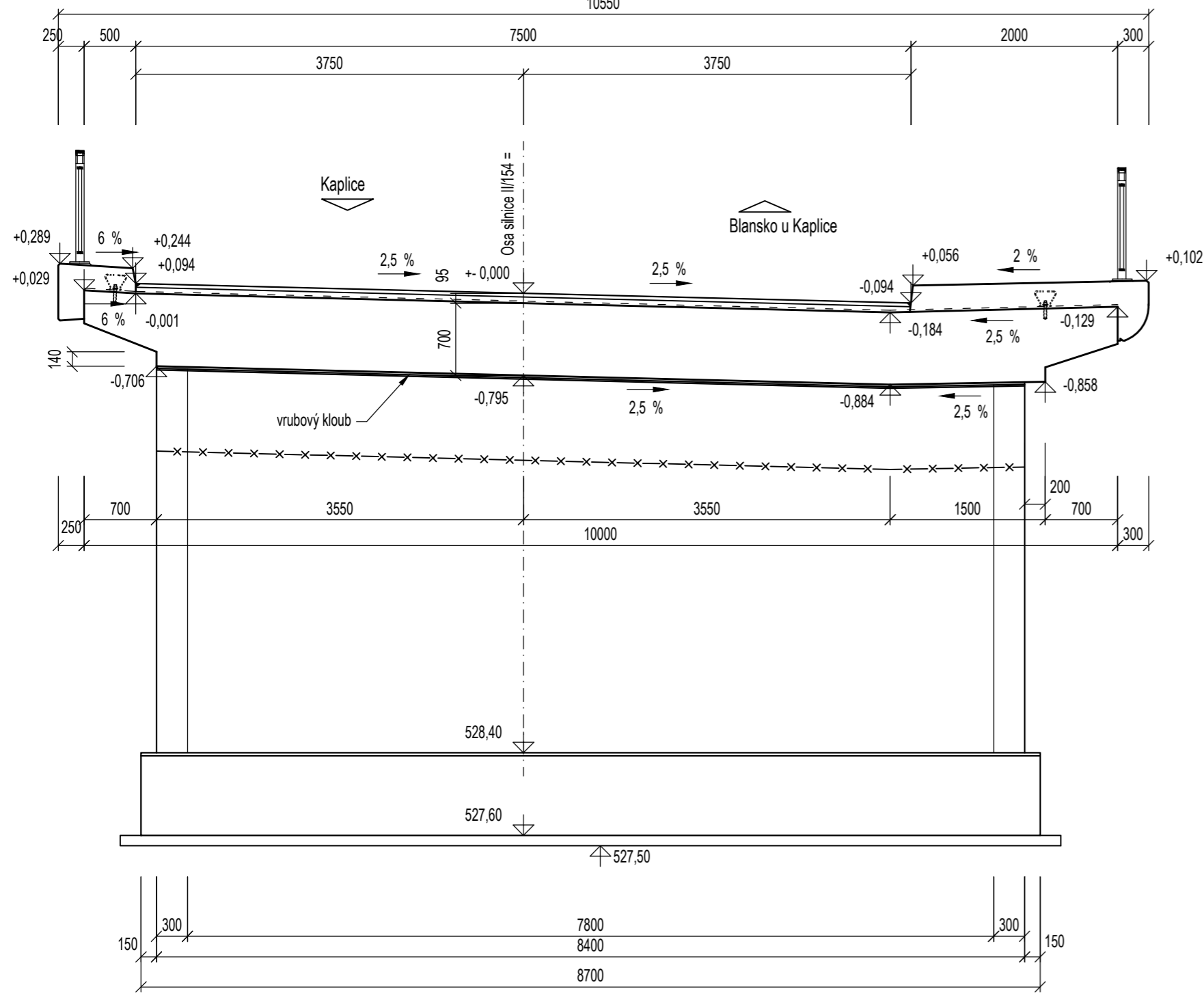


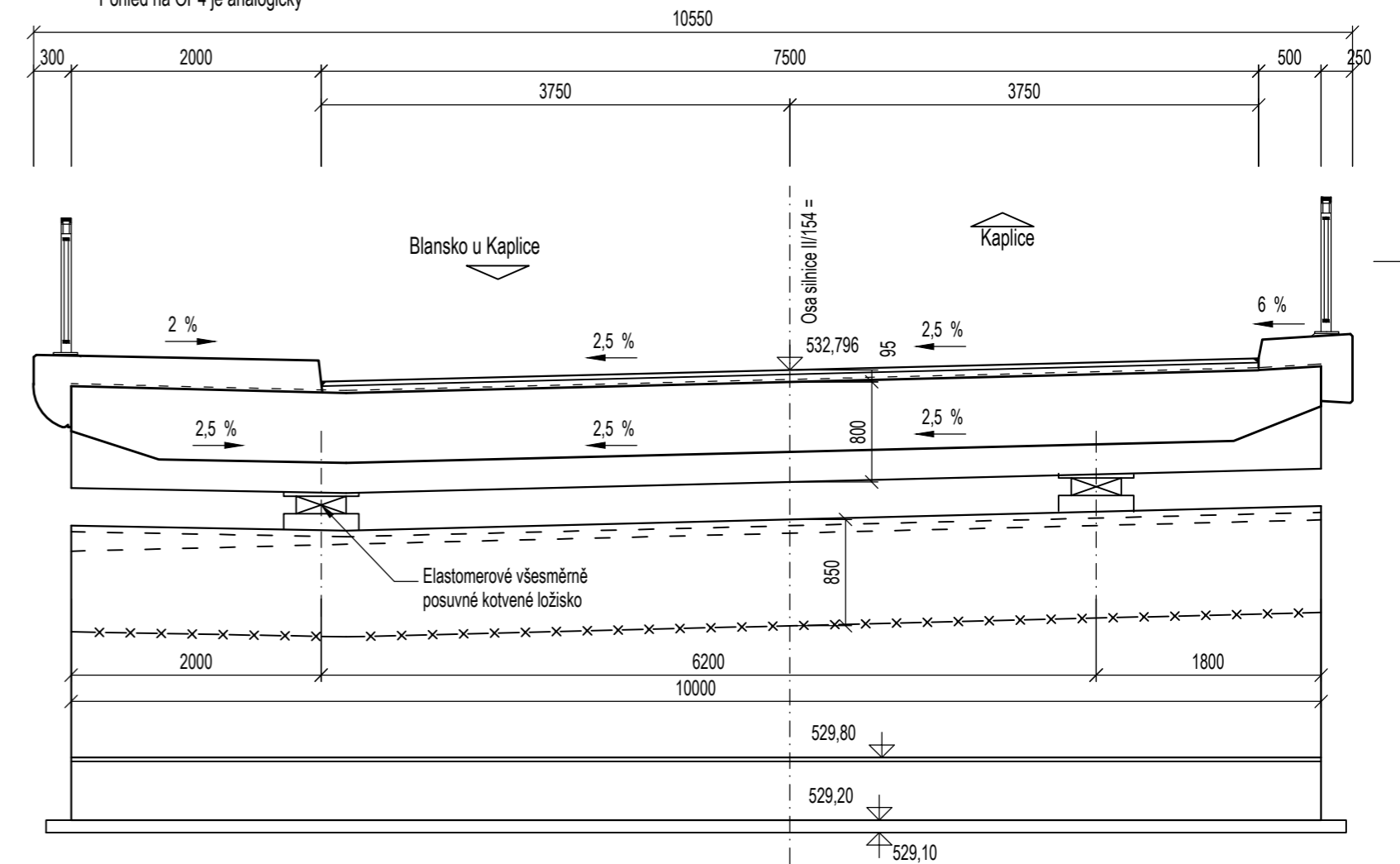
Příčný řez, pohled na "P2, P3" M 1:50

Relativní výšková kóta +- 0,000 : 532,841 m n. m. pro "P2", 532,921 m n. m. pro "P3"



Příčný řez, pohled na "OP1" M 1:50

Pohled na OP4 je analogický



Materiály :

