

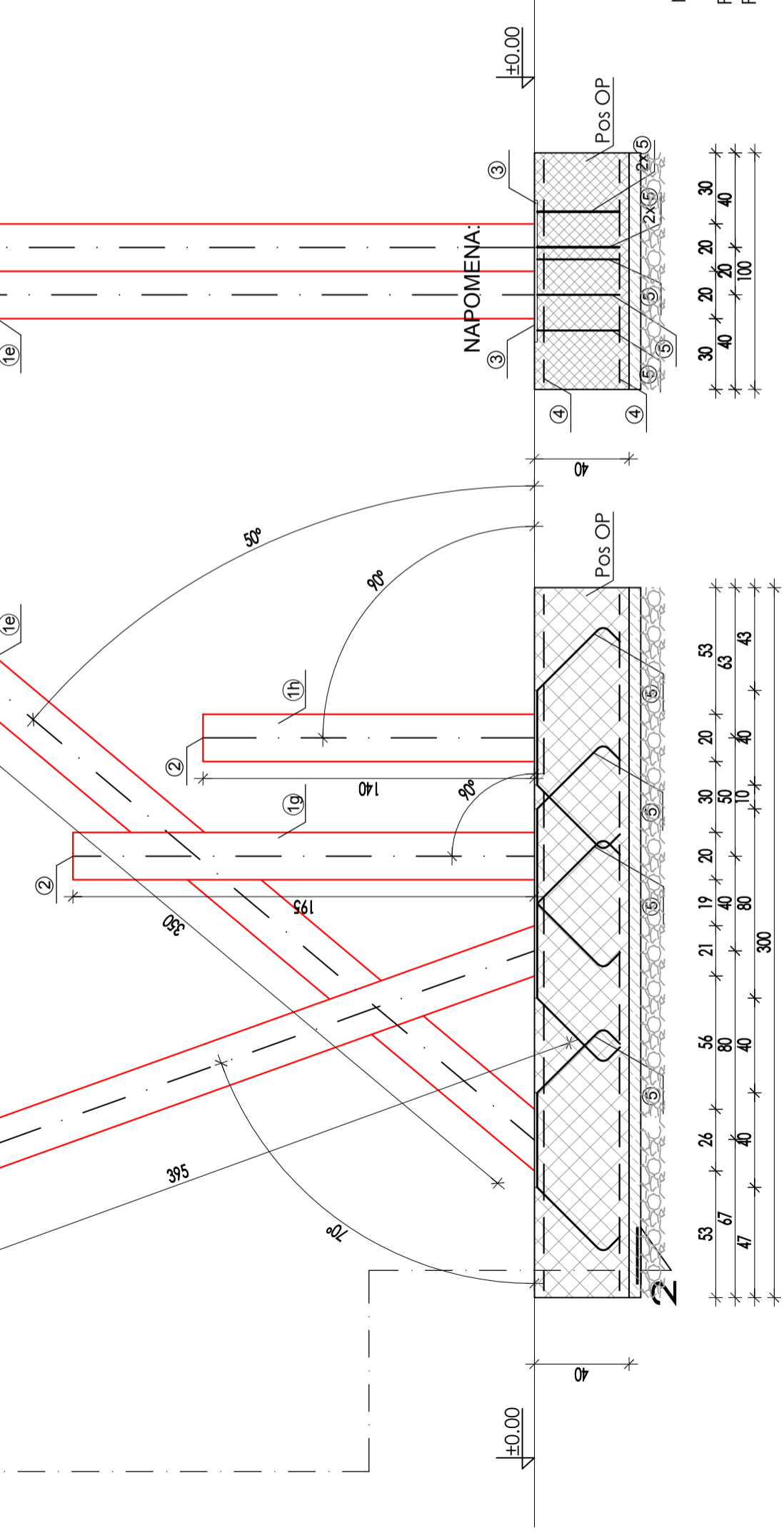
URBANA SKULPTURA br. 2

R 1:25

PRESEK 2-2

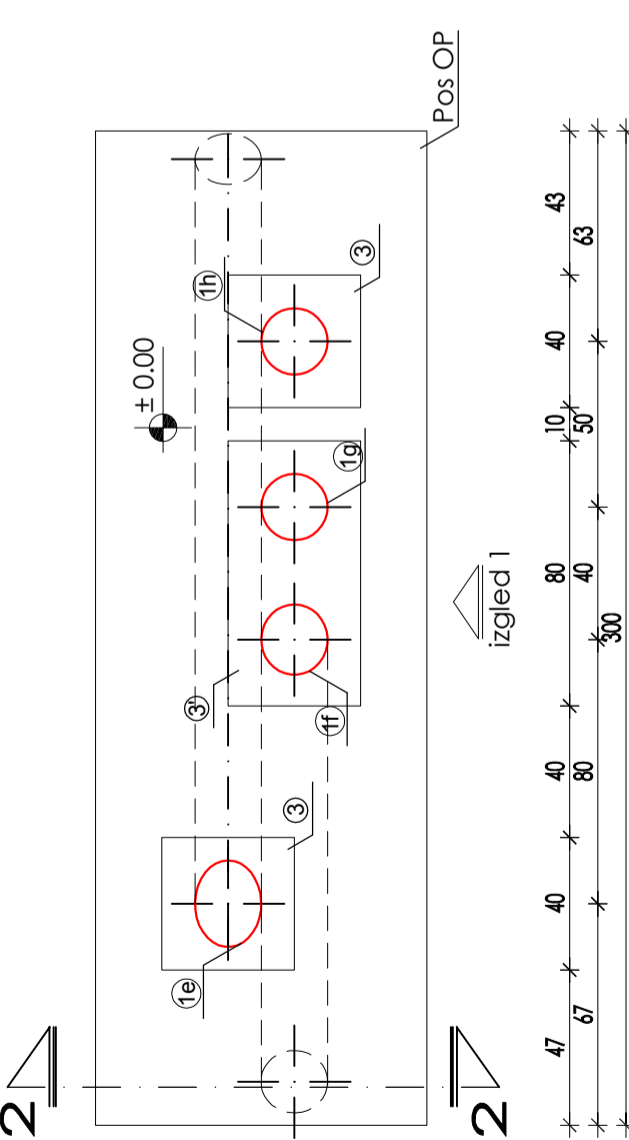
IZGLED 1-1

2



2

2



2

SPECIFIKACIJA ČELIKA C0361 za urbano skulpturu br.2						
Pos	PROFIL	L (mm)	KOM	Σ_L (m)	m (kg/m)	M (kg)
1e	NDØ 200	3584	1	3.584	31.100	111.46
1f	NDØ 200	3985	1	3.985	31.100	123.93
1g	NDØ 200	1950	1	1.950	31.100	60.65
1h	NDØ 200	1400	1	1.400	31.100	43.54
2	= 216 x 6	216	4	0.864	10.174	8.79
3	= 400 x 12	400	2	0.800	37.680	30.14
3'	= 400 x 12	800	1	0.800	37.680	30.14

za sve elemente urbane skulpture (kg) 408.66
dodatak za veze 3% (kg) 12.26
ukupno za urbano skulpturu (kg) 420.92

ARMATURA ZA URBANU SKULPTURU br.2 kom. 1						
ANKERNA ARMATURA:						
POS	Φ (mm)	g (kg/m)	Σg (kg/m)	Σn (kom)	Σq (m)	ΣG (kg)
5	40	36.20	16	1.621	1.36	12
4	—	—	—	5	3.12	3
					2	6
						18.7

ARMATURA OSLONE PLOČE: Q196

