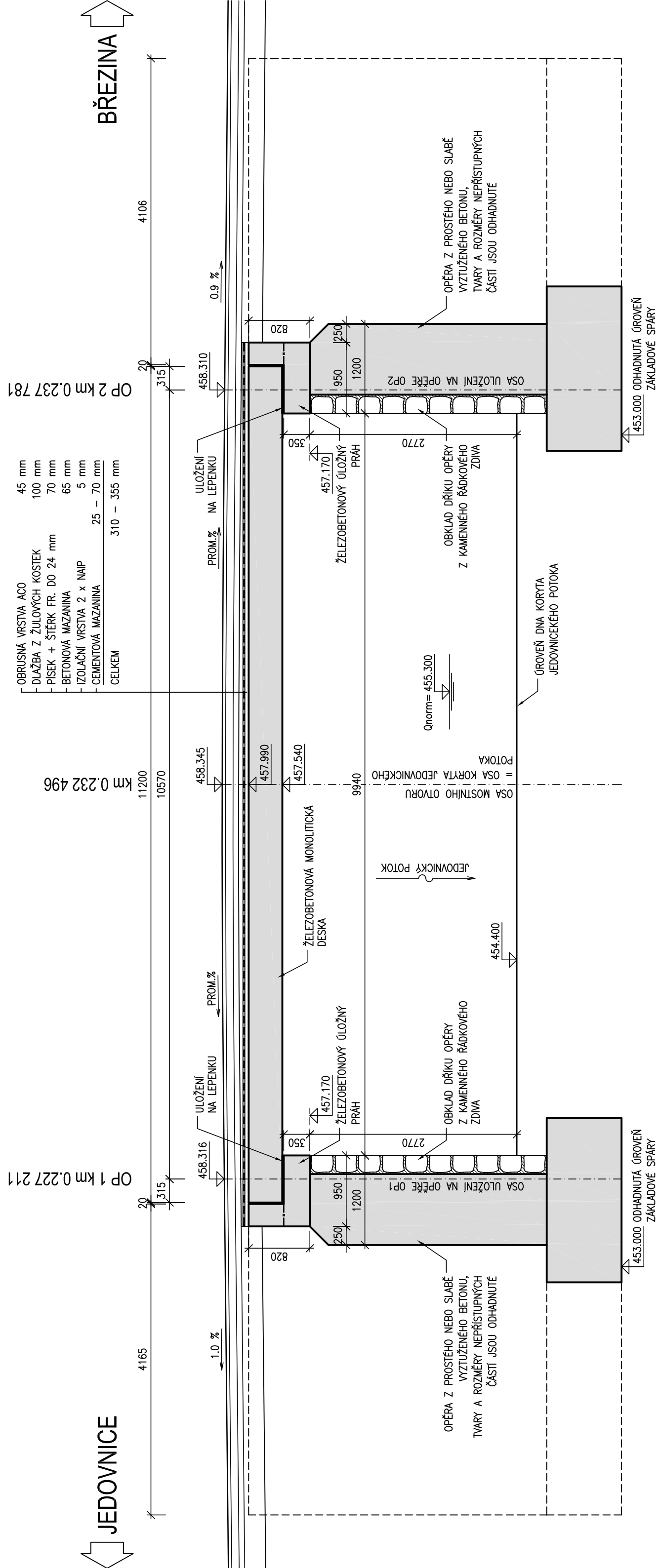


PODÉLNÝ ŘEZ - STÁVAJÍCÍ STAV, M 1:50

POZNÁMKY:

1. VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENO DLE PODKLADŮ ZAJISTĚNÝCH OD PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE TŘEBA JEJICH POLOHU ZNOVU OVĚRIT A VYTÝČIT V ZAHOVĚM ÚZEMÍ CELÉ STAVBY. V PŘÍPADĚ POTŘEBY JE NUTNĚ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NALÉZITÝM ZPŮSOBEM OCHRANIT ČI DOČASNĚ PŘELOŽIT.




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

Investor:	 Správa údržby silnic Jihomoravského kraje	Správa údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
-----------	--	--

Odpovědný projektant	Vypracoval	Kontroloval
Ing. Tomáš Částka	Ing. Tomáš Částka	Ing. Martin Kratký
		

CSW Projekt CZ s.r.o.

Na Váňkovi 160/301, 162 00 Praha 6
e-mail: cswprojekt@cswprojekt.cz

Hlavní inženýr projektu	Koordinace	Kontroloval
Ing. Bohumil Rachůnek	Josef Gabriel	Josef Gabriel
		

KAP atelier s.r.o.

Noskovská 110/14, 142 00 Praha 4
tel: +20 241 400 099
web: www.kapatelier.cz

stavba:	formát	4 x A4
	číslo zakázky	16169
	stupeň dokumentace	PDPs
	datum	10 / 2018
	měřítko	1:50
	číslo výkresu:	výtisk číslo:
	SO 202	003
název díl. souboru	datum revize:	číslo revize:

II/373 Jedovnice - Křtiny - Březina,
mosty 373-014, 015, 016 a 37445-9

část PD: SO 202 Most ev.č. 373-014 v obci Jedovnice

obsah:

Podélný řez - stávající stav

datum revize:

číslo revize: