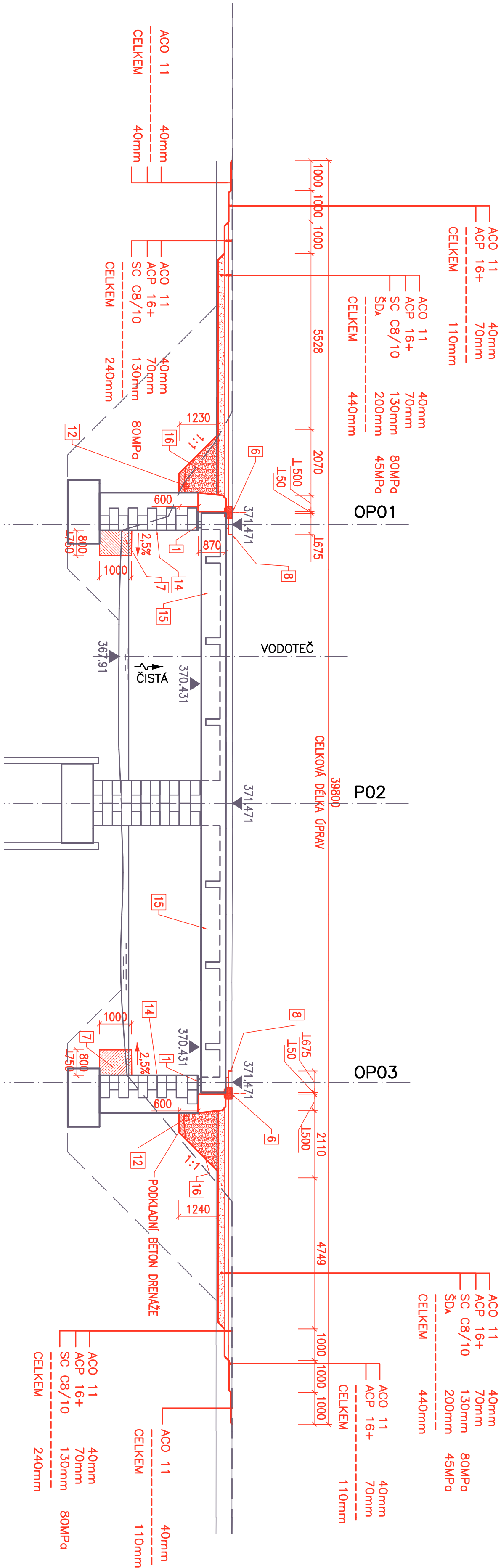


DISPOZICE MOSTU - NOVÝ STAV

POZNÁMKY:

