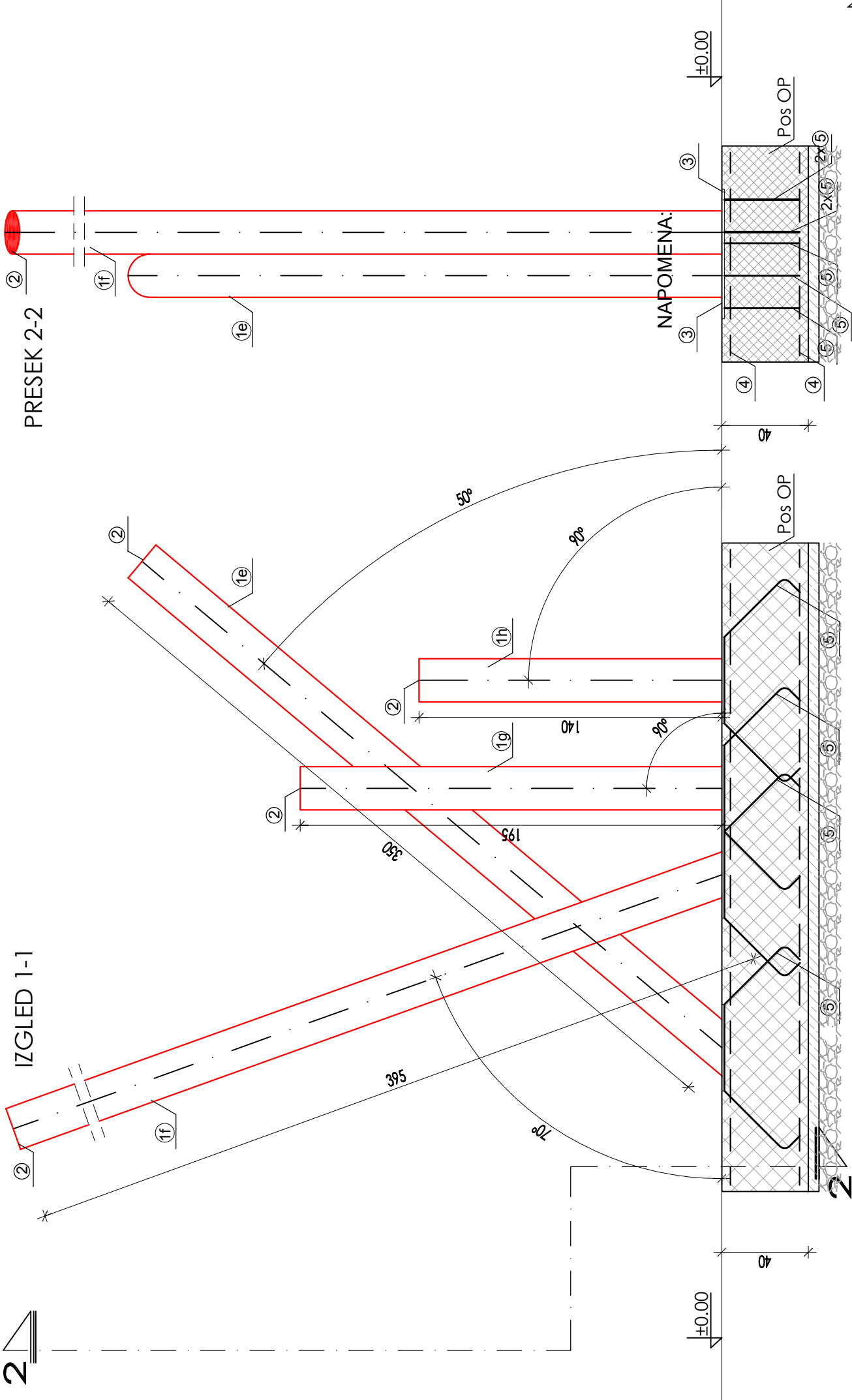


URBANA SKULPTURA br. 2

R 1:25



SPECIFIKACIJA ČELIKA C0361 za urbanu skulpturu br.2						
Pos	PROFIL	L (mm)	KOM	ΣL (m)	m (kg/m)	M (kg)
1e	NDØ	200	3584	1	3.584	31.100
1f	NDØ	200	3985	1	3.985	31.100
1g	NDØ	200	1950	1	1.950	31.100
1h	NDØ	200	1400	1	1.400	31.100
2	=	216 x 6	216	4	0.864	10.174
3	=	400 x 12	400	2	0.800	37.680
3'	=	400 x 12	800	1	0.800	37.680
za sve elemente urbane skulpture (kg)						408.66
dodatak za veze 3% (kg)						12.26
ukupno za urbanu skulpturu (kg)						420.92

ARMATURA ZA URBANU SKULPTURU br.2							
ANKERNA ARMATURA				RA			
POS	Φ (mm)	lg (kg/m ²) (m ²)	g (kg/m ²) (m ²)	Σn (kom)	Σlg (m ²)	ΣG (kg)	
5		16	1.621	1.36	12	16.32	26.5
ARMATURA OSLONE PLOČE: Q196							
POS	Φ (mm)	lg (kg/m ²) (m ²)	g (kg/m ²) (m ²)	Σn (kom)	Σlg (m ²)	ΣG (kg)	
4	5	3.12	3	2	6	18.7	
UKUPNO ZA 1 SKULPTURU						45.2	

NAPOMENA:

Pos 1e-1h - čelične bešavne cevi NDØ200
Pos2 - pljošti čelik koji služi da zatvori cev Ø216mm d=6mm

Pos OP - oslona ploča, armiranobetonska MB25

objekat:		TIGAR INCON DOO INŽENJERING I KONSALTING	
SRBIJA - 18300 Piroć, Nikole Pašića br.197		PLATO ISPRED ZATVORENOG GRADSKOG BAZENA	
odgovorni projektant za A/G projekat		Investitor:	
Dragana Kostić dipl.ing.arh.		OPŠTINA PIROT Piroć, ul. Srpskih Vladara br.82	
projektantli radnog tima:		naziv crteža:	
D. Kostić, dipl.ing.arh. A. Tošić, dipl.ing.arh. M. Savić, dipl.ing.arh. D. Kostić, B. arch. M. Nacić, dipl.ing.građ. M. Tričković, dipl.ing.građ. M. Nejić, građ. teh.		URBANA SKULPTURA BR. 2	
		datum:	list:
		april 2012.	M 05
		razmera:	
		1:25	