



RUDNICI MRKOG UGLJA «BANOVIĆI» d.d. BANOVIĆI

Ulica Armije BiH 52, 75290 Banovići; Bosna i Hercegovina;

Telefoni-Centrala: 00387 35 870-600; 875-010; Fax; 00387 35 875-166

Rješenje Kantonalnog suda Tuzla br: U/I-0891/98.

ID PDV broj: 209329530001

Identifikacijski broj: 4209329530001

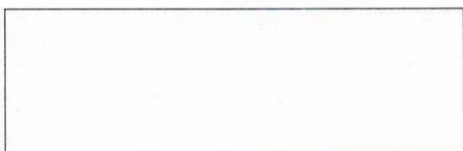
Porezni broj: 03421100

www.rmub.ba



Broj: I - 19 /25

Banovići, 18.02. 2025.godine



ZAHTJEV ZA DOSTAVLJANJE PONUDA

U prilogu akta dostavljamo Vam Obrazac za cijenu ponude za robu pod nazivom:
ŽIČANI, GUMENI I KROMOVI SEGMENTI ZA VIBRACIONO SITO u svrhu provjere tržišta-informativna ponuda.

Zainteresovani ponuđači dostavljaju uredno popunjen obrazac za cijenu ponude iz priloga ovog zahtjeva do određenog roka na e-mail Ugovornog organa: mugdin.jn@gmail.com

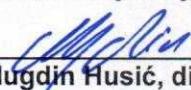
Rok za dostavljanje ponude je 25.02. 2025.godine do 12 sati.

Ponudu odnosno uredno popunjen obrazac iz priloga zahtjeva dostaviti na e-mail: mugdin.jn@gmail.com sa pozivom na broj Zahtjeva za dostavu ponuda I- 19 /25 i nazivom predmeta nabavke.

Kontakt telefon / fax: 035 / 870 – 356, 035 / 870 – 410.

S poštovanjem!

Predsjednik komisije za javne nabavke


Mugdin Husić, dipl.ecc

Transakcijski računi:

161 0250 007 190075 Raiffeisen bank d.d. BiH, filijala Tuzla
132 1300 309 179345 NLB Banka d.d. Tuzla, filijala Banovići
187 2000 000 044917 Postbank BH d.d. Sarajevo, filijala Živinice
154 3602 003 310866 Intesa Sanpaolo banka d.d. BiH
555 0530 049 467130 Nova banka AD Banja Luka, ekspozit. Tuzla

306 0450 000 163538 Hypo Alpe Adria bank Bosnia d.d.
140 4010 018 681113 Sberbank BH d.d. Sarajevo
186 0001 048 962098 Turkish Ziraat bank Bosnia d.d.
338 4402 212 197081 UniCredit banka d.d. Mostar

OBRAZAC ZA CIJENU PONUDE

NAZIV PONUĐAČA: _____

Naziv nabavke: **ŽIČANI, GUMENI I KROMOVI SEGMENTI ZA VIBRACIONO SITO**

Broj Zahtjeva I- _____/25

Broj ponude: _____

R.b	Opis	Zemlja porijekla i proizvođač	Količina (kom)	Jedinična cijena bez PDV-a	Ukupna cijena bez PDV-a
				(Navesti valutu)	(Navesti valutu)
1	Žičani segment vibracionog sita, br.crt. 202B-5b		400		
2	Žičani segment vibracionog sita, br.crt. 202B-5c		150		
3	Kromov segment bez rama br.crt. 202B-2, prolaznost 1 mm, dimenzije 695x588 mm profila 34 Wb		400		
4	Okvir sita sa perforacijom, br.crt.226-10, 225-11		20		
5	Okvir sita sa perforacijom, br.crt.226-12, 226-13		20		
6	Okvir sita sa perforacijom, br.crt.226-14, 226-15		10		
7	Okvir sita sa perforacijom, br.crt.226-16		30		
8	Okvir sita sa perforacijom, br.crt.226-17		5		
9	Okvir sita sa perforacijom, br.crt.226-18		10		
10	Gumena perforacija za vibraciono sito 210 25x25 mm, br.crt.210		150		
UKUPAN IZNOS PONUDE BEZ PDV-a					
POPUST					
UKUPAN IZNOS PONUDE BEZ PDV-a SA POPUSTOM					

Rok isporuke robe: _____

Vremenska Garancija: _____

Paritet: DDP RMU „Banovići“ dd Banovići

Uslovi i način plaćanja: Odgođeno plaćanje 60 dana od dana prijema fakture.

