

9

OPIS RADOVA: **A 2. BETONSKI I ARMIRANOBETONSKI RADOVI**
 AB temeljna podna ploča nadstrešnice, u potrebnoj oplati. Izvesti betonom razreda čvrstoće C25/30. Podna ploča je armirana čeličnim armaturnim mrežama B 500A i šipkama B 500B prema statičkom proračunu.
 b) armatura

Redni broj predračuna:	Jedinica mjere:	Ukupna količina po predračunu:	Jedinična cijena:	Obavljena količina radova:		
				mjesečno	ukupno	
2.6b.	kg	254,40	13,45			
				DONOS:		0,00

OBRAČUN ZA RADOVE IZVEDENE ZA MJESEC LIPANJ 2020

Po dokaznici u privitku:

Armatura je izračunata po iskazu armaturnog plana za temeljnu ploču nadstrešnice:

Armatura šipki:	276,48	kg			
Armatura mreža:	216,00	kg			
Ukupno:	492,48	kg		492,48	

06-07-2020

Albini

ZA IZVOĐAČA:

T. Al

ZA NARUČITELJA:

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
 Mario Bugar
 dipl. inž. građ.
 Ovlašteni inženjer građevinarstva

G 1784

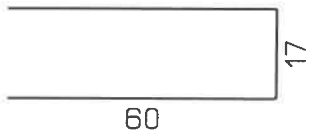



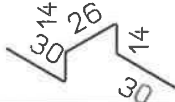
HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
 Tomislav Albini
 dipl. inž. građ.
 Inženjer gradilišta



GIG 174

PLOŠTA PODNA
U MOSTU

Lista šipki sa savijanjem B 500B

Poz.	Kom	∅ [mm]	Jedinična dužina [m]	Mjere savijanja (van mjerila)	Ukupna dužina [m]	Težina [kg]
1	118	8	1.37		161.66	65.47
2	1	12	Metar		89.14	81.21
3	65	8	2.15		139.75	56.60
4	20	12	2.75		55.00	50.11
5	50	8	1.14		57.00	23.09

Ukupna težina [kg] :

276.48

Lista mreža B 500A

Poz.	Kom.	Oznaka mreža	Dužina (m)	Širina (m)	Težina (kg)
5	2	Q 335	6.000	2.200	144.00
6	1	Q 335	6.000	1.070	34.95
7	1	Q 335	6.000	1.060	34.74

D broj	Opis	Bruto [kg]	Neto [kg]
3	Q 335	216.00	213.68
3	Zbroj	216.00	213.68

TERMODINAMIKA

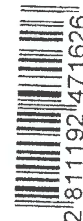


Otpremnica br. V006-00402/20

Datum: **9.4.2020.**
Datum otpreme: **9.4.2020.**
Skladište: **V006**
Org. jedinica: **Armirački pogon**
GŽ
GRAĐEVINSKO ŽELJEZO
Djelatnik: **0126**
Vedrana Prnjak

Kupac: **RELIANCE d.o.o.**
Marina Držića 25
21000 Split
OIB: 55509707625

Prijevoznik:
Isporučiti:



21811192471626


Rbr	Artikal	Jmj	Količina
1.	569763165 OBRAĐENA ARMATURA FI 8	kg	1.894,090
2.	23948961 OBRAĐENA ARMATURA FI 12	kg	50,110


Izdao

Primio

06-07-2020



HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Mario Bucat
dipl. inž. građ.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

G 1284

Termodinamika d.o.o.

Strana 1/1



ADRESA: Put Mostina 8, HR-21000 Split | TELEFON: +385 21 271 990 | TELEFAXS: +385 21 271 991 | E-MAIL: info@termodinamika.hr
OIB: 62531096862 | MBS: 2260352 | UPISANO U TRGOVAČKOM SUDU U SPLITU, MBS: 060234212
PBZ IBAN: HR86 2340 0091 1105 1462 7, BIC: PBZZGHR2X | ERSTE IBAN: HR06 2402 0061 1005 0216 8, BIC: ESBCHR22
OTP IBAN: HR30 2407 0001 1004 7557 1, BIC: OTPVHR2X | PABA IBAN: HR66 2408 0021 1000 4616 7, BIC: PAZGHR2X
IMEX IBAN: HR57 2492 0081 1000 4419 3
TEMELJNI KAPITAL: 6.900.000,00 kuna, uplaćen u cijelosti | ČLANKOVI DRUŠTVA: Karlo Pavela, Luka Ponoš

www.termodinamika.hr

TERMODINAMIKA



Otpremnica br. V016-00668/20

Kupac: **RELIANCE d.o.o.**
Marina Držića 25
21000 Split
OIB: 55509707625

Datum: **1.4.2020.**
Datum otpreme: **1.4.2020.**
Skladište: **V016**
Sektor građevinskog željeza
Org. jedinica: **GŽ**
GRAĐEVINSKO ŽELJEZO
Djelatnik: **0126**
Vedrana Prnjak

