok pri obci Šid		Evidenčné číslo mostu: 571 - 011	
2. Predmet premostenia alebo prevedenia (prekážka): potok		Rok postavenia: 1968	
3. Diaľnica alebo cesta: cesta.č. 571 km: 18,944		Zaťažiteľnosť:	
4. Katastrálna obec: Šid		a) normálna:	T 38
5. Okres: Lučenec	7. Udržovateľ: OSG Lučenec	b) vyhradená:	T 107
6. Kraj: Stredoslovenský		c) výnimočná:	T 400
		d) most navrhnutý pre zaťaženie: tr. A CSN 73 6202	
8. Počet otvorov: 1	9. Svetlosť otvorov: kolmá: 4,63	šikmá: 4,87	
10. Dĺžka premostenia: 4,87	11. Rozpätie polí: 5,385	12. Šikmosť mostu: $\angle - 72^\circ$	
13. Podrobný popis nosnej konštrukcie: Prostá železobetónová doska z 8ks nosníkov typu "Hájek" (7x1,0m, 1x0,5m, dĺžky 5,90m, konštrukčná hrúbka 0,34m). Uloženie na opory je jednoduché, riešené cez lepenku.			
Stavebná výška: 0,67		Úložná výška:	
14. Opory: Počet: 2	Dĺžka: 8,37	Hrúbka:	
Výška:	Druh a materiál: betón s betónovými dlaždicami, masívne		
15. Ostatné podpery:	Počet:	Dĺžka:	Výška:
Hrúbka:			
Druh a materiál:			
16. Priestorová úprava: Voľná šírka mostu (podjazdu): 7,70		Šírka chodníkov: 2x0,75	
Šírka medzi zvýšenými obrubami: 6,20		Voľná výška nad vozovkou:	
17. Vozovka a chodníky:	Druh vozovky: živичná		
	Dru spevnenej časti krajnice: živичná		
	Druh chodníkov: betón		
	Zábradlie: oceľové dvojradové, výšky 0,95m		
18. Výška mostu nad terénom: 2,77			
19. Výška spodnej hrany konštrukcie nad vel. vodou:		Normálna hĺbka vody: 0,10	
20. Rôzne zariadenia na moste:		Výkresy mostu:	
21. Stavebný stav: III - d o b r ý			
22. Správne údaje:			
23. Reprodukčná zriaďovacia hodnota (RPH) východzia:		Kčs	
Úprava: (stručný popis)			
Nová RPH:	dátum	Kčs	dátum

3903/2

POHĽADPÔDORYSPRIEČNY REZ

0,34 0,95 0,34

Mostný list	dátum	podpis	Mostný list	dátum	podpis
vypracoval	maj 1993	<i>Kopala</i>	doplnil		
doplnil			doplnil		