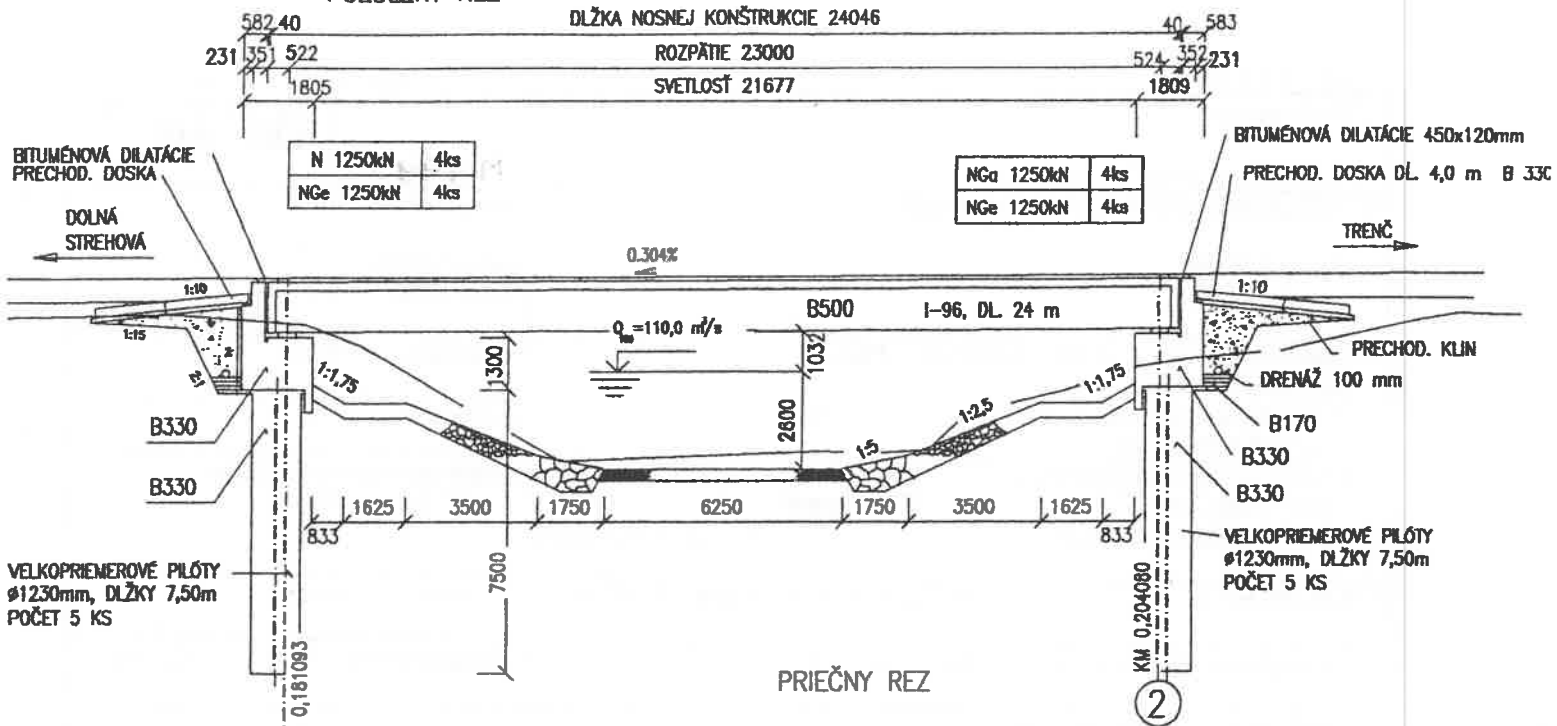


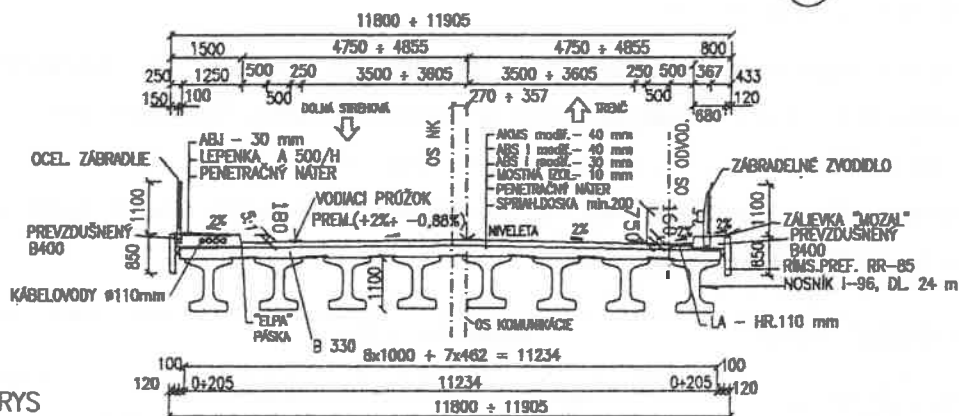
**MOSTNÝ LIST :**

1. Názov mostu :		Evidenčné číslo mostu :	
Most cez potok Tisovník		M 1990 585 - 015	
2. Predmet premostenia alebo prevedenia (prekážka):		Rok postavenia : 2000	
Potok Tisovník		Zaťažiteľnosť :	
		a) normálna: 32 t	
3. Diaľnica alebo cesta: II/585 Lučenec – Pôtor		b) výhradná: 80 t	
Staničenie v km:		c) výnimočná: 196 t	
Počiatočný a koncový uzol: 4621A00160 – 4621A00170			
Staničenie v ULS: 121			
4. Katastrálna obec: Dolná Strehová		d) most navrhnutý pre zaťaženie:	
5. Okres: Veľký Krtíš		„A“ STN 73 6203	
6. Kraj: BANSKOBYSTRICKÝ		7. Udržovateľ: SSC SaÚ Veľký Krtíš	
8. Počet otvorov : 1		9. Svetlosť otvorov : kolmá : 21,677 m šikmá: 21,56 m	
10. Dĺžka premostenia : 21,68 m		11. Rozpätie polí: 23,0 m	
		12. Šikmosť mostu: P 84 °11' (93,5403g)	
13. Podrobný popis nosnej konštrukcie:			
<p>Spriahnuté predpäté prefabrikované nosníky I-96, dĺžky 24 m, výšky 1,1 m z betónu B 500 so železobetónovou spriahovacou doskou B 330. Nosníky sú uložené na hrncových ložiskách. V priečnom smere je 8 nosníkov. Nad oporami sú koncové priečniky. Dilatácie nad obomi oporami sú bitumenové.</p> <p>Spodnú stavbu tvoria úložné prahy založené na veľkopriemerových pilotách priem. 1230 mm, dl. 7,50 m. Do úložného prahu sú kotvené zavesené krídla.</p>			
