

1d. z-6360/1

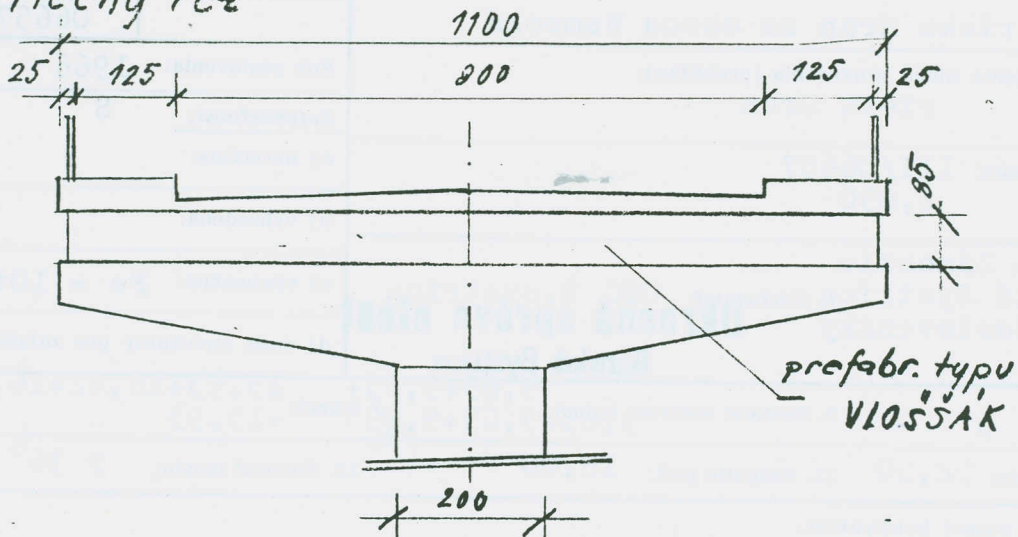
1. Názov mostu: Most cez rieku Hron za obcou Nemecká		Evidenčné číslo mostu: 06657 - 4	
2. Predmet premostenia alebo prevedenia (prekážka): riecka Hron		Rok postavenia: 1966	
3. Dialnica alebo cesta: III/06657 km: 2,850		Zaťažiteľnosť: S	
4. Katastrálna obec: Zámostie		a) normálna:	15
5. Okres: Banská Bystrica Udržovateľ: OSC B. Bystrica		b) vyhradená:	43
6. Kraj: Stredoslovenský		c) výnimočná: Fe = 10t	140
8. Počet otvorov: 5		d) most navrhnutý pre zaťaženie: A	
9. Svetlosť otvorov, kolmá: 9,85+9,65+9,85		šikmá: 15,93+16,42+16,42+16,42+15,93	
10. Dĺžka premostenia: 92,50		11. Rozpätie polí: 18,00	
		12. Šikmosť mostu: P 36°	
13. Podrobný popis nosnej konštrukcie: Trémová doska spojitá, PF-PREDP, h = 0,85 m NK pozostáva z 5-tich prostých polí zostavených z predpätých tyčových prefabrikátov typu Vloššák dĺ. 19,40 m, výšky 0,85 m.			
Stavebná výška: 1,10 2 Úložná výška: 1,10			
14. Opony: Počet: 2		Dĺžka: 11,00	
Výška:		Hrúbka:	
Druh a materiál: betónové obložené kameňom			
15. Ostatné podpory:		Počet: 4	
Hrúbka: Ø 2,00		Dĺžka:	
Druh a materiál: betónové obložené kameňom		Výška:	
16. Priestorová úprava: Voľná šírka mostu (podjazdu): 10,50		Šírka chodníkov: 2x 1,25	
Šírka medzi zvýšenými obrubami: 8,00		Voľná výška nad vozovkou: neobmedzená	
17. Vozovka a chodníky: Druh vozovky: živiená živiené			
Dru spevnenej časti krajnice: živiené			
Druh chodníkov: živiené			
Zábradlie: oceľové tyčkové mestský typ			
Výška mostu nad terénom: 8,60			
Výška spodnej hrany konštrukcie nad vel. vodou: 2,70		Normálna hĺbka vody: 1,00	
20. Rôzne zariadenia na moste: káble		Výkresy mostu: archív OSC Banská Bystrica	
21. Stavebný stav: II. veľmi dobrý IV. uspokojivý IV. (OTE 2001 - VHP)			
22. Správne údaje: prepočet zaťažiteľnosti DPS IPOS B.B. Ing.Kuráň, Ing.Bača, jún 1992 HPM v r. 1985, 1990 - SDS B.B. Ing.Klíment, Ing.Olejár			
23. Reprodukčná zriaďovacia hodnota (RPH) východzia:		Kčs 1,165.500,-	
Úprava: (stručný popis)	Náklad podľa projektu		
Nová RPH:	dátum	Kčs	dátum
	1964	1,165.500,-	

