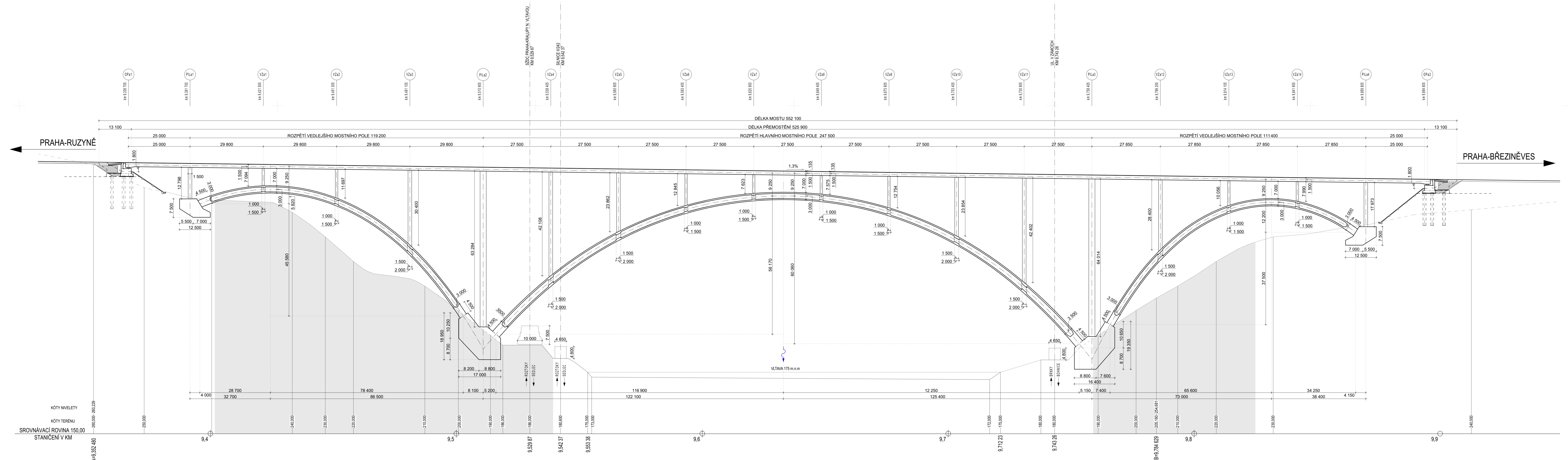


PODÉLNÝ ŘEZ SO 201.a 1:500



- MATERIÁL
- BETON C30/37 - XF2 + XD1 + XC4
  - MOSTOVKA+VZPĚRY C35/45 - XF2 + XD1 + XC4
  - OBLOUK C30/37 - XF4 + XD3 + XC4
  - RÍMSA C30/37 - XF4 + XD3 + XC4
  - ZÁKLADY C30/37 - XF4 + XD1 + XC4
  - OPĚRA C30/37 - XF4 + XD3 + XC4
  - PODKLADNÍ BETON C12/15
- OCEL
- BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B 500 B
  - PŘEDPINACÍ VÝZTUŽ Y1860 S7
- SOURADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM JADRAN

VYPRACOVALA RADKA JELINKOVÁ	VEDOUČÍ BAK. PRÁCE Ing. ROMAN ŠAFÁŘ Ph.D.	
PŘEDMĚT 133BAPK - BAKALÁŘSKÁ PRÁCE NÁVRH OBLOUKOVÉ MOSTNÍ KONSTRUKCE V PRAZE U SUCHDOLA	DATUM 5/2018	
NAZEV VÝKRESU PODÉLNÝ ŘEZ SO 201.a	SKUPINA K4-42	FORMÁT 14 x A4
	Č. V. 02	MĚŘITKO 1:500