SKLADBA VOZOVKY S2:	RECYKLOVANÝ MATERIÁL R-MAT ...	100mm
	ŠTĚRKODŮŘ ŠD ...	200mm
CELKEM		300mm

PODÉLNÝ ŘEZ A-A 1:100



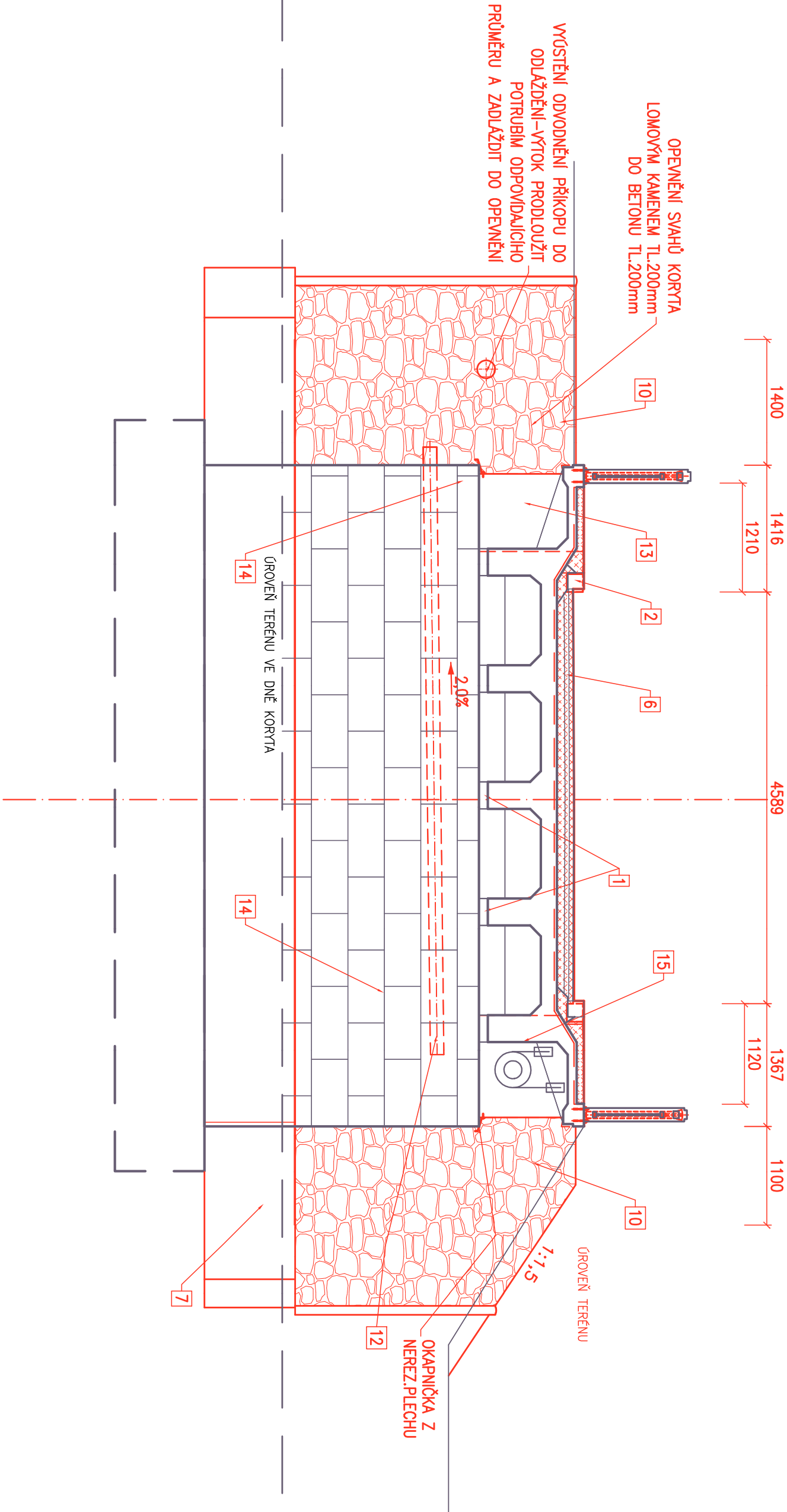
POŠKOZENÍ MOSTU

[illegible]

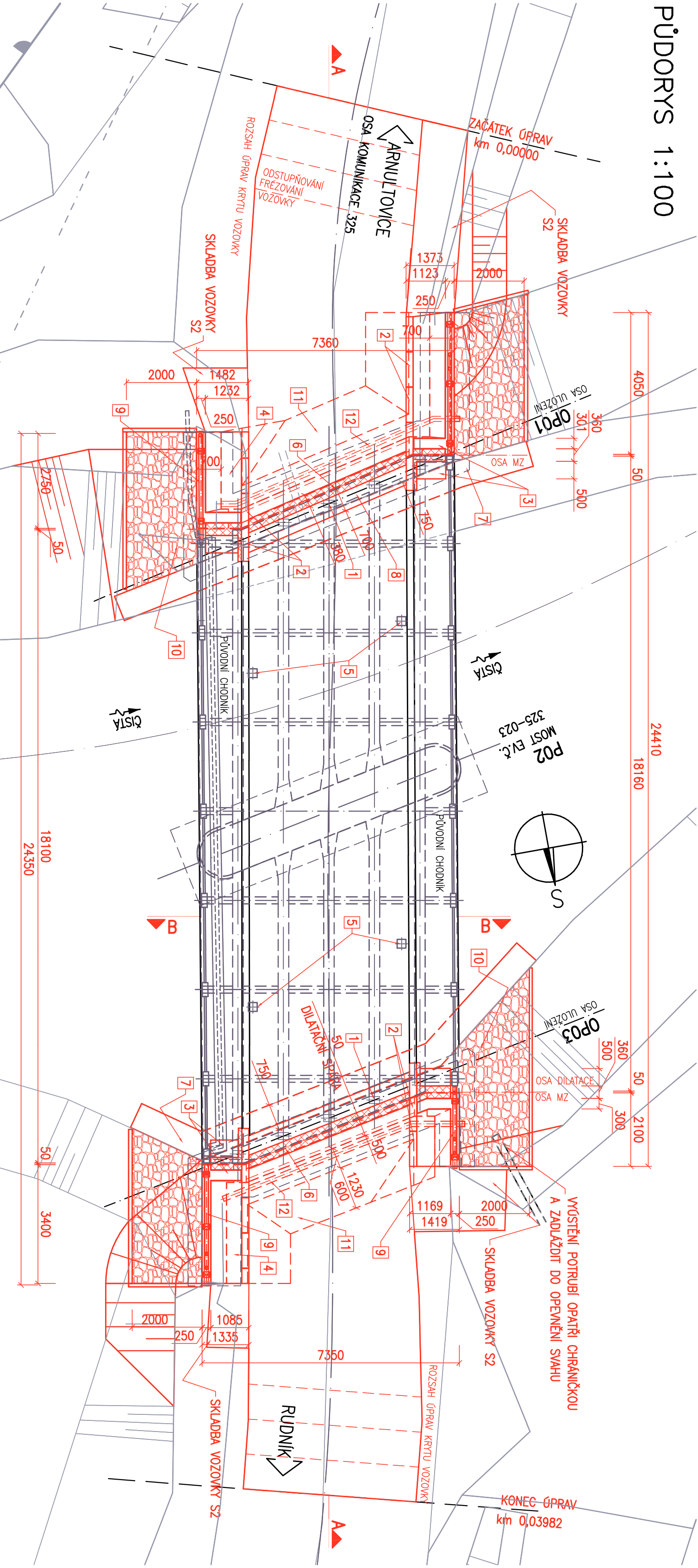
OPRAY MOSTU:

