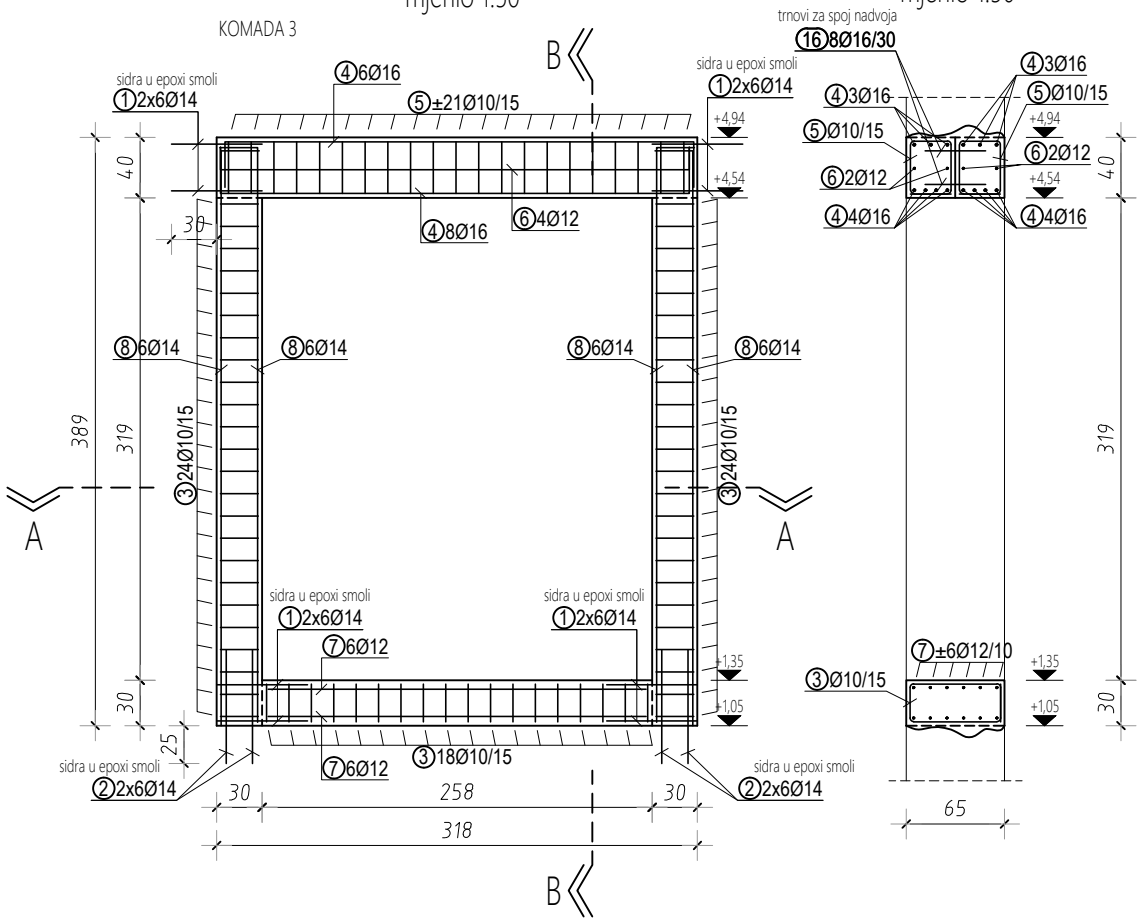


NOVI OTVOR poz.10

POGLED

mjerilo 1:50



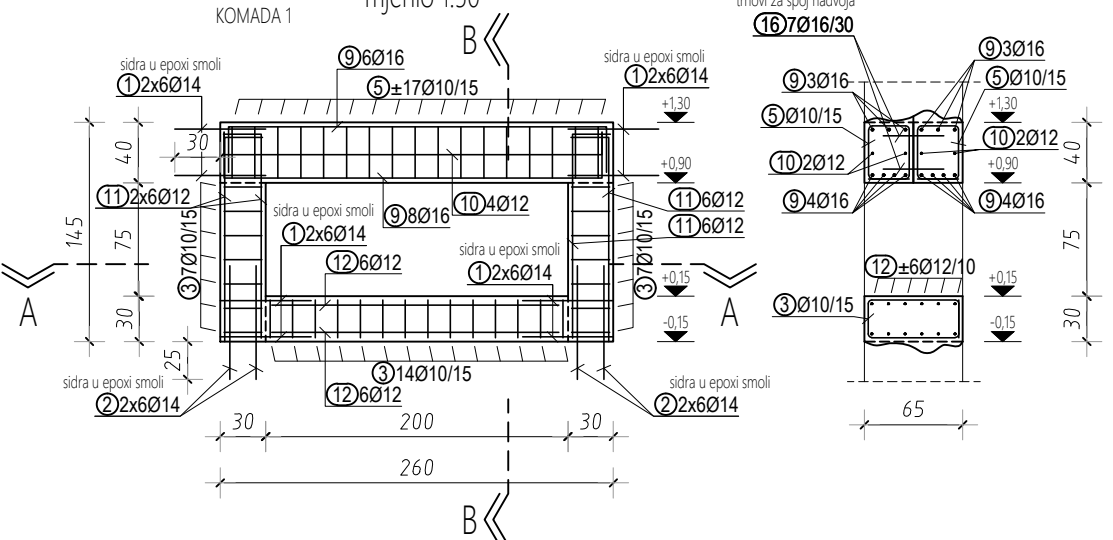
PRESJEK B-B

mjerilo 1:50

NOVI OTVOR poz.13

POGLED

mjerilo 1:50

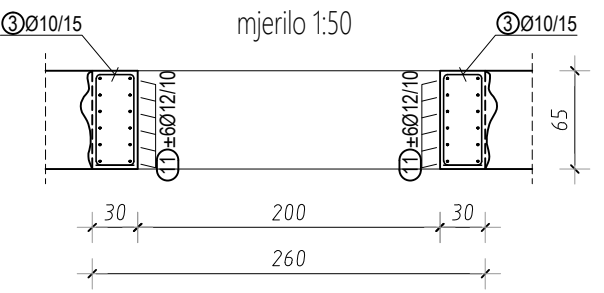


PRESJEK B-B

mjerilo 1:50

PRESJEK A-A

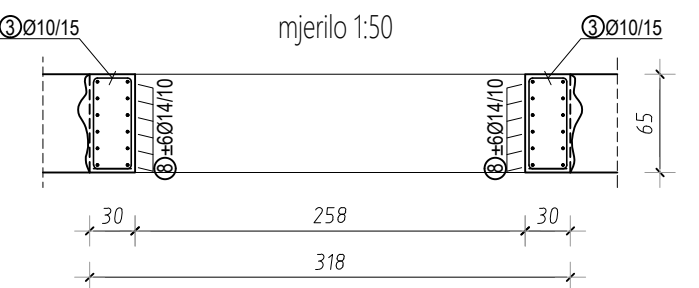
mjerilo 1:50



NAPOMENE:
ZAŠITNI SLOJ: 3,0 cm
BETON: C 30/37
ARMATURA: B 500B

PRESJEK A-A

mjerilo 1:50



REDOSLIJED I NAČIN IZVODJENJA:

1. UKLANJANJE DIJELA ZIDA ZA VERT. SERKLAŽE NA TOČNU MJERU
2. UGRADNJA TRNOVA I ARMATURE B500B ZA VERT. SERKLAŽ
3. POSTAVLJANJE TROSTRANE OPLATE VERT. SERKLAŽA
4. BETONIRANJE VERT. SERKLAŽA BETONOM C30/37
5. PODUPIRANJE I OSIGURANJE NADVOJA OD URUŠAVANJA
6. UKLANJANJE VANJSKE 1/2 ZIDA ZA NADVOJ NA TOČNU MJERU
7. UGRADNJA TRNOVA I ARMATURE B500B ZA NADVOJ
8. POSTAVLJANJE DVOSTRANE OPLATE NADVOJA
9. BETONIRANJE VANJSKE 1/2 NADVOJA BETONOM C30/37
10. UKLANJANJE UNUTARNJE 1/2 ZIDA ZA NADVOJ NA TOČNU MJERU
11. UGRADNJA TRNOVA I ARMATURE B500B ZA NADVOJ
12. POSTAVLJANJE DVOSTRANE OPLATE NADVOJA
13. BETONIRANJE UNUTARNJE 1/2 NADVOJA BETONOM C30/37
14. UKLANJANJE SREDIŠNJEG DIJELA DIJELA ZIDA NA OTVORU
15. POSTAVLJANJE DVOSTRANE OPLATE PODNOG SERKLAŽA
16. UGRADNJA TRNOVA I ARMATURE B500B ZA PODNI SERKLAŽ
17. BETONIRANJE PODNOG SERKLAŽA BETONOM C30/37

Šipke - specifikacija					
ozn	oblik i mjere [cm]	Ø	lg [m]	n [kom]	lgn [m]
DOM KRASICA_NOVI FASADNI OTVORI					
1	60	14	0.60	288	172.80
2	75	14	0.75	144	108.00
3	60	10	1.95	318	620.10
4	30	16	3.70	42	155.40
5	35	10	1.51	230	347.30
6	15	12	3.40	12	40.80
7	250	12	2.50	36	90.00
8	380	14	4.05	72	291.60
9	250	16	3.10	28	86.80

Šipke - specifikacija					
ozn	oblik i mjere [cm]	Ø	lg [m]	n [kom]	lgn [m]
DOM KRASICA_NOVI FASADNI OTVORI					
10	15	12	2.80	8	22.40
11	135	12	1.60	24	38.40
12	190	12	1.90	24	45.60
13	265	16	3.25	14	45.50
14	265	12	2.95	4	11.80
15	330	14	3.55	24	85.20
16	40	16	0.40	58	23.20
17	205	12	2.05	12	24.60
18	170	12	1.95	24	46.80

ARHITEKTONSKI ATELJE



investitor: GRAD BAKAR
Primorje 39, Bakar

građevina: OBNOVA PROČELJA GRAĐEVINE JAVNE NAMJENE
- DOM KULTURE KRASICA na k.č. 991/1, k.o. Krasica

projekt: GLAVNI PROJEKT
PROJEKT NOSIVE KONSTRUKCIJE

sadržaj: IZRADA NOVIH OTVORA NA PROČELJU
OTVORI POZICIA 10 i 13
mr.sc. MAJA MATULIJA KOS
dipl.ing.arh.

glavni projektant: mr.sc. MAJA MATULIJA KOS dipl.ing.arh.

projektant: DANIEL REPAC dipl.ing.grad.

suradnici: Daniel Repac
dipl. ing. grad.

elaborat: 04 / 11
datum: veljača 2017.

mjerilo: 1 : 50

list G 3542
1.K