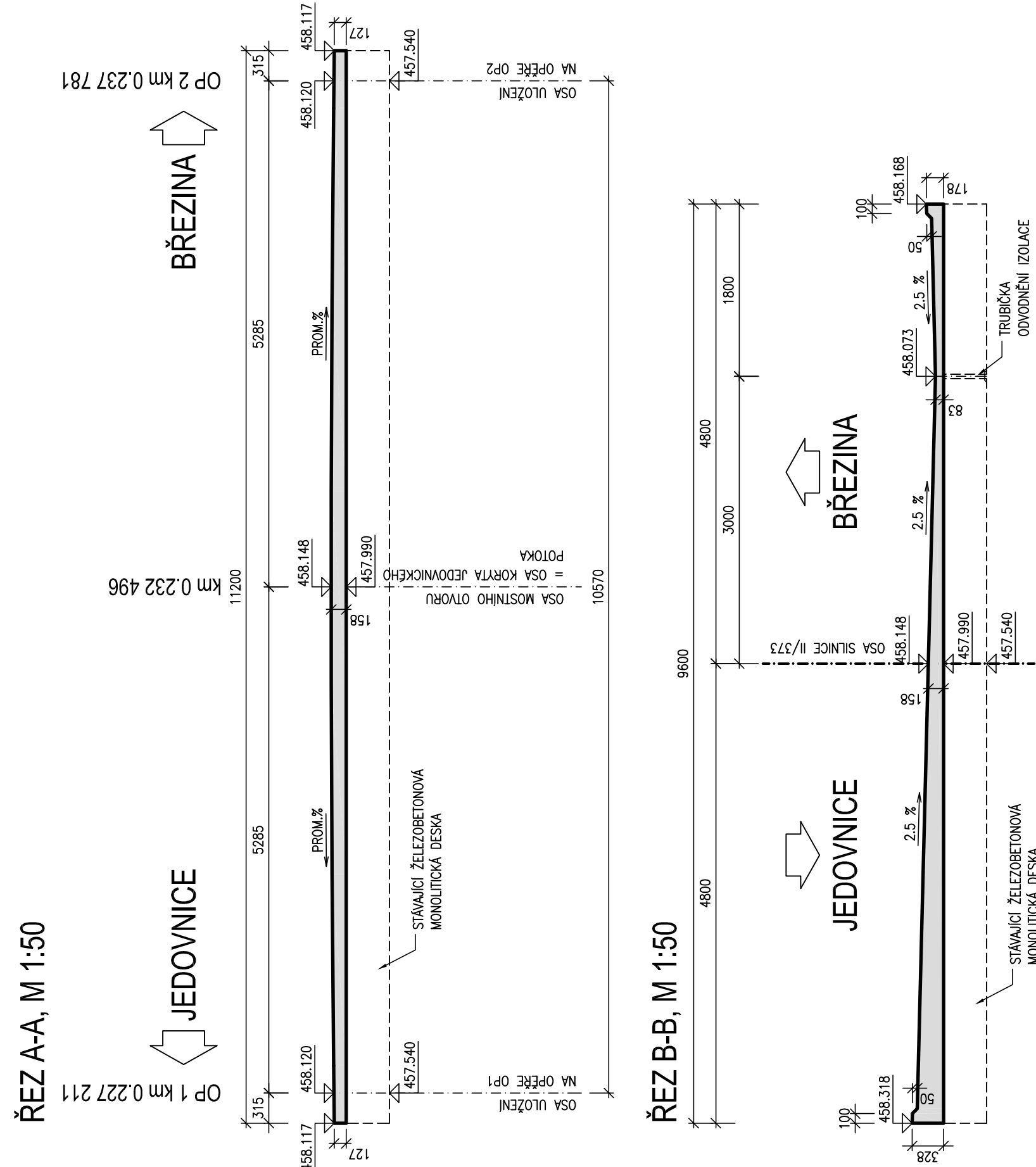
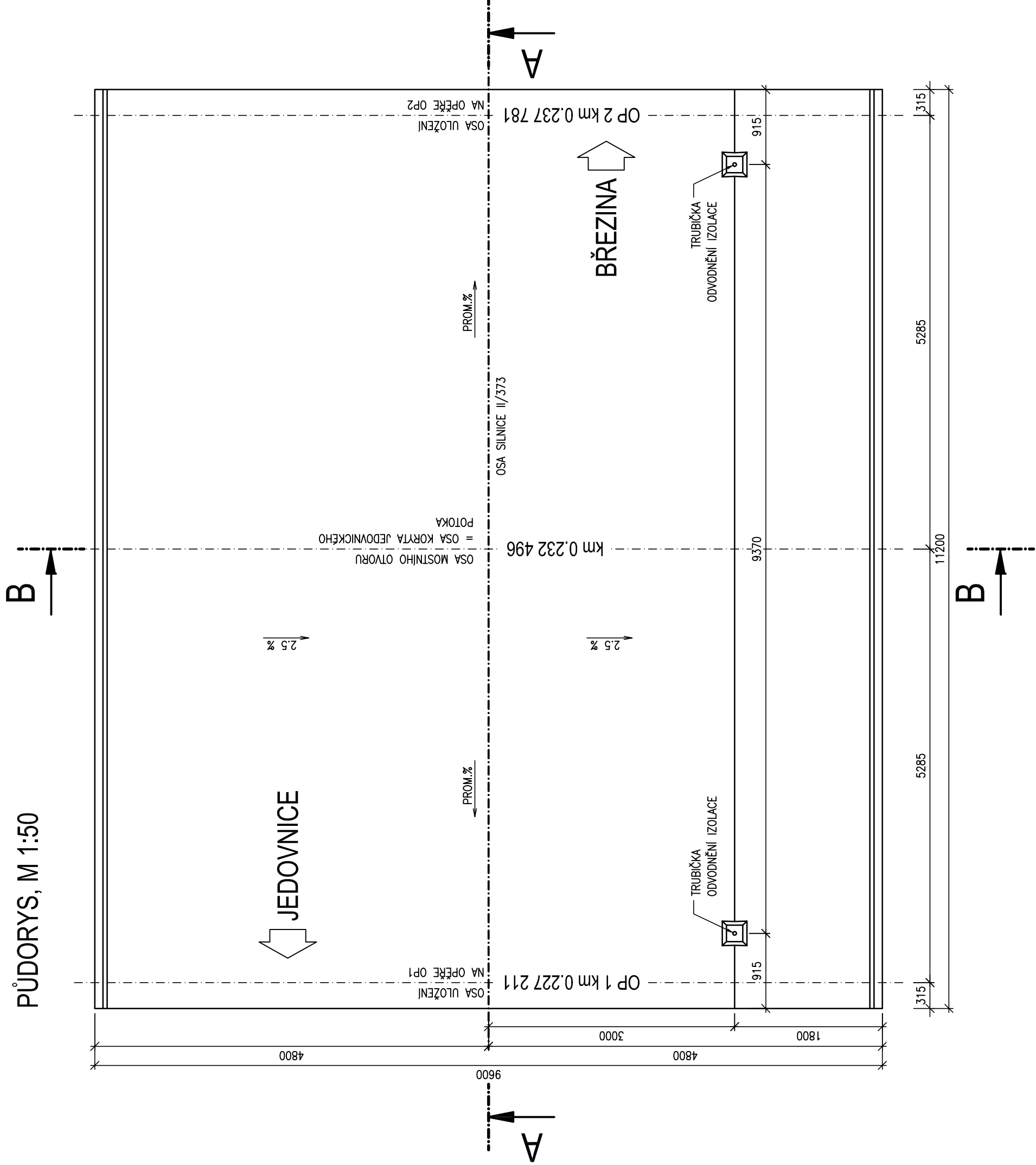


