

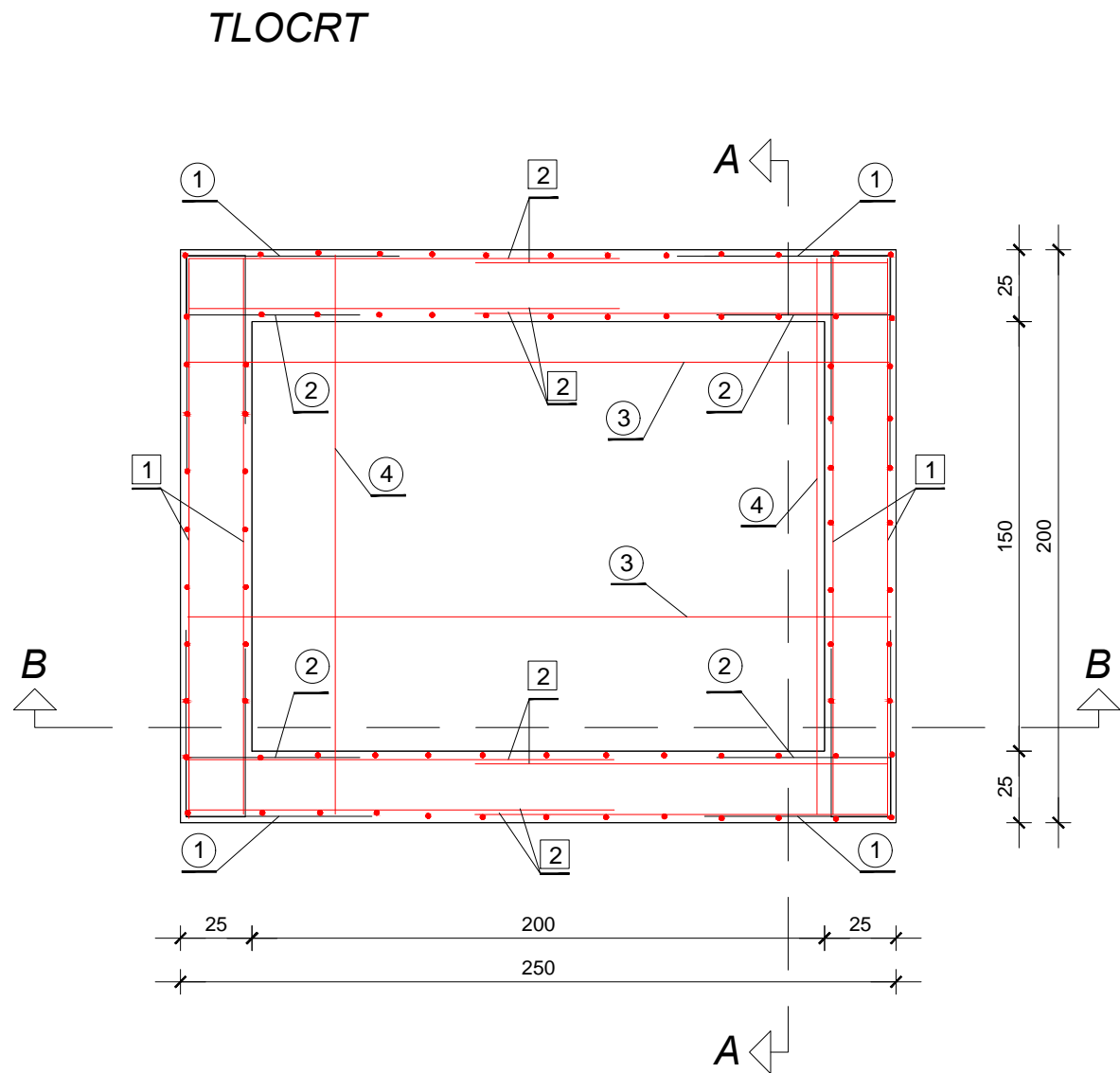
KANALIZACIJSKI SUSTAV SLATINA

GLAVNI PROJEKT

SANITARNO - FEKALNA KANALIZACIJA U
BANOVAČKOJ ULICI I BLOKU ULICA POTOČANI

PRECRPNA STANICA
armaturni nacrt - tlocrt

MJ 1 : 25



SPECIFIKACIJA - R A

POZICIJA	R A Ø 10	DUŽINA (m)	KOMADA	JEDINIČNA TEŽINA (kg/m)	UKUPNA TEŽINA (kg)
1	10	1,50	113	0,649	110,0
2	10	1,60	95	0,649	98,7
3	10	2,45	4	0,649	6,4
4	10	1,95	4	0,649	5,1
UKUPNO :					220 kg

ukupna težina armature	667 kg
ukupna količina betona	8,0 m ³

SPECIFIKACIJA - M A

POZICIJA	MAG	DUŽINA (m)	ŠIRINA (m)	KOMADA	JEDINIČNA TEŽINA (kg/m ²)	UKUPNA TEŽINA (kg)
1	Q 385	3,35	1,95	4	6,1	159,4
2	Q 385	3,35	2,45	4	6,1	200,3
3	Q 385	2,45	1,95	3	6,1	87,4
UKUPNO :						447 kg

Investitor:

Komrad d.o.o. Slatina

Građevina:

Sanitarno - fekalna kanalizacija u
Banovačkoj ulici i Bloku ulica Potočani

Projekt:

Glavni projekt

Sadržaj:

PRECRPNA STANICA
armaturni nacrt - tlocrt

Projektant: ANA MORŽAN, dipl.ing.građ.

Mjerilo:

1 : 25

Br. projekta:

HP - 278/1

Suradnik: JOSIP MEDVEDEC, dipl.ing.građ.

Datum:

lipanj, 201

Obrađivač: JASNA ČAKARUN

Broj nacrta:

10.: