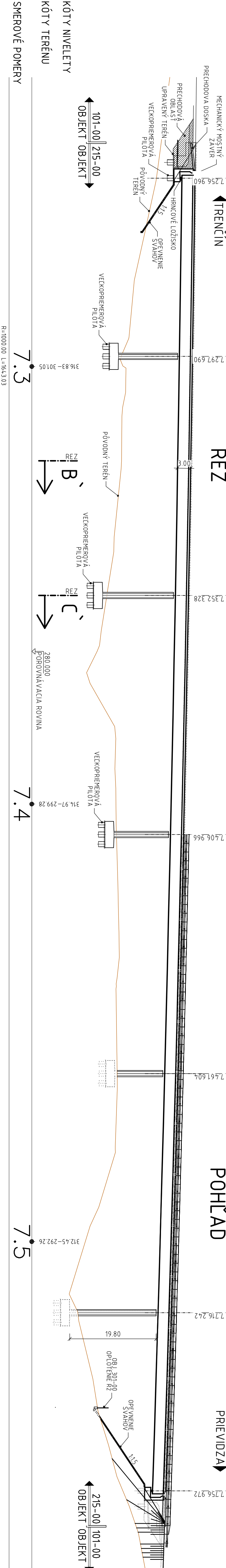


POZDÍŽNY REZ  
REZ A-A M 1:500 (ČAVÝ MOST)