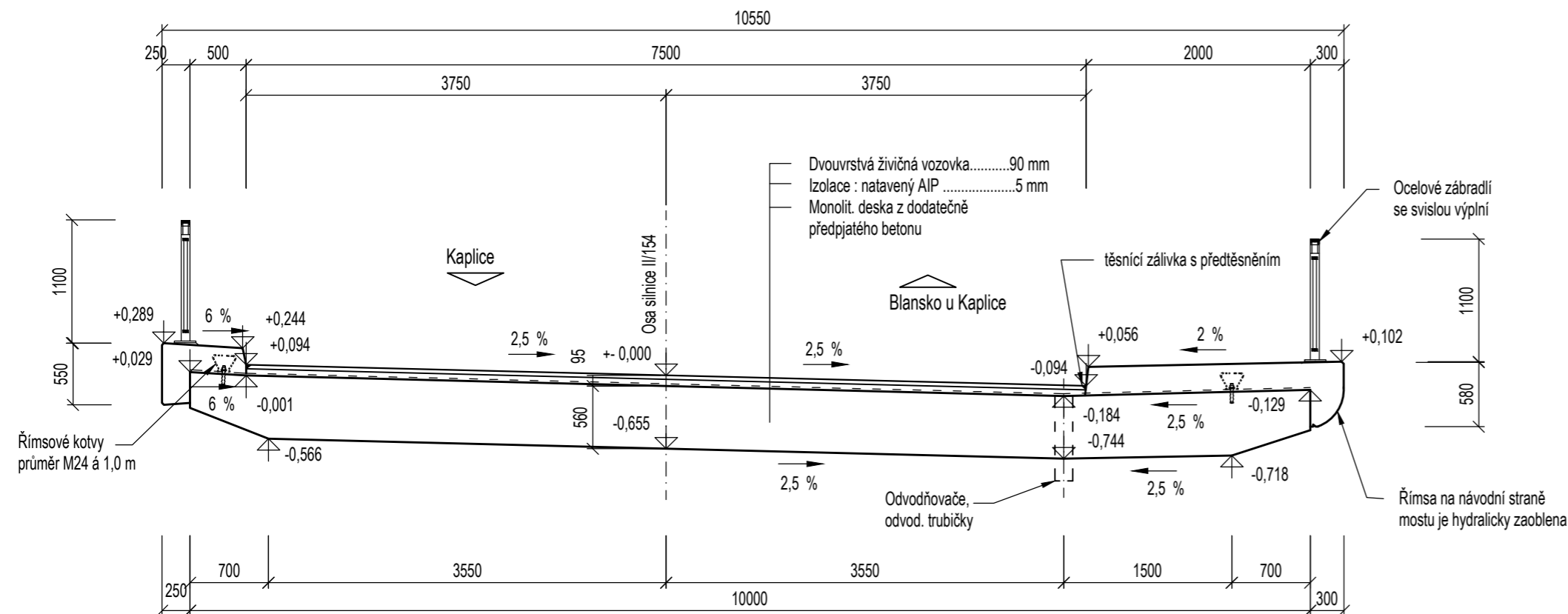
Beton :

- Nosná konstrukce ..... C 30/37-XF2
- Římsy ..... C 30/37-XF4
- Opěry ..... C 30/37-XF4
- Základy opěr a pilíře ..... C 30/37-XA1
- Dřik pilíře ..... C 30/37-XF2
- Pokladní a výplňový ..... C 16/20-XO
- Betonářská výztuž ..... 10 505 - R
- Předpínací výztuž ..... průměr 15,7 mm - 1570/1770 s velmi nízkou relaxací
- Mikropiloty ..... bežešvé trubky průměr 108/16 z oceli S235JO s tlakovou hlavíci z oceli S355JO

Skladba vozovky na mostě :

- Asfaltový beton hrubozrnný modif. ACO 16+ ..... 50 mm
- Spojovací postřík asfaltový 0,40 kg/m<sup>2</sup> (C50B5) ..... ---
- Asfaltový koberec mastixový modif. SMA 11+ ..... 40 mm
- Izolace : 1x natavený AIP s pečetičí vrstvou ..... 5 mm pod římsami je zdvojnásobena

Příčný řez v poli M 1:50



Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém: Balt p.v.

Číslo zakázky:	19 703 00	HIP:	Ing. František KOŠÁN
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. František KOŠÁN
Tech. kontrola:	Ing. Jan KOMANEC	Vypracoval:	Ing. František KOŠÁN

+420 602 496 210, kosan@pontex.cz

**PONTEX S.R.O.**  
 Praha 4, Bezová 1658, 147 14  
 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038  
 stř. Č. Budějovice, Žižkova 12, 370 01

Objednatel:	Jihočeský kraj	Obec:	Kaplice	Kraj:	Jihočeský	
Akce:	MOST EV. Č. 154-003 PŘES MALŠI V KAPLICI				Datum	Stupeň
Objekt:	SO 201 - MOST EV. Č. 154-003				6/2020	DSP
Příloha:	PŘÍČNÉ ŘEZY				Souprava	Č. přílohy
					C.201-4	