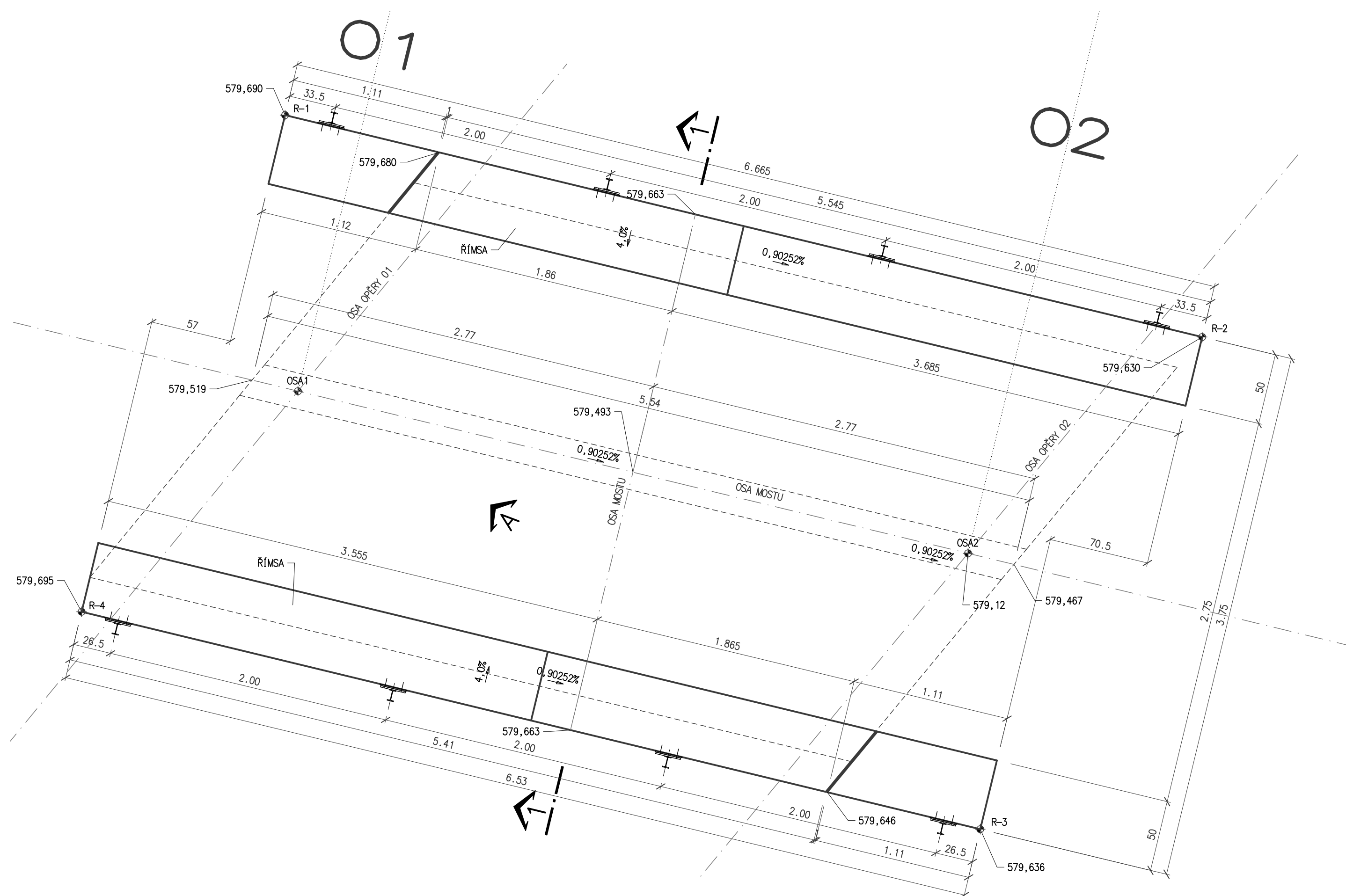
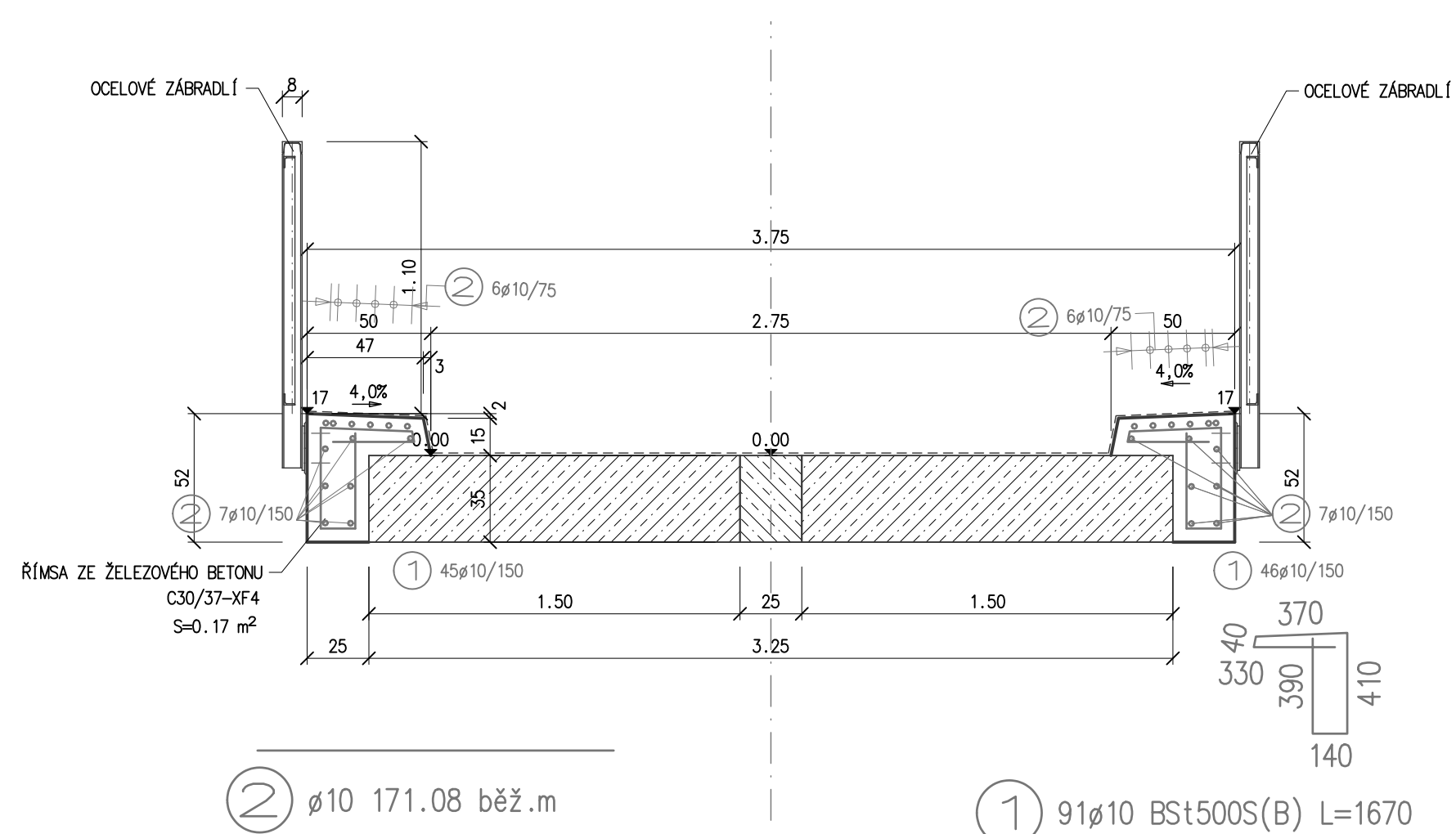


