

KRALJEVINA



JUGOSLAVIJA

SLUŽBENI LIST

KRALJEVSKE BANSKE UPRAVE DRAVSKE BANOVINE

Izhaja vsako sredo in soboto. — Naročnina: mesečno Din 16.—, četrtletno Din 48.—, polletno Din 96.—, celoletno Din 192.—. Cena posamezne številke po obsegu. — Plača in toži se v Ljubljani.

Uredništvo in upravništvo: Ljubljana, Gregorčičeva ul. 23. — Tel. štev. 25-52.

39. kos.

V LJUBLJANI, dne 13. maja 1936.

Letnik VII.

VSEBINA:

262. Uredba o izdelavi in uporabi golih in izoliranih električnih vodnikov in izolirnih cevi.

263. Objave banske uprave o pobiranju občinskih davščin v letu 1936./37.

Uredbe osrednje vlade.

262.

Na podstavi § 59. zakona o obratih z dne 5. novembra 1931 predpisujem naslednjo

uredbo

o izdelavi in uporabi golih in izoliranih električnih vodnikov in izolirnih cevi.*

I. Goli vodniki.

A. Bakreni vodniki.

Goli bakreni vodniki za uporabo pri napravah jakega toka so:

a) Žice. b) Žične vrvi.

a) Žice.

Goli bakreni vodniki za električne naprave se izdelujejo iz poltrdega ali trdega bakra, čigar upor pri temperaturi 20° C na 1 km voda in 1 mm² prereza ni večji od 17·84 ohma. Pri merjenju upora je vzeti temperaturni koeficient upora z 0·00393 za 1° C, specifično težo pa z 8·89. — Toleranca 0·05 do 0·08 mm (glej razpredelnico 2). Pri poltrdem bakru mora biti prelomna trdnost 30—38 kg/mm², pri trdem bakru pa nad 38 kg/mm².

Goli bakreni vodniki imajo prereze 0·75—1—1·5—2·5—4—6—10—16—25—35—50—70—95—120—150—185—240—300—400 in 500 mm².

Gola bakrena žica mora vzdržati pri preizkusu na upogib med čeljustmi pogoje po razpredelnici 1.

* »Službene novine kraljevine Jugoslavije« z dne 19. februarja 1936, št. 39/VII/79. — Upoštevani so tudi popravki, objavljeni v »Službenih novinah« z dne 28. februarja 1936, št. 47/IX/108.

RAZPREDELNICA 1.

Nazivni premer žice v mm	Polumer krivine čeljusti v mm	Število upogibov pri poltrdem bakru	trdem bakru
do 1·35	5	8	6
1·70—2·50	5	7	5
2·75—3	5	6	4
3·55—4·50	10	5	3
5·70	15	4	3

Pri preizkusu prelomne trdnosti in električnega upora mora ustrezati žica podatkom, navedenim v razpredelnici 2.

RAZPREDELNICA 2.

Nazivni premer žice v mm	Dopustna razlika v mm	Prelomna obtežba v kg	Upor v ohmih/km pri 20° C, maks. dopusten za baker za elektro-tehniko	Teža za nazivne premere v kg/km okoli
1·35	= 0·05	60	12·70	12·74
1·70	= 0·05	90	8·00	20·20
1·80	= 0·05	100	7·15	22·65
2·10	= 0·06	140	5·25	30·83
2·25	= 0·06	160	4·60	35·39
2·50	= 0·06	200	3·70	43·69
2·75	= 0·06	240	3·10	52·86
2·80	= 0·06	250	3·00	54·81
3·00	= 0·06	270	2·6	62·91
3·55	= 0·08	380	1·85	88·09
4·50	= 0·08	600	1·15	141·55

Pri bakru, rafiniranem doma, velja kot dopusten tisti upor nazivnega premera, ki ustreza upor vodnika s premerom, zmanjšanim za dopustno razliko iz razpredelnice 2.

Električni upor žice se meri na vzorcu dolžine najmanj 1 m, zvedeno na temperaturo 20° C.

Goli bakreni vodniki kot enožilna žica se smejo uporabljati do vključno 16 mm² prereza.

b) Bakrena žična vrv.

Pri vodnikih s prerezem 25 mm² in več se jemlje za vodnik bakrena žična vrv. Od tega se izvzema vodnik, ki služi kot vozna žica.

Bakrena žična vrv sestoji iz več bakrenih žic, spletenih v vrv, katerih vsaka ustreza gornjim predpisom in razpredelnicama 1 in 2.

Bakrene žične vrvi morajo ustrezati razpredelnici 3.

RAZPREDELNICA 3.

Nazivni prerez v mm ²	Geometrični pre- rez v mm ²	Število žic	Premer posamez- nih žic v mm	Teža kg/km	
				od	do
10	10	7	1'35	84	99
16	15'9	7	1'7	135	155
25	24'2	7	2'1	206	236
35	34	7	2'5	295	330
50	49	7	3	430	475
50	48	19	1'8	413	470
70	66	19	2'1	562	644
95	93	19	2'5	802	905
120	117	19	2'8	1018	1130
150	147	37	2'25	1265	1435
185	182	37	2'5	1570	1765
240	228	37	2'8	1975	2200
240	243	61	2'25	2080	2360
300	299	61	2'5	2590	2900

Dolžina upogibanja 11- do 14kratni premer vrvi.

Način pletenja poljuben, na desno ali na levo.

B. Bronasta žica.

Žica mora biti točno krožnega prereza, gladke površine, brez vsakih razpok, zatrganj in odebelin. Pri prelomu mora biti prelomna ploskev enostavne barve, brez svetlih in temnih peg. Ustrezati mora naslednjim predpisom:

1. Premer žice v mm	1'5	2	2'5	3	4	5
2. Minimalna prelomna obremenitev v kg/mm ²	70	52	52	44	44	44
3. Število upogibov v čeljustih polumera 5 mm najmanj	8	6	6	5	—	—
4. Število upogibov v čeljustih polumera 10 mm najmanj	—	—	—	—	7	6
5. Najmanjše število naprezanj dolžine 10 cm	18	16	12	10	9	6
6. Upor v ohmih za 1 km pri 20° C največ	15'7	6'64	4'26	2'6	1'45	0'93
7. Teža 1 km žice približno kg	16	28	44	63	112	175

Odstopek premera dopusten za 0'1 mm.

V trenutku pretrga sme znašati razteg največ 3% uporabljene dolžine žice med čeljustmi.

Upogibanje se vrši v čeljustih polumera 5 in 10 mm. Za en upogib se računani (ker se žica, postavljena pravo-

kolno na čeljusti, upogne za 90° in s tem spravi v vodoravno lego) vsak upogib za 180°.

Med naprezanjem ne sme pokazati žica nikakih razpok niti krhanja ali luščenja, marveč mora biti popolnoma gladka, kakor pred naprezanjem.

Pri temperaturi, ki je različna od temperature, označene v razpredelnici 6, se vzame za izračun upora za vsako 1° C koeficient 0'0037.

C. Bakrena žica za zveze.

Bakrena žica za zveze mora biti izdelana iz čistega bakra in v ognju popolnoma omeščana. Prevodnost mora znašati najmanj 98% prevodnosti elektrolitičnega bakra, pri čemer se vzame za specifični upor elektrolitičnega bakra = 17'84 ohma na 1 km pri 20° C. Premer žice z isto toleranco kakor pri skupini a) razpredelnice 2.

Najmanjši dopustni razteg žice sme znašati v trenutku pretrga 10% dolžine med čeljustmi, pri čemer mora vzdržati žica obremenitev najmanj 24 kg/mm².

II. Izolirani vodniki.

A. Pregled vrst izolacije za izolirane vodnike in specialna oznaka izolacije.

1. Izolacija z oznako »O« je sestavljena iz dveh ali več vlaknastih ovojev, položenih okoli vodnika in namočenih v ustrezno snov. Ta izolacija mora vzdržati preizkušnjo z izmenično napetostjo 500 V oziroma 800 V pri 50 per./sek. med žilami vodnikov. Pri preizkušnji enožilnih vodnikov se spleteta skupaj 2 kosa dolžine 5 m.

2. Izolacija z oznako »N« je sestavljena iz 2 plasti na vodnik ovitega papirnatega traku, ki je prepojen z minijem ali podobno snovjo, odporno proti vremenskim (atmosferskim) vplivom. Čez to prideta dve plasti bombaža, in sicer prva opredena, druga opletana. Tudi te dve plasti sta prepojeni z zgoraj označeno snovjo. Ta izolacija mora vzdržati preizkušnjo 10 minut na suhem z izmenično napetostjo 1500 V, 50 per./sek.

3. Izolacija z oznako »J« je sestavljena iz enojnega gumijevega plašča, debelega 0'6 do 1 mm, s katerim je vodnik trajno in nepremočljivo obložen. Čez gumijev plašč pride oplet ali opredenje iz bombaža, konoplje ali podobne tvarine. Ta izolacija mora vzdržati preizkušnjo 15 minut zunaj vode z izmenično napetostjo 1000 V 50 per./sek., potem ko je ležal izolirani vodnik prej 1 uro v vodi.

4. Izolacija z oznako »G« je sestavljena iz dveh gumijevih plaščev razne barve, s katerima je vodnik trajno in nepremočljivo obložen. Čez to pride omot iz gumiranega traku, na tega pa oplet iz bombaža, konoplje ali podobne tvarine, ki je prepojena. Ta izolacija mora vzdržati preizkušnjo pol ure pod vodo z izmenično napetostjo 2000 V, 50 per./sek., potem ko je ležal izolirani vodnik prej 24 ure v vodi ob temperaturi 15—25° C.

5. Izolacija z oznako »VG« je sestavljena iz dveh ali več gumijevih plasti, s katerimi je vodnik trajno in nepremočljivo obložen; njih debelina zavisi od napetosti. Čez to pride omot iz gumiranega traku in oplet ali pod. Ta izolacija mora vzdržati preizkušnjo pod vodo pol ure z izmenično napetostjo 50 per./sek., ki se odreja po obratni napetosti, za katero je žica izdelana, potem ko je ležal izolirani vodnik prej 24 ure v vodi ob temperaturi od 15—25° C.

B. Material za izoliranje vodnikov.

a) Baker za vodnike.

Za predpisno izolirane vodnike se sme uporabljati samo baker, ki pri temperaturi 20° C na dolžino 1 km in s prerezom 1 mm² nima večjega upora ko 17,84 ohma pri žicah iz čistega bakra, 18,02 ohma/mm² pa pri pokositrenih bakrenih žicah premera 0,35 mm in več oziroma 18,35 ohma/mm² pri pokositrenih žicah s premerom pod 0,35 mm. Pri merjenju upora je treba vzeti specifično težo bakra z 8,89, temperaturni koeficient upora pa z 0,00393 za 1° C.

Prerez vodnika se ugotavlja načeloma iz merjenega upora in specifičnega upora $q = \frac{C}{R}$ (R = merjen upor za 1 km).

Bakrena žica z gumijem izoliranih vodnikov mora biti v ognju pokositrena.

b) Sestava gumijevе plasti.

Gumijeva plast mora biti vulkanizirana in mora vsebovati najmanj 25% čistega surovega kavčuka. Surovi kavčuk sme vsebovati največ 6% smole, gumijeva izolacija pa mora imeti specifično težo najmanj 1,5.

Gumijeva plast, potegnjena z vodnika, mora imeti najmanjšo trdnost 0,4 kg/mm² in prelomno razteznost najmanj 200% začetne dolžine. Dolžina merjenja 20 do 50 mm. Za predpisano debelino gumijevе plasti je dopustna toleranca ± 5%.

Gumijeva plast, ki služi kot zunanji plašč pri vodnikih (RGCL in RGCT) s prerezom nad 16 mm², mora imeti dvakratno trdnost na 1 mm² in dvakratno prelomno razteznost, kakor pa je zgoraj označeno.

Razpredelnica dopustne obtežbe z gumijem izoliranih vodnikov.

RAZPREDELNICA 1.

Prerez v mm ²	Največja dopustna obtežba v A.	
	trajno	v času 4 min.
0,75	9	—
1,00	11	—
1,5	14	—
2,5	20	—
4	25	—
6	31	—
10	43	60
16	75	105
25	100	140
35	125	175
50	160	225
70	200	280
95	240	335
120	280	400
150	325	460
185	380	530
240	450	630
300	525	730
400	640	900
500	760	—
625	880	—
800	1050	—
1000	1250	—

C. Splošna oznaka.

Vsi izolirani vodniki, ki so izdelani po predpisih te uredbe, morajo imeti pod zunanjo plastjo za oznako modro-belo-rdečo nit, tako zvano razpoznavno nit. Razen tega bodi vložena še druga nit, da bo moči ugotoviti tvornico, ki je vodnik izdelala. Pravica, uporabljati razpoznavno nit ali sukanec, se daje posameznim tvornicam po posebnem postopku, ki je predpisan s to uredbo.

Č. Izdelava in preizkušnja izoliranih vodnikov.

a) Izolirani vodniki za naprave jakega toka.

1. Z gumijem izolirani navadni vodniki za nizko in srednjo napetost do 750 V.

Oznaka s črkama NG.

Taki vodniki so dopustni za prereze od 1,5 do 16 mm² v masivni izvedbi kot ena žica, za prereze od 1,5 do 1000 mm² pa v spleteni izvedbi kot žične vrvi. Čez bakreni (pokositreni) vodnik prideta najmanj 2 raznobarni gumijevi plasti.

Za vodnike in za debelino gumijevih plasti velja razpredelnica 2.

RAZPREDELNICA 2.

Prerez v mm ²	Najmanjše število Najmanjša debelina	
	žic, če je vodnik žična vrv	obeh gumijevih plasti v mm
1,5	7	0,8
2,5	7	0,9
4	7	1
6	7	1
10	7	1,2
16	7	1,2
25	7	1,4
35	19	1,4
50	19	1,6
70	19	1,6
95	19	1,8
120	37	1,8
150	37	2
185	37	2,2
240	61	2,4
300	61	2,6
400	61	2,8
500	91	3,2
625	91	3,2
800	127	3,5
1000	127	3,5

Gumijeva plast je ovita z gumiranim trakom iz bombaža in je skupno z njim vulkanizirana. Čez to pride oplet iz bombaža, konoplje ali istovrstnega materiala, ki je prepojen z asfaltno snovjo ali podobnim materialom. Pri večžilnih vodnikih je zunanji oplet lahko skupen.

Vodnik mora vzdržati preizkušnjo, ki je predpisana za izolacijo »G«.

2. Specialni, z gumijem izolirani vodniki za napetosti 2, 3, 6, 10 in 15 kV (kilovoltov).

Oznaka s črkami VG 2—15 kV.

Taki z gumijem izolirani specialni vodniki se izdelujejo kot enožični vodniki prereza 1,5 do 16 mm² in večžilni kot žične vrvi prereza 1,5 do 300 mm².

Gumijev omot mora biti izdelan iz najmanj dveh raznobarnih gumijevih plasti. Najmanjša debelina gumijeve plasti mora ustrezati podatkom razpredelnice 3.

RAZPREDELNICA 3.

Prerez vodnika v mm ²	2 kV mm	3 kV mm	6 kV mm	10 kV mm	15 kV mm
1,5	1,5	1,7	3	—	—
2,5	1,5	1,8	3	—	—
4	1,5	1,8	3	4,7	—
6	1,5	1,8	3	4,7	—
10	1,7	2	3,2	4,5	7
16	1,7	2	3,2	4,3	7
25	2	2,2	3,2	4,3	7
35	2	2,2	3,2	4,3	7
50	2,3	2,4	3,4	4,3	7
70	2,3	2,4	3,4	4,3	7
95	2,6	2,6	3,4	4,3	7
120	2,6	2,6	3,4	4,3	7
150	2,8	2,8	3,6	4,3	7
185	3	3	3,6	4,3	7
240	3,2	3,2	3,8	4,3	7
300	3,4	3,4	3,8	4,3	7

Pri žični vrvi je najmanjše število žic isto, kakor pri vodnikih tipa NG.

Gumijev omot je ovit z gumiranim bombaževim trakom, čez to pa pride še oplet iz bombaža, konoplje ali podobnega materiala, ki je ustrezno prepojen. Pri večžilnih vodnikih je vnanji oplet lahko skupen.

Vodnik mora vzdržati preizkušnjo, ki je predpisana za izolacijo VG, z izmeničnim tokom napetosti po naslednji razpredelnici 4.

RAZPREDELNICA 4.

Obratna napetost v kV	Preizkusna napetost v kV	Obratna napetost v kV	Preizkusna napetost v kV
2	4	10	15
3	6	15	23
6	10		

3. Vodniki, odporni proti atmosferskim vplivom.

Oznaka s črkami GAt.

Gumijeva izolacija je ista kakor pri vodnikih tipa NG.

Med plastjo gumiranega traku in opletom je papirnat omot. Zmes za prepajanje takih vodnikov mora biti rdeče barve in sestavljena iz kovinskih oksidov, ki so pomešani z rastlinskimi olji, ki se lahko suše.

Vodnik mora vzdržati preizkušnjo z izmeničnim tokom, predpisano za izolacijo »G«. Ako se vrši preizkušnja z istosmernim tokom, mora imeti vir toka jakost najmanj 2 kW, napetost pa 2800 V.

4. Navadna spletena vrveca za napetosti do 250 V.

Oznaka s črkama GG.

Vrvece s prerezo 0,75 in 1 mm² se spletajo kot vrvece, sestavljene iz žic največ 0,26 mm v premeru, vrvece s prerezo od 1,5 do 6 mm² pa iz žic največ 0,32 mm v premeru. Čez splete žic pride vulkanizirana gumijeva plast iste debeline, kakor pri vodnikih NG (0,75 in 1 mm² morata imeti 0,8 mm debelo gumijevo plast). Čez to pride oplet iz zglajenega sukanca ali svile. Dvoje ali več takih žil se lahko splete skupaj.

Vodniki se preizkušajo z izmeničnim tokom, kakor je predpisano za izolacijo »G«.

Take z gumijem izolirane žice se lahko tudi z bombaževim vložkom okroglo spletejo s skupnim opletom iz sukanca ali svile v okroglo vrveco. Oznaka s črkami GoG.

5. Navadne delavniške vrvece za napetosti do 250 V,

Oznaka s črkama RG.

Izdelava bakrenega vodnika in debelina gumijeve plasti je ista, kakor pri vrvi GG. Vsaka posamezna žila se omota še pred vulkanizacijo z gumiranim trakom. Dvoje ali več žil se splete okroglo z vložkom iz konoplje ali podobnega materiala, pa ovijejo s prepojenim trakom. Čez to pride gost in čvrst oplet iz bombaža, lanenega sukanca ali konoplje, ki se prepoji z asfaltno snovjo.

Po potrebi se čez prvi oplet lahko še enkrat oplete konoplja, tedaj je to vrveca RGK, ali se pa spiralno oplete s pocinkano železno žico kot vrveca RGŽ ali pa se obloži s kovinsko cevjo kot vodnik RGŽC. Preizkušnja izolacije posameznih žil takih vrve se izvrši z izmeničnim tokom, kakor je predpisano za izolacijo »G«.

6. V gumijevi cevi zaščitene vrvece,

a) Vrvece lahke izvedbe.

Za male mehanične obremenitve za napetosti do 250 V.

Oznaka s črkami RGCL.

Take vrvece so dopustne le za prereze od 0,75 mm² do 1,5 mm², izdelane so pa iz žic, kakor vodniki GG. Pokositreni bakreni vodnik je prevlečen s plastjo vulkaniziranega gumija debeline 0,6 mm. Dvoje ali več žil se splete skupaj in obloži z gumijem, čigar debelina na najtanjšem mestu znaša najmanj 1 mm, in sicer tako, da so vse praznine izpolnjene, da pa ostanejo žile v tej gumijevi cevi gibljive. Gumijeva cev mora biti na vnanji strani gladka ter je opletena lahko s sukancem ali svilo. Izolacija žil med seboj se preizkuša na suhem z izmeničnim tokom napetosti 1000 V in 50 per./sek.

β) Vrvece težke izvedbe.

Za napetosti do 750 V

Oznaka s črkami RGCT.

Take vrvece so dopustne le za prereze od 1,5 mm² navzgor.

Posamezne žile so izdelane kakor pri delavniških vrvecah. Dvoje ali več takih žil se splete skupaj in se obloži z gumijem, ki je na najtanjšem mestu najmanj 1 mm debel, in to tako, da so vse praznine izpolnjene, da pa ostanejo posamezne žile v tej gumijevi cevi gibljive.

Gumijeva cev se potem ovije s krepko, na eni strani gumirano vrveco iz bombaža, čez to pa pride druga, najmanj 1,2 mm debela gumijeva cev brez šiva. Ta cev ne sme biti spojena s spodnjo cevjo.

Vodnik mora vzdržati preizkušnjo z izmeničnim tokom, kakor je predpisano za izolacijo »G«.

7. Gledališke vrvece.

Oznaka s črkami PGG.

Take vrvece se izdelujejo s prerezo od 2,5 mm² navzgor. Način izdelave vodnika in opleta je povsem isti kakor pri delavniških vrvecah. Debelina gumijeve plasti

mora biti ista kakor pri specialnem vodniku VG 2000. Gumijevi plašč posameznih žil je povit z gumiranim trakom iz bombaža. Dvoje ali več takih žil se splete okroglo z vložkom iz konoplje ali podobnega materiala in ovije s prepojenim bombaževim trakom. Čez to pride gost in čvrst oplet iz bombaževga ali lanenega sukanca, na vse pa zunanji oplet iz močnega zglajenega sukanca. Namesto zunanjega opleta iz močnega sukanca se sme vzeti usnje, s katerim se vodnik obšije. Oznaka takega vodnika je PGGKo. Gledališke vrvce se preizkušajo na suhem z izmenično napetostjo do 4 kV pri 50 per./sek. med posameznimi žilami.

8. Z oklepom zaščiteni vodniki za napetosti do 1000 V.

Oznaka s črkami ZGŽo.

Taki vodniki se izdelujejo kakor vodniki VG/2000 in so zaščiteni z oklepom iz kovinskega opleta iz žic najmanjšega premera 0,3 mm; te morajo biti zaščitene zoper oksidacijo. Pri večžilni izvedbi dobijo ti vodniki skupen oplet.

Preizkušnja izdelanega vodnika se vrši na suhem z izmenično napetostjo 4000 V in 50 per./sek., in sicer žile med seboj in proti oklepu.

9. Vodniki s kovinskim plaščem s šivom za napetosti do 250 V.

Oznaka s črkami MGO in MGA.

Vodniki s kovinskim plaščem se izdelujejo iz enakih, z gumijem izoliranih žil, kakor vodniki NG, samo brez bombaževga opleta. Večžilni vodniki se spletejo okroglo s konopnimi vložki, nato se radi zaščite, preden se pokrijejo z najmanj 0,2 mm debelim kovinskim plaščem, ovijejo z najmanj dvema plastema prepojenega papirja. Izpod kovinskega plašča se more namestiti tudi ničlovod iz gole ali s kositom prevlečene bakrene žice, in sicer v kovinski zvezi s plaščem. Kovinski plašč mora biti izdelan s prepognjenim šivom in se mora tesno oprijemati gumijeve obloge. Kovinski plašč je lahko iz posvinčenega ali z aluminijem prevlečenega železnega traku kot vodnik z oznako MGO ali MGA, ali iz aluminija ali iz medi, mora pa vzdržati naslednje preizkušnje:

Preizkušnja posvinčenega železnega traku pri vodniku MGO.

Košček izdelanega vodnika, s katerega se z etrom odpravi maščoba, se postavi skupaj s porcelanasto skodelico, v kateri je nerazredčena solna kislina, pod steklen pokrov, v katerega lahko dohaja zrak. Preizkusni kos ostane 3 ure izpostavljen vplivu par solne kisline, nato pa 3 ure izpostavljen vlažnemu zraku; po tem času se ne smejo kazati na preizkusnem kosu nikake rjaste pege.

Preizkušnja z aluminijem prevlečenega železnega traku pri vodniku MGA.

Železni trak se očisti z etrom maščobe in se položi z vodno raztopino bakrovega sulfata v razmerju 1:5 za 30 sekund. Po izpiranju v tekoči vodi se pomoči trak v razredčeno solno kislino (36½ g solne kisline v 1000 cm³ vode pri 20° C); nato se trak zopet izpere in položi še enkrat za 30 sekund v raztopino bakrovega sulfata. Železni trak mora vzdržati štiri taka potapljanja, ne da

bi se dalo s prostim očesom niti najmanjše usedanje bakra opaziti.

Taki vodniki so dopustni v enožilni in večžilni izvedbi s prerezi od 1,5 do 6 mm². Za zunanji premer, merjeno čez šiv, velja razpredelnica 5.

RAZPREDELNICA 5.

Število žic in pre-rez bakra v mm²	Zunanji premer ne sme biti manjši od mm	Zunanji premer ne sme biti večji od mm
1×1,5	5,3	6,3
1×2,5	6,5	7,5
1×4	6,8	7,8
1×6	7,3	8,3
2×1,5	8,5	9,5
2×2,5	9,5	10,5
2×4	11,0	12,0
2×6	12,0	13,0
3×1,5	9,0	10,0
3×2,5	10,0	11,0
3×4	11,5	12,5
3×6	12,5	13,5

Vodnik mora vzdržati pol ure preizkušnjo na suhem z izmenično napetostjo 2000 V, in sicer izolacija žile proti žili in izolacija vsake žile proti kovinskemu plašču.

10. Vodniki s svinčnim plaščem brez šiva za napetosti do 250 V.

Oznaka s črkami OG in OGŽ.

Taki vodniki so dopustni za prereze od 1,5 do 6 mm² kot večžilni vodniki. Žile so neopleteni vodniki NG, ki so obloženi z gumijevo plastjo, ki je na najtanjšem mestu najmanj 0,4 mm debela. Ta gumijeva plast je obdana s svinčnim plaščem brez šiva.

V kovinski zvezi s tem plaščem mora biti vložena pokositrena bakrena žica s prerezom najmanj 1,5 mm².

Pri vodnikih OG je svinčeni plašč obložen s plastjo kemično odporne snovi, v katero sta vloženi dve plasti papirja; čez to pride oplet iz bombaža ali konoplje, ki je prepojen s kemično odporno snovjo.

Pri vodnikih OGŽ leži čez plasti iz papirja oklep iz dveh plasti železnega traku debeline 0,2 mm, ki je premazan s kemično odporno snovjo. Čez železni trak pride zopet plast papirja in končno oplet, namočen v kemično odporni snovi. Debelina svinčenega plašča mora znašati najmanj 1 mm.

Vodnik mora vzdržati preizkušnjo na suhem z izmenično napetostjo 2000 V in 50 per./sek., in sicer žile med seboj in proti svinčenemu plašču.

11. Vodniki za svetila za napetosti do 250 V.

Oznaka s črkama SJ.

Za vsa svetila in armature se smejo uporabljati polni vodniki od 0,75 do 1,5 mm² prereza ali vrvce istega prereza, ki so izdelane iz žice s premerom največ 0,26 mm. Ti vodniki se izdelujejo z gumijevo plastjo debeline 0,6 mm. Čez to pride oplet iz bombaža, sukanca ali svile; oplet je tudi lahko prepojen.

Vodnik mora vzdržati preizkušnjo, predpisano za izolacijo »J«, in to tako, da se dva kosa, dolga po 5 m, spleteta in med seboj preizkušata.

12. Viseča vrvca za napetosti do 250 V.

Oznaka s črkami SJG.

Taki vodniki se izdelujejo kot vrvce iz žic s premerom največ 0,2 mm, s skupnim prerezom 0,75 do 1,5 mm². Čez vodnik pride gumijeva plast debeline 0,6 mm. Dvoje ali več žil se splete okroglo z vložkom iz konoplje ali počobnega materiala in se oplete vse skupaj s sukancem ali svilo.

Vodnik mora vzdržati preizkušnjo, predpisano za izolacijo »J«.

13. Proti atmosferskim vplivom odporni vodniki brez gumijeve izolacije.

Oznaka s črkami AtN.

Dopustni so prerezi od 1,5 do 50 mm². Takj vodniki se morajo zaščititi zoper atmosferske in kemične vplive na ta način, da se prevlečejo goli vodniki najprej z zaščitno snovjo zoper take vplive; nato se dvakrat ovijejo s papirnatim trakom in čez to opredejo z bombažem, prepoje in gosto opletejo z bombažem in še enkrat dobro z zgoraj navedeno snovjo prepoje. Taka prepojena plast mora biti rdeča in se mora vodnika čvrsto oprijemati.

Vodnik mora vzdržati preizkušnjo, predpisano za izolacijo »N«.

14. Vodniki za ničlovode.

Oznaka s črkami NuN.

Vodniki za ničlovode so dopustni s prerezom od 1,5 do 500 mm² pri napravah za nizko napetost, izvzemši vodnike za polaganje v zemljo.

Goli bakreni vodnik se prevleče s snovjo, varno zoper atmosferske in kemične vplive, in se čez to gosto oplete z bombažem in vnovič dobro prepoji z omenjeno snovjo. Radi razločevanja od ostalih vodnikov mora biti prepojena plast sive barve.

Vodnik za polaganje ničlovoda v zemljo z oznako NuNze se izdeluje s prerezom od 4 do 500 mm² tako, da se prevleče s plastjo asfalne snovi, nato obloži s 4 plastmi prepojenega papirja in se vse še ovije z asfaltirano juto, da bi bil vodnik odpornejši proti kemijskim vplivom.

b) Izolirani vodniki za naprave šibkega toka.

1. Telefonska žica z gumijevno izolacijo.

Oznaka s črkami TeJ.

Ti vodniki se izdelujejo kot pokositreni bakreni vodniki iz žice premera 0,8 mm, 1 mm, 1,5 mm ali 1,8 mm, izolirani z gumijevno plastjo debeline najmanj 0,6 mm pri vodnikih premera 0,8 mm in 1 mm, 0,8 mm pri vodnikih premera 1,5 mm in 1 mm pri vodnikih premera 1,8 mm. Ti vodniki so opredeni ali opleteni z bombažem, ki se povešči v raznih barvah. Preizkušnja vodnikov z 0,6 mm debelim gumijem se vrši na suhem 30 minut z izmenično napetostjo 1000 V frekvence 50 per./sek. Vodniki z jačjo izolacijo se preizkušajo kakor vodniki »NG«.

2. Povoščena žica.

Oznaka s črkami VoO.

Goli vodnik z eno žico iz mehkega bakra premera 0,8 mm ali 1 mm mora biti v nasprotnih smereh dvakrat

ovit z bombažem in napojen z voskom. Zunanji premer mora znašati najmanj 1,8 mm.

Dvoje ali več tako poveščenih žic se splete lahko skupaj.

3. Žice s svileno-bombažno izolacijo.

Oznaka s črkami SpO.

Vodnik sestoji iz ene pokositrene bakrene žice premera 0,6 mm, ki je opredena z dvema plastema prirodne svile in s plastjo bombaža. Plasti se prepoje. Dvoje ali več žic se splete lahko skupaj.

Preizkušnja se vrši na izdelanem kosu dolžine 5 m na suhem 10 minut z izmenično napetostjo vsaj 800 V, frekvence 50 per./sek. Pri preizkušnji enožilnih vodnikov je treba splesti skupaj 2 kosa žice dolžine 5 m.

4. Žica z izolacijo iz laka in papirja.

Oznaka s črkami LpO.

Vodnik se izdeluje iz lakirane bakrene žice premera 0,6, 0,8, 1, 1,5 in 1,8 mm. Lakirana žica se ovije z 2 papirnatima trakovima in plastjo bombaža, na kar pride bombažev oplet, ki je prepojen. Dvoje ali več žic se splete lahko skupaj.

5. Vrvca za zvonce.

Oznaka s črkami UzO.

Izdeluje se kakor vrvca s prerezom najmanj 0,12 mm² iz goli bakrenih mehkih žic premera največ 0,15 mm. Vodnik se obloži vzdolžno z bombažem, čez to pa oprede z umetno svilo. Dvoje ali več tako opletenih žil se lahko splete.

6. Vrvce za telefonske centrale.

Oznaka s črkami GcO.

Vodnik se izdeluje iz kovinskih (bakrenih ali bro-nastih) trakev mere približno 0,3×0,02 mm. Ta trakeb je navit na drobno bombaževno nitko. Sedem takih nitk, spletenih s kovinskim trakcem, tvori 1/3 žile vrvce. Žila je torej sestavljena iz 3×7=21 nitk s kovinskim trakcem.

Tak vodnik (prevodnik) se izolira s prepojeno svilo, navito v dveh nasprotnih smereh, nato se pa oplete z zglajenim sukancem in se tako izgotovi (dobi) vsaka žila vrvce.

Potrebno število žil se oprede okoli okroglega konopnega motvoza v okroglo vrvco. Če je potrebno, se doda vrvca iz bombaža, da bi bila vrvca popolnoma okrogla. Končno se tako izdelana vrvca oplete še z zglajenim sukancem.

Če se uporablja ta vrvca za aparate, se lahko spletejo žile v ploščato vrvco, bodisi brez spletanja žil, ki se nameste v tem primeru v vrvci vzporedno, ali pa na ta način, da se žile spletejo, kakor je zgoraj opisano. V vseh treh primerih pa je treba oplesti vrvco z zglajenim sukancem.

7. Vrvce za telefonske aparate.

Oznaka s črkami GaO.

Vodnik se izdeluje s spletanjem 18 bakrenih žic premera 0,1 mm in se izolira z dvema plastema svile,

ki se navijeta na vodnik v dveh nasprotnih smereh; nato pa je treba žilo še oplesti z zglajenim sukancem.

Žile se opletejo okrog motvoza iz konoplje, če je potrebno, z dodatkom bombaževe vrvice, v okroglo vrvcu, ki se oprede z zglajenim sukancem.

3. Vrvca za mikrofone.

Oznaka s črkami GmO.

Vodnik se izdeluje z opletanjem 7 skupin po 15 bakrenih žic premera 0,05 mm in se izolira z dvema plastema svile, ki se navijali v nasprotnih smereh, na kar se oplete še z zglajenim sukancem. Tako izdelane žile se spletejo v vrvcu, ki se oprede z zglajenim sukancem.

Izdelava ostalih vrvic in izoliranih vodnikov (žil ali vrvic) za šibki tok, ki tu niso navedeni, je prepuščena posameznim tvornicam, kolikor ne predpišejo naročniki sami posebne tehnične pogoje in način izdelave.

c) Dinamska žica.

Dinamska žica se izdeluje iz predpisane bakrene žice mere od 0,03 mm do 6 mm premera. Izolacija je lahko iz svile, bombaža, papirja ali azbesta.

Način izdelave, izolacija in oznaka posameznih vrst dinamske žice morajo ustrezati podatkom, ki so navedeni v razpredelnici 6.

RAZPREDELNICA 6.

Izolacijski material	Način izoliranja žice	Oznaka s črkami	Premer žice v mm	Povečanje premera zbog izolacije v mm
Svila	1 × opredena	S	od 0,03—0,2	0,035
			od 0,2—1,5	0,04
	2 × opredena	SS	od 0,03—0,5	0,07
			od 0,5—1,5	0,08
Bombaž	1 × opredena	P	od 0,1—0,3	0,10
			od 0,3—1,5	0,12
			od 1,5—3	0,15
	2 × opredena	PP	od 0,1—0,3	0,16
			od 0,3—0,5	0,2
			od 0,5—1,5	0,22
			od 1,5—3	0,26
		od 3—4	0,30	
		od 4—6	0,40	
	2 × opredena, čez to 1 × opletena	Po	od 0,8—1,5	0,55
		od 1,5—6	0,6	
2 × opredena, čez to 2 × opletena	PPo	od 0,8—1,5	0,7	
		od 1,5—4	0,8	
		od 4—6	0,9	
Papir in bombaž	1 × s papirjem ovita, čez to 1 × z bombažem opletena	PaP	od 0,8—1,5	0,32
			od 1,5—3	0,4
			od 3—4	0,45
		od 4—6	0,5	
	1 × s papirjem ovita, čez to 1 × z bombažem opredena, čez to 1 × z bombažem opletena	PaPo	od 0,8—1,5	0,8
			od 1,5—4	0,9
od 4—6			1	

Izolirne cevi in pribor.

S tem naslovom je obsežen naslednji material za električne instalacije:

1. Izolirna cev, ki se uporablja kot zaščita izoliranih vodnikov, se izdeluje kot:

- s pločevino prevlečena izolirna cev,
- z jeklom oklopljena izolirna cev.

2. Cevno koleno, ki služi za spajanje cevi pod kotom, se izdeluje kot:

- s pločevino prevlečeno koleno,
- z jeklom oklopljeno koleno.

3. Spojnica za spajanje kolen s cevmi ali cevi s cevjo se izdeluje kot:

- spojnica za cev, prevlečena s pločevino,
- spojnica za cev, oklopljena z jeklom.

4. Zvezna doza za odcepljanje ali križanje izoliranih vodnikov in za njih zaščito se izdeluje kot:

- s pločevino prevlečena doza za izolirne cevi, prevlečene s pločevino,
- z jeklom oklopljena doza za izolirne cevi, oklopljene z jeklom,
- doza iz izolacijske zmesi.

III. Izdelovanje izolirnih cevi in pribora.

A. Vrste cevi.

Po teh predpisih se izdelujejo naslednje vrste cevi:

a) s pločevino prevlečene cevi — to so izolirne cevi, prevlečene s pločevinastim plaščem s šivom iz železne posvinčene pločevine ali medene pločevine;

b) z jeklom oklopljene cevi — to so izolirne cevi z jeklenim oklepom.

B. Splošne oznake.

Vsaka cev mora biti tako označena, da se lahko ugotovi izvor cevi kakor tudi tvornica, v kateri je bila cev izdelana.

Razen tega morajo imeti vse cevi oznako, ki jo dodeljuje tvornici jugoslovanski elektrotehniški kontrolni odbor pri ministrstvu za gradbe na podstavi preizkušnje tvorniške ureditve.

Te oznake morajo biti na vsaki cevi vsaj enkrat trajno vtisnjene ali privezane in dobro pritrjene.

C. Izdelava in preizkušnja izolirnih cevi.

a) Izdelava in preizkušnja s pločevino prevlečenih izolirnih cevi.

1. Izdelava cevi.

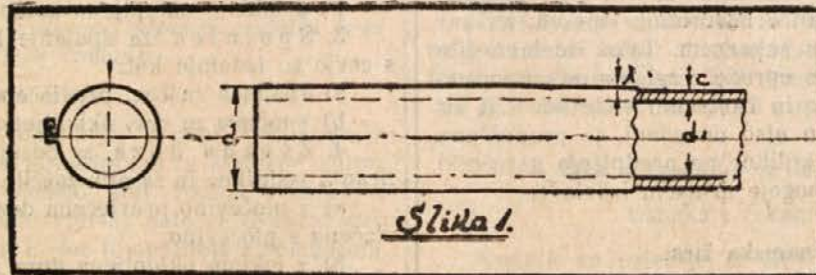
S pločevino prevlečena izolirna cev je sestavljena iz papirnate cevi in pločevinastega plašča s šivom.

Papirnata cev se izdeluje iz treh trakov papirja, ki so drug na drugega spiralno naviti in med seboj dobro zlepljeni. Takšna cev se prepoji z ustrezno snovjo, tako da ni na vsej cevi niti najmanjšega mesta, ki ne bi bilo prepojeno. Nato se ovije cev s plaščem iz posvinčene ali medene pločevine, ki se cevi tesno oprijema. Plašč iz železne pločevine mora biti mehak in z obeh strani v ognju posvinčen.

S pločevino prevlečene izolirne cevi se izdelujejo v naslednjih merah po razpredelnici 1.

RAZPREDELNICA 1.

Notranji premer cevi v mm	9	11	13,5	16	23	29	36	48	Debelina pločevine v mm	0,15	0,15	0,15	0,18	0,20	0,22	0,24	0,24
Toleranca v mm					$\pm 0,5$				Toleranca v mm	$\pm 0,02$			$\pm 0,04$				
Zunanji premer cevi v mm	13	15,8	18,7	21,2	28,5	34,5	42,5	54,5	Debelina papirja cevi (vseh treh trakov) v mm	1,05	1,14	1,19	1,29	1,4	1,6	1,8	2,00
Toleranca v mm	$\pm 0,2$			$\pm 0,3$			$\pm 0,4$		Minimalna teža izdelane cevi za 100 m v kg	12,70	16	18	23	32	46	60	75
Širina pločevine v mm	47	56,5	65	74	97	118	143	183									
Toleranca v mm				$\pm 0,5$													



Običajna tvorniška dolžina izdelane cevi = 3 m.

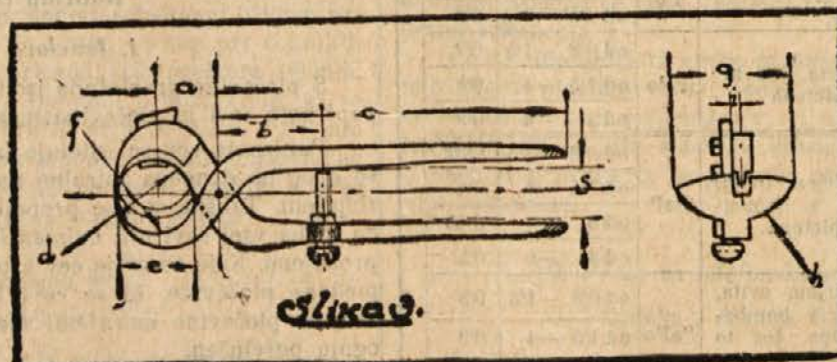
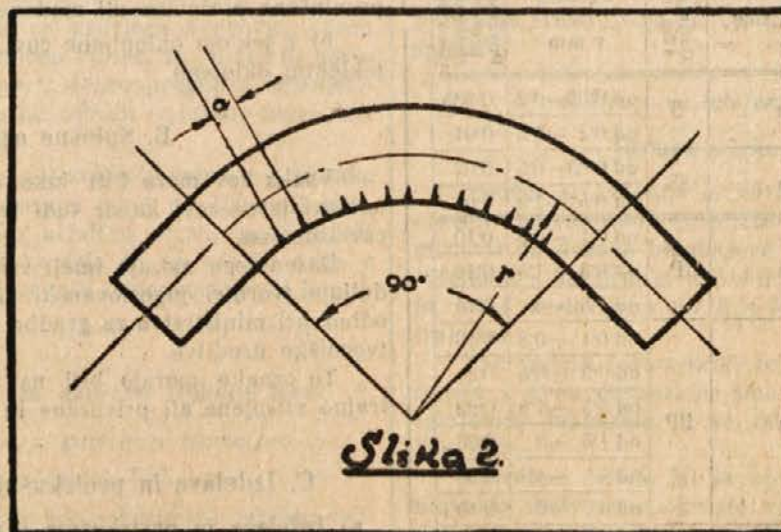
2. Preizkušnja s pločevino prevlečene izolirne cevi.

a) Kontrola dimenzij.

Ali ustreza cev podatkom razpredelnice 1, se ugotovi z merjenjem in pregledom. Pri odvijanju posameznih plasti papirnatega traku se ne sme pokazati nobeno mesto, ki ne bi bilo prepojeno.

β) Preizkušnja na upogib:

Kos cevi se upogiba s posebnimi kleščami, ki se dajo uravnjavati tako dolgo, da se doseže upognjenost 90° . Število vrezov in njihov medsebojni razstoj morata ustrezati nižje navedeni razpredelnici 3. Med upogibanjem mora ostati šiv ob strani in se pri tem ne sme odpreti, pločevinasti plašč pa ne počiti.



RAZPREDELNICA 2.

Splošvino prevlečene izolirne cevi	Mere (dimenzije) klešč v mm									
	a	b	c	d	e	f	s	g	h	i
9	27	65	195	7.25	14.5	7.25	22	50	38.5	5
11	27	77	205	9.2	16.7	8.3	25	54	38.8	5.5
13.5	34	88	235	10.6	19	9.4	25	63	42.4	7
16	34	90	235	11.9	21.4	10.5	35	68	44.7	8
23	40	100	260	15.5	29.1	15.4	40	80	59.5	9
29	47	100	260	18.3	34.7	17.7	40	87	59.5	10

RAZPREDELNICA 3.

Notranji premer cevi v mm	Število vrezov	Razstoj vrezov (a) v mm	Srednji polmer krivine (r) v mm	Razdalja krakov klešč (s) v mm
9	20	5	75	22
11	20	5.5	90	25
13.5	20	7	105	25
16	25	8	125	35
23	30	8	160	40
29	30	8	200	40
36	35	8	250	45

γ) Preizkušnja svinčene obloge pločevinastega plašča.

Pod steklen pokrov, kamor lahko vstopa zrak, se postavi porcelanska skodelica z nerazredčeno solno kislino, poleg te pa kos cevi, ki se naj preizkusi in s katerega je bila poprej odstranjena maščoba. Preizkusni kos cevi se pusti 3 ure pod steklenim pokrovom, nato pa 3 ure na vlažnem zraku. Po tako opravljenem preizkusu se ne smejo pokazati nikake rjaste pege.

δ) Preizkušnja jakosti.

S 100 m dolgega kosa cevi se odstrani plašč in se obremeni ta kos cevi z enakomerno obtežbo 10 kg 5 minut pri temperaturi 20°C; pri tem se zunanji premer ne sme izpremeniti za več ko 10%.

ε) Preizkušnja snovi za prepajanje.

Kos izdelane cevi, dolžine 250 mm, se ogreva 10 minut do 70°C; zaradi tega se v cevi ne smejo narediti

kapljice snovi za prepajanje, papir se ne sme odlepiti in tudi notranji premer ne zmanjšati.

b) Izdelovanje in preizkušnja z jeklom oklopljena cevi.

1. Izdelovanje cevi.

Z jeklom oklopljena cev je sestavljena iz papirnate cevi in iz gladke jeklene cevi, ki je potegnjena čez papirnato cev.

Papirnata cev se izdeluje prav tako, kakor je opisano v oddelku C.

2. Preizkušnja cevi.

Preizkušnja se vrši po predpisih, navedenih pod C., a), 2. (a, δ, ε), ki veljajo za dotične preizkušnje; na upogib pa se preizkušajo cevi takole:

2 m dolg kos izdelane cevi se upogiba z običajno napravo za upogibanje tako dolgo, da se ne doseže upognjenost 90°. Oklep pri upogibanju ne sme počiti niti ne popustiti vzdolžni šiv, v notranjosti cevi pa ne smejo nastati ostri robovi. Premer krivine mora ustrezati razpredelnici 4.

RAZPREDELNICA 4.

Premer cevi v mm	9	11	13.5	16	21	29	36	42
Polmer krivine v mm	110	110	140	140	160	200	250	320

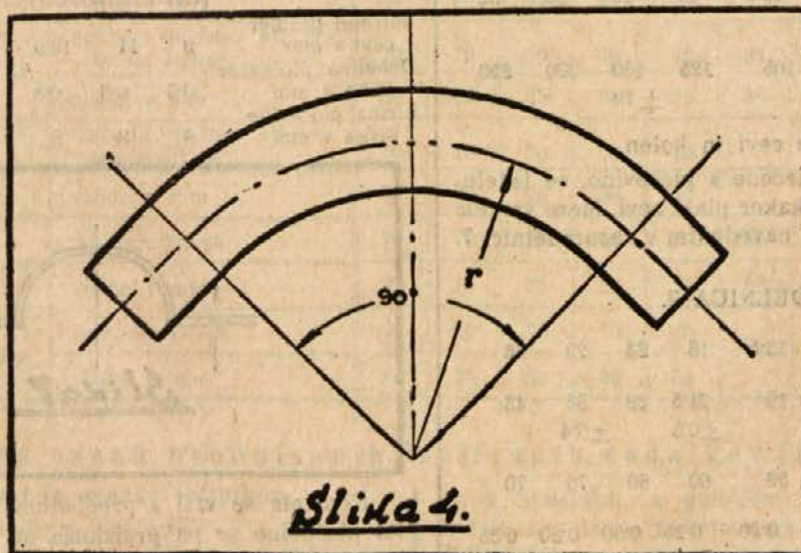
Mere z jeklom oklopljenih cevi morajo ustrezati razpredelnici 5. po sliki št. 5.

RAZPREDELNICA 5.

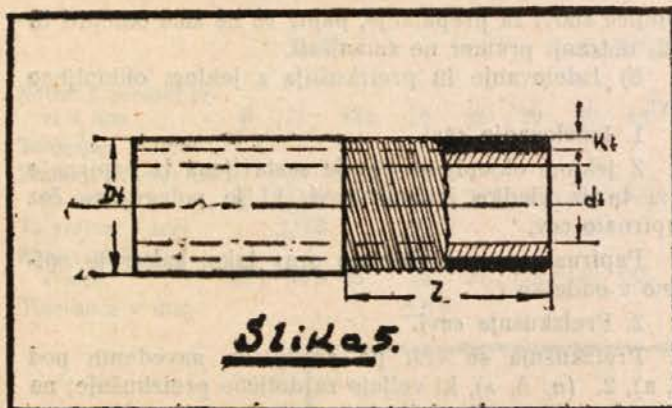
Notranji premer cevi v mm	9	11	13.5	16	21	29	36	42
Zunanji premer cevi v mm	15.2	18.6	20.4	22.5	28.3	37	47	54
Toleranca v mm	±0.10	±	0.15		±0.20		±0.25	±0.30
Debelina jeklene stene v mm	1.3	1.3	1.3	1.5	1.8		2.3	2.5
Toleranca v mm		±0.15			±0.20		±	0.25
Dolžina navojev v mm	18	20	20	22	25	28	32	35

Kontrola cevi se vrši s pregledom in merjenjem. Število navojev je isto kakor pri plinskih cevih. Običajna tvorniška dolžina izdelane cevi je 3 m.

Uporaba neizoliranih jeklenih cevi ni dovoljena.



Slika 4.

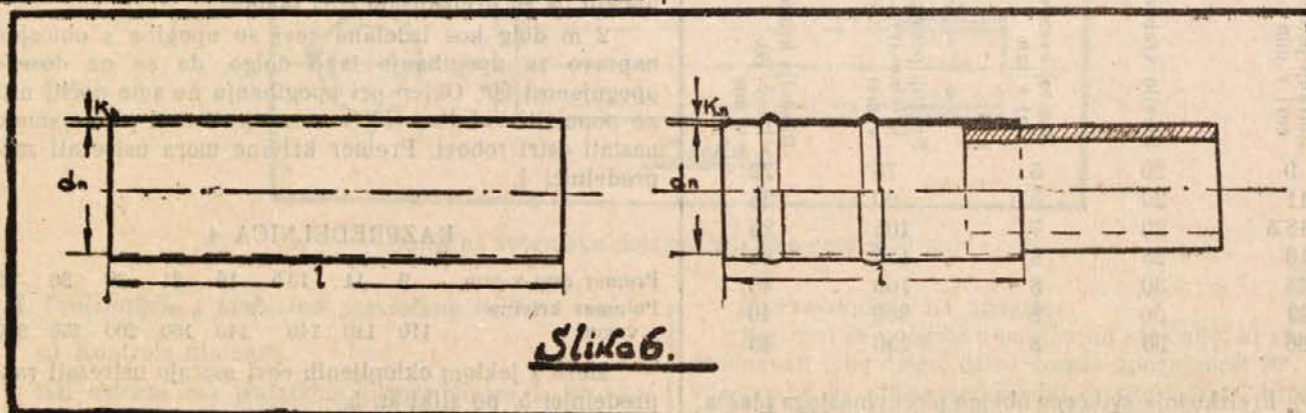


Slika 5.

3. Zvezne doze s plaščem za križanje in odcepljanje izolirnih cevi.

Zvezne doze se izdelujejo iz prepajane papirnate snovi, ki ima najmanj 2 mm debele stene in je na vseh zunanjih straneh obložena s plaščem iz posvinčene železne pločevine, debele najmanj 0,3 mm, s pokrovom iz enakega materiala. Notranji premer okrogle doze in notranja višina od dna do pokrova morata ustrezati podatkom, navedenim v razpredelnici 8.

Zvezne doze se smejo izdelovati tudi v četverkotni obliki.



Slika 6.

Č. Pribor za cevi.

a) Izdelava in preizkušnja pribora za cevi, prevlečene s pločevino.

1. Cevna kolena za podaljšanje cevi pod kotom.

Cevna kolena s pločevino prevlečenih izolirnih cevi morajo ustrezati istim pogojem izdelave kakor cevi iste vrste same.

V notranjosti kolen ne smejo biti ostri robovi, na površini plašča pa ne razpoke.

Polumer krivine mora ustrezati podatkom, navedenim v razpredelnici 6.

RAZPREDELNICA 6.

Notranji polumer cevi v mm	9	11	13,5	16	23	29	36
Polumer krivine cevnega kolena v mm	75	90	105	125	160	200	250
Toleranca v mm	± 5		± 10				

2. Spojnice za spajanje cevi in kolen.

Spojnice za cevi, prevlečene s pločevino, se izdelujejo iz pločevine iste vrste kakor plašč cevi. Mere spojníc morajo ustrezati podatkom, navedenim v razpredelnici 7.

RAZPREDELNICA 7.

Notranji premer cevi v mm	9	11	13,5	16	23	29	36
Notranji premer spojnice v mm	13,5	16,1	19	21,5	29	35	43
Toleranca v mm	± 0,2		± 0,3		± 0,4		
Dolžina spojnice v mm	40	50	50	60	60	70	70
Debelina pločevine spojnice v mm	0,20	0,20	0,20	0,25	0,30	0,30	0,35
Toleranca	± 0,02			± 0,03			

RAZPREDELNICA 8.

Doza	Okrogla		Četverkotna	
	Notranji premer cevi v mm	Doza v mm	Notranji premer cevi v mm	Doza v mm
Notranji premer cevi v mm	9-11	13,5	16-23	11-29
Notranji premer doze v mm	55	70	78	95×95
Višina doze od dna do pokrova v mm	34	36	38	43
Debelina pločevine doze v mm	0,3	0,3	0,3	0,3

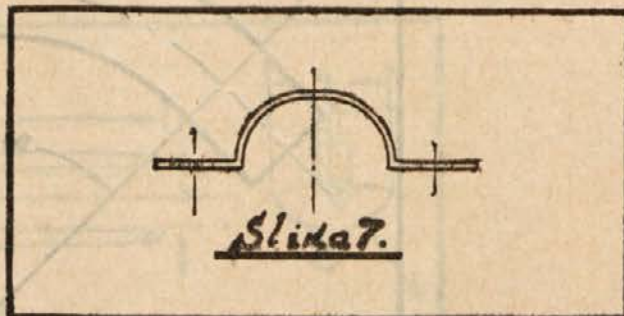
Kontrola izdelanih doz se vrši s pregledom in merjenjem.

4. Šiške.

Šiške se izdelujejo iz pločevine iste kakovosti, kakršna je pločevina za plašč cevi. Mere morajo ustrezati podatkom, navedenim v razpredelnici 9.

RAZPREDELNICA 9.

Notranji premer cevi v mm	9	11	13,5	16	23	29	36
Debelina pločevine šiške v mm	0,6	0,8	0,8	0,8	1,25	1,5	1,5
Širina pločevine šiške v mm	8	8	8	9	11	14	14



Slika 7.

Kontrola se vrši s pregledom in merjenjem; kakovost pločevine se pa preizkuša na isti način kakor pri pločevinastem plašču.

b) Izdelava in preizkušnja pribora za cevi, oklopljene z jeklom.

1. Cevna kolena.

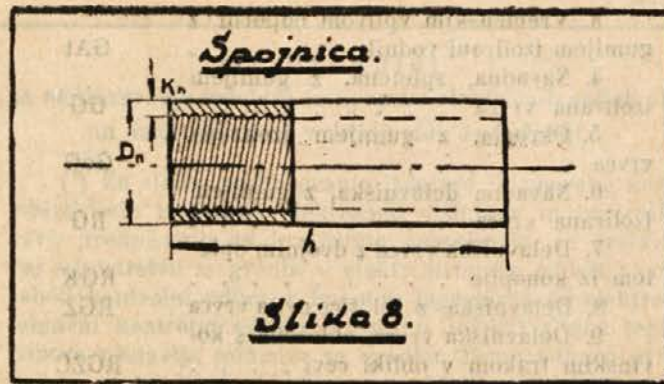
Cevna kolena za cevi, oklopljene z jeklom, morajo ustrezati predpisom za dotične cevi, oklopljene z jeklom, in se preizkušajo na enak način.

2. Spojnice.

Mere spojnice za cevi, oklopljene z jeklom, morajo ustrezati razpredelnici 10 (slika 8).

RAZPREDELNICA 10.

Notranji premer cevi v mm	9	11	13.5	16	21	29	36	42
Zunanji premer spojnice v mm	17	20.5	23	25	31	41	51	59
Toleranca v mm			±0.15			±0.20	±0.25	
Debelina stene spojnice v mm	1.5	1.5	1.8	1.85	2.0	2.7	2.7	3.2
Dolžina spojnice v mm	25	30	30	35	40	45	55	60
Toleranca v mm				±0.5				



3. Zvezne doze iz litega železa.

Za križanje in odcepljanje z jeklom oklopljenih cevi Zvezne doze se izdelujejo iz litega železa in so na notranji strani obložene s prepojeno papirnato snovjo, debelo najmanj 2 mm, s pokrovom iz istega materiala. Notranji premer okrogle doze in notranja višina od dna do pokrova morata ustrezati podatkom, navedenim v razpredelnici 11.

Zvezne doze se smejo izdelovati tudi četrkotno.

RAZPREDELNICA 11.

Način izdelovanja doz		Premer cevi								
		9	11	13.5	16	21	29	36	42	
4 × 1 nastavki brez prehoda na dno doze	notranji premer	53	53	53						
	višina v mm	28	28	28						
4 × 1 nastavki z enim prehodom na dno doze	notranji premer	53	53	53						
	višina v mm	28	28	28						
3 × 1 nastavki brez prehoda na dno doze	notranji premer	53	53	53						
	višina v mm	28	28	28						
3 × 1 nastavki brez prehoda na dno doze	notranji premer	53	53	53						
	višina v mm	28	28	28						
4 × 1 nastavki brez prehoda na dno doze	notranji premer ali notranja širina	70	70	70	70	70	84	70	84	84
	višina v mm	35	35	35	35	35	56	48	56	56
4 × 1 nastavki s prehodom na dno doze	notranji premer ali notranja širina	70	70	70	70	70				
	višina v mm	35	35	35	35	35				
3 × 1 nastavki brez prehoda na dno doze	notranji premer ali notranja širina	70	70	70	70	70	84	70	84	84
	višina v mm	35	35	35	35	35	56	48	56	56
3 × 1 nastavki z enim prehodom na dno doze	notranji premer ali notranja širina	70	70	70	70	70				
	višina v mm	35	35	35	35	35				
2 × 1 in 2 × 2 nastavki brez prehoda na dno doze	notranja širina	70	70	70	70	70	126	126		126
	višina v mm	35	35	35	35	35	56	56		56
2 × 1 in 2 × 2 nastavki z enim prehodom na dno doze	notranja širina	70	70	70	70	70				
	višina v mm	35	35	35	35	35				

IV. Pregled oznak predpisanih izoliranih vodnikov in uporaba.

A. Pregled vrst in oznake vodnikov.

1. Navadni, z gumijem izolirani vodnik za nizke in srednje napetosti . NG

2. Specialni, z gumijem izolirani vodnik za visoko napetost od 2000 do 15.000 V VG(2000-15000)V

3. Vremenskim vplivom odporni, z gumijem izolirani vodnik	GAT
4. Navadna, spletena, z gumijem izolirana vrvca	GG
5. Okrogla, z gumijem izolirana vrvca	GoG
6. Navadna delavniška, z gumijem izolirana vrvca	RG
7. Delavniška vrvca z dvojnimi opletom iz konoplje	RGK
8. Delavniška, z žel. žico ovita vrvca	RGZ
9. Delavniška vrvca, obložena s kovinskim trakom v obliki cevi	RGZC
10. Lahka delavniška vrvca v gumijevi cevi, do 250 V	RGCL
11. Težka delavniška vrvca v gumijevi cevi, do 750 V	RGCT
12. Gledališka vrvca z zunanjim opletom iz močnega sukanca	PGG
13. Gledališka vrvca, obšita z usnjem	PGGKo
14. Zaščiteni vodnik, oklopljen z opletom iz pocinkane železne žice	ZGŽo
15. Vodnik s posvinčenim kovinskim plaščem s šivom	MGO
16. Vodnik s kovinskim, z aluminijem prevlečenim plaščem s šivom	MGA
17. Vodnik s svinčeno oblogo brez šiva	OG
18. Vodnik s svinčeno oblogo brez šiva, zaščiten z železnim trakom	OGŽ
19. Vodnik za svetila in armature, enkratno z gumijem izoliran	SJ
20. Vodnik za svetila in armature kot viseča vrvca	SJG
21. Vremenskim vplivom odporni vodnik brez gumijeve izolacije	AtN
22. Vodnik za ničlovod za polaganje zunaj zemlje, sive barve	NuN
23. Vodnik za ničlovod za polaganje v zemljo, sive barve	NuNZe
24. Telefonska žica z navadno gumijevo izolacijo	TeJ
25. Povoščena izolirana žica, povita z bombažem	VoO
26. Žica s svilenim in bombaževim izolacijo	SpO
27. Žica z izolacijo iz laka in papirja	LpO ali LpN
28. Vrvca za zvonce	UzO
29. Vrvca za telefonske centrale	GcO
30. Vrvca za telefonske aparate	GaO
31. Vrvca za mikrofone	GmO
32. Dinamska žica, s svilo 1 krat opredena	S
33. Dinamska žica, s svilo 2 krat opredena	SS
34. Dinamska žica, z bombažem 1 krat opredena	P
35. Dinamska žica, z bombažem 2 krat opredena	PP
36. Dinamska žica, z bombažem 1 krat opredena in opletena	Po
37. Dinamska žica, z bombažem 2 krat opredena in opletena	PPo
38. Dinamska žica, ovita s papirjem in z bombažem opletena	PaP
39. Dinamska žica, ovita s papirjem in z bombažem opredena in opletena	PaPo

B. Pregled krajev uporabe in dopustnih napetosti.

Zaporedna številka	Oznaka s črkami	Dopustna napetost v voltih	KJE SE SME UPORABLJATI
1.	NG	750	Za polaganje v izolirnih ceveh na zidu, za montažo na steklenih ali porcelanskih krožkih ali izolatorjih, v prostorih, ki so običajno suhi in niso izpostavljeni vplivom kislinskih par ali korozivnim plinom in kjer ni nobene nevarnosti, da bi bili vodniki izpostavljeni mehničnim poškodbam. — Za prostovode se ti vodniki ne smejo uporabljati.
2.	VG	2000—15000	Za naprave visoke napetosti, razdelilne plošče in električne železnice.
3.	GAT	750	Za prostovode, za polaganje v prostorih, ki so vlažni ali izpostavljeni vplivom kislinskih par ali korozivnim plinom in pod., kakor v kletih, hlevih, akumulatorskih prostorih, prostorih kemičnih tvornic itd.
4.	GG	250	V vseh prostorih za male porabnike toka, brez kakršnekoli mehanične obtežbe. — Za montažo na zid niso dovoljeni.
5.	GoG	250	Kakor pod 4.
6.	RG	250	V primerih, kjer je potreben večji mehanični odpor, kakor n. pr. za priključek ročnih svetilk, električnih peči, električnega orodja in pod.
7.	RGk	250	Kakor pod 6.
8.	RGŽ	250	Kakor pod 6.
9.	RGZC	250	Kakor pod 6.
10.	RGCL	250	Za manjše prenosljive porabnike električnega toka, pri katerih ni nevarnosti večje mehanične obrabe, kakršni so: namizne svetilke, električni samovari, likalniki.
11.	RGCT	750	V primerih, kjer je potrebna večja mehanična odpornost, kakor n. pr. za priključitev ročnih svetilk, električnih peči, električnega orodja, motorjev, gospodarskih strojev itd.
12.	PGG	750	Za priključitev na premična svetila in odrske armature.
13.	PGGKo	750	Kakor pod 12.
14.	ZGŽo	1000	Za stalno vidno polaganje v primerih, kjer mora biti vodnik zaščiten zoper mehanične poškodbe.
15.	MGO	250	Za polaganje na zidu v suhih prostorih.
16.	MGA	250	Kakor pod 15.

Zaporedna številka	Oznaka s črkami	Dopustna napetost v voltih	KJE SE SME UPORABLJATI
17.	OG	250	Za fiksno polaganje na zidu (polaganje v zemljo je prepovedano) v prostorih, kjer morajo biti vodniki zaščiteni zoper kemične vplive (kemične tvornice, hlevi) itd.
18.	OGŽ	250	Kakor pod 17.
19.	SJ	250	Samo za vodnike notranjih svetil in armatur, ki se uporabljajo vedno le v suhih prostorih. Za dovod do svetil, oziroma armatur kakor tudi v prostorih, kjer so lahko zapalni predmeti, se ti vodniki ne smejo uporabljati.
20.	SJG	250	Za dovod toka in istočasno pritrditev visečih svetilk se v prostorih, kjer so lahko zapalni predmeti, se ti vodniki ne smejo uporabljati.
21.	AtN	250	Za prostovode v primerih, kjer je treba vodnike zaščititi zoper vpliv pare, plinov itd.
22.	NuN	250	Kot vodniki za ničlovod ali kot ničlovod v zemlji.
23.	NuNZe	250	Kakor pod 22.
24.	TeJ	250	Za hišne telefone, električne zvonce, signalne in podobne aparate za šibki tok.
25.	VoO	250	Za električne zvonce, signalne naprave in podobne aparate za šibki tok v trajno suhih prostorih.
26.	SpO	250	Za nameščanje v notranjosti aparatov in ogrodij za šibki tok.
27.	LpO	250	Za polaganje na zidu v suhih prostorih ali pod ometom v cevih kakor tudi za nameščanje v notranjosti in zunaj aparatov in ostalih ureditev za šibki tok.
28.	UzO	250	Za zveze od stalnega voda do premičnih tipk in podobnih ureditev za šibki tok.
29.	GcO	250	Za telefonske centrale.
30.	GaO	250	Za telefonske in radijske aparate.
31.	GmO	250	Za mikrofone in ureditve šibkega toka.
32.	S	250	Za električne stroje, transformatorje, releje in razne električne aparate.
33.	SS	250	Kakor zgoraj.
34.	P	250	Kakor zgoraj.
35.	PP	250	Kakor zgoraj.
36.	Po	250	Kakor zgoraj.
37.	PPo	250	Kakor zgoraj.
38.	PaP	250	Kakor zgoraj.
39.	PaPo	250	Kakor zgoraj.

V. Predpisi

za nadzorovanje izdelave in uporabe električnih vodnikov in izolirnih cevi v kraljevini Jugoslaviji.

(¹) Za stalno nadzorovanje izdelave in uporabe normaliziranih izoliranih električnih vodnikov in izolirnih cevi, predpisanih za kraljevino Jugoslavijo, se sestavi pri ministrstvu za gradbe v elektrostrojnem oddelku poseben kontrolni odbor z imenom **jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor**, skrajšano JELKO. Člane tega odbora postavlja minister za gradbe. Temu odboru pripadajo: načelnik elektrostrojnega oddelka ministrstva za gradbe kot predsednik odbora, kot člani pa: 1 do 2 elektrostrojna inženirja tega oddelka, dalje 1 elektrostrojni inženir ministrstva za promet, 1 elektrostrojni inženir ministrstva za pošto in telegraf, 1 višji uradnik ministrstva za trgovino in industrijo in 1 kemik ministrstva za finance ali tehniške fakultete beogradske univerze, kot posvetovalni član pa še predstavnik tvornice za izdelavo izoliranih vodnikov in izolirnih cevi. Poleg teh članov pripadajo temu odboru še po 1 elektrostrojni inženir one banske uprave, v katere območju je dotična tovarna.

(²) Jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor je pristojen, da sprejema vloge in prošnje za dodeljevanje jugoslovanskih razpoznavnih znakov, da razpravlja v svojih sejah o dospelih vlogah in prošnjah, da odreja pregled tvornic, da izdaja odločbe o pravicah do rabe jugoslovanskih razpoznavnih znakov in da vrši po svojih odposlancih nadzor nad izdelovanjem izoliranih vodnikov in izolirnih cevi. Odbor je nadalje dolžan skrbeti za to, da se uporabljajo po vsej državi izolirani vodniki in izolirne cevi, ki ustrezajo v kraljevini Jugoslaviji veljavnim predpisom, in postopati v prijavljenih mu primerih, ki tem predpisom nasprotujejo.

(³) Tista domača tvornica, ki želi izdelovati izolirane vodnike in izolirne cevi po predpisih, veljavnih za našo kraljevino, in hoče dobiti pravico označevanja svojih izdelkov z jugoslovanskim kontrolnim znakom, mora to pismeno zagotoviti pri jugoslovanskem kontrolnem odboru. Kontrolni znak za izolirane vodnike je jugoslovanska razpoznavna nitka, pobarvana v državnih barvah modro-belo-rdeče, in ena nitka kot znak tvornice same. Izolirne cevi se označevajo s skrajšanim znakom jugoslovanskega elektrotehničnega kontrolnega odbora »JELKO« in znakom, ki ga predloži tvornica in odobri jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor.

Tvornica, ki zaprosi omenjene oznake, mora biti tako urejena, da je zagotovljeno dobro izdelovanje materiala po teh predpisih (normalijah), in mora imeti popolne strojne naprave, potrebne za izdelovanje takega materiala, kakor tudi vse priprave za preizkušanje dodelanih izdelkov in polizdelkov.

Pred podelitvijo pravice do rabe jugoslovanske razpoznavne nitke in znaka se odbor s pregledom tvornice uveri in ugotovi, ali je ureditev tvornice takšna, da more zagotoviti predpisno izdelovanje in preizkuševanje materiala. Pravico do rabe jugoslovanskih razpoznavnih znakov smejo dobiti samo tvornice z brezhibnimi ureditvami in zanesljivo tehnično organizacijo.

Po pregledu tvornice in ugotovitvi, da je opremljena z vsemi potrebnimi stroji in pripravami, ki so spredaj omenjene, in da je sposobna proizvajati predpisne izolirane vodnike in izolirne cevi, podeli jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor tvornici pravico rabe razpoznavnih znakov in obvesti o tem zainteresirana obla-

stva: ministrstvo za notranje posle, ministrstvo za trgovino in industrijo, ministrstvo za promet, za pošte in inspekcijo deželne obrambe, potem Udruženje jugoslovanskih inženirjev in arhitektov in zvezo električnih central.

Tvornica, ki dobi pravico rabe jugoslovanskih razpoznavnih znakov, mora dovoliti odboru, da sme po svojih članih vršiti kadarkoli kontrolo dela tvornice; ob taki priliki se lahko vzamejo iz skladišča tvornice izdelani vzorci ali polizdelki in se z njimi izvede preizkušnja, za kar je tvornica dolžna dati na razpolago vse potrebne priprave, aparate in instrumente. Take preizkušnje se lahko vrše tudi zunaj tvornice, v javni preizkusni postaji, ki jo izbere odbor. Kontrola dela v tvornici se nanaša na kakovost izdelkov glede na izolacijo in konstrukcijo, kakor je z uredbo (normami) predpisana, in se mora izvesti vsaj enkrat na leto. Komisijo za pregled in kontrolo dela tvornice odredi po potrebi predsednik odbora.

Tvornica, ki proizvaja izolirane vodnike in izolirne cevi po jugoslovanskih predpisih, je dolžna vložiti poleg dobljenih jugoslovanskih razpoznavnih znakov pri izoliranih vodnikih še posebno nitko ali sukanec določene barve, pri izolirnih ceveh pa vtisniti še svoj tvorniški znak, ki ga je odobril odbor in ki je oznaka dotične tvornice in njenih izdelkov.

(*) Stroške za pridobitev pravice do rabe razpoznavnih znakov kakor tudi stroške pregleda in občasne kontrole dela tvornice trpi dotično podjetje kot lastnik tvornice.

Za pravico rabe jugoslovanskih razpoznavnih znakov plača vsaka tvornica letni prispevek, ki ga določi odbor po kapaciteti tvornice in ki ne sme biti manjši od 15.000 dinarjev in ne večji od 25.000 dinarjev na leto. Dotični znesek prispevka se položi pri Državni hipotekarni banki na tekoči račun, z vplačanimi vsotami pa razpolaga jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor v korist ureditve in vzdrževanja preizkusnih postaj za izolirane vodnike in izolirne cevi, za pokritje stroškov pri sestavljanju in izdajanju vseh potrebnih elektrotehničnih predpisov kakor tudi ostalih stroškov odbora, ki jih odobri minister za gradbe. Minister za gradbe predpiše tudi način obračuna in kontrole vseh porabljenih zneskov, s katerimi razpolaga jugoslovanski elektrotehnični odbor.

Stroški članov komisije za pregled in občasno kontrolo dela tvornice se obračunavajo po pravilniku o nagradah za dela pooblaščenih inženirjev in arhitektov.*

(*) Inozemska tvornica, ki želi izdelovati izolirane vodnike in izolirne cevi, ki ustrezajo normalijam, veljavnim v kraljevini Jugoslaviji, z namenom, da bi se njeni proizvodi lahko uporabljali v Jugoslaviji, mora zaprositi pismeno pri jugoslovanskem elektrotehničnem odboru podelitev pravice, uporabljati jugoslovanske razpoznavne znake.

Na poziv odbora mora inozemska tvornica položiti za stroške pregleda tvornice in dotično preizkušanje materiala določeno vsoto, ki jo odredi odbor za vsak posamezni primer posebej. Letni prispevek za pravico rabe jugoslovanske razpoznavne nitke oziroma znaka se določa za vse inozemske tvornice na 25.000 dinarjev na leto.

V izjemnih primerih, obrazloženih z zadostnimi dokazi, sme skleniti jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor, da se ne pregleda inozemska tvornica osebno po članih odbora, marveč da zadošča za podelitev pravice, uporabljati jugoslovansko razpoznavno nitko oziroma znak, polno veljavno uradno potrdilo o kakovosti strojnih

naprav in sposobnosti tehnične organizacije dotične tovarne za izdelavo izoliranih vodnikov in izolirnih cevi. Poleg takega potrdila mora poslati dotična tvornica odboru tudi uradno oznamenovane vzorce žic in vodnikov ali cevi, ki jih želi izdelovati po jugoslovanskih predpisih in ki jih preizkusi odbor ravno tako kakor proizvode domačih tvornic. Nadaljnji postopek glede podeljevanja razpoznavnih znakov je isti kakor pri domačih tvornicah.

(*) Če bi odposlanec odbora ob kontroli dela tvornice ugotovil, da se uporabljajo predpisni razpoznavni znaki na nepredpisno izoliranih vodnikih in nepredpisnih izolirnih ceveh, odvzame tvornici pravico, uporabljati jugoslovanske razpoznavne znake in prijavi vsak tak primer v postopek po zakonu o nelojalni konkurenci. To odločbo razglasi odbor v »Službenih novinah«, v strokovnih časopisih in v dnevnikih, v breme vplačanih letnih vsot, s katerimi odbor razpolaga. Če bi nastal med odborom in tvornico nesporazum pri tolmačenju kake točke teh predpisov, tedaj ima tvornica kot proizvajalec pravico pritožbe na ministra za gradbe, čigar odločba je izvršna.

(*) Jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor vodi o izdanih dovolitvah posebno »knjigo izdanih dovolitev« in uporablja pri službenem poslovanju in pri izdanih potrdilih suhi žig z napisom »Jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor pri ministrstvu za gradbe«.

Če se izda kakim tvornici dovolitev uporabljati jugoslovansko in tvorniško razpoznavno nitko ali znak, izda odbor o tem listino, ki mora biti podpisana od predsednika odbora in od večine vseh članov odbora in opremljena z zgoraj omenjenim žigom.

(*) Električne centrale morajo odredi oddajanje električnega toka vsem tistim, ki bi hoteli izvrševati nove instalacije z vodniki ali cevmi brez jugoslovanskih razpoznavnih znakov; to je vnesti kot pogoj tudi v koncesijsko listino vsake centrale.

Instalacije, ki so bile izvedene preden so se ti predpisi izdali, pregledajo odposlanci odbora ob preizkusu posameznih prijavljenih primerov in odredi odbor zamenjavo takih instalacij s predpisnim materialom, če bi bila nevarnost za človeško življenje ali imovino.

(*) Z namenom, da se porabijo obstoječe zaloge domačih tvornic in trgovin, se odreja prehodna doba enega leta od dneva, ko dobi ta uredba moč. V tem prehodnem letu dni se smejo uporabljati samo tisti izolirani vodniki in samo tiste izolirne cevi, ki so bili uvoženi v našo državo pred razglasitvijo teh predpisov, če ustrezajo ti izdelki strogo normalijam, veljavnim za l. 1934. v državi, iz katere so bili uvoženi. Po preteku enoletnega roka se sme uporabljati samo tak material, ki je izdelan po predpisih te uredbe.

Jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor sme začasno dovoliti uporabo materiala, obseženega po tej uredbi in izdelanega v inozemskih tvornicah po predpisih države, kjer je dotična tvornica, če smatra, da je to iz katerihkoli razlogov potrebno in koristno in če da tak material vsaj tolikšno varnost kakor material domačih tvornic. Za takšno dovolitev je potrebna predhodna soglasnost ministra za gradbe. Jugoslovanski elektrotehnični kontrolni odbor sme to začasno dovolitev kadarkoli preklicati.

(*) Določbe te uredbe stopijo v veljavo z dnem, ko jih minister za gradbe odobri, obvezno moč pa dobé z dnem razglasitve v »Službenih novinah«.

V Beogradu, dne 10. januarja 1936; M. G. št. 976/36.

Minister za gradbe
Dr. Marko Kožul s. r.

* »Uradni list« št. 324/79 iz 1. 1929.

Banove uredbe.

263.

II. No. 10.954/1.

Občina Begunje pri Lescah v srezu radovljiškem pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

1. 50 (petdeset) %no doklado na vse državne neposredne davke.
2. Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 100.—,
 - c) od 100 l piva din 60.—,
 - č) od hl stopnje alkohola špirita in žganja din 5.—,
 - d) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 5.—,
 - e) od 100 l sadjevca din 25.—,
 - f) od goveda nad 1 letom Din 20.—,
 - g) od goveda pod 1 letom Din 10.—,
 - h) od prašičev din 10.—,
 - i) od 100 kg uvoženega mesa vseh vrst din 30.—.
3. Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 1. maja 1936.

II. No. 10.655/1.

Občina Duplek v srezu mariborskem levi breg pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

1. 60 (šestdeset) %no doklado na vse državne neposredne davke.
2. Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 100.—,
 - c) od hl stopnje alkohola špirita in žganja 5 din,
 - č) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 3.—,
 - d) od goveda nad 1 letom din 10.—,
 - e) od goveda pod 1 letom din 5.—,
 - f) od prašičev din 5.—.
3. Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 2. maja 1936.

II. No. 3173/2.

Občina Dvor v srezu novomeškem pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

1. 85 (osemdeset pet) %no doklado na vse državne neposredne davke.
2. Posebno 50 (petdeset) %no podobčinsko doklado po ozemlju bivše občine Dvor za kritje obresti in amortizacije posojila za župnišče v Žužemberku.
3. Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 100.—,
 - c) od 100 l piva din 50.—,
 - č) od hl stopnje alkohola špirita in žganja din 5.—,

d) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 2.—.

4. Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 1. maja 1936.

II. No. 13.473/1.

Občina Gorišnica v srezu ptujskem pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

1. 65 (šestdeset pet) %no doklado na vse državne neposredne davke.
2. Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 50.—,
 - c) od 100 l piva din 50.—,
 - č) od hl stopnje alkohola špirita in žganja din 5.—,
 - d) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 5.—,
 - e) od goveda nad 1 letom pavšalno,
 - f) od goveda pod 1 letom pavšalno,
 - g) od prašičev pavšalno,
 - h) od drobnice pavšalno.
3. Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 4. maja 1936.

II. No. 12.347/1.

Občina Moravče v srezu kamniškem pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

1. 90 (devetdeset) %no doklado na vse državne neposredne davke.
2. Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 100.—,
 - c) od 100 l piva din 50.—,
 - č) od hl stopnje alkohola špirita in žganja din 5.—,
 - d) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 5.—,
 - e) od 100 l sadjevca din 50.—,
 - f) od goveda nad 1 letom din 25.—,
 - g) od goveda pod 1 letom din 20.—,
 - h) od prašičev din 20.—,
 - i) od 100 kg uvoženega mesa vseh vrst din 100.—.
3. Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 2. maja 1936.

II. No. 10.358/1.

Občina Negova v srezu ljutomerskem pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

1. 84 (osemdeset štiri) %no doklado na vse državne neposredne davke.
2. Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 100.—,
 - c) od hl stopnje alkohola špirita in žganja din 5.—,
 - č) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 5.—,
 - d) od 100 l sadjevca din 10.—,
 - e) od goveda nad 1 letom din 10.—,
 - f) od goveda pod 1 letom din 5.—,

- g) od prašičev din 5.—,
 h) od 100 kg uvoženega mesa vseh vrst din 15.—.
3. Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
 dne 1. maja 1936.

II. No. 10.959/1.

Občina Selca v škofjeloški sreski izpostavi pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

- 110 (sto deset) %no doklado na vse državne neposredne davke.
- Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 100.—,
 - c) od 100 l piva din 50.—,
 - č) od hl stopnje alkohola špirita in žganja din 5.—,
 - d) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 5.—,
 - e) od goveda nad 1 letom din 6.—,
 - f) od goveda pod 1 letom din 3.—,
 - g) od prašičev din 3.—,
 - h) od drobnice din 3.—,
 - i) od 100 kg uvoženega mesa vseh vrst din 15.—.
- Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
 dne 1. maja 1936.

II. No. 10.357/1.

Občina Senarska v srezu mariborskem levi breg pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

- 50 (petdeset) %no doklado na vse državne neposredne davke.
- Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 100.—,
 - c) od 100 l piva din 50.—,
 - č) od hl stopnje alkohola špirita in žganja 5 din,
 - d) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 3.—.
- Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
 dne 1. maja 1936.

II. No. 11248/1.

Občina Senčur v srezu kranjskem pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

- 60 (šestdeset) %no doklado na vse državne neposredne davke.
- Posebno 12 (dvanajst) %no vodovodno doklado k direktnim davkom po ozemlju občine, izvzemši k. o. Velesovo in Olševk, za kritje stroškov vzdrževanja vodovoda.
- Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 100.—,

- c) od 100 l piva din 50.—,
 - č) od hl stopnje alkohola špirita in žganja 5 din,
 - d) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 5.—,
 - e) od 100 kg uvoženega mesa vseh vrst din 50.—.
4. Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
 dne 2. maja 1936.

II. No. 10.751/1.

Občina Sorica v škofjeloški sreski izpostavi pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

- 90 (devetdeset) %no doklado na vse državne neposredne davke.
- Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 100.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 100.—,
 - c) od 100 l piva din 50.—,
 - č) od hl stopnje alkohola špirita in žganja 5 din,
 - d) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 2-50,
 - e) od 100 kg uvoženega mesa vseh vrst din 50.—.
- Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
 dne 29. aprila 1936.

II. No. 6722/2.

Občina Vrhnika v srezu ljubljanskem pobira v proračunskem letu 1936./37. nastopne občinske davščine:

- 74 (sedemdeset štiri) %no doklado na vse državne neposredne davke.
- Posebno 24 (dvajset štiri) %no podobčinsko doklado po ozemlju k. o. trg Vrhnika za kritje podobčinskih potreb.
- Posebno 16 (šestnajst) %no podobčinsko doklado po ozemlju k. o. Verd za kritje podobčinskih potreb.
- Posebno 7 (sedem) %no podobčinsko doklado po ozemlju k. o. Stara Vrhnika za kritje podobčinskih potreb.
- Trošarine:
 - a) od 100 l vina din 150.—,
 - b) od 100 l vinskega mošta din 150.—,
 - c) od 100 l piva din 50.—,
 - č) od hl stopnje alkohola špirita in žganja din 5.—,
 - d) od litra likerja, ruma, konjaka, šumečih vin in drugih luksuznih pijač din 5.—,
 - e) od goveda nad 1 letom din 25.—,
 - f) od goveda pod 1 letom din 15.—,
 - g) od prašičev din 10.—,
 - h) od drobnice din 5.—,
 - i) od 100 kg uvoženega mesa vseh vrst din 15.—.
- Takse po odobrenih tarifah ali po odobrenem proračunu.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
 dne 30. aprila 1936.

SLUŽBENI LIST KRALJEVSKE BANSKE UPRAVE DRAVSKE BANOVINE

Priloga k 39. kosu VII. letnika z dne 13. maja 1936.

Razglasi kraljevske banske uprave

VII. No. 7881/1. 1332—3—3

Razpis.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani razpisuje izdelavo idejnih osnutkov za banovinske kolke po 25 in 50 par, po din 1.—, 2.—, 3.—, 5.—, 10.—, 20.—, 25.—, 50.— in 100.—.

Za podlago se želijo motivi iz slovenske zgodovine oziroma folklore. Motivi so lahko za vse vrste kolkov isti, ali pa za vsako vrsto drugačni.

Za najboljše osnutke, ki jih bo izbrala posebna žirija, se razpisujejo tri nagrade po:

1. din 2.000.—,
2. din 1.500.—,
3. din 1.000.—.

Osnutke je predložiti kraljevski banški upravi najkasneje do 1. junija 1936.

Kralj. banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 22. aprila 1936.

Ban:

dr. M. Natlačen s. r.

*

VIII. No. 3014/1. 1443—2—1

Razglas.

Kranjska industrijska družba d. d. na Jesenicah namerava v svoji elektrarni v Zasipu, občina Gorje, postaviti rezervni sestav sestoječ iz horizontalne Francis spiralne turbine, zvezane z generatorjem za vrtilni tok. Od razširjene stikalne naprave se nadalje namerava izpeljati po kablu in po železnih mrežnih jamborih električni daljnovod visoke napetosti od elektrarne v Zasipu preko elektrarne v Vintgarju, preko Radovne, nato ob progi državnih železnic v smeri proti tovarni na Dobravi, preko Save in nato do železarne na Jesenicah.

Podrobnosti so razvidne iz predloženih načrtov in tehničnega opisa.

O tem projektu se na podstavi §§ 109., 110. in 122. obrt. zakona, §§ 84., odst. 2., 89., odst. 3., gradb. zak., zadevnih cestnih predpisov in § 73. i. sl. z. u. p. razpisujeta komisijski ogled na kraju samem in obravnava

na ponedeljek, dne 25. maja t. l.

s sestankom komisije na postaji Dobrava-Vintgar ob 10. uri.

Interesenti se obveščajo, da so načrti nameravane naprave razpoloženi do dneva komisijske obravnave pri podpisnem uradu in na sreskem načelstvu v Radovljici na vpogled, in se pozivajo, da morebitne ugovore vložijo do dneva obravnave pri kraljevski banški upravi, na dan obravnave pa v roke vodi komisije. Poznejši ugovori se ne bodo upoštevali, temveč se bo o projektu

odločilo ne glede nanje, kolikor ne bo javnih zadržkov.

Kraljevska banska uprava
Dravske banovine v Ljubljani,
dne 6. maja 1936.

Po pooblastilu bana
banski svetnik:
Borštner s. r.

*

VIII. No. 3099/1. 1465—2—1

Razpis.

Predilnica bombaža in mehanična tkalnica E. Zelenka in Co. Maribor, je zaprosila za obrtno odobritev in gradbeno dovolitev za nadzidavo odpravevalnega stolpa pri svoji tvornici ob Tržaški cesti in Linhartovi ulici v Mariboru za 5 m po predloženem načrtu, ker je dosedanja višina nezadostna.

O tem projektu se na podstavi §§ 69. i. sl. z. u. p., §§ 105. i. sl., 118., 119. in 122. obrtnega zakona, §§ 84., 85. in 89. gradbenega zakona in čl. 2. novelirane uredbe o zaščiti javnih cest in varnosti prometa na njih v sporazumu z mestnim poglavarstvom v Mariboru kot gradbenim oblastvom razpisujeta

komisijski ogled in razprava
v ponedeljek, dne 25. maja 1936,

s sestankom komisije ob 10. uri na mestu samem.

Interesenti se obveščajo, da so načrti nameravane naprave do dneva razprave na vpogled pri podpisnem uradu in se pozivajo, da vložijo morebitne ugovore do dneva obravnave pri kr. banški upravi, na dan obravnave pa v roke vodi komisije. Poznejši ugovori se ne bodo upoštevali, temveč se bo naprava odobrila oziroma dovolila, kolikor ne bo javnih ovir.

Kraljevska banska uprava
Dravske banovine v Ljubljani,
dne 8. maja 1936.

Po pooblastilu bana banški svetnik:
Borštner s. r.

*

V. No. 3849/2. 1396—3—3

Razglas o licitaciji.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani razpisuje za rekonstrukcijo drž. ceste št. 52 od km 36'500 do km 40'870 (Ribnica—Dolenja vas)

I. javno pismeno ponudbeno licitacijo na dan 27. maja 1936 ob 11. uri dop.

v prostorih tehn. razdelka sreskega načelstva v Ljubljani, Vrazov trg 4. Pojasnila in ponudbeni pripomočki se dobe proti plačilu napravni stroškov med uradnimi urami pri tehničnem razdelku v Ljubljani.

Ponudbe naj se glase v obliki popusta v odstotkih (tudi z besedami) na vsote odobrenega proračuna, ki znaša: din 1.549.880'84.

Podrobnosti razpisa so razvidne iz razglasa na razglasnih deskah tehnič-

nega oddelka kraljevske banske uprave in tehničnega razdelka.

Kraljevska banska uprava Dravske banovine v Ljubljani,
dne 1. maja 1936.

Razglasi sodišč in sodnih oblastev

P 199/36—1. 1472

Oklic.

Tožeča stranka Mihelič Marija, pos. žena, Stari trg št. 15, p. Stari trg ob Kolpi, je vložila proti toženi stranki Miheliču Petru, posestniku iz Starega trga št. 15, po skrbniku na čin Miheliču Marku, pos. iz Starega trga št. 28, radi din 12.000'— s prip. k opr. št. P 199/36/1 tožbo.

Narok za ustno razpravo se je določil na 3. junija 1936 ob 10. uri dop. pred tem sodiščem v sobi št. 6, razpravna dvorana.

Ker bivališče tožene stranke ni znano, se postavlja gospod Mihelič Marko, posestnik iz Starega trga št. 28, za skrbnika, ki jo bo zastopal na njeno nevarnost in stroške, dokler ne nastopi sama ali ne imenuje pooblaščenca.

Sresko sodišče v Črnomlju, odd. II.,
dne 10. maja 1936.

*

Og 7/36—3 1460

Uvedba postopanja za proglasitev mrtvim.

Mikolič Rudolf, rojen 13. aprila 1887 v št. Juriju št. 2 pri Rogatcu, pristojen v občino Donačka gora (srez Šmarje, Dravska banovina), rim. kat., oženjen, nazadnje posestnik v Žetalah št. 18, sin Janeza in Neže, roj. Rajhar, je spomladi 1915 odšel k 2. stotnji 1. bataljona 87. p. p. v Celju, a kmalu nato na rusko fronto v Galiciji. — Od zime 1916 ni nobene vesti več o njem.

Ker je potemtakem smatrati, da bo nastopila zakonita domneva smrti v smislu § 24., št. 2., o. d. z., se uvaja na prošnjo njegove hčere Mikolič Lizike, uslužbenke v Zagrebu, Krešimirov trg št. 19, postopanje za proglasitev mrtvim ter se izdaje poziv, da se o pogrešanem poroča sodišču ali s tem postavljenemu skrbniku, gospodu Josipu Videmšku, viš. pis. oficialu v pok. v Celju, Gregorčičeva ulica 3.

Mikolič Rudolf se poziva, da se zgleda pri podpisnem sodišču ali drugače da kako vest o sebi.

Po 10. maju 1937 bo sodišče na vnovično prošnjo odločilo o proglasitvi mrtvim.

Okrožno sodišče v Celju, odd. I.,
dne 28. aprila 1936.

I R 146/36—1.

1424

Razglas.

Pri podpisnem sodišču se hranijo že nad 30 let sledeči depoziti:

Tek. št.	Spis. ozn.	Sklad (Ime stranke)	Štev. knjiž.	Vrednost din	Shranjeno od
1	IV 254/92	Otroci Ogrizek Antona in Ane iz Maribora.	28.566	28.80	14. maja 1900
2	VII 593/91	Dr. Stepischnegg Janez, od- vetnik v Celju, zoper Sprajc Marijo iz trga Lemberga.	28.574	61.80	25. januarja 1896
3	VII 666/92	Kunz Gustav c. Grabler Jožef.	28.565	43.50	7. junija 1893
4	III 453/96	Groblšek Anton c. Pekošak Marija.	28.495 28.563 28.564	38.40 199.40 175.70	13. marca 1899
5	IV 7/87	Bolelantzky Janez iz Šmarja pri Jelsah — zap. sklad.	28.523	6.20	7. avgusta 1897
6	VII 351/92	Izvrš. sklad Engelman Vi- ljem c. Rupnik Florijan, Šmarje.	28.578	26.80	6. septembra 1892
7	IV 390/90	Strašek Valentin iz Nezbiš št. 41, zapuščinski sklad.	28.579	2.30	25. avgusta 1897
8	IV 103/92	Tojniko Jakob, Jurij, Martin, Maks, Jožef, Groblce št. 44.	28.541 28.539 28.540 28.542 28.543	3.65 1.25 1.25 1.25 1.25	29. aprila 1902
9	IV 164/87	Fiegelmüller Leopold in Adolf, Loka p. Z.	28.515 28.516	10.— 11.75	30. junija 1901
10	IV 89/93	Pezdevšek Marija in Jakob, Okolica Lemberg 80.	28.517 52.724	27.30 1.85	12. julija 1902
11	IV 6/97	Šoster Helena, Slivnica p. C.	28.514	15.35	8. marca 1897
12	IV 88/95	Volovšek Matevž in Jožef, Preloge št. 32.	43.682 28.510	5.24 2.30	12. avgusta 1895
13	IV 161/91	Pšeničnik Neža, roj. Krajnc, in Krajnc Franc in Ana, Ponikva 44.	28.511	3.65	7. avgusta 1897
14	IV 488/81	Podgajšek Marija, Babna reka.	4.494	30.85	23. nov. 1896
15	P 17/00	Gajšek Marija, Groblce 36.	28.748	11.25	8. marca 1900

Neznano kje bivajoči oz. neznani lastniki teh depozitov se pozivljejo, naj v teku 1 leta, šestih tednov in treh dni uveljavijo svoje pravice do teh depozitov, sicer bi se izrekli zapadlim v prid državi.

Sresko sodišče v Šmarju pri Jelsah, oddelek I.,
dne 25. aprila 1936.

Og 26/34—3

1456

**Uvedba postopanja
za proglasitev mrtvim.**

Tomažič Ivan, posestnik v Skofji vasi št. 26, rojen 28. aprila 1880 ravnotam, je ob mobilizaciji leta 1914. odšel na rusko fronto, ter od tega časa dalje ni nobenega glasu več o njem.

Ker je potemtakem smatrati, da bo nastopila zakonita domneva smrti v smislu § 1. zak. od 30. marca 1918, št. 109. obč. drž. zak., se uvaja na prošnjo skrbnika Sameca Karla, posestnika v Skofji vasi, postopanje za proglasitev mrtvim ter se izdaje poziv, da se o pogrešancu poroča sodišču ali s tem postavljenemu skrbniku gospodu Samcu Karlu.

Tomažič Ivan se poziva, da se zglaš pri podpisnem sodišču ali drugače da kako vest o sebi.

Po 10. maju 1937 bo sodišče na vno-
vično prošnjo odločilo o proglasitvi
mrtvim.

Okrožno sodišče v Celju, odd. I.,
dne 28. aprila 1936.

*

I 520/35—8

1461

Dražbeni oklic.

Dne 10. junija 1936 ob de-
vih bo pri podpisnem sodišču v sobi
št. 4 dražba nepremičnin zemljiška knji-
ga Dravče vl. št. 2 in 12.

Cenilna vrednost: vl. št. 2 din 95 tisoč
231.85, vl. št. 12 din 61.071.05.

Vrednost pritikline: din 2.455.—.

Najmanjši ponudek: za vl. št. 2 din
56.821.25, za vl. št. 12 din 40.714.—.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe,
je priglasiti sodišču najpozneje pri draž-
benem naroku pred začetkom dražbe,
sicer bi se ne mogle več uveljavljati
glede nepremičnin v škodo zdražitelja,
ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni
oklic, ki je nabit na uradni deski tega
sodišča.

Sresko sodišče Marenberg,
dne 1. maja 1936.

*

I 292/36—8.

1451

Dražbeni oklic.

Dne 17. junija 1936 ob dese-
tih bo pri podpisnem sodišču v sobi
št. 11 dražba nepremičnin zemljiška
knjiga Ruperče vl. št. 16.

Cenilna vrednost: din 9538.—.

Vrednost pritiklin: din 900.—, ki je
že prišteta k cenilni vrednosti zem-
ljišča.

Najmanjši ponudek: din 6358.75.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe,
je priglasiti sodišču najpozneje pri draž-
benem naroku pred začetkom dražbe,
sicer bi se ne mogle več uveljavljati
glede nepremičnin v škodo zdražitelja,
ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni
oklic, ki je nabit na uradni deski tega
sodišča.

Sresko sodišče v Mariboru,
dne 16. aprila 1936.

*

IV I 725/36—8.

1270

Dražbeni oklic.

Dne 19. junija 1936 ob de-
vih bo pri podpisnem sodišču v sobi
št. 27, dražba nepremičnin zemljiška
knjiga Zg. Radvanje vl. št. 173 do 1/2.

Cenilna vrednost: din 24.192.—.

Najmanjši ponudek: din 16.128.—.

Pfavnice, ki bi ne pripuščale dražbe,
je priglasiti sodišču najpozneje pri draž-
benem naroku pred začetkom dražbe,
sicer bi se ne mogle več uveljavljati
glede nepremičnine v škodo zdražitelja,
ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni

oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Mariboru,
dne 17. aprila 1936.

*

IV I 200/36/14. 1290

Dražbeni oklic.

Dne 19. junija 1936 ob pol desetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 27 dražba nepremičnin zemljiška knjiga Zg. Radvanje vl. št. a) 139 in b) 122.

Cenilna vrednost: ad a) din 387.675'50 in ad b) din 12.460.—

Najmanjši ponudek; ad a) 258.450'34 din in ad b) din 8.306'67.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnin v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Mariboru,
dne 20. aprila 1936.

*

I 178/36—6. 1437

Dražbeni oklic.

Dne 19. junija 1936 ob devetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 10 dražba nepremičnin zemljiška knjiga Sp. Gasteraj vl. št. 111.

Cenilna vrednost: din 20.361'70.

Vrednost pritikline: din 500'—

Najmanjši ponudek: din 13.907'80.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnin v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče Sv. Lenart,
dne 4. maja 1936.

*

I 208/36—6. 1438

Dražbeni oklic.

Dne 19. junija 1936 ob desetih bo pri podpisnem sodišču v sobi št. 10 dražba nepremičnin zemljiška knjiga Sp. Velka ½ vl. št. 258.

Cenilna vrednost: din 3646'—

Najmanjši ponudek: din 1215'35.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnin v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče Sv. Lenart v Slov. gor.,
dne 4. maja 1936.

*

I 290/33—69. 1457

Dražbeni oklic.

Dne 19. junija 1936 ob devetih bo v Železnikih pred hišo

št. 24 dražba nepremičnin zemljiška knjiga Železniki polovica vl. št. 118 in št. 294, zemljiška knjiga Sv. Nikolaj polovica vl. št. 132, zemljiška knjiga Sv. Križ polovica vl. št. 149.

Cenilna vrednost: din 271.457'29.

Varščina: din 27.145'72.

Najmanjši ponudek: din 180.971'50.

Pritiklin ni.

Dražba se bo vršila po štirih že določenih skupinah.

Pravice, ki bi ne pripuščale dražbe, je priglasiti sodišču najpozneje pri dražbenem naroku pred začetkom dražbe, sicer bi se ne mogle več uveljavljati glede nepremičnin v škodo zdražitelja, ki je ravnal v dobri veri.

V ostalem se opozarja na dražbeni oklic, ki je nabit na uradni deski tega sodišča.

Sresko sodišče v Škofji Loki, odd. I.,
dne 7. maja 1936.

Vpisi v trgovinski register.

Izbrisali sta se nastopni firmi:

392.

Sedež: Dobova.

Dan izbriša: 28. aprila 1936.

Besedilo: Kopinč Josipina.

Obratni predmet: trgovina z mešanim blagom.

Zaradi opustitve trgovine.

Okrožno kot trg. sodišče v Celju, odd. I.,
dne 28. aprila 1936.

Rg. A II 62—5.

*

393.

Sedež: Celje, podružnica v Laškem.

Dan izbriša: 28. aprila 1936.

Besedilo: Fr. Strupi, trgovina z vsem v prostem prometu stoječim blagom in trgovina s steklom v Celju.

Zaradi opustitve trgovine.

Okrožno kot trg. sodišče v Celju, odd. I.,
dne 28. aprila 1936.

Rg. Pos II 180—8.

Vpisi v zadružni register.

Vpisale so se izpremembe in dodatki pri nastopnih zadrugah:

394.

Sedež: Jesenice.

Dan vpisa: 20. aprila 1936.

Besedilo: I. delavsko konzumno društvo na Jesenicah, registrovana zadruga z omejeno zavezo.

Izbriše se član načelstva Zevnik Jan-ko, vpiše pa se član načelstva Novšak Viktor, električar na Jesenicah, Obrtniška ul. 13.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,

odd. III,

dne 18. aprila 1936.

Zadr. I 113/85.

*

395.

Sedež: Kandija.

Dan vpisa: 30. marca 1936.

Besedilo: Hranilnica in posojilnica za Kandijo in okolico, r. z. z n. z. v Kandiji.

Izbrisali so se načelstveni člani Kulo-vec Ivan, Šurla France in Kušljan An-

ton, vpisali pa novoizvoljeni člani načelstva Štrumbelj Viktor, posestnik v Valtji vasi, Gorupič Rado, posestnik v Kandiji-Novo mesto, in Pirnar Anton, posestnik na Brodu.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II,

dne 30. marca 1936.

Zadr. I 55/66.

*

396.

Sedež: Kočevje.

Dan vpisa: 6. aprila 1936.

Besedilo: Hranilnica in posojilnica v Kočevju, r. z. z n. z.

Izbrisal se je izstopivši član načelstva Engele Valter, vpisal pa novoizvoljeni član načelstva Morscher Josip, mesar in posestnik v Kočevju št. 54.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II,

dne 6. aprila 1936.

Zadr. III 69/9.

*

397.

Sedež: Krško.

Dan vpisa: 1. aprila 1936.

Besedilo: Okrajna posojilnica v Krškem, r. z. z n. z.

Izbrisal se je umrli član načelstva Lillég Albin, vpisal pa novoizvoljeni načelstveni član Antolič Franc, notarski uradnik v Krškem.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II,

dne 1. aprila 1936.

Zadr. I 5/41.

*

398.

Sedež: Leskovec pri Krškem.

Dan vpisa: 6. marca 1936.

Besedilo: Živinorejska zadruga v Leskovcu pri Krškem, r. z. z o. z.

Izbrisal se je načelstveni član Strgar France, vpisal pa novoizvoljeni član načelstva Arh France, mizar in posestnik v Leskovcu št. 100 pri Krškem.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II,

dne 6. marca 1936.

Zadr. III 122/4.

*

399.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 20. aprila 1936.

Besedilo: Dimnikarska gospodarska in podporná zadruga za Dravsko banovino v Ljubljani, registrovana zadruga z omejeno zavezo.

Na izrednem občnem zboru dne 29. marca 1936 so se spremenila zadružna pravila v §§ 2., 4., 10., 14. in 21.

Izbriše se član načelstva Deisinger Srečko, vpiše pa se član načelstva Lipnik Janko, dimnikarski mojster v Ljubljani, Sv. Petra cesta 33, načelnik.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,

odd. III,

dne 18. aprila 1936.

Zadr. XI 69/2.

*

400.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 20. aprila 1936.

Besedilo: Gospodarska zadruga pošt-nih nameščencev v Ljubljani, registrovana zadruga z omejeno zavezo.

Izbrišejo se člani načelstva Bizovičar Jože, Smolnikar Jakob in Junc Ivan, vpišejo pa se člani načelstva:

Jurman Franc, višji kontrolor, Rožna dolina VI/48,

Krese Franc, poštni zvanik, Ljubljana, Sv. Jakoba trg 2,

Smogavec Stanko, poš. priprav., Ljubljana-Moste, Tovarniška 25.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 18. aprila 1936.

Zadr. VII 194/25.

*

401.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 27. aprila 1936.

Besedilo: Gradbena zadruga »Delavski dom«, registrovana zadruga z omejeno zavezo v Ljubljani.

Izbrišejo se člani načelstva Jež Anton, Nagode Leopold, Valant Alfonz in Medven Alojzij, vpišejo pa člani načelstva:

Bratina Alojzij, delavec v Ljubljani, Velikovška 4,

Cernič Alojzij, pasarski pomočnik v Ljubljani, Orlova 21,

Lotrič Ljudmila, vdova v Ljubljani, Bolgarska ul. 19,

Švajger Rudolf, hiš. posestnik, Rožna dolina c. VI./30.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 25. aprila 1936.

Zadr. VIII 260/17

*

402.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 14. aprila 1936.

Besedilo: Kreditna zadruga uslužbenec državnih železnic v Ljubljani, registrovana zadruga z omejeno zavezo.

Izbrišeta se član načelstva Juh Leopold in pooblaščenec Miculinič Rudolf, vpišeta pa se član načelstva Kališnik Ivan, nadzornik proge drž. železnic, in pooblaščenec za sopolpisovanje Zupančič Jožef, višji kontrolor drž. žel. v p., oba v Ljubljani.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 11. aprila 1936.

Zadr. VIII 145/23.

*

403.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 20. aprila 1936.

Besedilo: Prva slovenska tovarna mineralnih voda, sodavice in brezalkoholnih pijač, registrovana zadruga z omejeno zavezo v Ljubljani.

Na občnem zboru dne 7. marca 1936 so se spremenila zadružna pravila v §§ 2., 9., 10., 15., 17., 19., 20., 21., 23., 24. in 27.

Namen zadruge odslej: Namen zadruge je izboljšanje gmotnih razmer zadružnih članov s tem, da izdeluje in kupuje umetne in naravne mineralne vode, sodavice, sočnate brezalkoholne in alkoholne in zdravilne pijače vseh vrst, katere prodaja svojim članom in nečlanom.

Načelstvo zadruge sestoji iz načelnika, najmanj 4 odbornikov in 2 namestnikov.

Dan, uro, kraj in dnevni red občnega zbora je razglasiti najmanj 8 dni prej v Ljubljani izhajajočem »Službenem listu«.

Izbrišejo se člani načelstva Bončar Matija, Rohrman Viktor, Dachs Ivan, dr. Rus Mavricij in Stritar Ivan, vpišejo pa se člani načelstva:

Bežek Etbin, tajnik udruženja gostilničarjev, načelnik,

Zupan Julij, restavrater, Aleksandrova cesta 4,

dr. Lajovic Ladislav, ravnatelj, Dvořakova ul. 8, vsi v Ljubljani.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 18. aprila 1936.

Zadr. II 162/76.

*

404.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 14. aprila 1936.

Besedilo: Prva slovenska zidarska zadruga v Ljubljani, registrovana zadruga z omejeno zavezo.

Na občnem zboru dne 18. marca 1936 so se spremenila zadružna pravila v § 2.

Namen zadruge je pospeševati gospodarske koristi svojih članov s tem, da izvršuje zidarski obrt in po potrebi tudi tesarski obrt, prevzema in izvršuje vsa v to stroko spadajoča dela ter si nabavlja v to potrebni stavbni material in orodje. Zadruga zaposluje pri tem svoje zadružnike.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 11. aprila 1936.

Zadr. VII 49/39.

*

405.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 27. aprila 1936.

Besedilo: »Stan in dom« občekoristna stavbna in kreditna registrovana zadruga z omejeno zavezo v likvidaciji v Ljubljani.