NOSNÁ KONSTRUKCE - VÝKRES TVARU SPŘAŽENÉ DESKY



BETONY DLE ČSN EN 206:

C 30/37 – XC1 / XF1 (CZ, TRP18 PK)–Cl 0.40–Dmax22–S3

POZNÁMKY:

- VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENO DLE PODKLADŮ ZAJISTĚNÝCH OD PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE TŘEBA JEJICH POLOHU ZNOVU OVĚRIT A VYTÝČIT V ZÁKONNÉM ÚZEMÍ CELÉ STAVBY. V PŘÍPADĚ POTŘEBY JE NUTNĚ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NALÉZITÝM ZPŮSOBEM OCHRANIT ČI DOČASNĚ PŘELOŽIT.
- NAVŘZENÉ DISPOZICÍ ŘEŠENÍ VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A STAVU INŽ. SÍTÍ K 06/2015.

- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B. P. V.

Investor:		Správa údržba silnic Jihomoravského kraje		KAP a TELER s.r.o.	
Ing. Tomáš Částka		Ing. Tomáš Částka		Na Váňku 1603/26, 162 00 Praha 6	
Ing. Bohumil Rachůnek		Ing. Martin Kratký		e-mail: covey@kapatelier.cz	
Hlavní inženýr projektu		Kontroloval		KAP a TELER s.r.o.	
Ing. Bohumil Rachůnek		Josef Gabriel		Národní 1101/4, 142 00 Praha 4	
KAP a TELER s.r.o.		Kontroloval		tel: +420 241 430 096	
KAP a TELER s.r.o.		Josef Gabriel		web: www.kapatelier.cz	
stavba:		formát		4 x A4	
II/373 Jedovnice - Křtiny - Březina,		číslo zakázky		16169	
mosty 373-014, 015, 016 a 37445-9		stupně dokumentace		PDPS	
část PD: SO 202 Most ev.č. 373-014 v období Jedovnice		datum		10 / 2018	
obsah:		měřítko		1:50	
Nosná konstrukce - výkres tvaru spřažené desky		číslo výkresu:		SO 202	
název díg. souboru		datum revize:		009	
		číslo revize:			