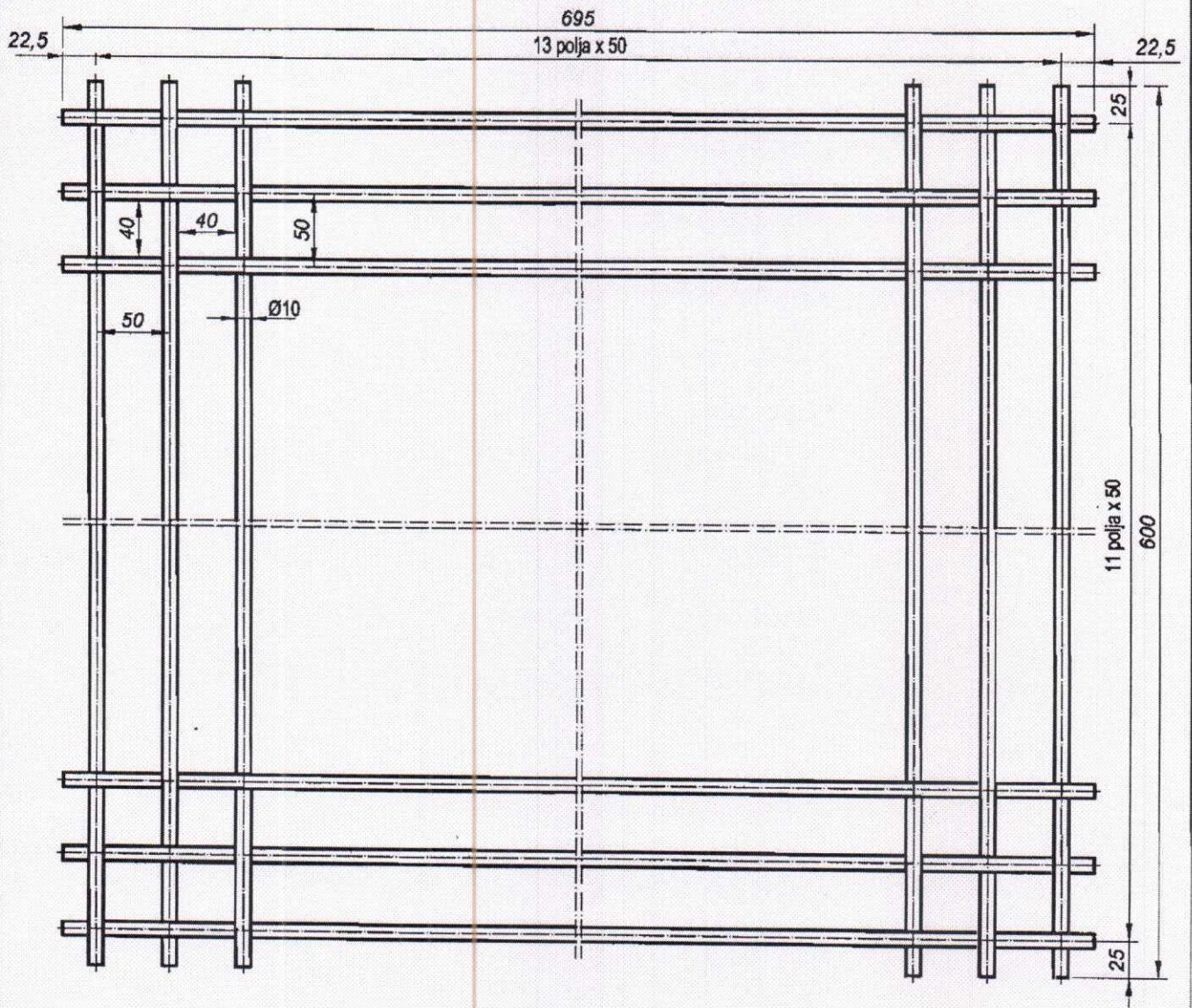
M.P

OVLAŠTENI LICE PONUĐAČA

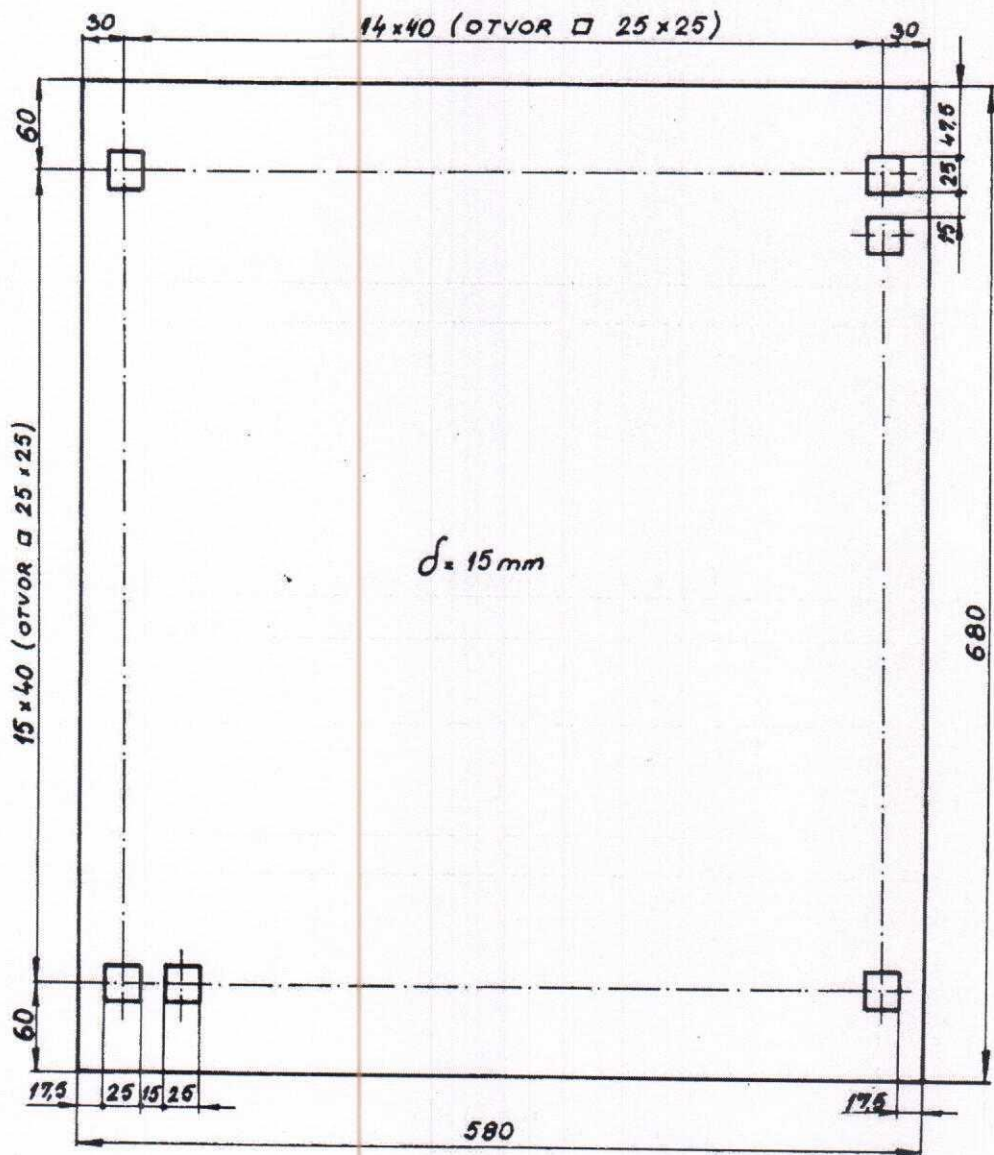
(potpis)

Napomena:

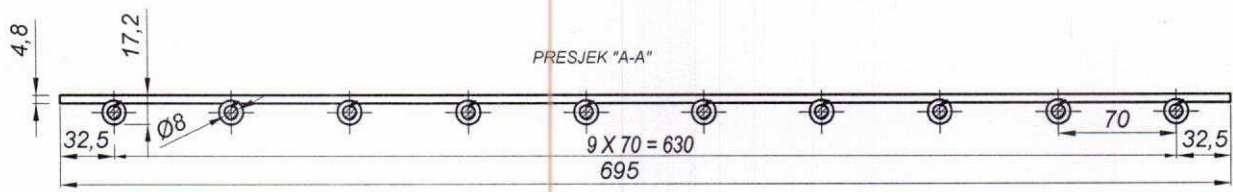
- Cijene moraju biti izražene u KM osim inostranih ponuđača koji cijenu ponude izražavaju valutom EUR. Za svaku stavku u ponudi mora se navesti cijena.
- Cijena ponude se iskazuje bez PDV-a i sadrži sve naknade koje ugovorni organ treba platiti dobavljaču. Ugovorni organ ne smije imati nikakve dodatne troškove osim onih koji su navedeni u ovom obrascu.
- U slučaju razlike između jediničnih cijena i ukupnog iznosa, ispravka će se izvršiti u skladu sa jediničnim cijenama.
- Jedinična cijena stavke se ne smatra računskom greškom, odnosno ne može se ispravljati.



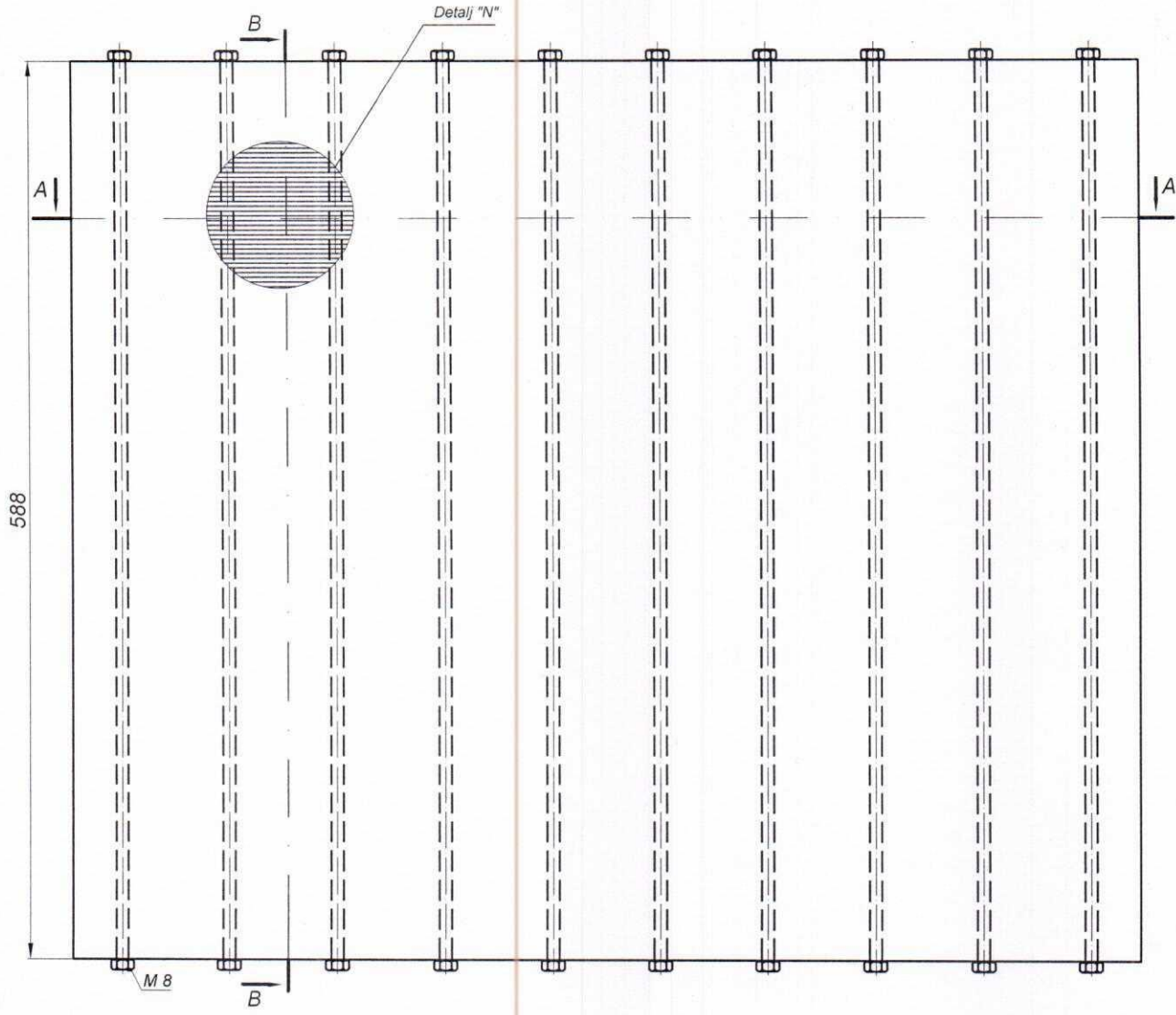
			DIN 17223		695 x 600	
Poz.	Naziv dijela	Kom.	Materijal: 1.0500	Kat. oznaka	Dimenzije	Primjedba
	Datum	Ime i prezime	Potpis	RMU "Banovići" d.d. Banovići O.J. Separacija		
		Nihad Husić, dipl.ing.maš.				
		Ekrem Avdić, dipl.ing.maš.				
		Ekrem Avdić, dipl.ing.maš.				
Mjerilo 1 : 5	ŽIČANI SEGMENT VIBRACIONOG SITA			Materijal: DIN 17223 1.0500		
				Broj crteža: 202B-5b		



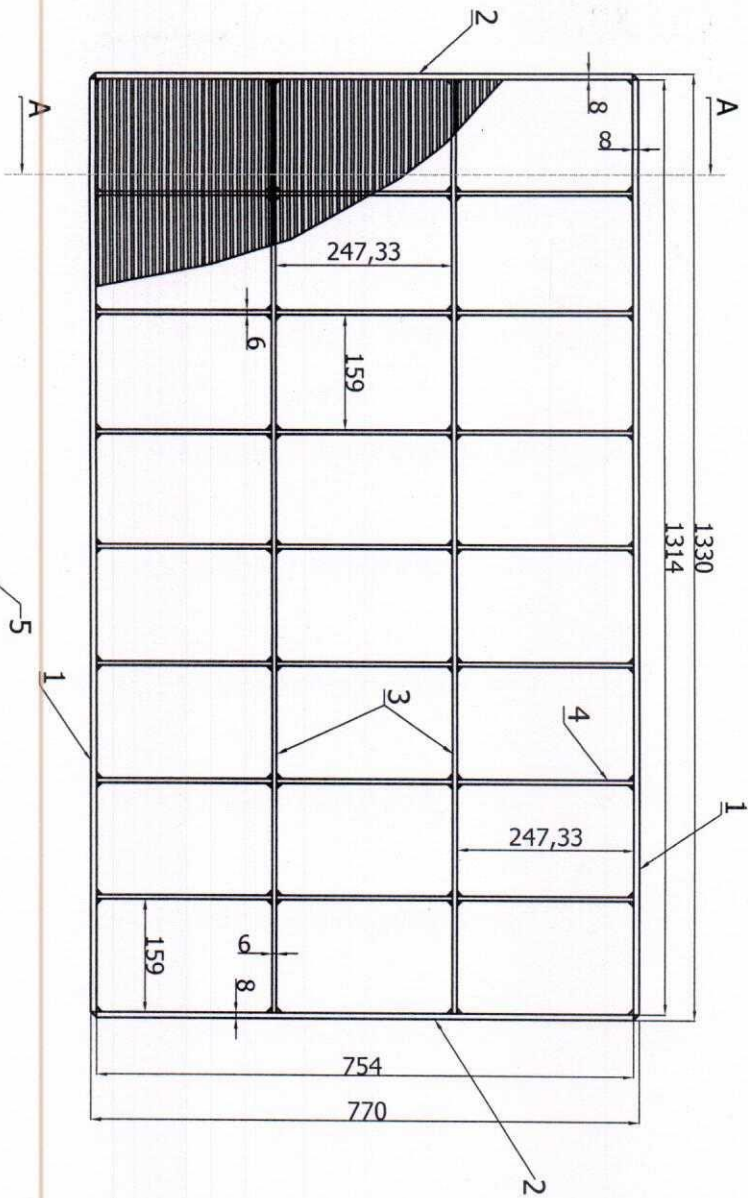
	Datum	Prezime i ime	Potpis	RMU BANOVIĆI POGON SEPARACIJA
konstruisao		Kuduzović E.		
snimio		Rizvić Dž.		
crtao	Januar 2002	Kolajevac N.	Kolajevac N.	
ovjerio		Aganović inq. N.	<i>[Signature]</i>	
Mjerilo:	1:5			Materijal:
	GUMPERFORACIJA SITA TIP „ED-Q“			GUMA 85 Sh
				Br. crteža:
				210



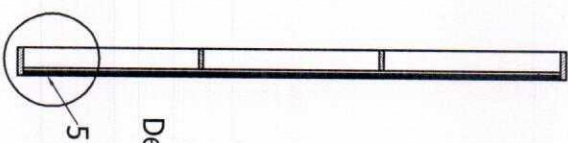
PRESJEK "B-B"
 Detalj "N"
 mjerilo 2,5:1



			DIN 1.4301		695 x 588	
Poz.	Naziv dijela	Kom.	Materijal	Kat. oznaka	Dimenzije	Primjedba
	Datum	Ime i prezime	Potpis	RMU "Banovići" d.d. Banovići O.J. Separacija		
		Nihad Husić, dipl.ing.maš.				
		Enver Sulejmanović, dipl.ing.maš.				
		Enver Sulejmanović, dipl.ing.maš.				
Mjerilo	ŽIČANI SEGMENT VIBRACIONOG SITA			Materijal:	DIN 1.4301	
1 : 5				Broj crteža:	202B-2	

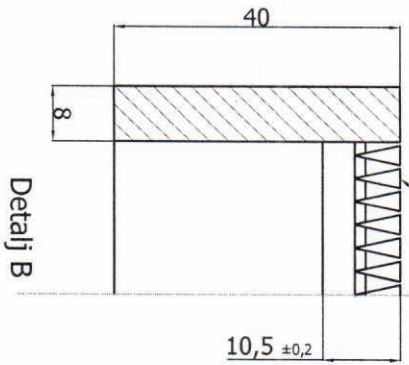


Presjek: A-A



Detalj B

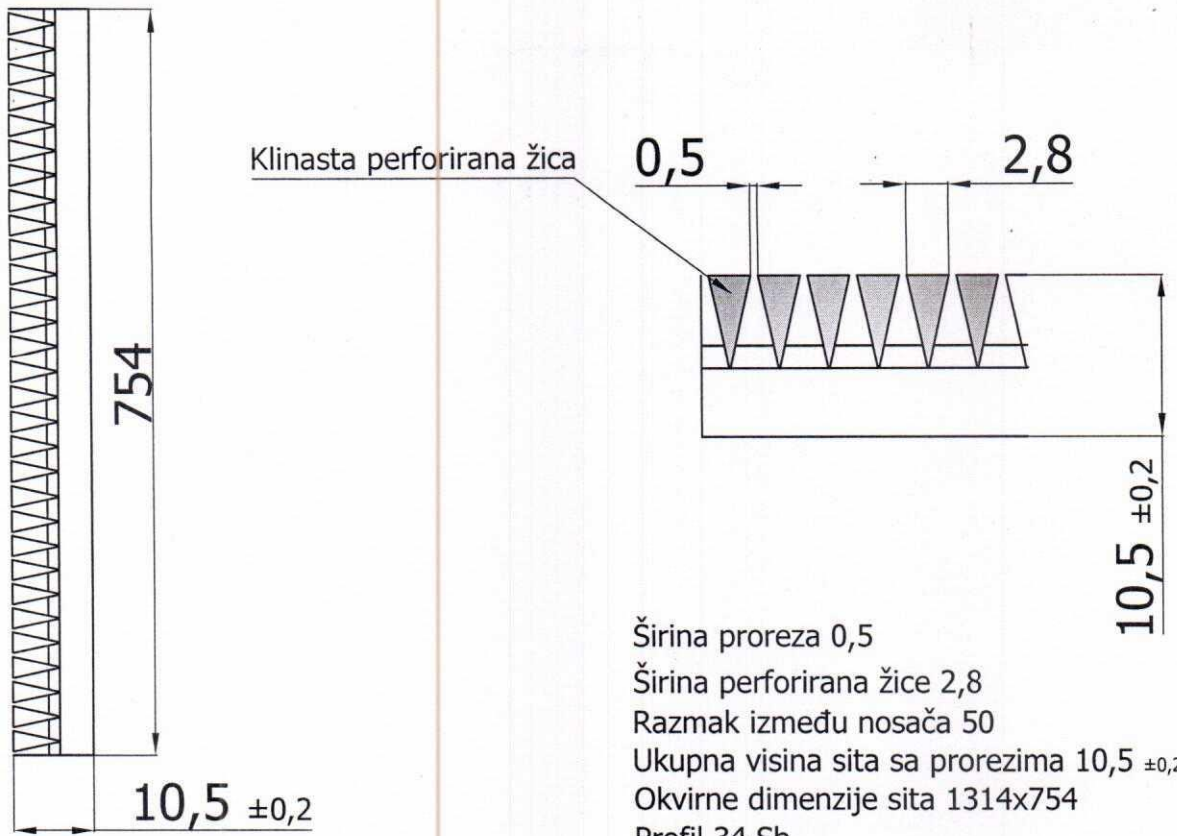
NAPOMENA:
 Visina pozicije 4 je uslovljena rasporedom poprečnog nosača na klinastoj perforiranoj žici, crtež br. 226-11.
 Zavarivanje izvršiti po standardu EN ISO 3834-2.
 Izvršiti zavarivanje perforirane žice i poprečnog nosača za sve pozicije



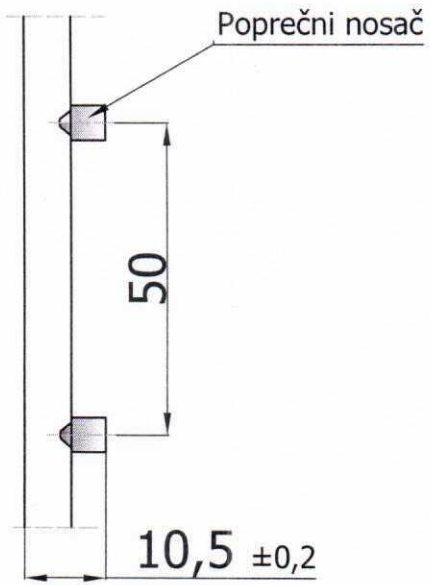
Detalj B

5	sito sa prorezima	1	1.4301	1314x754			
4	poprečni lim	21	1.4301	6x35x247			
3	uzdužni lim	2	1.4301	6x29x1314			
2	bočni lim	2	1.4301	8x40x754			
1	bočni lim	2	1.4301	8x40x1314			
Poz	Naziv dijela	Kom	Materijal	Dimenzije		Primjedba	
	Snirnio		Ime i prezime	Polpis			
	Crtao		Husnija Čanđak, msk. teh.				
	Pregledao		Mehmed Šarić, dipl.ing. msk.				
	Ovjerio		Ivan Hukunović, dipl.ing. msk.				
			Ivan Hukunović, dipl.ing. msk.				
Mjerilo:	Okvir sila sa perforacijom					Materijal:	1.4301
						Broj crteža:	226-10

