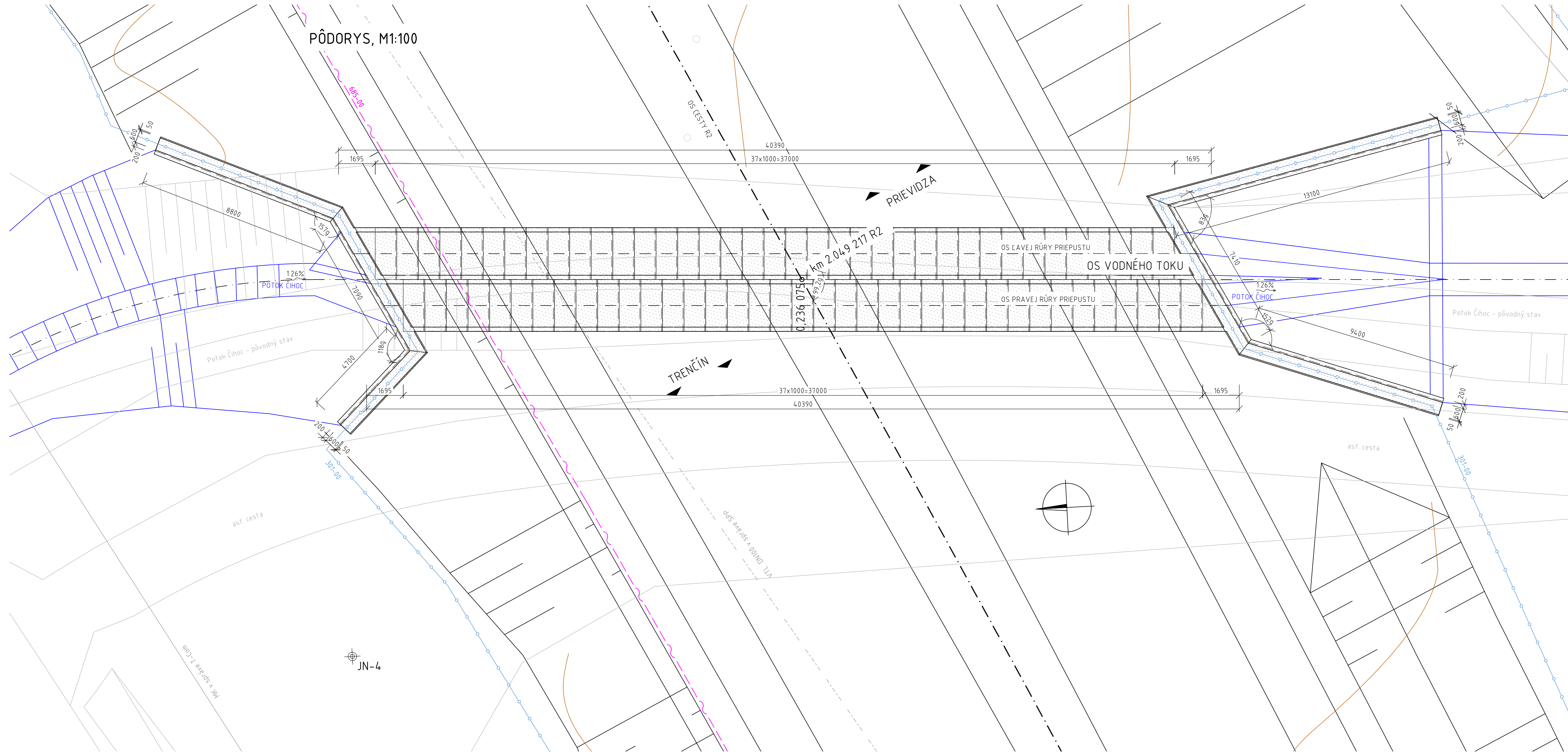


SÚVISIACE ČASTI STAVBY

- 101-00 - RÝCHLOSTNÁ CESTA R2 V KM 0,0 - 9,562
- 281-00 - ÚPRAVA KORYTA POTOKA ČIHOČ
- 301-00 - OPLOTENIE RÝCHLOSTNEJ CESTY R2
- 651-00 - PRELOŽKA OPTICKÉHO KÁBLA ST V KM 0,165 - 5,630 R2
- 685-00 - INFORMAČNÝ SYSTÉM RÝCHLOSTNEJ CESTY IISRCI - STAVEBNÁ ČASŤ
- 685-11 - INFORMAČNÝ SYSTÉM RÝCHLOSTNEJ CESTY - TECHNOLOGICKÁ ČASŤ
- 701-00 - PRELOŽKA VTL PLYNOVODU DN150 A DN100 V KM 0,000 - 3,000 R2



204-00

D.8

VYPRACOVAL: Ing. M. Kusý	HL. KOORDINÁTOR: Ing. R. Urban	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING
ZOD. PROJEKTANT: Ing. M. Bakoš, PhD.	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. R. Urban	Sonolického 1/8, 811 05 Bratislava I
TECH. KONTROLA: Ing. J. Gajdošík	MANAŽÉR PROJEKTU: Ing. S. Horáčeková	Telefon: +421 2 5561 0437
OBJEDNÁVATEĽ: NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ a.s., Mlynské Nivy 45, 821 09 Bratislava		Fax: +421 2 5561 0435
KRAJ: VÚC Trenčiansky samosprávny kraj	OKRES: Prievidza	E-mail: info@amberg.sk
STAVBA: Rýchlostná cesta R2 Dolné Vestenice - Nováky	ČÍSLO ZÁKAZKY: N 042 0001	STUPEN: DÚR
ČASŤ STAVBY: PRIEPUST NA RÝCHLOSTNEJ CESTE R2 V KM 2,050 R2 NA POTOKU ČIHOČ	DÁTUM: 05/2011	FORMÁT: 10x A4
	MERKA: 1:100/50	ČÍSLO PRÍLOHY: D.8.4
		SÚPRAVA: