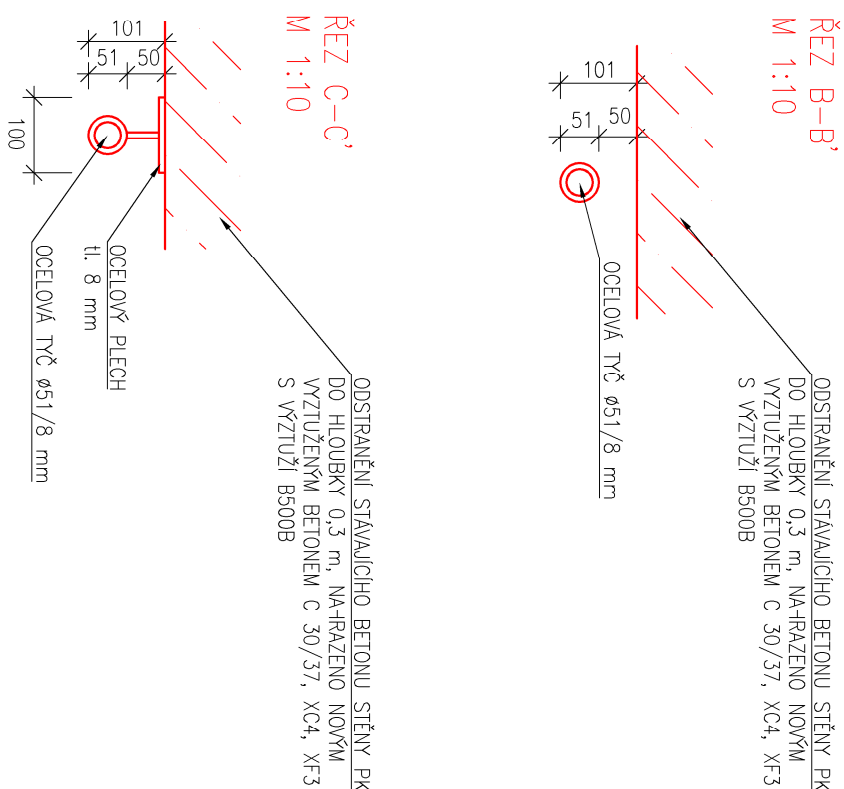
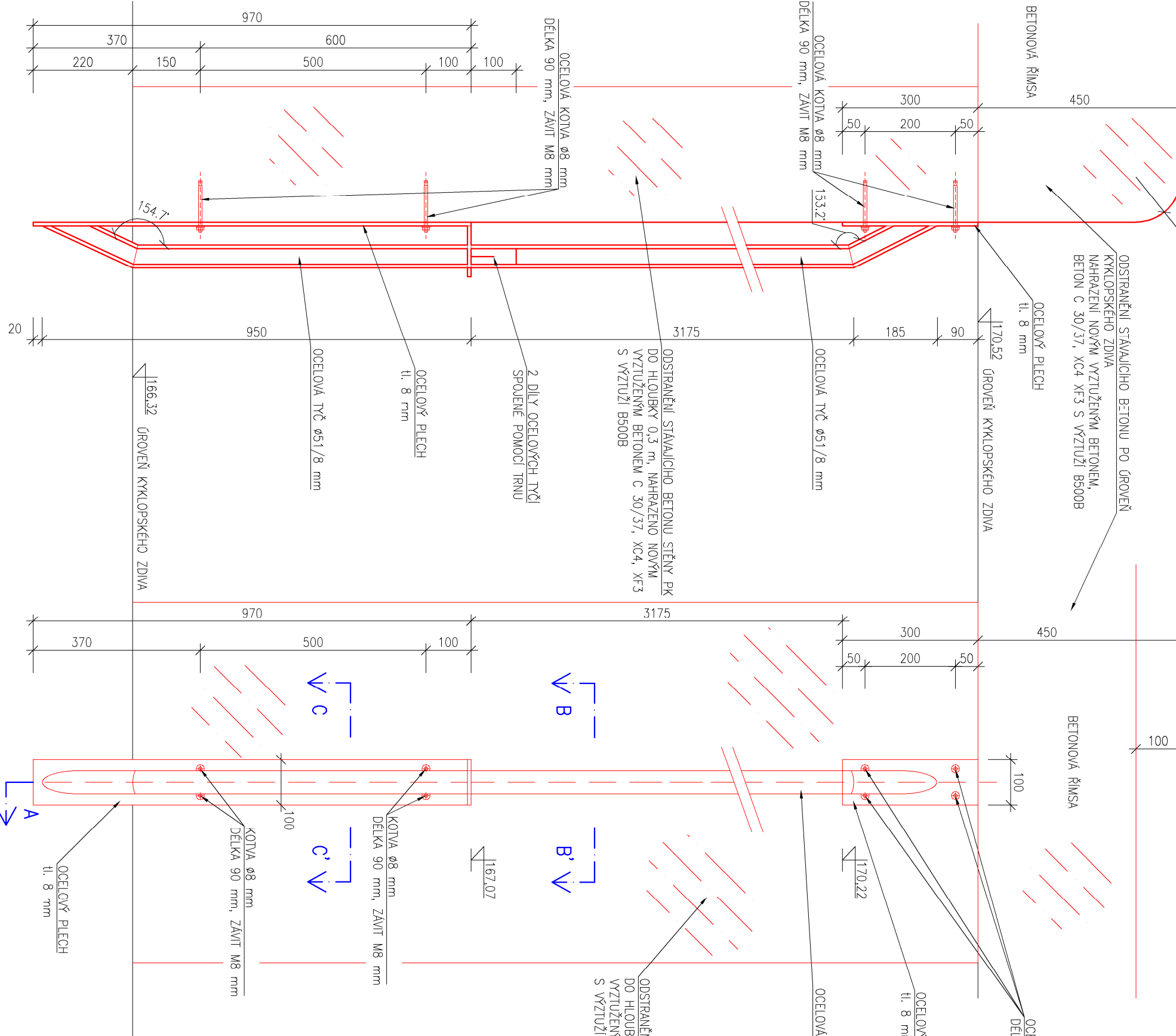


VÁZACÍ TYČ SO 02

M 1:10

ŘEZ A-A'

M 1:10



ŘEZ B-B'
M 1:10





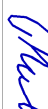
ODSTRANĚNÍ STAVAJÍCÍHO BETONU STĚNY PK
DO HLoubKY 0,3 m, NA-RAZENO NOVÝM
VYTUŽENÝM BETONEM C 30/37, XC4, XF3
S VYTUŽÍ B500B

ŘEZ C-C'
M 1:10

ODSTRANENÍ STAVAJÍCÍHO BETONU STĚNY PK
DO HLoubKY 0,3 m, NA-TRAZENO NOVÝM
VYTUŽENÝM BETONEM C 30/37, XC4, XF3
S VYTUŽÍ B500B

POZNÁMKY:

KOTVENÍ VÁZACÍ TYČE BUDE OSAŽENO NIMHO KYKLOPSKÉ ZVOVO
VŠECHNY OCELOVÉ PRVKY BUDOU VYHOTOVENY Z NEPEŽOVÉ OCELI
VÁZACÍ TYČ SE SKLÁDÁ ZE 2 DÍLŮ OCELOVÝCH TYČÍ SPOJENÝCH POMOCÍ TRNŮ

		VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK	
VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nádražní 4 150 56 Praha 5 DIVIZE 06		Verze	
Kreslí ING. P. RYCHLÝ 	Navrhl ING. P. RYCHLÝ 	Odp. projektant ING. J. HETMÁNEK 	Techn. kontrola Ing. Pavel Menhard 
Kraj Jihomoravský	Obec Vnorovy	Paré	
Investor Povodí Moravy, s.p.	K.ú. Vnorovy	Soubor D.1.2.7 Vázací tvč SO 02.dwg	Formát A4
Batův kanál, PK Nedakonice, PK Vnorovy I. - komplexní oprava SO 02 Oprava PK Vnorovy I.		Datum 03/2024	Stupeň DPS
D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		Zakázka 1793/006	Měřítko 1:10
Vázací tvč SO 02		Č. výkresu D.1.2.7	