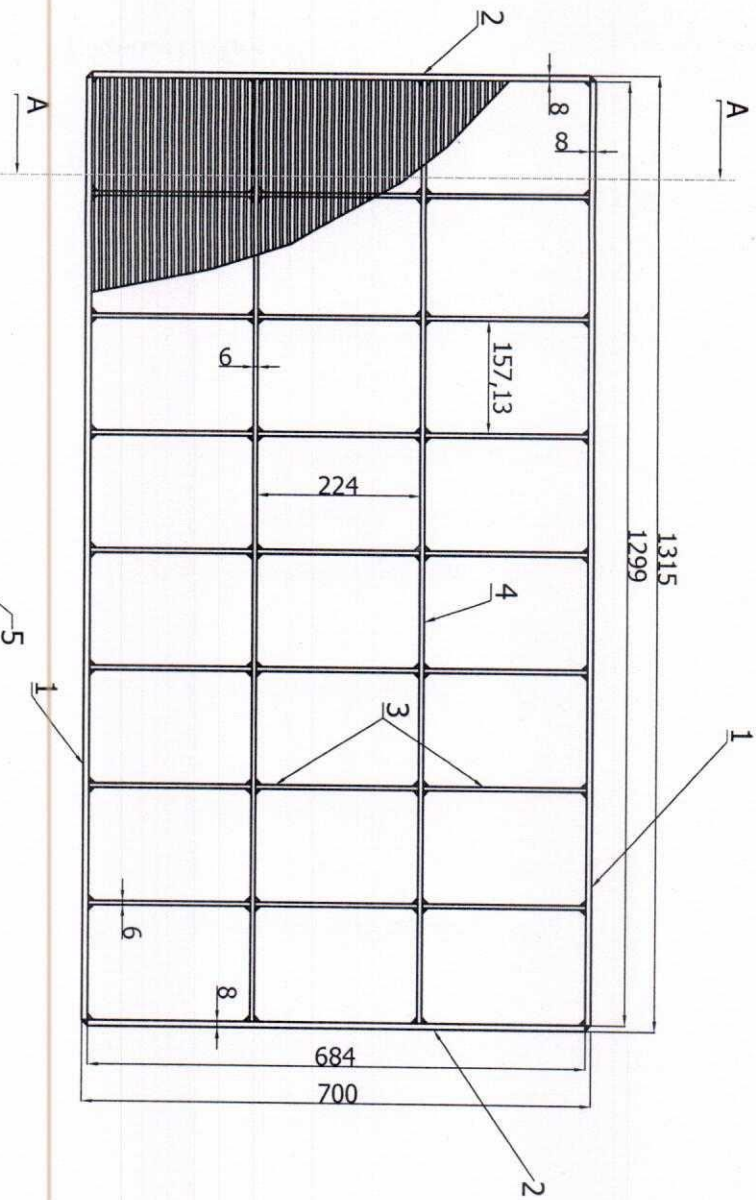
RMU "Banovići" d.d.
 Banovići O.J. Separacija



Širina proreza 0,5
 Širina perforirana žice 2,8
 Razmak između nosača 50
 Ukupna visina sita sa prorezima 10,5 ± 0,2
 Okvirne dimenzije sita 1314x754
 Profil 34 Sb

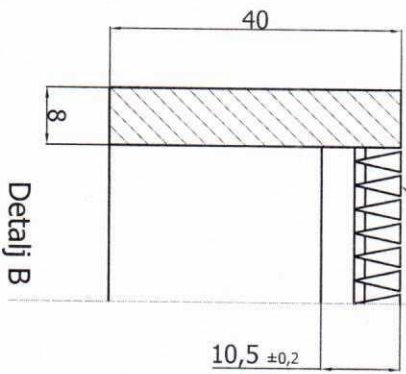


5	Prokromsko sito sa prorezima	1	1.4301		1314x754	
Poz.	Naziv dijela	Kom.	Materijal	Kat.oznaka	Dimenzije	Primjedba
	Datum	Ime i prezime	Potpis	RMU "Banovići" d.d. Banovići OJ "Separacija"		
	Snimio	Husnija Čamdžić, maš. teh.				
	Crtao	Mehmed Šarić, dipl.ing. maš.				
	Pregledao	Armin Huskanović, dipl.ing.maš.				
	Ovjerio	Armin Huskanović, dipl.ing.maš.				
Mjerilo	PERFORACIJE ZA SITA			Materijal:	1.4301	
				Broj crteža:	226-11	



Detalj B

Presjek: A-A



Detalj B

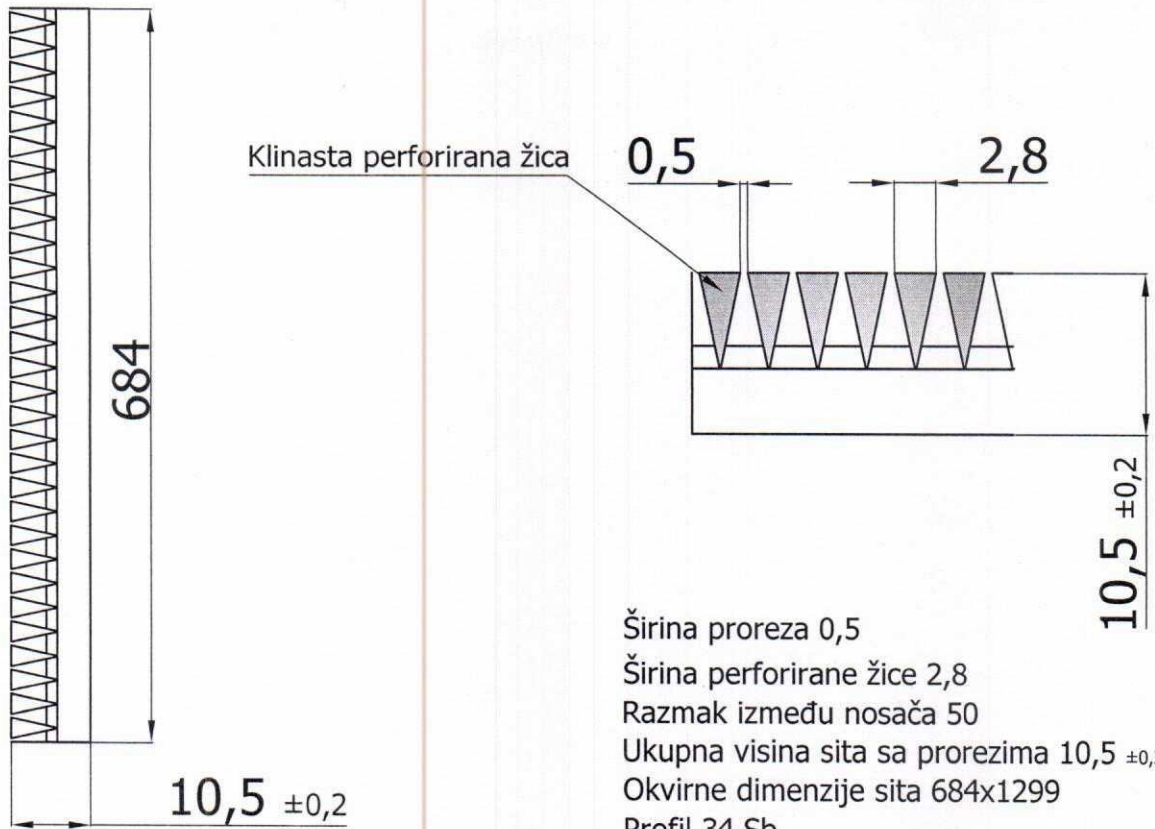
NAPOMENA:
 Visina pozicije 4 je uslovljena rasporedom poprečnog nosača na klinastoj perforiranoj žici, crtež br. 226-13.
 Zavarivanje izvršiti po standardu EN ISO 3834-2.
 Izvršiti zavarivanje perforirane žice i poprečnog nosača za sve pozicije

Poz	Naziv dijela	Kom	Material	Dimenzije	Prinjeđba
5	sito sa prorezima	1	1.4301	1299x684	
4	poprečni lim	21	1.4301	6x35x224	
3	uzdužni lim	2	1.4301	6x29x1299	
2	bočni lim	2	1.4301	8x40x684	
1	bočni lim	2	1.4301	8x40x1299	

Datum		Ime i prezime		Potpis	
Snimio		Husein Čandić, maš. teh.			
Crtao		Mehmed Šarić, dipl.ing. maš.			
Pregledao		Armin Husković, dipl.ing. maš.			
Ovjerio		Armin Husković, dipl.ing. maš.			

Mjerilo:	Okvir sita sa perforacijom	Material:	1.4301
			Broj crteža:

RMU "Banović" d.d.
Banović O.J. Separacija



Širina proreza 0,5

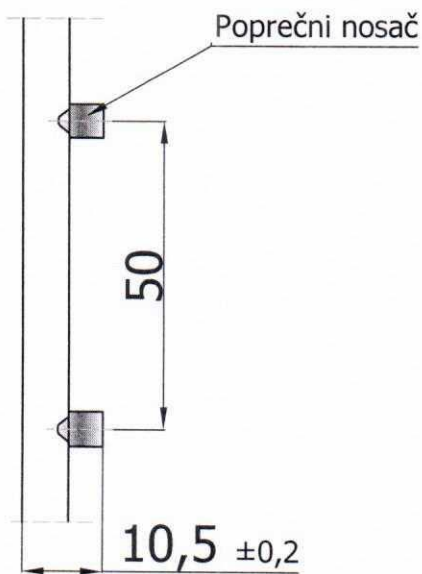
Širina perforirane žice 2,8

Razmak između nosača 50

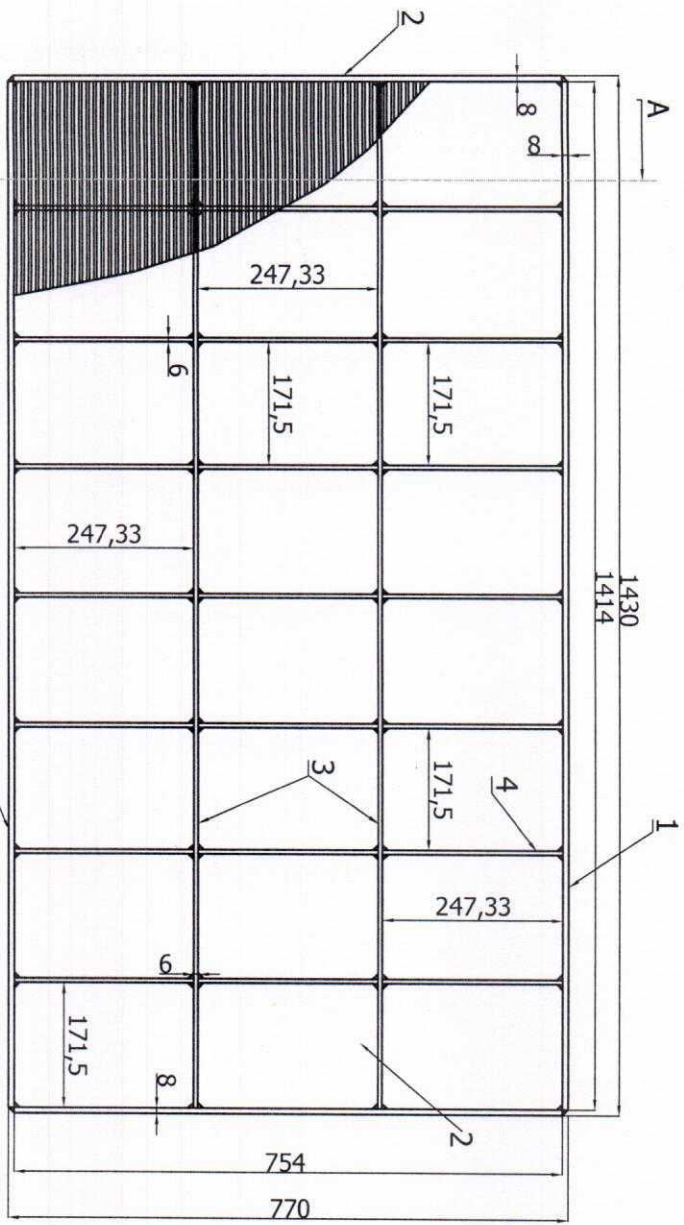
Ukupna visina sita sa prorezima 10,5 ± 0,2

Okvirne dimenzije sita 684x1299

Profil 34 Sb

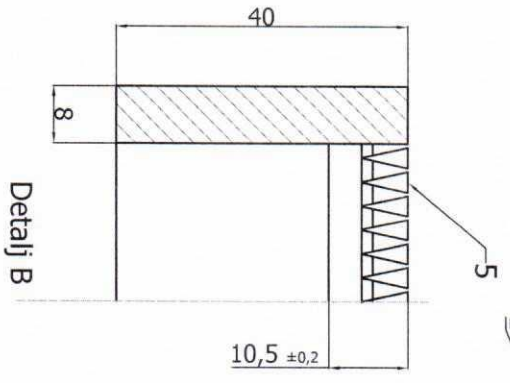


5	Prokromsko sito sa prorezima	1	1.4301		1299x684	
Poz.	Naziv dijela	Kom.	Materijal	Kat.oznaka	Dimenzije	Primjedba
	Datum	Ime i prezime	Potpis	RMU "Banovići" d.d. Banovići OJ "Separacija"		
	Snimio	Husnija Čamdžić, maš. teh.				
	Crtao	Mehmed Šarić, dipl.ing. maš.				
	Pregledao	Armin Huskanović, dipl.ing.maš.				
	Ovjerio	Armin Huskanović, dipl.ing.maš.				
Mjerilo	PERFORACIJE ZA SITA			Materijal:	1.4301	
				Broj crteža:	226-13	



Detalj B

Presjek: A-A

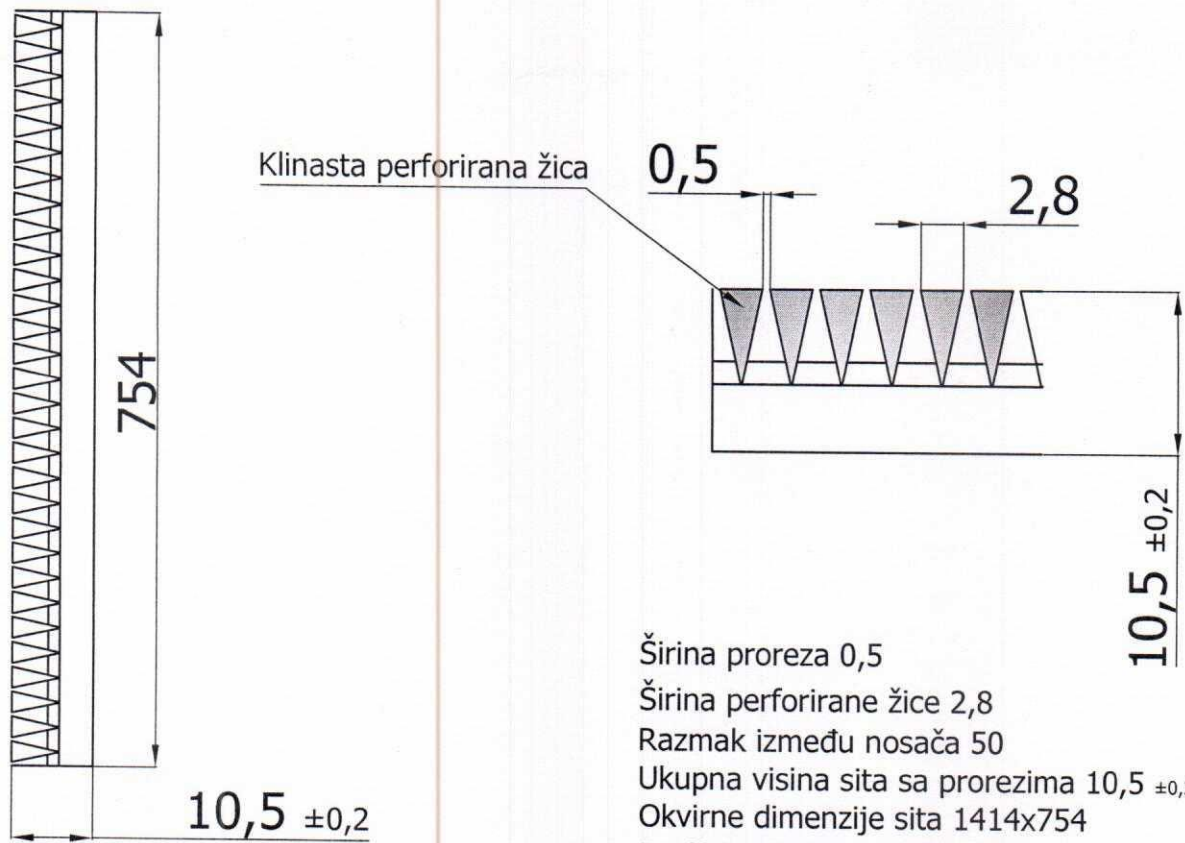


Detalj B

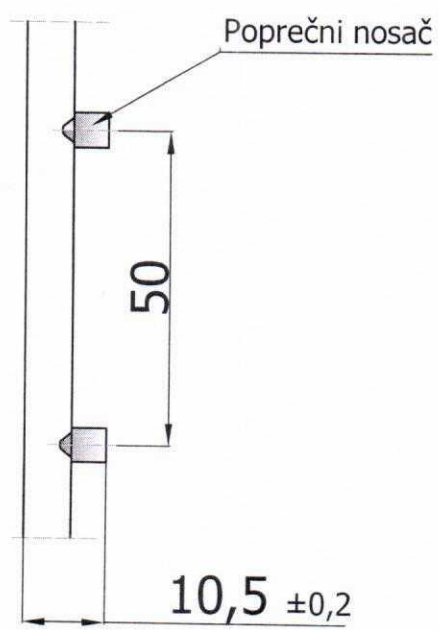
NAPOMENA:

Visina pozicije 4 je uslovljena rasporedom poprečnog nosača na klinastoj perforiranoj žici, crtež br. 226-15.
Zavarivanje izvršiti po standardu EN ISO 3834-2.
Izvršiti zavarivanje perforirane žice i poprečnog nosača za sve pozicije

