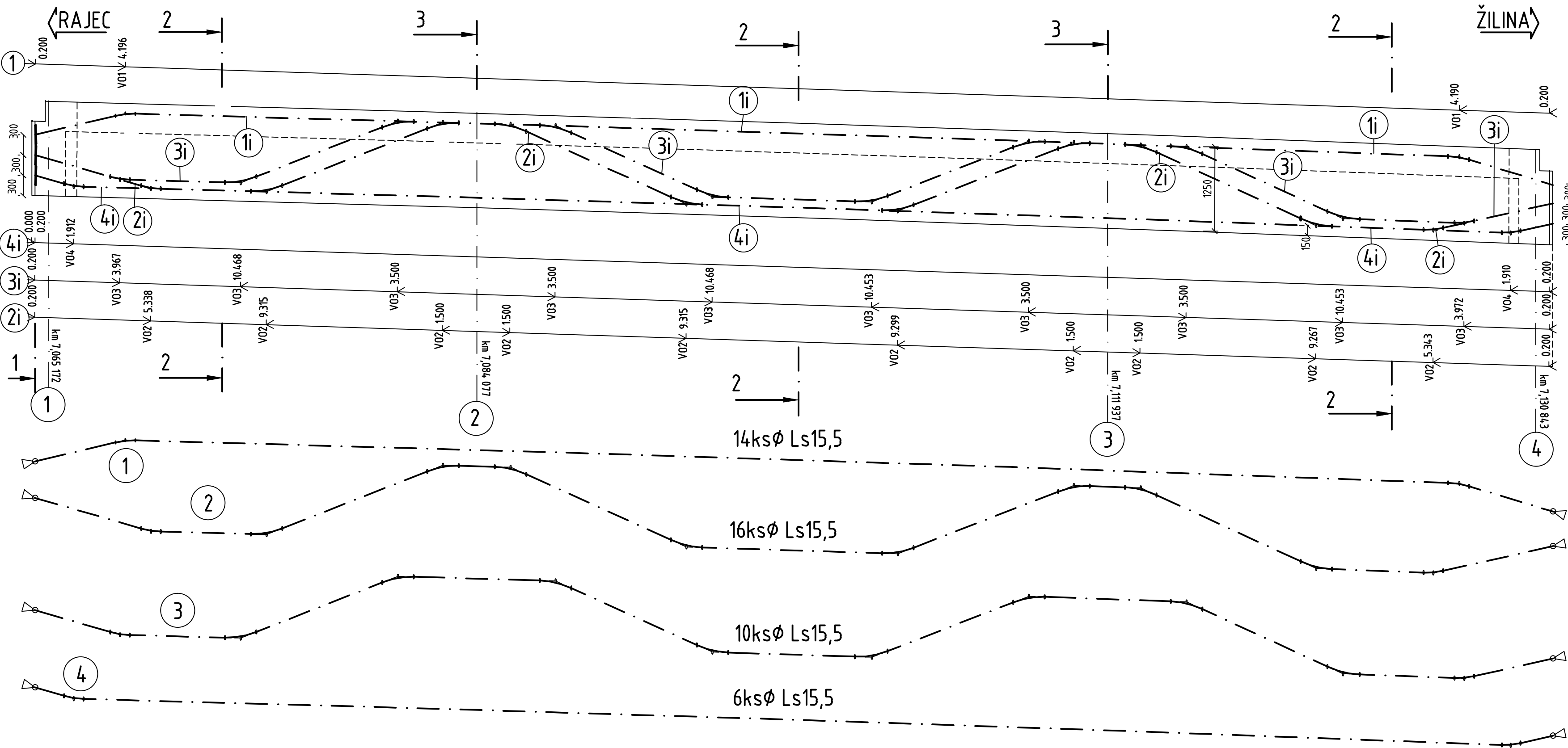


POZDĽŽNY REZ - ĽAVÝ MOST 1:150/50

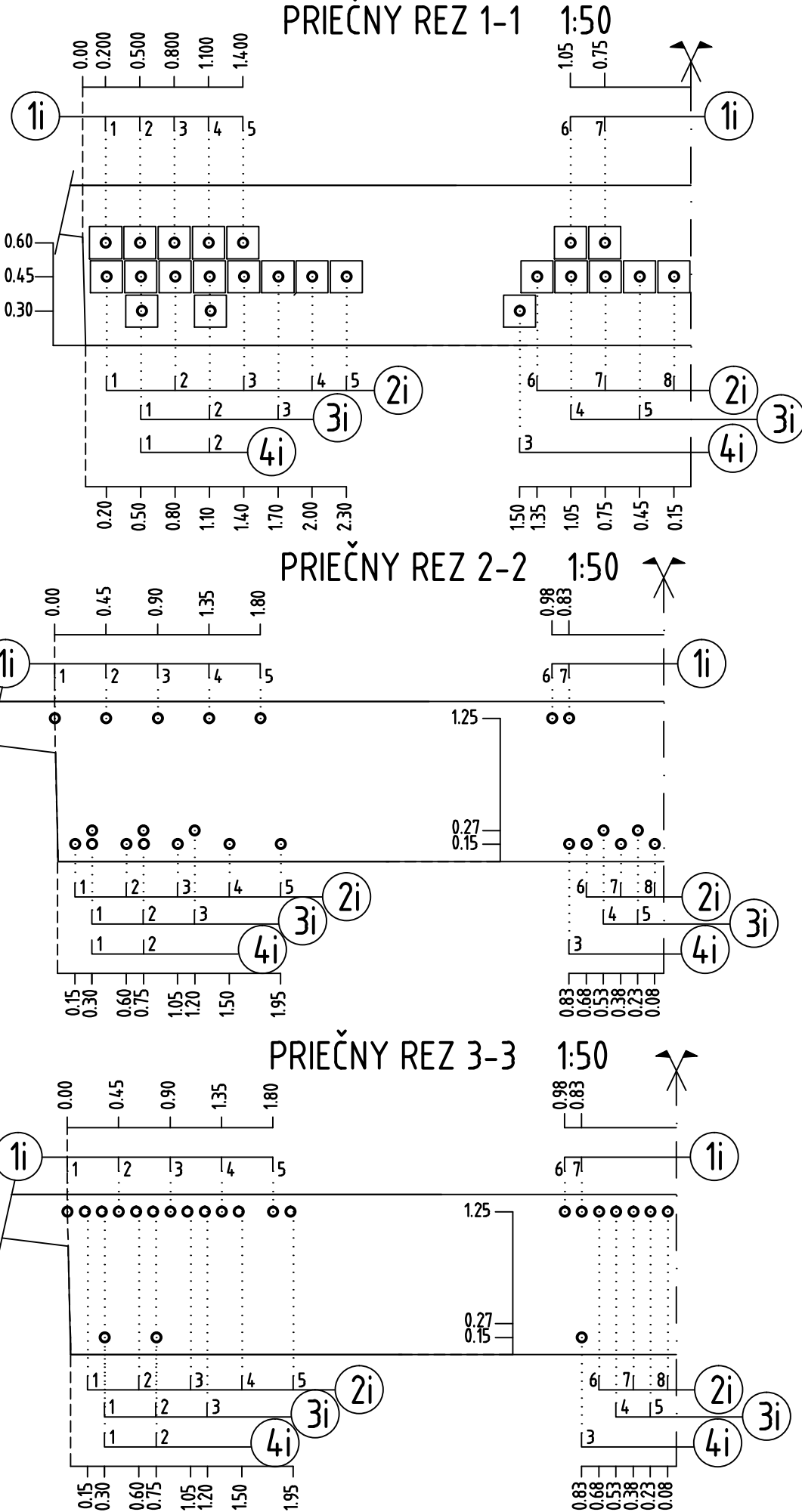


KÁBLOVÉ KANÁLIKY: RÚRKY DN80
KOTEVNÝ SYSTÉM: DVOJSTUPŇOVÝ PRE 13 KÁBLOV
KOTEVNÁ PLATŇA: 280x280mm
POKLZ V KOTVE : max. 8mm

POUŽITÉ ZNAČKY:
○ - MIESTO KOTVENIA
△ - MIESTO PREDPÍNANIA

BETÓN C35/45 - XC4, XD3, XF2 (SK)
OCEĽ B 500B
KÁBLE: 13Ø Ls15,5/1800MPa

PRIEČNE REZY ĽAVÝ MOST



OBJEDNÁVATEĽ



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ

DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE
217-00

ZÁKAZKA		DIAĽNIČNÝ PRIVÁDZAČ LIETAVSKÁ LÚČKA - ŽILINA		GC GEOCONSULT	
ČASŤ STAVBY		217-00 MOST NAD IV.OKRUŽNOU V KM 7,090		MILETIČOVA 21, P.O. BOX 34 820 05 BRATISLAVA 25 TEL.: 02/5057 4703, FAX.: 02/5057 4798	
PRÍLOHA		SCHÉMA PREDPÍNACEJ VÝSTUŽE -ĽAVÝ MOST		STUPEŇ DSP	ČÍSLO ZÁKAZKY 1347/1214
OBJEDNÁVATEĽ		NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		OKRES ŽILINA	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Marek Goláb		TECH. KONTROLA Ing. Ladislav BAČA CSc.		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK	
ZODP. PROJ. Ing. Zuzana ŠTEFKOVÁ		VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
VYPRACOVAL Ing. Zuzana ŠTEFKOVÁ		DÁTUM 05.2014		FORMÁT 4x A4	MIERKA 1:150/50, 1:50
				ČÍSLO PRÍLOHY 8.1	SÚPRAVA