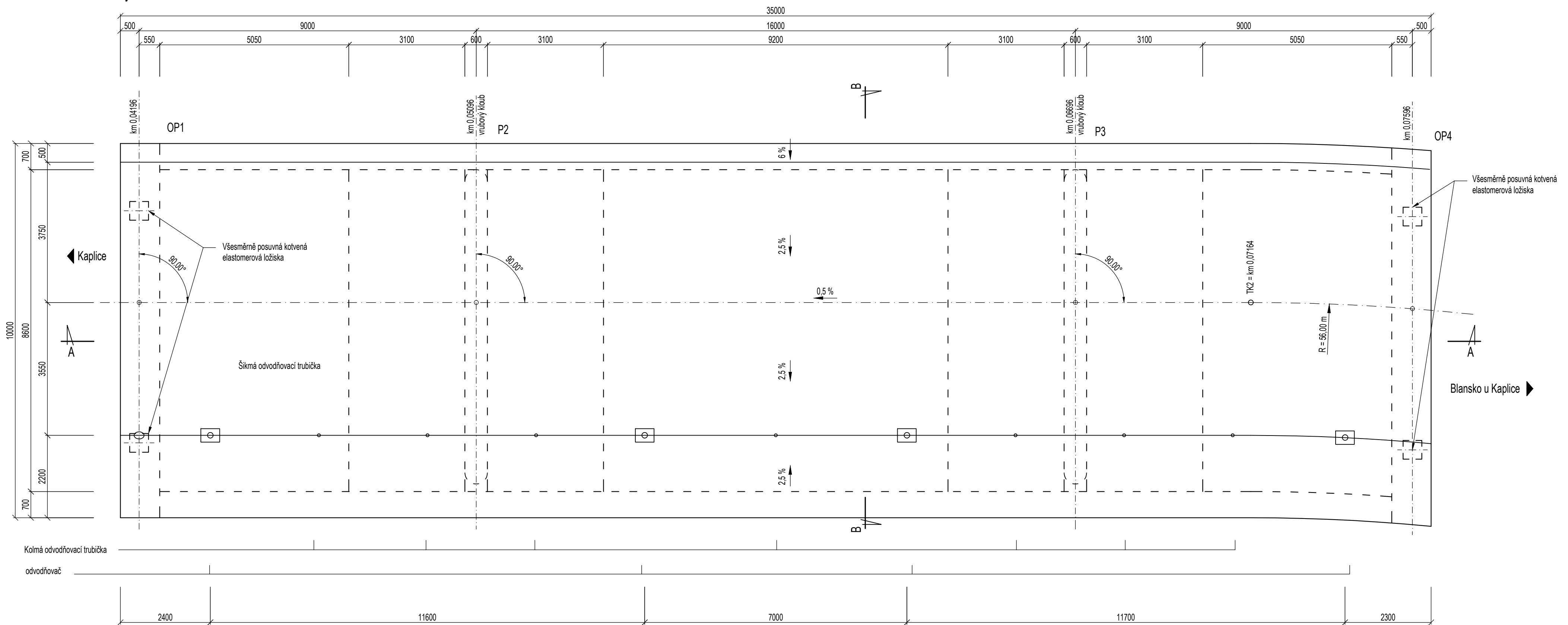
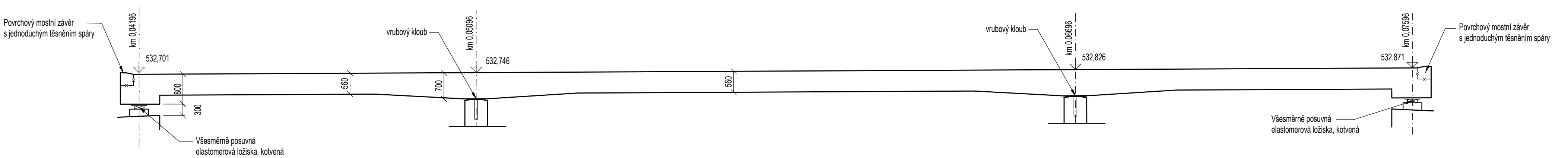