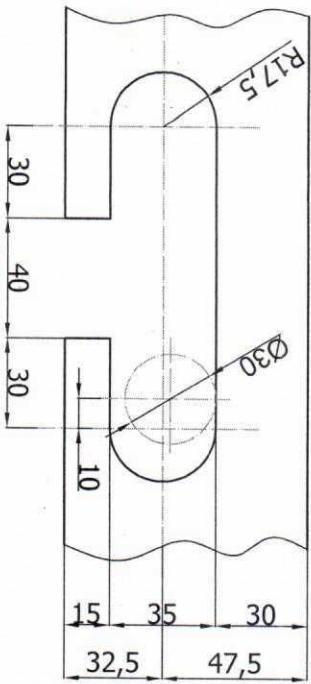
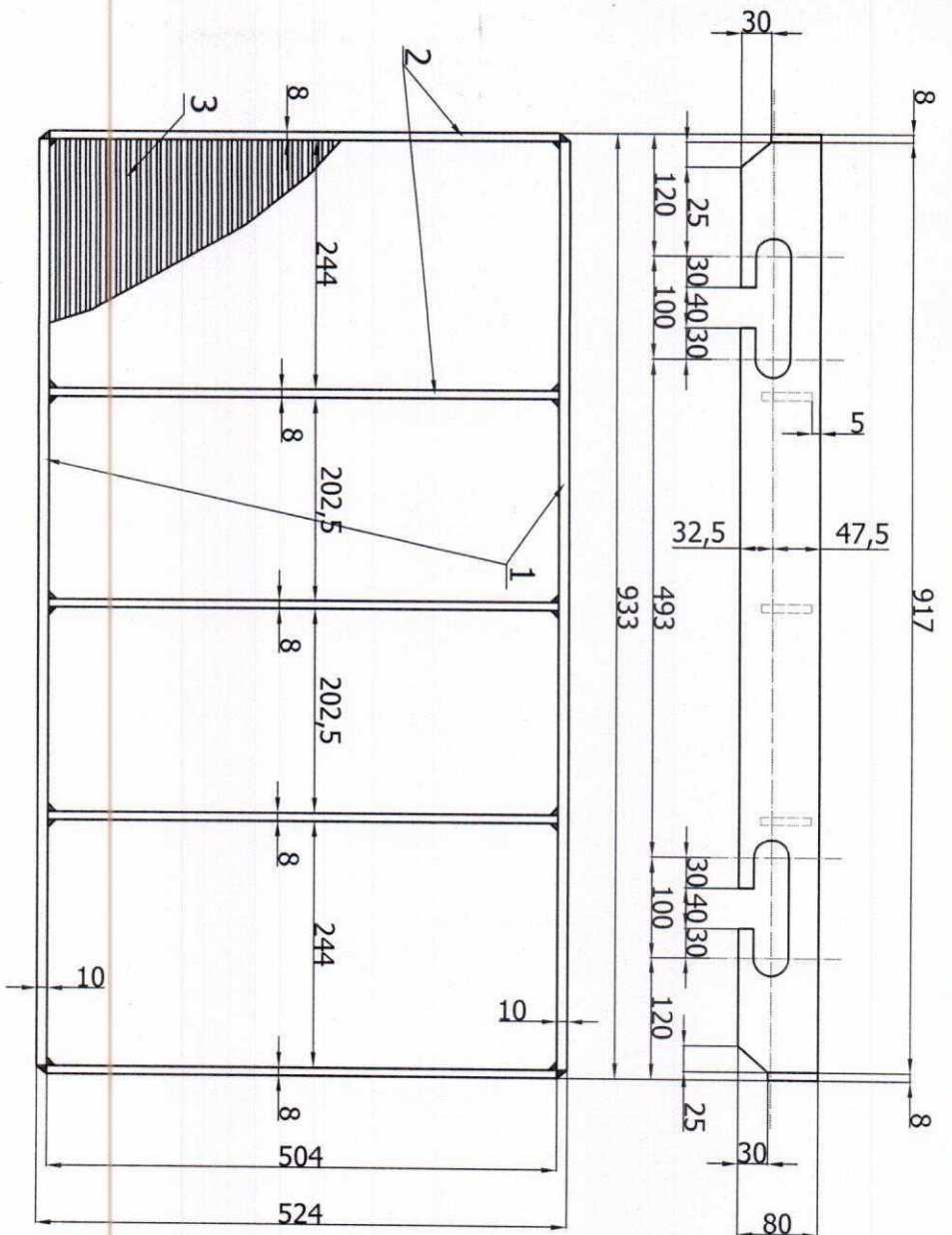
5	sito sa prorezima	1	1.4301	1414x754		
4	poprečni lim	21	1.4301	6x21x247		
3	uzdužni lim	2	1.4301	6x29x1414		
2	bočni lim	2	1.4301	8x40x754		
1	bočni lim	2	1.4301	8x40x1414		
Poz	Naziv dijela	Kom	Materijal	Dimenzije		Priljeđba
	Datum	Ime i prezime		Potpis	RMU "Banović" d.d. Banović O.J. Separacija	
	Snimio	Husejina Čunčić, mas. teh.				
	Crtao	Mehmed Šarić, dipl.ing. maš.				
	Pregledao	Irena Hudeković, dipl.ing.maš.				
	Ovjerio	Irena Hudeković, dipl.ing.maš.				
Mjerilo:		Okvir sita sa perforacijom			Materijal:	1.4301
					Broj crteža:	226-14



Širina proreza 0,5
 Širina perforirane žice 2,8
 Razmak između nosača 50
 Ukupna visina sita sa prorezima 10,5 ±0,2
 Okvirne dimenzije sita 1414x754
 Profil 34 Sb

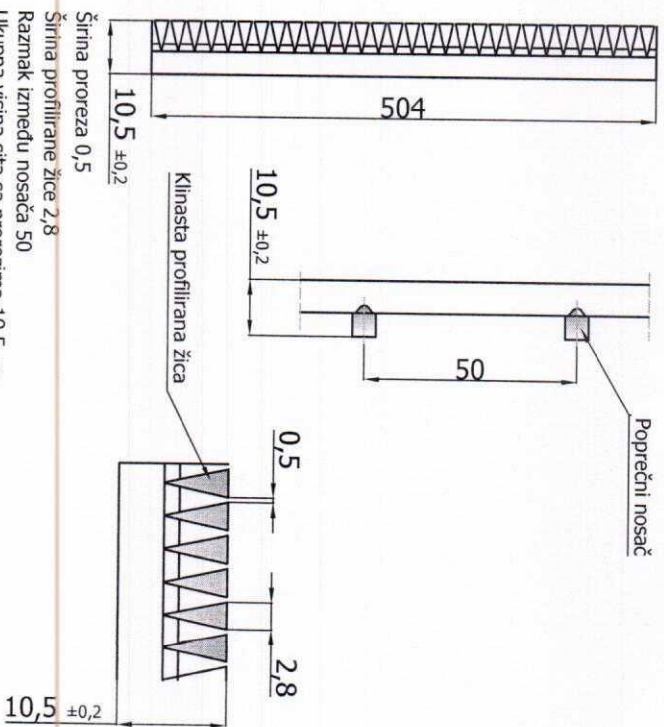


5	Prokromsko sito sa prorezima	1	1.4301		1414x754	
Poz.	Naziv dijela	Kom.	Materijal	Kat.oznaka	Dimenzije	Primjedba
	Datum	Ime i prezime	Potpis	RMU "Banovići" d.d. Banovići OJ "Separacija"		
	Snimio	Husnija Čamdžić, maš. teh.				
	Crtao	Mehmed Šarić, dipl.ing. maš.				
	Pregledao	Armin Huskanović, dipl.ing.maš.				
	Ovjerio	Armin Huskanović, dipl.ing.maš.				
Mjerilo	PERFORACIJE ZA SITA			Materijal:	1.4301	
				Broj crteža:	226-15	



NAPOMENA:
Zavarivanje izvršiti po standardu EN ISO 3834-2.
Izvršiti zavarivanje perforirane žice i poprečnog nosača za sve pozicije

