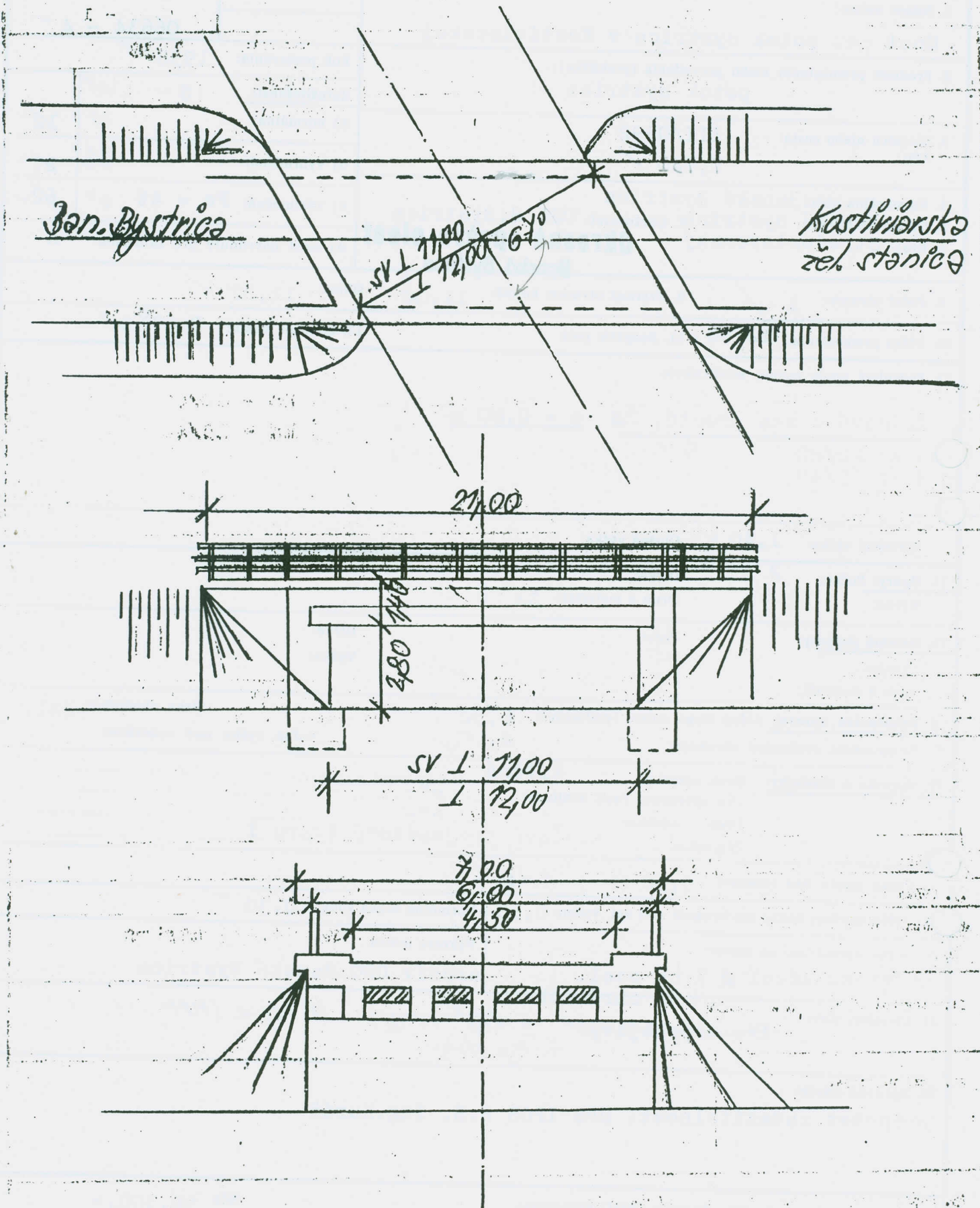


1. Názov mostu: Most cez potok Bystrica v Kostiviarskej		Evidenčné číslo mostu: 06634 - 4 ✓	
2. Predmet premostenia alebo prevedenia (prekážka): potok Bystrica ✓		Rok postavenia: 1938 ✓	
3. Diaľnica alebo cesta: km: III/0592 7,731 ✓		Zaťažiteľnosť: S ✓ 105	
4. Katastrálna obec: Banská Bystrica		a) normálna: 10 12 ✓	
5. Okres: Banská Bystrica. Udržovateľ: OSC B. Bystrica		b) vyhradená: 22 27 ✓	
6. Kraj: Stredoslovenský Okresná správa ciest Banská Bystrica		c) výnimočná: Fe = 4t 50 62 ✓	
8. Počet otvorov: 1 ✓		d) most navrhnutý pre zaťaženie: A	
9. Svetlosť otvorov: kolmá: 11,00		šikmá: 12,00 ✓	
10. Dĺžka premostenia: 12,00 ✓		12. Šikmosť mostu: P 67° ✓	
11. Rozpätie polí:			
13. Podrobný popis nosnej konštrukcie: Trámová doska prostá, ŽB h = 0,80 m 5 ks 20/80 3 ks 15/40 h = 1,20 m			
Stavebná výška: 1,40 ✓		Úložná výška:	
14. Opony: Počet: 2		Dĺžka:	
Výška:		Hrúbka:	
Druh a materiál: ŽB 2			
15. Ostatné podpory:		Počet:	
Hrúbka:		Dĺžka:	
Druh a materiál:		Výška:	
16. Priestorová úprava: Voľná šírka mostu (podjazdu): 6,50 ✓		Šírka chodníkov: 2x1,00	
Šírka medzi zvýšenými obrubami: 4,50 ✓		Voľná výška nad vozovkou:	
17. Vozovka a chodníky:		Druh vozovky: živčná	
Dru spevnenej časti krajnice: -"-		Druh chodníkov: -"-	
Zábradlie: oceľové trojmadlové tvaru I			
8. Výška mostu nad terénom: 3,30 ✓, 4,20 ✓			
9. Výška spodnej hrany konštrukcie nad vel. vodou: 0,50		Normálna hĺbka vody: 0,30 ✓	
20. Rôzne zariadenia na moste: na vtoku kábel Ø 7 cm oceľ. chránička		Výkresy mostu: archív OSC Banská Bystrica	
21. Stavebný stav: IV. uspokojivý (1998) III. (1998)		IV. uspok (HPM 05)	
22. Správne údaje: prepočet zaťažiteľnosti DPS IPOS B.B. Ing. Kuráň			
23. Reprodukčná zriaďovacia hodnota (RPH) východzia: Kčs 58.500,-			
Úprava: (stručný popis)	Náklad podľa projektu		
Nová RPH:	dátum 1936	Kčs 58.500,-	dátum Kčs dátum Kčs



Hostní list	datum	podpis	Hostní list	datum	podpis
vypracoval			doplnil		
doplnil			doplnil		