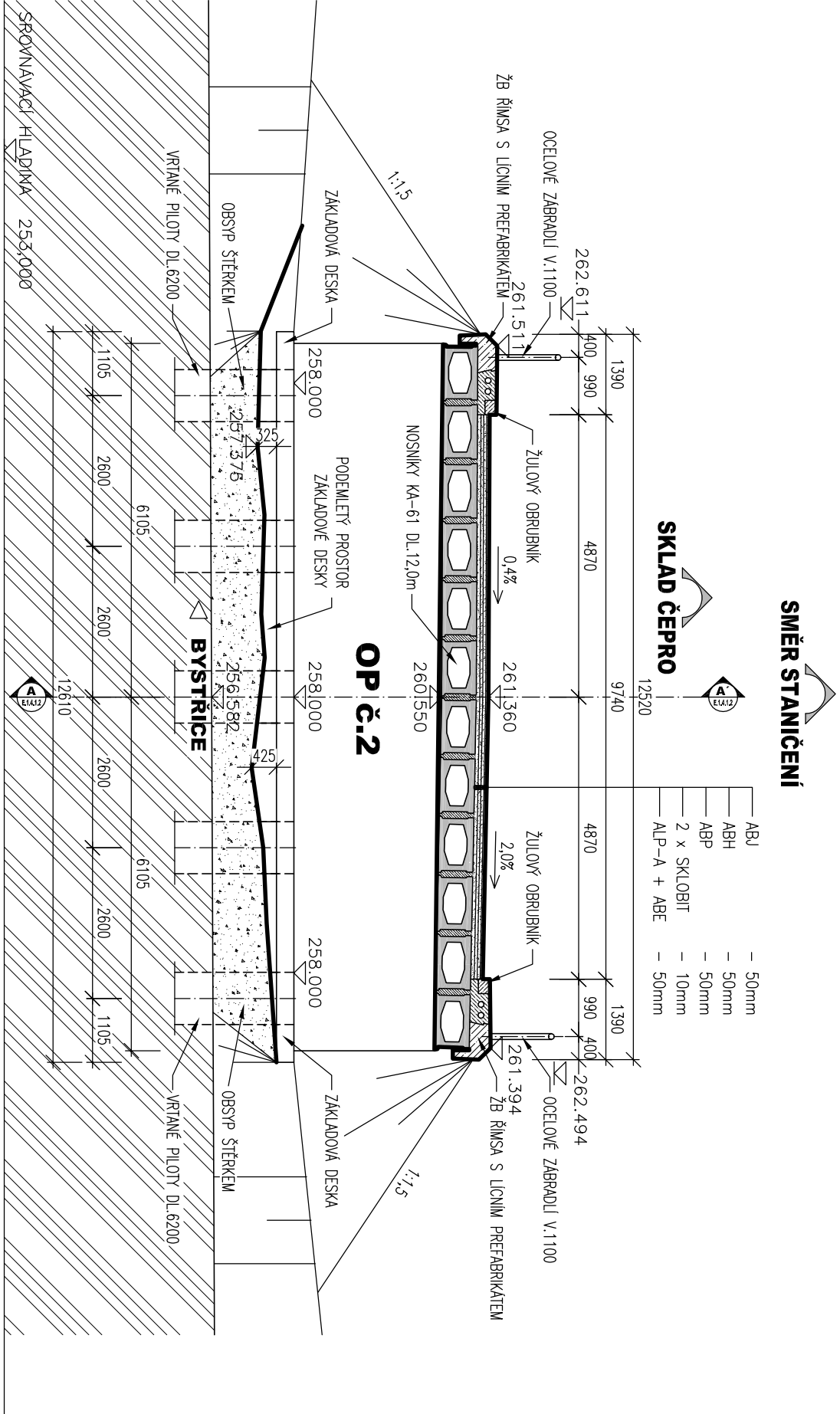


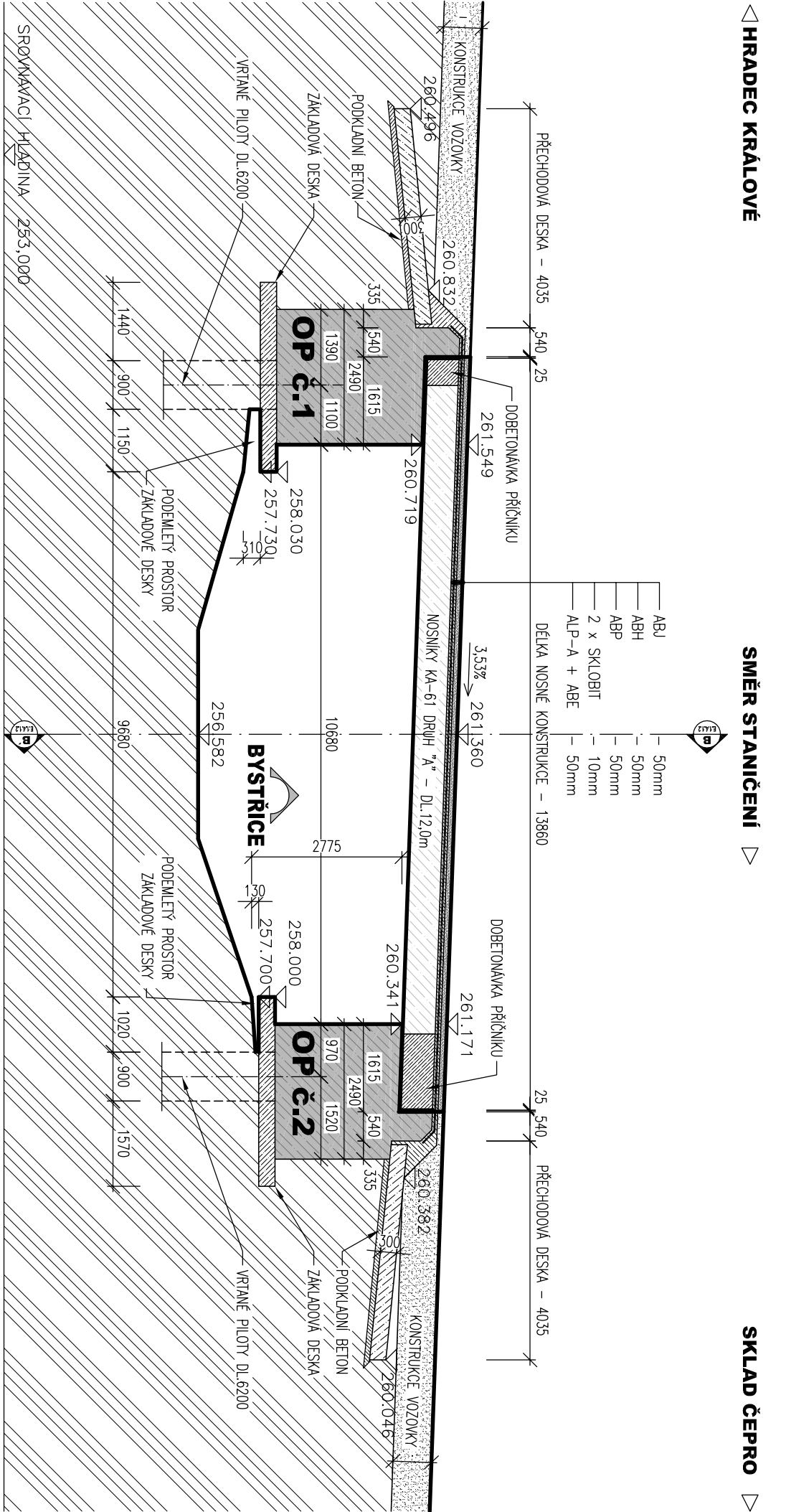
PŘÍČNÝ ŘEZ B - B' , POHLED NA OP č.2 M 1:100

STAVAJÍCÍ STAV



PODÉLNÝ ŘEZ A - A' , M 1:100

STAVAJÍCÍ STAV



POZNÁMKY:

- SOUŘADNOSTI STAVBY JSÚ A VÝŠNOSTI STAVBY
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZASTAVIT VÝSTŘEDNOSTI VŠECH INŽENÝRSKÝCH SIT
- BEŽETÍ STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT PODMÍNKY SPRÁVCI SIT UVEDENÉ V JEJICH VÝKRESNÍCH
- NÁVRH NOSTI STAVBY KONSOLIDACE I SPRÁVCI SIT JE ROZPOČET I JEDINÝ DOKUMENTACE
- PŘI ZPŘEHLEBNÍ ŘEZU NOSTI NA VNĚŠNÍ ZOBRAZENÍ NOSTI NUTNÉ PRAVIT
- TLOUŠŤKŮ A DÍLEK SPOJŮ ZKONSOLIDOVAT NA 3 mm
- BEŽETÍ NOSTI JE ZPRACOVÁN NA STAVBU NOSTI KONSOLIDACE