Pozicija 3



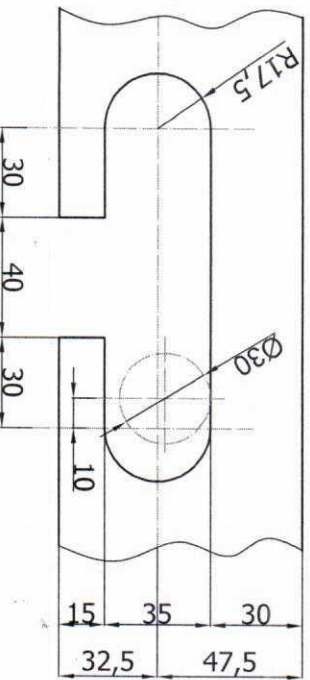
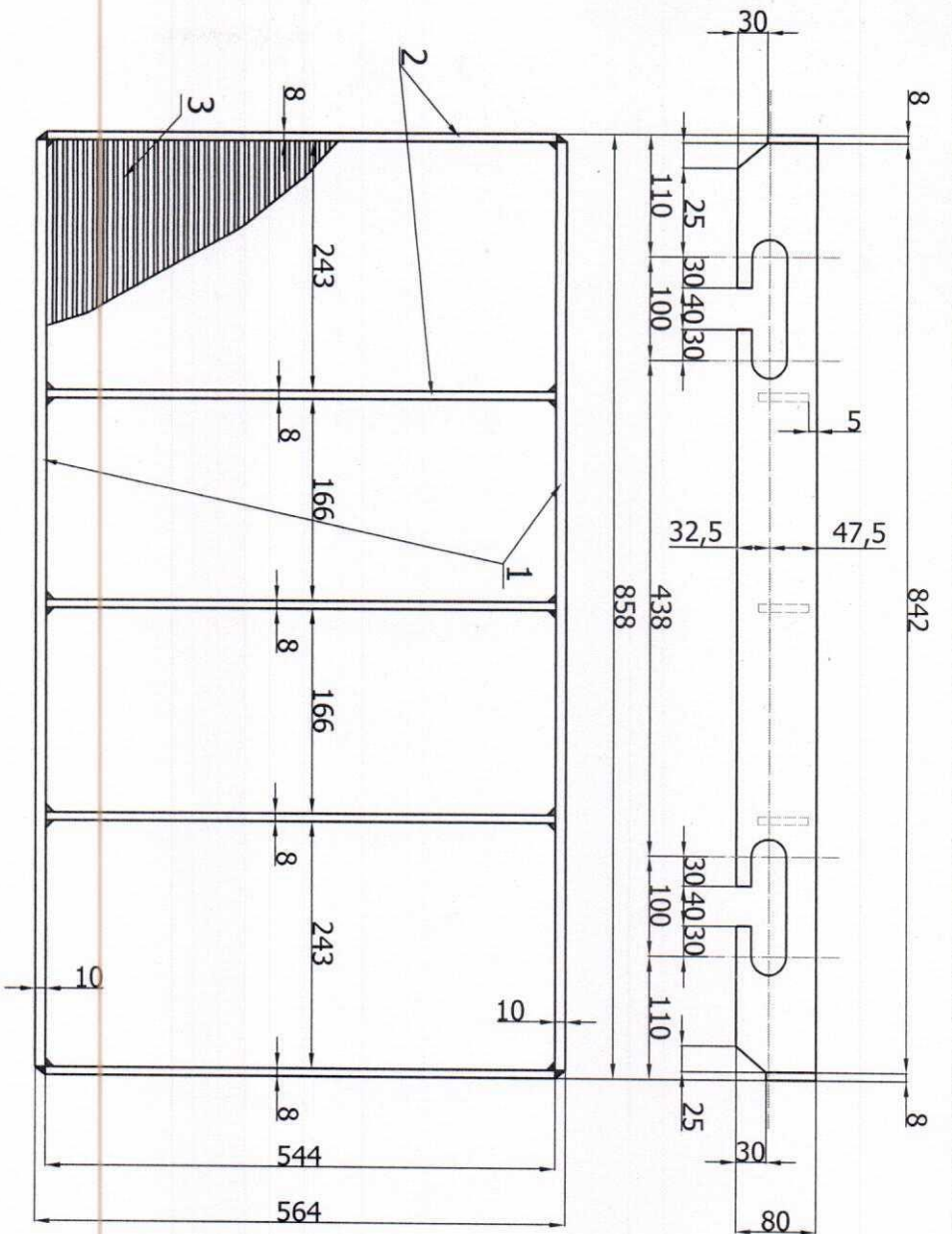
Širina proreza 0,5
Širina profilirane žice 2,8
Razmak između nosača 50
Ukupna visina sита sa prorezima 10,5 ±0,2
Okvirne dimenzije sита 504x917
Profil 34 Sb

3	silto tip 34 Sbb	1.4031	504x917	
2	bočni lim	1.4031	8x50x504	
1	bočni lim	1.4031	10x80x917	
	Naziv dijela	Korn	Dimenzije	Primjedba
	Snimio	Ime i prezime	Polpis	
	Crtao	Husajin Čumdić, mek. teh.		
	Pregledao	Mehmed Šarić, dipl.ing. mek.		
	Ovjerio	Irena Husković, dipl.ing.meš.		
		Irena Husković, dipl.ing.meš.		
		RMU "Banović" d.d. Banović O.J. Separacija		

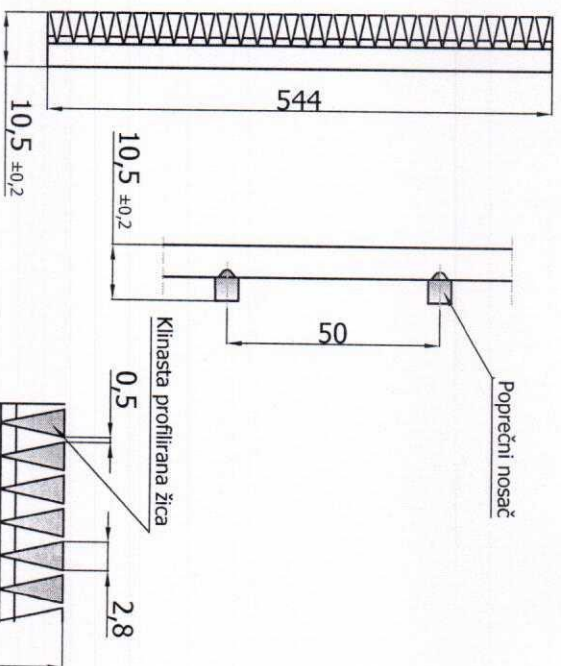
Mjerno: Okvir sита sa perforacijom

Materijal: 1.4301

Broj crteža: 226 - 16



NAPOMENA:
Zavarivanje izvršiti po standardu EN ISO 3834-2.
Izvršiti zavarivanje perforirane žice i poprečnog nosača za sve pozicije
Pozicija 3



Širina profilirane žice 2,8
Razmak između nosača 50
Ukupna visina sита sa prerezima 10,5 ± 0,2
Okvirne dimenzije sита 544x842
Profil 34 Sb

3	sito tip 34 Sbb	1.4301	544x842	
2	bočni lim	1.4301	8x50x544	
1	bočni lim	1.4301	10x80x842	
Poz	Naziv dijela	Kom	Dimenzije	Priljeđba
		Ime i prezime	Podpis	
	Svrha	Historija	Činjenice	
	Črtao	Mehanički	Štampar	
	Pregledao	Imena	Historijski	
	Ovjerio	Imena	Historijski	

Okvir sита sa perforacijom

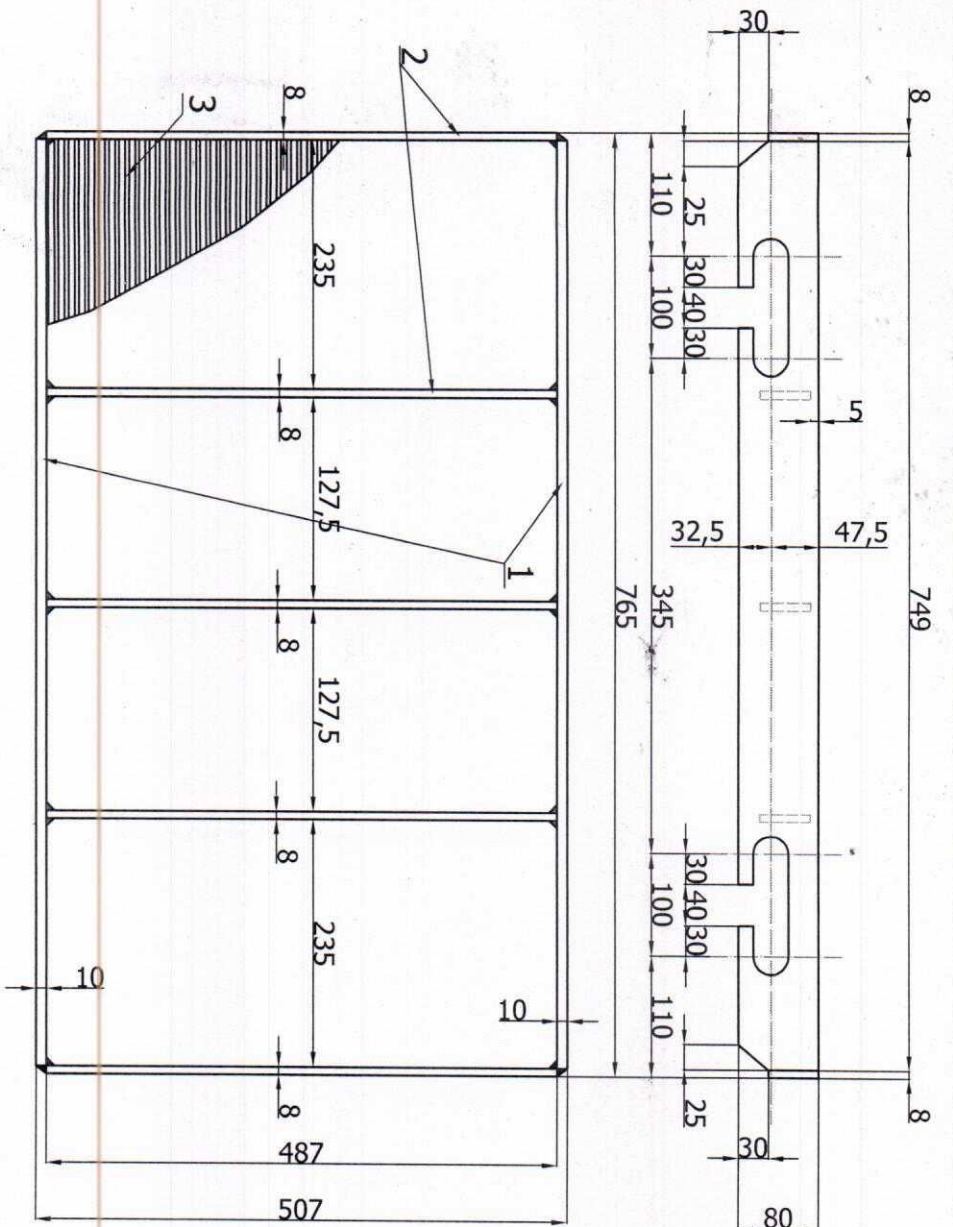
RMU "Banovići" d.d.
Banovići O.J. Separacija

Materijal:

1.4301

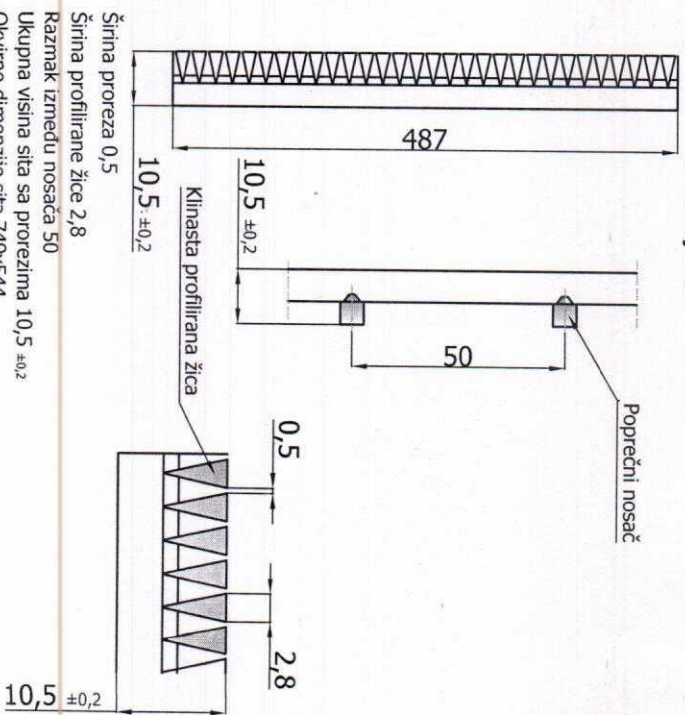
Broj crteža:

226 - 17

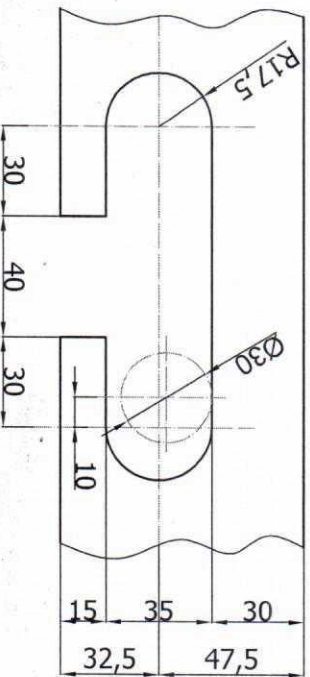


NAPOMENA:
Zavarivanje izvršiti po standardu EN ISO 3834-2.
Izvršiti zavarivanje perforirane žice i poprečnog nosača za sve pozicije

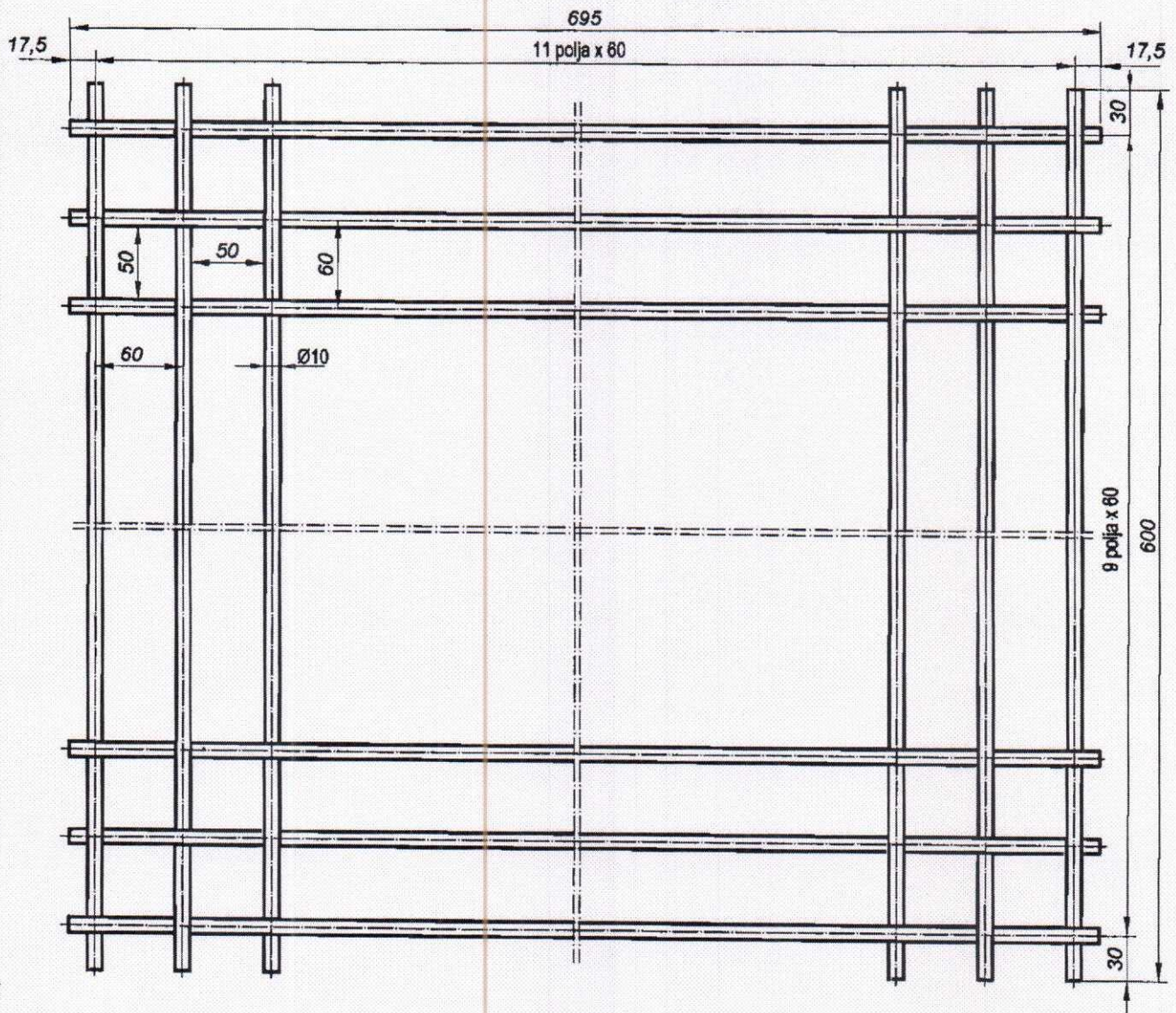
Pozicija 3



Širina preseza 0,5
Širina profilirane žice 2,8
Razmak između nosača 50
Ukupna visina sita sa prorezima 10,5 ±0,2
Okvirne dimenzije sita 749x544
Profil 34 Sb



3	sito tip 34 Sb	1	1.4301	749x544	
2	bočni lim	5	1.4301	8x50x487	
1	bočni lim	2	1.4301	10x80x749	
Poz	Naziv dijela	Kom	Materijal	Dimenzije	Primjedba
	Datum	Ime i prezime	Potpis		
	Sinjmo	Hissija Čanadžić, maš. teh.			
	Crtao	Mehmed Šarić, dipl. ing. maš.			
	Pregledao	Irfan Hasković, dipl. ing. maš.			
	Ovjerio	Irfan Hasković, dipl. ing. maš.			
Mjerilo:		RMU "Banović" d.d. Banović O.J. Separacija			
Okvir sita sa perforacijom					
Materijal:					
1.4301					
Broj crteža:					
226 - 18					



			DIN 17223		695 x 600	
Poz.	Naziv dijela	Kom.	Materijal	Kat. oznaka	Dimenzije	Primjedba
	Datum	Ime i prezime		Potpis	RMU "Banovići" d.d. Banovići OJ "Separacija"	
		Nihad Husić, dipl.inž.maš.		<i>Nihad Husić</i>		
	29.01.2015.	Sulejmanović Enver, dipl.inž.maš.		<i>Sulejmanović</i>		
		Sulejmanović Enver, dipl.inž.maš.		<i>Enver</i>		
Mjerilo	ŽIČANI SEGMENT			Materijal:	DIN 17223	
1 : 5	VIBRACIONOG SITA				1.0500	
				Broj crteža:	202B-5c	