POS	Φ (mm)	g (kg/m)	Σg (kg/m)	Σn (kom)	Σq (m)	ΣG (kg)
4	—	—	—	5	3.12	3
					2	6
						18.7

UKUPNO ZA 1 SKULPTURU 45.2

NAPOMENA:

Pos 1e-1h - čelične bešavne cevi ND Ø200
Pos 2 - plošni čelik koji služi da zatvori cev Ø216mm d=6mm

Pos OP - oslona ploča, armiranobetonska MB25

objekat:		investitor:	
PLATO ISPRED ZATVORENOG GRADSKOG BAZENA		OPŠTINA PIROT	
SRBIJA - 18300 Pirot, Nikole Pašića br.197	Pirot, ul. Srpskih Vladarara br.82	projektni tim:	URBANA SKULPTURA BR. 2
odgovorni projektant za AG projekat	Dragana Kostić dipl.ing. arh.	naziv crteža:	
projektanti	A. Tošić, dipl.ing. arh. M. Savić, dipl.ing. arh. D. Kostić, B. arch. M. Nacić, dipl.ing. grad. M. Tričković, dipl.ing. grad. M. Nejić, grad. teh.		
radnog tima:	D. Kostić, dipl.ing. arh. M. Nacić, dipl.ing. grad. M. Tričković, dipl.ing. grad. M. Nejić, grad. teh.		
datum:	razmera:	list:	
april 2012.	1:25	M 05	