1. OCELOVÁ LÍŽKA 20x217,80
2. KAMENÝ OBRUBNÍK 100/180
3. NOVA ČÁST OHODNOK - BETONOVÝ POUCH
4. NOVA ČÁST OHODNOK - ASFALTOVÝ POUCH
5. POUCHOVÝ MOSTNÍ ODVOZOVACÍ-PROČISTIT
6. PORUCHOVÝ MOSTNÍ ZÁVĚS FLEXIBILNÍ (EMZ)
7. PÁNI BETONOVÝ PRAH 750/1000mm
8. NOVA ČÁST VOZOVKY NA MOSTU (MK)
9. MOST OCELOVÝ ZABROUČI-KAMENÍ 74
10. OPEVNĚNÍ SMALU LOMOVÝM KAMENÍM DO BETONU
11. VYPLNĚNÍ UKOPELÝ V PŘECHODOVÉ OBLASTI BREZENIŽNÍM BETONEM –
NÁM KONKOVÁ KŘÍDEL ZABEDNUTÍ, ZENITKY VYKOPU ZASTYAT
12. BREZENIŽNÍ ROUBKA DN150, MM, SKLON 2,0%
13. NOVA ZB ZÁVĚSA ZIDLA
14. DOPLNĚNÍ A DOZDÍ ČIŘEČKÁ KRAJDRY, DOZDÍ VYALÉTE KAMENY VE ZIDLU
15. STÁVACÍ ZIDLO HLUBOKÉ PŘESPAVOVATÍ, VĚŠÍ TRILIN VĚ ZIDLU
16. NIKEROVAT
17. SMONOVÁ MÍSTÁ S ODRŽENOU KRYCÍ VARNOSTU VYTŽUŽE
18. VÝPLN UKOPELÝ ZA OPEŘOU BREZENIŽNÍM BETONEM

PŘÍČNÝ ŘEZ B-B 1:50



PÜDORYS 1:100



MATERIÁL – KVALITA


ZAV. ŽIRNIK	KRIDA	C30/37- γ -4/X0,3-max.C1	0,4-D _{max} 22-S3
KHUSŤ A CHODNIKY		C30/37- γ -4/X0,3-max.C1	0,4-D _{max} 22-S3
PATNI BET. PRAH		C25/30- γ -X2,3F12	
PODKLADNI BETON		C12/15- γ -X0 (C,F,2)	D _{max} 22-S3
PODKL. BETON DULŽEY		C25/30- γ -X2	
DREMAŤNI BETON			
KAMENÁ DULŽBA			
	LONOVÝ KAMEN		


MATERIAL – TRIDA OCEL

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B500B
-------------------	-------

SO 223 Oprava mostu ev.č. 325-023 Arnultovice

Královéhradecký kraj
se sídlem Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

Značovník:  valbek	Valbek, spol. s r.o., středisko Pízeň Parková 1205/11 326 00 Pízeň
---	---

 valibek	Základní údaje: Vytisk: spolek s r.o. Vytiskem: 050617 00003, Jablonec			
	Vytvářeno		Ing. J. Mounek	Datum
	Zápis projektant		Ing. J. Mounek	Datum
	Tech. kontrola		Ing. R. Vorschneider	Stupeň
	Akce		Počet formátů	
	Pověřovací šedý II/325-023		Měřítko	
	RUDNIK-ARNUL TOVICE - OPRAVA MOSTU		Pare	
Příloha		C.4		
DISPOZICE MOSTU - NOVÝ STAV				