Prijevoznik:
Isporučiti:



2 811179 179545

Rbr	Artikal	Jmj	Količina
1.	618132 ARMATURNA MREŽA Q257 114 komada	kg	6.121,800
2.	971226 ARMATURNA MREŽA Q335 7 komada	kg	491,400

Izdao

Primio

06-07-2020

IZVANA KUMURA INŽENJERSKA GRAĐEVINARSTVA
Mario Bucat
dip. inž. građ.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

G 1284

Strana 1/1

Termodinamika d.o.o.

TUV
AUSTRIA
CERTIFIED
ISO 9001:2008

ADRESA: Put Mostina 8, HR-21000 Split | TELEFON: +385 21 271 990 | TELEFAXS: +385 21 271 991 | E-MAIL: info@termodinamika.hr
OIB: 62531096862 | MBS: 2260352 | UPISANO U TRGOVAČKOM SUDU U SPLITU, MBS: 060234212
PBZ IBAN: HR86 2340 0091 1105 1462 7, BIC: PBZZGHR2X | ERSTE IBAN: HR06 2402 0061 1005 0216 8, BIC: ESBCHR22
OTP IBAN: HR30 2407 0001 1004 7557 1, BIC: OTPVHR2X | PABA IBAN: HR66 2408 0021 1000 4616 7, BIC: PAZGHR2X
IMEK IBAN: HR57 2492 0081 1000 4419 3
TEMELJNI KAPITAL: 6.900.000,00 kuna, uplaćen u cijelosti | ČLANČVI DRUŠTVA: Karlo Pavela, Luka Ponoš

www.termodinamika.hr

TERMODINAMIKA



Otpremnica br. V016-00720/20

Datum: **9.4.2020.**
Datum otpreme: **9.4.2020.**
Skladište: **V016**
Org. jedinica: **Sektor građevinskog željeza**
GŽ
GRAĐEVINSKO ŽELJEZO
Djelatnik: **0126**
Vedrana Prnjak

Kupac: **RELIANCE d.o.o.**
Marina Držića 25
21000 Split
OIB: 55509707625

Prijevoznik:
Isporučiti:



218111921471404


Rbr	Artikal	Jmj	Količina
1.	107001 ČBR FI 8 l=6m 700 komada	kg	1.764,000
2.	107003 ČBR FI 12 l=6m 257 komada	kg	1.480,320
3.	107007 ČBR FI 16 l=6m 19 komada	kg	191,520

BV
Izdao

Primio

06-07-2020

Bucat

INŽENJERSTVO I INŽENJER GRADNINARSTVA
Marlo Bucat
dipl. inž. građ.
Ovlašten inženjer građevinarstva

G 1284

Termodinamika d.o.o.

Strana 1/1

TUV
AUSTRIA
CERTIFIED
ISO 9001:2008

ADRESA: Put Mostina 8, HR-21000 Split | TELEFON: +385 21 271 990 | TELEFAXS: +385 21 271 991 | E-MAIL: info@termodinamika.hr
OIB: 62531096862 | MBS: 2260352 | UPISANO U TRGOVAČKOM SUDU U SPLITU, MBS: 060234212
PBZ IBAN: HR86 2340 0091 1105 1462 7, BIC: PBZZGHR2X | ERSTE IBAN: HR06 2402 0061 1005 0216 8, BIC: ESBCHR22
OTP IBAN: HR30 2407 0001 1004 7557 1, BIC: OTPVHR2X | PABA IBAN: HR66 2408 0021 1000 4616 7, BIC: PAZGHR2X
IMEX IBAN: HR57 2492 0081 1000 4419 3
TEMELINI KAPITAL: 6.900.000,00 kuna, uplaćen u cijelosti | ČLANOVI DRUŠTVA: Karlo Pavela, Luka Ponoš

www.termodinamika.hr