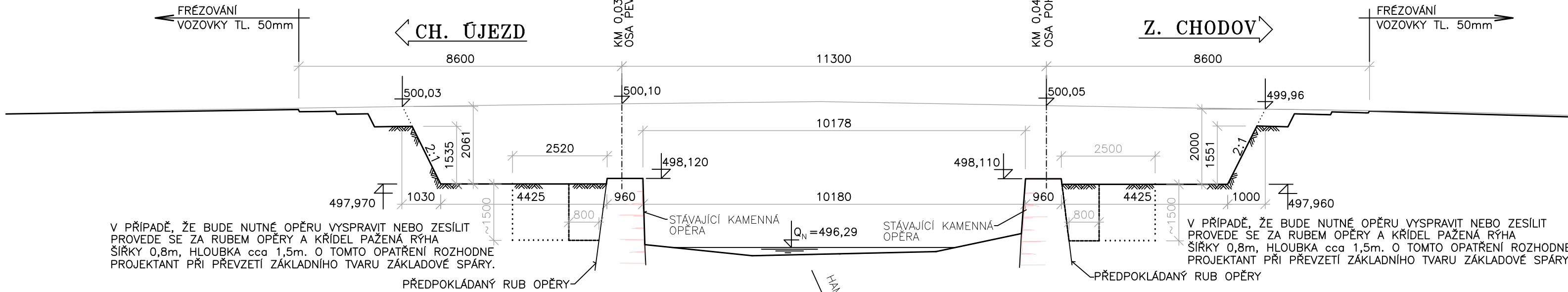
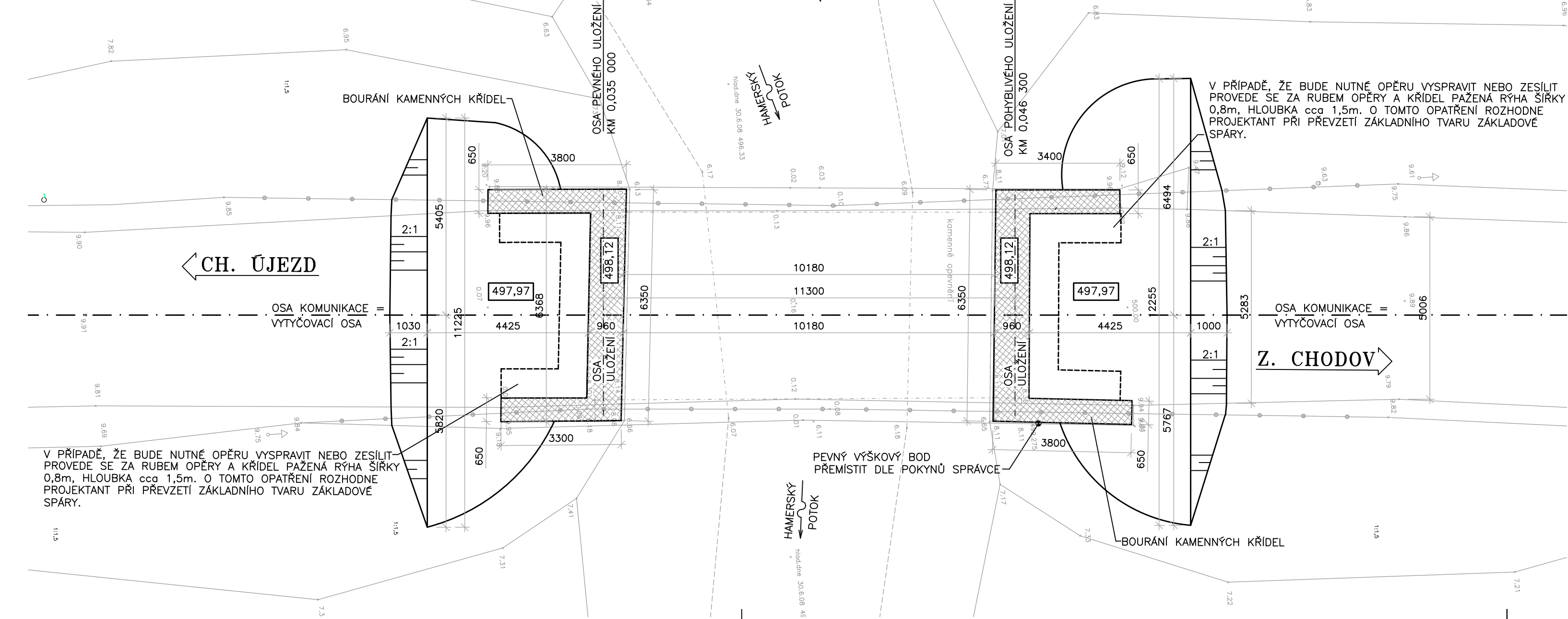


VÝKRES VÝKOPŮ


PODÉLNÝ ŘEZ 1:100



PŮDORYS 1:100



C.2.1

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK				VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
ATELIER PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.					
AKCE:			QI TCFP™46D PRAHA 4 tel: 241 481 215 e-mail: apis@apis-sto.eu		
Rekonstrukce mostu ev.č.19844-4 Chodský Újezd					
ZADAVATEL: Ú: ÚAÚŠO ÚS: PU KRAJE	HL.INŽ.PROJEKTU: Ing. Jan Turek	VYPRACOVAL: Ing. Jan Turek	SCHVÁLIL: Ing. Jan Turek	ZAK. ČÍSLO:	2980/02
				FORMAT A4:	3
KRAJ: ÚŠO ÚS	OKRES: TACHOV		DATUM: LISTOPAD 2014		
PŘÍLOHA:	VÝKRES VÝKOPŮ			STUP.PROJ. PDPS	MĚŘIT. 1:100
				PŘÍLOHA:	C.2.1-6