

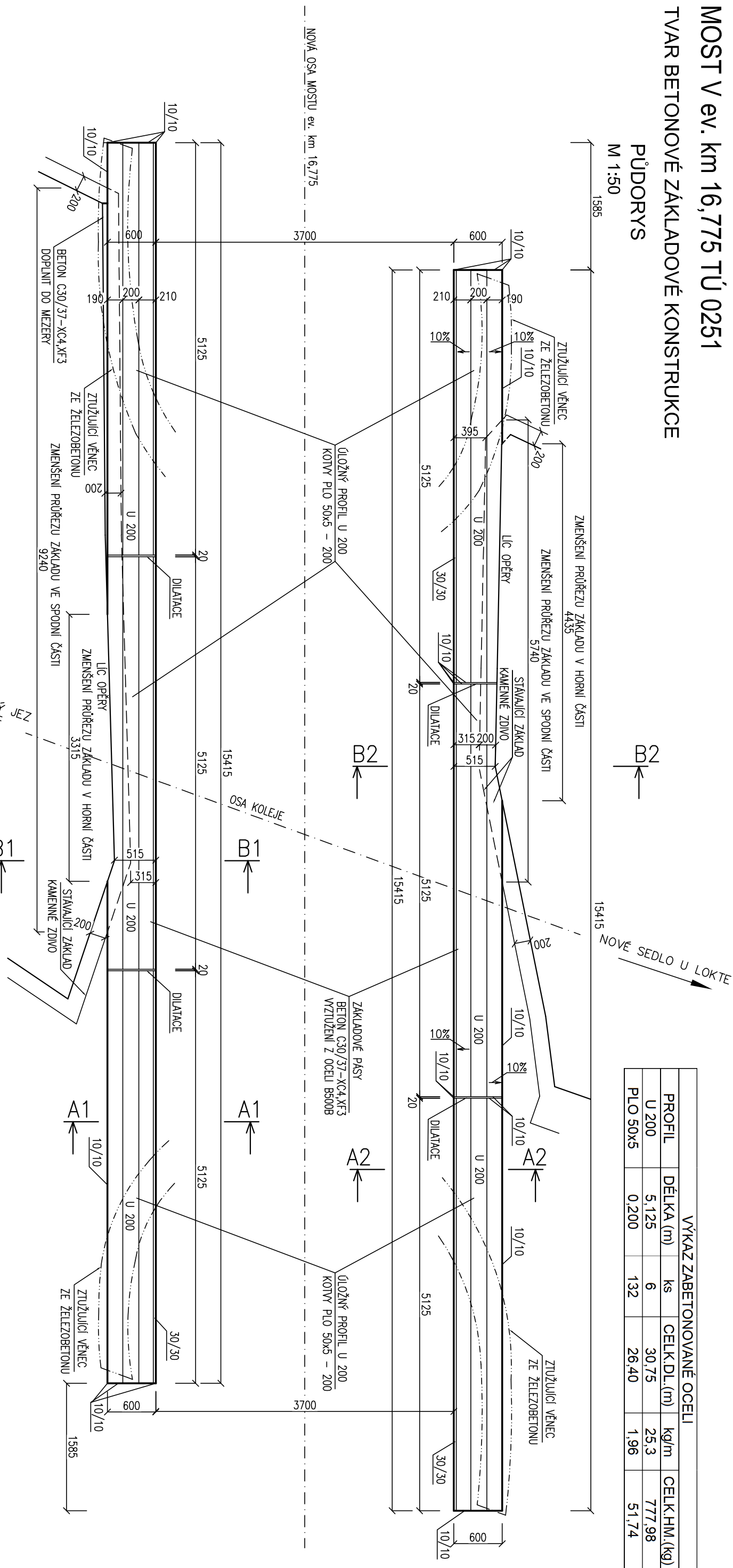
MOST V ev. km 16,775 TÚ 0251

# TVAR BETONOVÉ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE

# PUDORYS

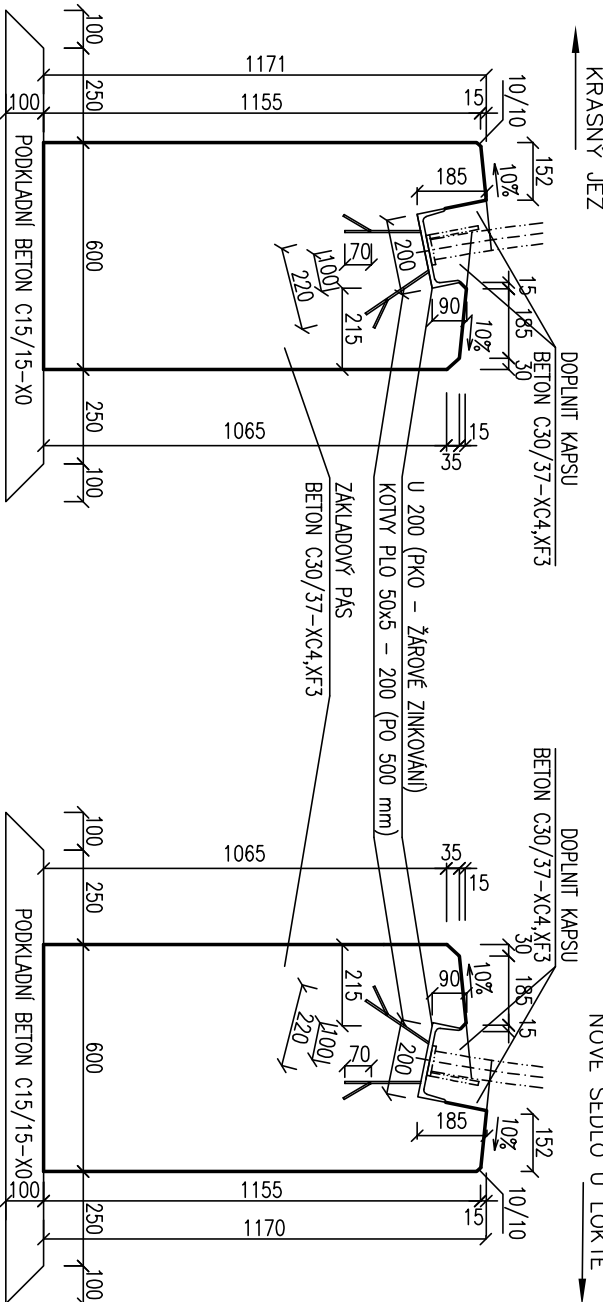
M 1:50

VÝKAZ ZABETONOVANÉ OCELI					
PROFIL	DĚLKA (m)	ks	CELIK.DL.(m)	kč/m	CELIK.HM.(kg)
U 200	5,125	6	30,75	25,3	777,98
PLO 50x5	0,200	132	26,40	1,96	51,74