VÝŠKOVÉ POMERY

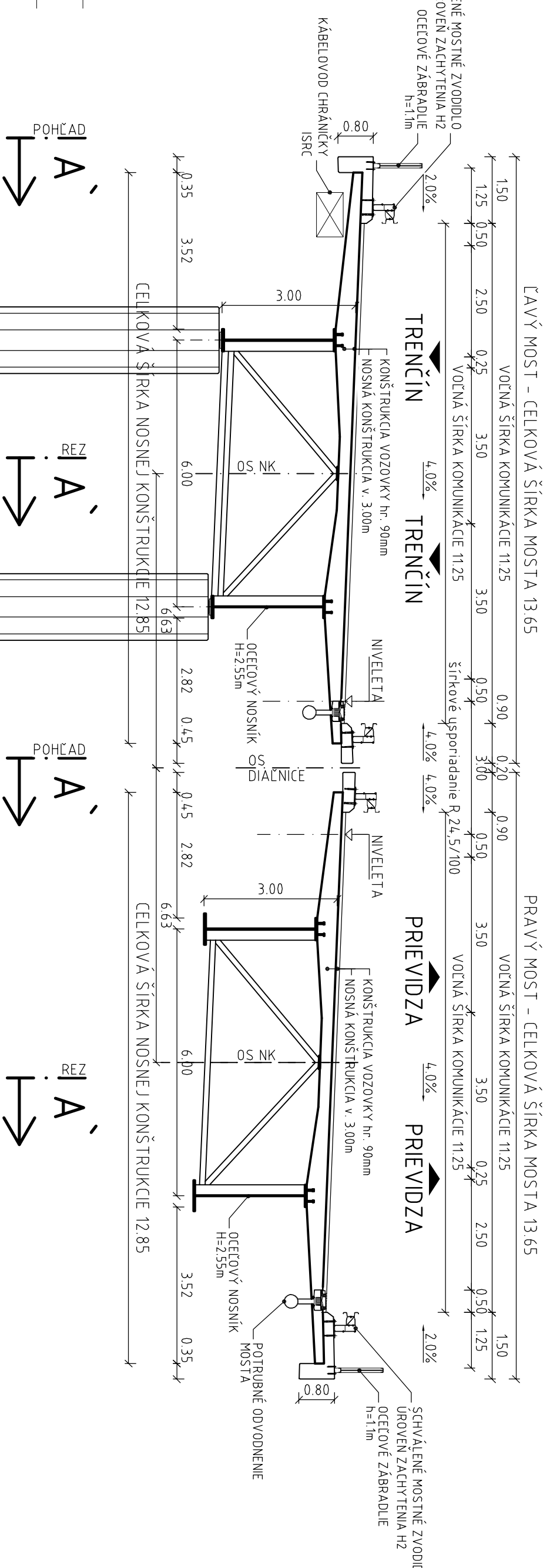
STANIČENIE V OSI KOMUNIKÁCIE



VZOROVÝ PRIEČNY REZ  
REZ C-C NAD PODPEROU

M 1:100

POHľad

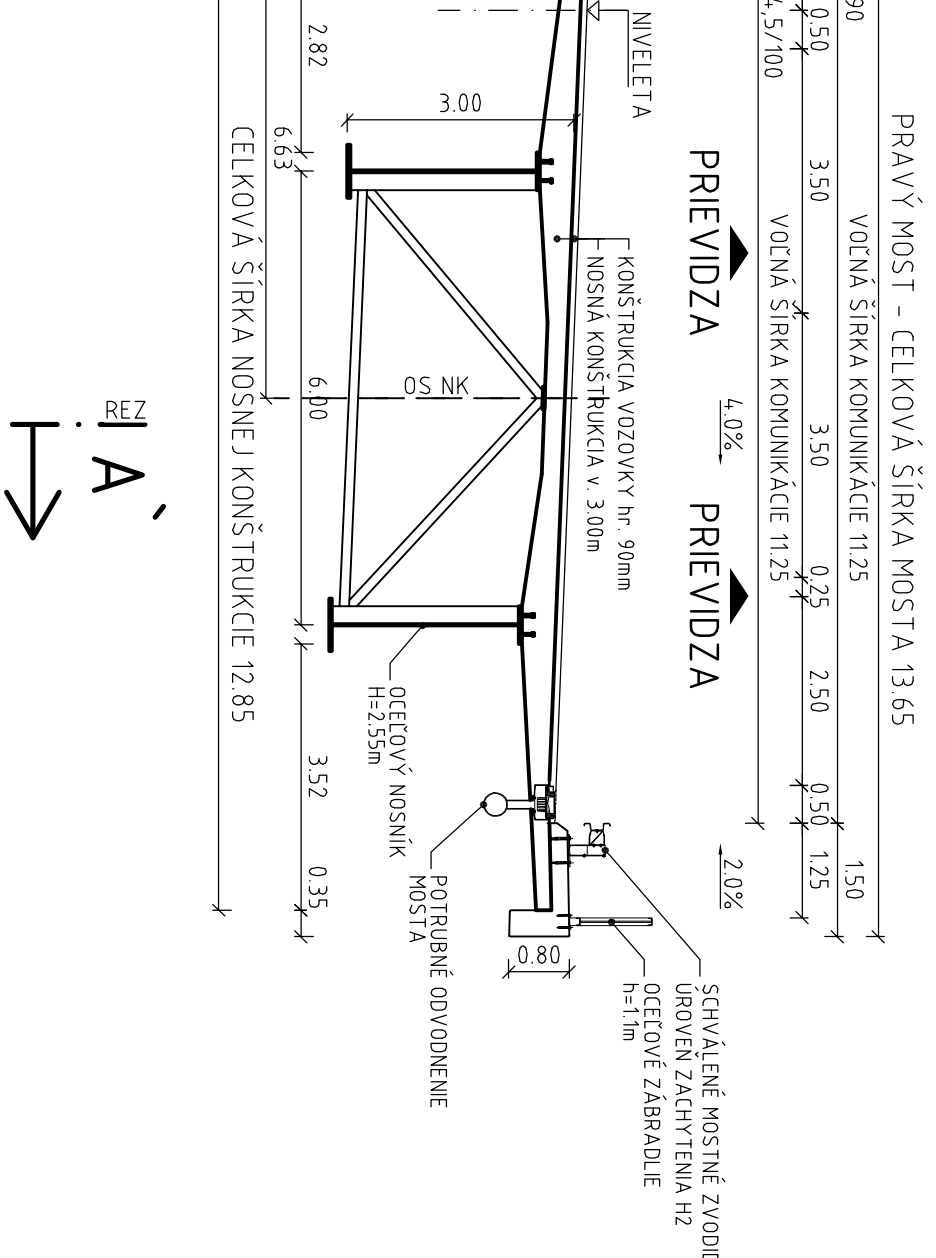


REZ B-B V POLI

(km 7,400000)

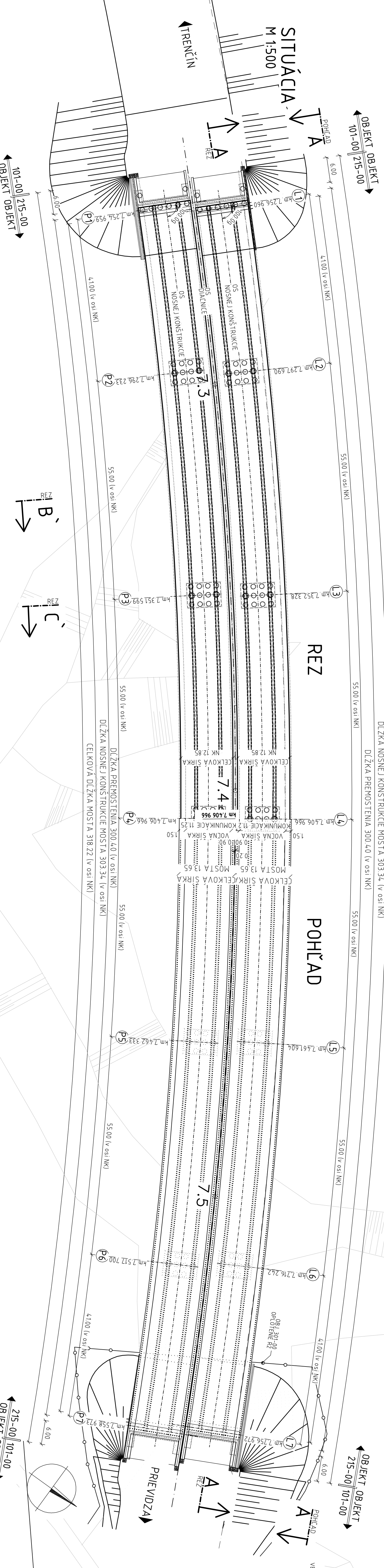
M 1:100

POHľad



SÚVISIACE ČASTI STAVBY:

- 081 01-00 RÝCHLOSTNÁ CESTA R2 V KM 0,0 - 3,562
- 081 30-00 OPŤENÉ RÝCHLOSTNÉ CESTY R2
- 081 485-00 INERČNÝ SYSTÉM RÝCHLOSTNÉJ CESTY (ISR) - STAVBNÁ ČASŤ



VYPRACOVANÉ: Ing. M. Kresáček		K. KOMBINÁCIE: Ing. R. Urban	
ZOB. PROJEKTANT: Ing. P. Kresáček		K. MZ. PROJEKTANT: Ing. P. Kresáček	
TECH. KONTROLA: Ing. M. Boroš, PhD.		K. MZ. PROJEKTANT: Ing. P. Kresáček	
OBJEDNÁVATEL: NÁRODNÁ DIAČIČNICA SPOLOČNOSŤ a.s., Myšské Nivy 45, 821 09 Bratislava		K. MZ. PROJEKTANT: Ing. P. Kresáček	
KRAJ: VÍČIE Trenčiansky samosprávny kraj		OBJEKT: Prívesná	
STAVBA		STAVBA	
Rýchlostná cesta R2 Dolné Vestenice - Nováky		STAVBA	
MŮST NA RÝCHLOSTNEJ CESTE R2 V KM 7,250 - 7,550		STAVBA	
MAD LIELOVSKÝM ÚDOLÍM		STAVBA	
D.8.16		STAVBA	

ZADÁVANIE: Ing. M. Kresáček		K. KOMBINÁCIE: Ing. R. Urban	
ZOB. PROJEKTANT: Ing. P. Kresáček		K. MZ. PROJEKTANT: Ing. P. Kresáček	
TECH. KONTROLA: Ing. M. Boroš, PhD.		K. MZ. PROJEKTANT: Ing. P. Kresáček	
OBJEDNÁVATEL: NÁRODNÁ DIAČIČNICA SPOLOČNOSŤ a.s., Myšské Nivy 45, 821 09 Bratislava		K. MZ. PROJEKTANT: Ing. P. Kresáček	
KRAJ: VÍČIE Trenčiansky samosprávny kraj		OBJEKT: Prívesná	
STAVBA		STAVBA	
Rýchlostná cesta R2 Dolné Vestenice - Nováky		STAVBA	
MŮST NA RÝCHLOSTNEJ CESTE R2 V KM 7,250 - 7,550		STAVBA	
MAD LIELOVSKÝM ÚDOLÍM		STAVBA	
D.8.16		STAVBA	