SCHEMATICKÝ NÁČRT MOSTŮ:

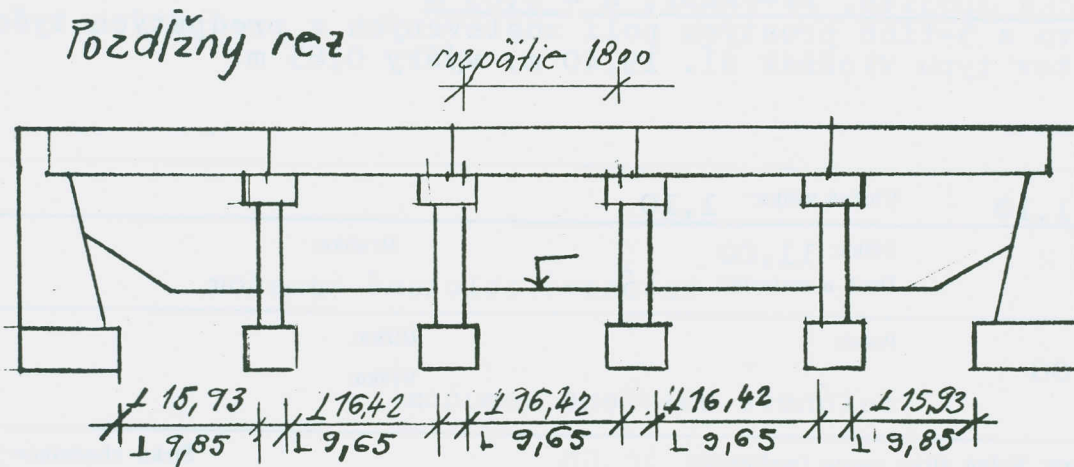
(přodorys, příčný a podélný rez a pohled)

6360/2

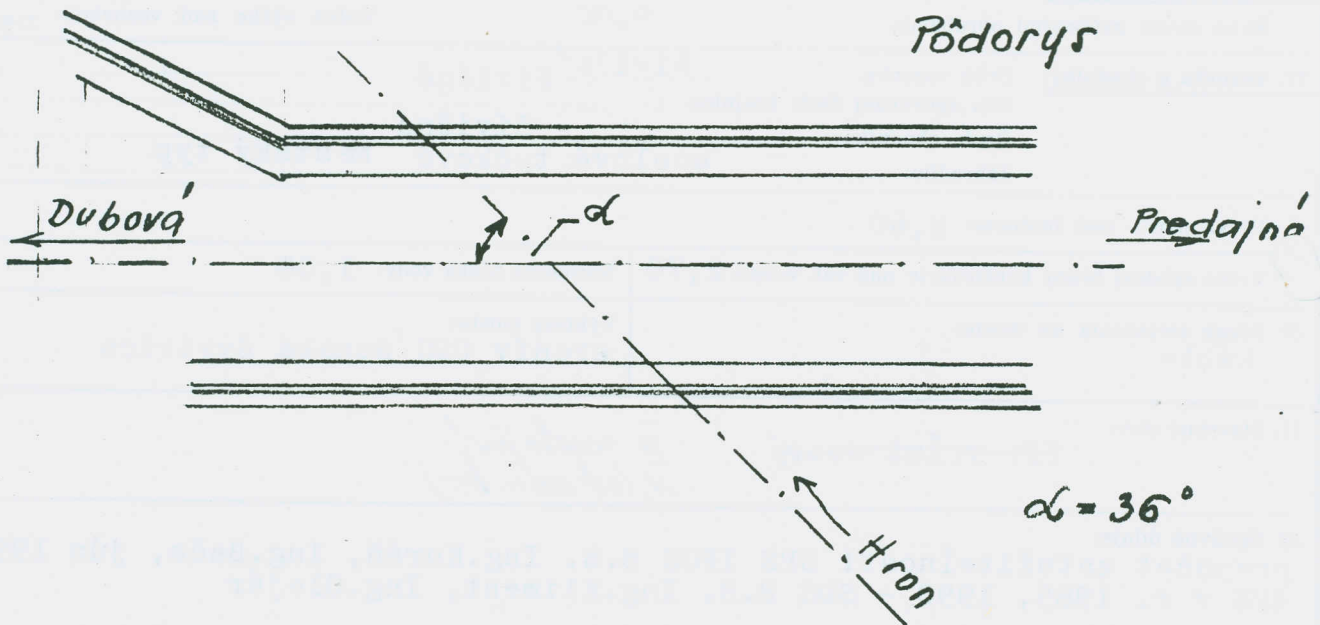
Příčný rez



Podélný rez



Přodorys



$\alpha = 36^\circ$

Mostný list	dátum	podpis	Mostný list	dátum	podpis
vypracoval			doplnil		
doplnil			doplnil		