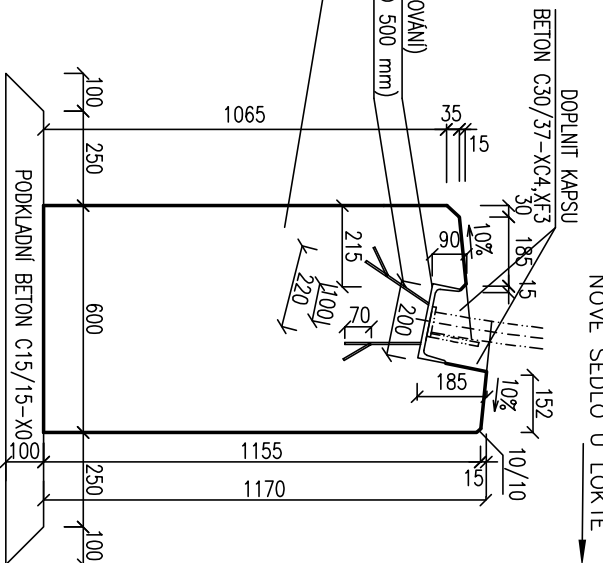
### PŘÍČNÝ ŘEZ A1 - A1

M 1:20



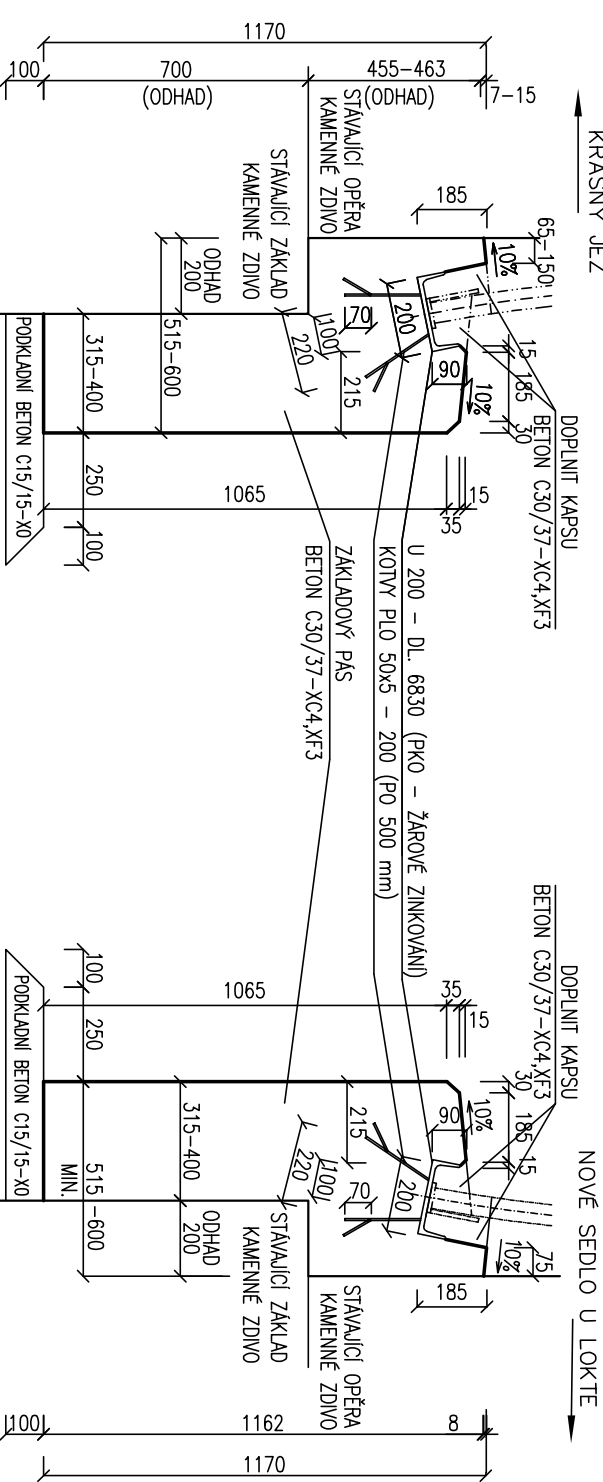
### PŘÍČNÝ ŘEZ A2 - A2

M 1:20



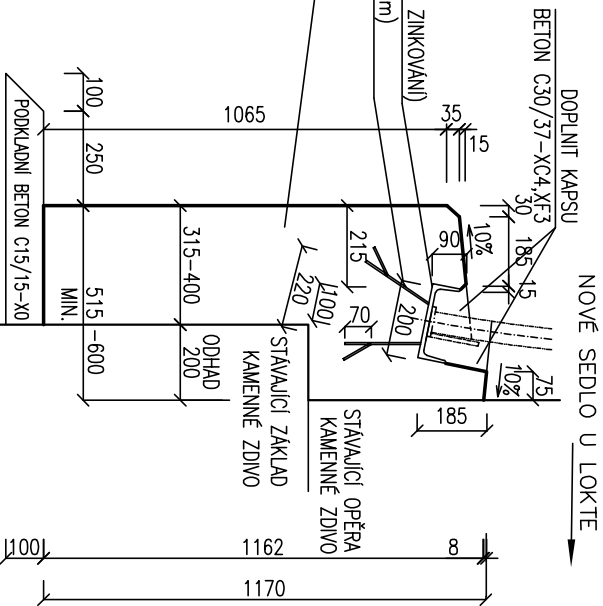
## PŘÍČNÝ ŘEZ B1 - B1



M 1:20



## PŘÍČNÝ ŘEZ B2 - B2

M 1:20

[illegible]

		<b>STRABAG Rail a.s.</b> Železničářská 1385/29 400 03 Ústí nad Labem - Střekov tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.wl@strabag.com		Investor: 
Odpov. projektant stavby Ing. David Ruža	Odpov. projektant PS, SO, části Ing. David Ruža	Kontroloval Ing. Miroslav Novák	Vypracoval Ing. Zdeněk Zeman	
Stavba  <b>Objekt 11</b>		Místo stavby: <b>TU 0693</b>		
Projekt stavby na opravu mostu v km 16,775 TÚ č. 0251 Krásný Jez - Nové Sedlo u Lokte		Zákázka Datum Formát Měřítko	45/2019 15.5.2020 3xA4 1:50, 1:20	Část Příloha <b>9</b>
Objekt <b>Tvar betonové základové konstrukce</b>				