Stavebná výška : 1,43 m		Uložná výška: 1,70 m	
14. Opory : Počet: 2		Dĺžka: 11,39m (11,71 m opora č.2)	
Výška : 1,40 m		Hrúbka: 1,80 m	
		Druh materiálu : úložný prah a záverný múrik B 330	
15. Ostatné podpery: -		Počet : -	
Hrúbka: -		Dĺžka:-	
Druh a materiál: -		Výška:-	
16. Priestorová úprava :		Voľná šírka mostu (podjazdu): 10,75 - 10,96 m	
		Šírka chodníkov: 1,25 m	
		Šírka ríms: 0,80 m	
Šírka medzi zvýšenými obrubami: 9,5 - 9,71 m		Voľná výška nad vozovkou:	
neobmedzená			
17. Vozovka a chodníky:			
Druh vozovky: živičná			
Druh spevnenej časti krajnice: -			
Druh chodníkov: živičný			
Zábradlie: oceľové zábradlie mestského typu, zvodidlóvé zábradlie so zvislou výplňou (na ľavej str.)			
18. Výška mostu nad terénom: 5,15 m			
19. Výška spodnej hrany konštrukcie nad veľ. vodou		Normálna hĺbka vody: 0,40 m	
1,03 m			
20. Rôzne zariadenia na moste: žiadne		Výkresy mostu : SSC SaÚ Veľký Krtíš	
21. Stavebný stav : bezvadný			
22. Správne údaje :			
23. Reprodukčná zriaďovacia hodnota (RPH) východzia : Sk			
Úprava :			
(stručný popis)			
Nová RPH:	dátum	Sk	dátum

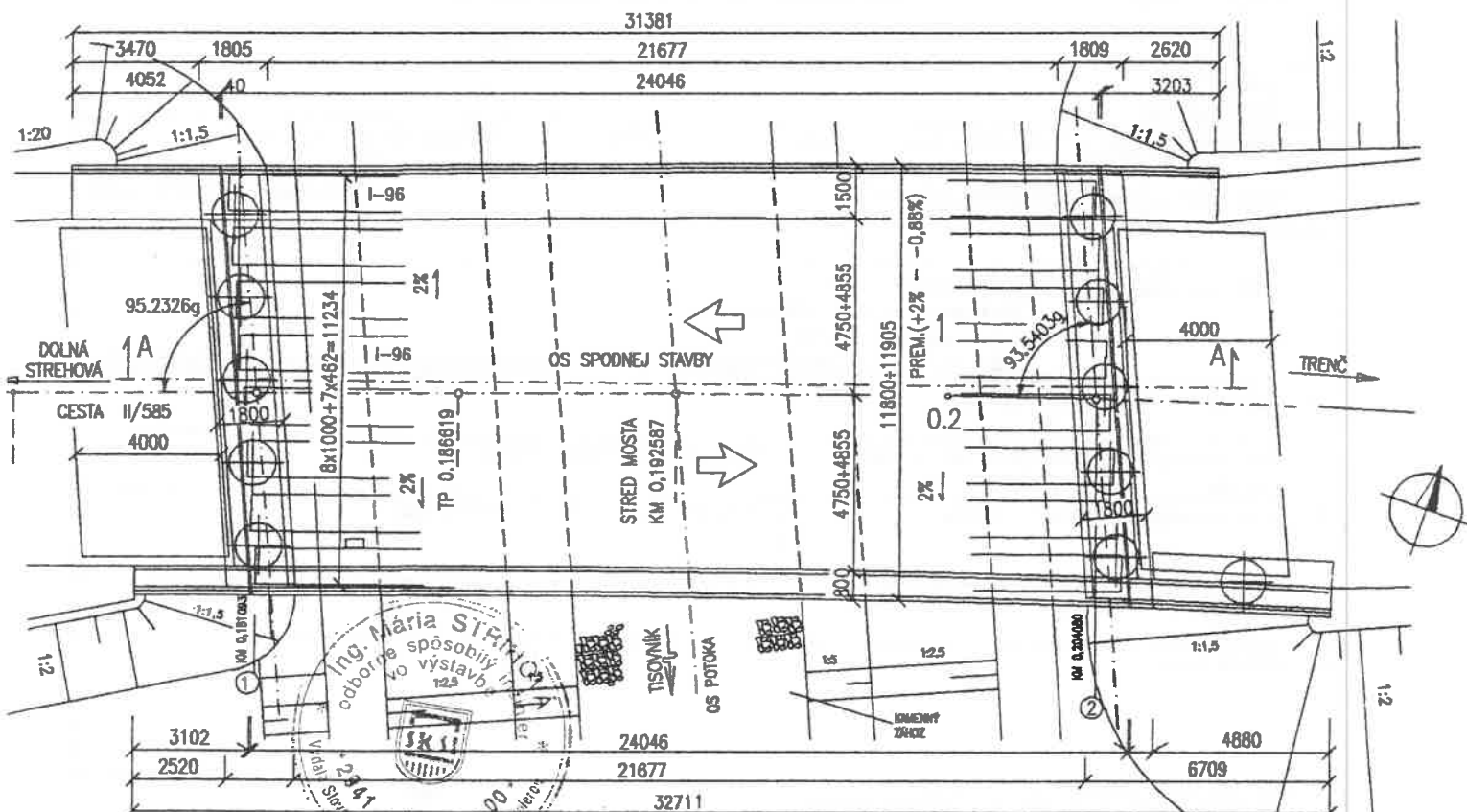
# POZDĽŽNY REZ



# PRIEČNY REZ



# PŮDORYS



Mostný list	dátum	podpis	Mostný list	dátum	podpis
vypracoval	11/2000	ING. STRIHOVÁ M.	vypracoval		
doplnil			doplnil		