NOVÝ STAV – TVAR A VÝZTUŽ ŘÍMS

PŪDORYS 1:25



PŘÍČNÝ ŘEZ 1-1 1:25



ŘÍMSA

BETON C30/37-XF4

KUBATURA BETONU: 2,25m³


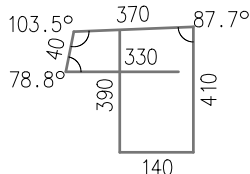

OCEL : B500B

HMOTNOST VÝZTUŽE: 0,2t

SOUŘADNICE VYTYČOVACÍCH BODŮ
V S-JTSK


ŘÍMSY






[illegible]

ZEICON® VÝKAZ VÝZTUŽE							RIB stavební software s.r.o. Zelený pruh 1560/99 140 00 Praha 4 	
Projekt: MOST M10 K RESTAURACI MEXIKO – BERNOV							Vypracoval: RIB	
Výkres: 06 – TVAR A VÝZTUŽ ŘÍMS							Datum: 04.12.2023 Strana: 1	
Položka	Počet	ø	Druh	Délka	Hmotnost	Celk. délka	Celk.hmot.	Ohybový tvar
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 10px;">1</div>	91	10	BSt500S(B)	1674.01	1.033	152334.00	93.990	
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 10px;">2</div>	10		BSt500S(B)	b.m.	0.888	171080.00	105.566	
Celková hmotnost: 199.546								

a			
b			
c			
Č.	TEXT ZMĚNY – ODŮVODNĚNÍ	DATUM	PODPIS

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:  MĚSTO NEJDEK
NÁM. KARLA IV. 239, 362 21 NEJDEK 1

TOMAN engineering, s.r.o., Myslivecká 21, 360 06 Karlovy Vary		tel.: 724 308 244, e-mail: t.toman@atlas.cz	
	Zodpovědný projektant: Ing. Radek TOMAN podpis: 	Ved. organizace: Ing. Radek TOMAN podpis: 	TOMAN engineering, s.r.o. Myslivecká 482/21
Kreslí/CAD: Ing. Radek TOMAN podpis: 	Návrh/vypracoval: Ing. Radek TOMAN podpis: 	Techn. kontrola: Ing. Radek TOMAN podpis: 	360 07 KARLOVY VARY IČO: 05849071 DIČ: CZ05849071

Kraj: KARLOVARSKÝ	Čís. zakázky:	001/2023
Obec: NEJDEK	Čís. akce:	001/2023
Objednatel: MĚSTO NEJDEK, NÁM. KARLA IV. 239, 362 21 NEJDEK 1	Datum:	06/2023
Akce:	Formát:	8x A4
REKONSTRUKCE MOSTU M10 K RESTAURACI MEXIKO – BERNOV	Měřítko:	1:50/25
Objekt:	Stupeň:	Souprava:
OBJ.201 – REKONSTRUKCE MOSTU	DSP	
Příloha:	Čís. přílohy:	C.6
NOVÝ STAV – TVAR A VÝZTUŽ ŘÍMS		