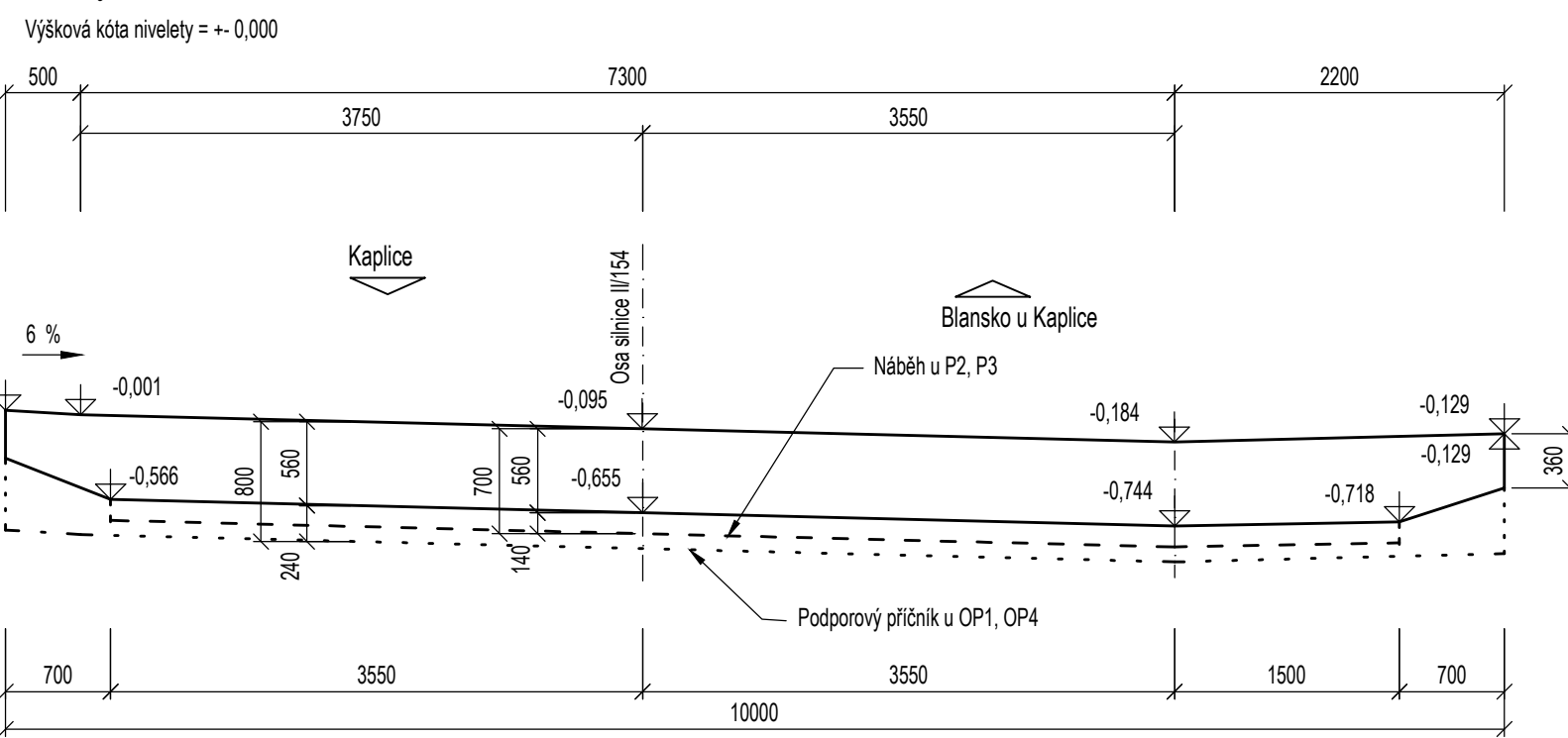
Půdorys M 1:75



Řez A-A M 1:75



Příčný řez B-B M 1:50



**Materiály :**  
**Beton :**  
 Nosná konstrukce .....C 30/37-XF2  
 Betonářská výztuž .....10 505 - R  
 Předpinací výztuž.....průměr 15,7 mm - 1570/1770 s velmi nízkou relaxací

Souřadnicový systém: JTSK Výškový systém: Balt p.v.		HIP: Ing. František KOŠAN	
Číslo zakázky: 19 703 00	Schválil: Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant: Ing. František KOŠAN	 Praha 4, Bežovské 1658, 147 14 tel: +420 244062215, fax: +420 244461038 str. Č. Budějovice, Žitkova 12, 370 01
Tech. kontrola: Ing. Jan KOMANEC	Vypracoval: Ing. František KOŠAN	+420 602 496 210, kosan@pontex.cz	

Objednatel: Jihočeský kraj	Obec: Kaplice	Kraj: Jihočeský
Akce: MOST EV. Č. 154-003 PŘES MALŠI V KAPLICI	Datum: 6/2020	Stupeň: DSP
Objekt: SO 201 - MOST EV. Č. 154-003	Souprava: Č. přílohy	
Příloha: TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE		C.201-8