- PŘEDTÍM NEŽS ZAHÁJENÍM STAVBY PŘED A ZA NOSTI PRAVIT JEHO PŘEDPISU
- NOSTI SPOJŮ STAVBY JE NUTNÉ PRAVIT V PRÁVÍ PRAVÍ (CIPKA C1)
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY NUTNÉ ZAHODIT REALIZACI DOKUMENTACE STAVBY

SOUKROMOSPOLEČNOSTI BY		VÝŠNOSTI STAVBY	
OZNAČENÍ		POPSIS	
POPIS STAVBY		POPSIS	
HYP		KONTROLOVA	
JAN HOŘMAN		Ing. MICHAL DRAHOŠLAV, Ph.D.	
INVESTOR: ČEPRO a.s., Dálnice 12 č.p. 213, 170 04 Praha 7		KONTAKT: Světlá, Hněvková	
KVAL. KRAJOVĚHRADEC		KVAL. KRAJOVĚHRADEC	
ETAPA č. 1 - Oprava spodní stavby mostu 008		PROJEKT 2012	
- SO 031 211, most I. přes Byštic		STUPEŇ	
PŘÍLOHA: STAVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS, ŘEZ A-A', B-B'		MĚŘÍTKO	
		1:100	
		DĚLOPIS	
		E.1.4.1.2	