Izbriše se član likvidacijskega odbora Freljih Ivan, vpiše pa se član likvidacijskega odbora Stojec Rajko, pisarniški ravnatelj pri okrož. sodišču v Ljubljani.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 25. aprila 1936.

Zadr. VIII 52/16.

*

406.

Sedež: Ljubljana.

Dan vpisa: 20. aprila 1936.

Besedilo: Zveza mlekarских zadrug v Ljubljani, registrovana zadruga z omejeno zavezo.

Izbrišejo se člani načelstva: Toman Janko, dr. Vovk Bogdan, Rus Franc in Skofic Franc, vpišejo pa se člani načelstva: Novak Lovro, posestnik v Naklem, načelnik, Janhar Tine, posestnik, Zeje pri Medvodah, in Zajc Janez, posestnik v Dolskem pri Ljubljani.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 18. aprila 1936

Zadr. X 405/5.

407.

Sedež: Log pri Boštanju.

Dan vpisa: 15. marca 1936.

Besedilo: Električna zadruga za vas Log pri Boštanju, r. z. z o. z.

Izbrisan se je načelstveni član Rozman Ivan, vpisal pa novoizvoljeni član načelstva Kovač Anton, posestnik in obrtnik v Logu.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II.,

dne 15. marca 1936.

Zadr. III 144/6.

*

408.

Sedež: Loški potok.

Dan vpisa: 17. aprila 1936.

Besedilo: Kmetijsko društvo v Loškem potoku, r. z. z o. z.

Izbrisan se je načelstveni član Knavs Ivan, vpisal pa novoizvoljeni član načelstva Košmerlj Franc, posestnik na Hribu št. 60.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II.,

dne 17. aprila 1936.

Zadr. I 63/35.

*

409.

Sedež: Maribor.

Dan vpisa: 23. aprila 1936.

Besedilo: Posojilnica v Mariboru, registrovana zadruga z omejenim porostvom.

Izbriše se član načelstva Viljem Berdajs, vpiše pa novoizvoljeni član načelstva Oset Miloš, veletrgovec in posestnik v Mariboru, Glavni trg.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,

dne 23. aprila 1936.

Zadr. I 10/54.

*

410.

Sedež: Markovci.

Dan vpisa: 23. aprila 1936.

Besedilo: Gospodarska zadruga v Markovcih, registrovana zadruga z omejeno zavezo.

Izbriše se član načelstva Knaus Oton, vpiše pa novoizvoljeni član načelstva Korpič Jožef, pos. v Cepincih št. 52.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,

dne 23. aprila 1936.

Zadr. V 61/3.

*

411.

Sedež: Mekinje.

Dan vpisa: 27. aprila 1936.

Besedilo: Zadruga elektrarna v Mekinjah, registrovana zadruga z omejeno zavezo.

Izbriše se član načelstva Primožič Ivan, vpiše pa se član načelstva Malešič Janko, šolski upravitelj v Mekinjah.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,

odd. III.,

dne 25. aprila 1936.

Zadr. X 315/7.

*

412.

Sedež: Metlika.

Dan vpisa: 10. aprila 1936.

Besedilo: Kmetijsko društvo v Metliki,
r. z. z o. z.

Izbrisal se je načelstveni član Plut Martin, vpisal pa novoizvoljeni član načelstva Petric Franc, posestnik v Trnovcu št. 4.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II.,

dne 10. aprila 1936.

Zadr. I 53/50.

*

413.

Sedež: Mokrónog.

Dan vpisa: 8. marca 1936.

Besedilo: Kmetijska hranilnica in posojilnica v Mokronogu, r. z. z n. z.

Izbrisal se je izstopivši pooblaščenec Herbst Pavel, vpisal pa novopostavljeni pooblaščenec zadruga Zupančič J. Andrej, učitelj v Mokronogu.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II.,

dne 8. marca 1936.

Zadr. III 100/4.

*

414.

Sedež: Moravče.

Dan vpisa: 27. aprila 1936.

Besedilo: Kmetijska zadruga v Moravčah, registrirana zadruga z omejeno zavezo.

Izbršeta se člana načelstva Kumer Jožef in Bizilj Ignac, vpišeta pa se člana načelstva Urbanija Martin, posestnik, Gorica št. 5, in Bergant Franc, posestnik, Soteska št. 14.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 25. aprila 1936.

Zadr. VIII 277/12.

*

415.

Sedež: Novo mesto.

Dan vpisa: 3. aprila 1936.

Besedilo: Kreditna zadruga državnih nameščencev za srez Novo mesto, Črnomelj in Metliko, r. z. z o. z. v Novem mestu.

Izbrisala sta se izstopivša načelstvena člana Kuder Anton in Adamič France, vpisala pa novoizvoljena člana načelstva Majnik Ivan, sodni kanclist v Novem mestu, in Žukovec Franc, učitelj v Novem mestu.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II.,

dne 3. aprila 1936.

Zadr. IV 70/2.

*

416.

Sedež: Novo mesto.

Dan vpisa: 20. marca 1936.

Besedilo: Zadruga državnih nameščencev za nabavo potrebščin v Novem mestu, r. z. z o. z.

Izbrisal se je izstopivši član upravnega odbora Grmovšek Alojzij, vpisal pa novoizvoljeni član upravnega odbora Majnik Ivan, sodni kanclist v Novem mestu.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II.,

dne 20. marca 1936.

Zadr. II 291/22.

417.

Sedež: Pečarovi.

Dan vpisa: 23. aprila 1936.

Besedilo: Hranilnica in posojilnica v Pečaroveh, registrirana zadruga z neomejeno zavezo.

Izbršeta se člana načelstva Panker Ivan, vpiše pa novoizvoljeni član načelstva Panker Karol, posestnik v Pečaroveh št. 30.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,
dne 23. aprila 1936

Zadr. III 56/10.

*

418.

Sedež: Radomlje.

Dan vpisa: 20. aprila 1936.

Besedilo: Mlekarska zadruga v Radomlju, registrirana zadruga z omejeno zavezo.

Na občnem zboru dne 11. februarja 1935 so se spremenila zadružna pravila v §§ 8., 14. in 26.

Načelstvo sestoji iz predsednika, podpredsednika in štirih odbornikov, ki jih voli občni zbor na tri leta.

Izbršijo se člani načelstva Leopold baron Apfaltern, Podbevšek Franc, Zupan Janez in Mrčun Mihael, vpišejo pa se člani načelstva: Škerjanc Franc, posestnik, Škerjanče št. 9, Škerjanc Jernej, posestnik, Volčji potok št. 11, Vidergar Anton, posestnik, Škerjanče št. 4, Jašovec Janez, posestnik, Radomlje št. 32.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 18. aprila 1936

Zadr. III 67/95, 96.

*

419.

Sedež: Rakek.

Dan vpisa: 14. aprila 1936.

Besedilo: Kmetijsko društvo na Rakeku, registrirana zadruga z omejeno zavezo.

Na občnem zboru dne 1. marca 1936 so se spremenila zadružna pravila v § 1.

Besedilo zadruga odslej: Kmetijska zadruga, reg. zadruga z omejeno zavezo na Rakeku.

Izbršeta se člana načelstva Urbas Andrej, vpiše pa se član načelstva Smuk Janez, železničar in posestnik na Rakeku št. 79.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 11. aprila 1936.

Zadr. X 414/5.

*

420.

Sedež: Selo pri Bledu.

Dan vpisa: 20. aprila 1936.

Besedilo: Sirarska zadruga v Selu pri Bledu, registrirana zadruga z omejeno zavezo.

Izbršeta se člana načelstva Soklič Janez, vpiše pa se član načelstva Toman Gabrijel, posestnik na Selu št. 20.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 18. aprila 1936.

Zadr. IV 102/62.

421.

Sedež: Sv. Ana v Slov. gor.

Dan vpisa: 23. aprila 1936.

Besedilo: Kmetijska posojilnica pri Sv. Ani v Slov. gor., registrirana zadruga z neomejeno zavezo.

Izbršeta se dosedanja člana načelstva Senekovič Viktor in Gundl Anton, vpišeta pa novoizvoljena člana načelstva Breznik Franc, župan pri Sv. Ani, in Žugman Jakob, posestnik v Zg. Ročici št. 7.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,
dne 23. aprila 1936.

Zadr. I 127/26.

*

422.

Sedež: Sv. Benedikt v Slov. gor.

Dan vpisa: 30. aprila 1936.

Besedilo: Posojilnica pri Sv. Benediktu v Slov. gorah, registrirana zadruga z neomejeno zavezo.

Po sklepu občnega zbora z dne 29. marca 1936 so se izpremenila zadružna pravila v § 32.

Razglasitev občnega zbora se vrši odslej v društvenem glasilu »Narodni gospodar«.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,
dne 30. aprila 1936.

Zadr. I 63/82.

*

423.

Sedež: Sv. Lenart v Slov. gor.

Dan vpisa: 23. aprila 1936.

Besedilo: Glavna hranilnica pri Sv. Lenartu v Slov. gor., registrirana zadruga z neomejeno zavezo.

Izbršeta se dosedanji član načelstva Retzer Franc, vpiše pa novoizvoljeni član načelstva Golob Franc, posestnik in gostilničar v občini Senarska št. 8.

Okrožno kot trg. sodišče v Mariboru,
dne 23. aprila 1936.

Zadr. I 123/36.

*

424.

Sedež: Št. Peter pri Novem mestu.

Dan vpisa: 14. aprila 1936.

Besedilo: Hranilnica in posojilnica v Št. Petru pri Novem mestu, r. z. z n. z.

Izbrisal se je umrli načelstveni član Florjančič Anton, vpisal pa novoizvoljeni član načelstva Brule Stefan, posestnik v Gor. Kronovem št. 5.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu,
odd. II.,

dne 14. aprila 1936.

Zadr. II 46/22.

*

425.

Sedež: Št. Vid nad Ljubljano.

Dan vpisa: 20. aprila 1936.

Besedilo: Slovenska produktivna mizararska zadruga v Št. Vidu nad Ljubljano, registrirana zadruga z omejeno zavezo.

Izbršeta se člana načelstva Čepeljnik Franc, vpiše pa se član načelstva Rehberger Jožef, mizar v Vižmarjih št. 113.

Okrožno kot trg. sodišče v Ljubljani,
odd. III.,

dne 18. aprila 1936.

Zadr. XI 63/3.

426.

Sedež: Škocijan.

Dan vpisa: 1. maja 1936.

Besedilo: Kmetijska hranilnica in posojilnica v Škocijanu, r. z. z. n. z.

Izbrisal se je umrli član načelstva Rak Janez, vpisal pa kooptirani član načelstva Resnik Matija, posestnik iz Rogačice št. 10 pri Škocijanu.

Okrožno kot trg. sodišče v Novem mestu, odd. II., dne 1. maja 1936.

Fi 28/36. — Zadr. III 89/5.

Konkurzni razglasi

427.

1477

Poravalni oklic.

Uvedba poravalnega postopanja o imovini Kmetijske gospodarske zadruge, r. z. z. o. z. v Boh. Bistrici, registrovane pod firmo Kmetijska gospodarska zadruga v Bohinjski Bistrici, reg. zadr. z om. zav.

Poravalni sodnik: dr. Štular Josip, starešina sreskega sodišča v Radovljici.

Poravalni upravnik: Krištof Vladimir, advokat v Radovljici.

Narok za sklepanje poravnave pri sreskem sodišču v Radovljici dne 15. junija 1936 ob 10. uri.

Rok za oglasitev do 10. junija 1936.

Okrožno sodišče v Ljubljani, odd. III., dne 11. maja 1936.

Por 15/36—2.

Razglasi raznih uradov in oblastev

Mag. št. 29.693/36.

1446

Razpis.

Mestno poglavarstvo v Ljubljani razpisuje v skrajšanem roku javno zmanjševalno ofertno licitacijo za dobavo štirih 15tonskih mostnih tehtnic in predstavitev petih obstoječih tehtnic mestnega dohodarstvenega urada v skupnem uradno proračunanem znesku 246.000—dinarjev.

Razpisne podlage se dobe od 13. maja 1936 dalje med uradnimi urami v vložišču mestnega gradbenega urada, Nabrežje 20. IX. št. 2/II, proti povračilu nabavnih stroškov.

Pravilno opremljene ponudbe je vložiti v omenjenem uradu do dne 23. maja 1936 do 9. ure dopoldne.

Mestno poglavarstvo v Ljubljani, dne 9. maja 1936.

Predsednik: dr. J. Adlešič s. r.

*

Mag. št. 26.614/36.

1476

Objava.

Mnogokratnik za izračun prirastkarine v okolišju mestne občine ljubljanske se je določil v smislu § 5. in člena 5. uredbe z dne 3. oktobra 1934, Sl. list št. 938/98 z dne 5. XII. 1934, za mesec januar, februar in marec 1936 na 7.

Mestno poglavarstvo v Ljubljani, dne 4. maja 1936

V. No. 646/1.

1383 a 2—2

Št. 1167/1, 1188/1.

1455—3—1

Razpis

druge ustne licitacije za dobavo gramoz za drž. ceste v območju tehničnega razdelka pri sreskem načelstvu v Novem mestu se bo vršila:

1. za odseke od km 497-106 do km 536 (drž. cesta št. 2) dne 28. maja t. l. ob eni uri popoldne v občinski pisarni v Košanjevi;
2. za odseke od km 541-5 do km 556 (drž. cesta št. 2) in od km 797 do km 808'666 (drž. cesta št. 28) dne 29. maja t. l. ob desetih dopoldne v pisarni tehničnega razdelka, ter
3. za odsek od km 779-413 do km 784 (drž. cesta št. 28) dne 30. maja t. l. ob dveh popoldne v pisarni občine Metlika mesto.

Vsa natančnejša pojasnila in podatke glej prilogo k 37. kosu »Službenega lista z dne 6. maja 1936.

Tehnični razdelek pri sreskem načelstvu v Novem mestu, dne 6. maja 1936.

*

No. 766/1—36

1458

Razpis.

Občina Sv. Urban, srez ptujski, razpisuje pragmatično mesto občinskega delovodje-pripravnika.

Solska izobrazba: 4 razredi srednje ali njej enake strokovne šole.

Varščina: din 5.000.—.

Plača po odobrenem statutu.

Pravilno kolkovane prošnje, opremljene z listinami po čl. 7. in 8. uredbe o občinskih uslužbencih, je vložiti tekom enega meseca po objavi tega razpisa v »Službenem listu« pri tej občini.

Občina Sv. Urban,

dne 10. maja 1936.

*

E. R. št. 5550.

1445—3—1

Razpis nabave.

Za dobavo potrebnim obči državni bolnici v Ljubljani za dobo do 30. septembra 1936, oziroma za premog do 31. marca 1937, se razpisuje po odredbi ministrstva za socialno politiko in narodno zdravje v skrajšanem roku 10 dni III. ofertna licitacija,

ki se bo vršila po določilih čl. 89. v zvezi s členom 82. ter ostalih predpisov zakona o drž. računovodstvu in pravilnika za njega izvrševanje, in sicer:

dne 25. maja 1936 za govedino, gov. vampe, bikovo meso, šunko in prekajena rebra,

dne 26. maja 1936 za mleko, sirotkino maslo in premog.

Licitacije se bodo vršile vsakokrat ob 11. uri v pisarni upravnika občne državne bolnice v Ljubljani.

Pogoje kakor tudi druga navodila z navedbo višine potrebne kavcije za posamezne vrste blaga radi udeležbe pri licitaciji daje uprava bolnice.

Uprava občne drž. bolnice v Ljubljani, dne 8. maja 1936.

Razpis dobave.

Uprava drž. zdravilišča razpisuje na osnovi odločbe ministrstva za socialno politiko in narodno zdravje z dne 20. aprila 1936, O. br. 5901 in 5902, ter čl. 94. zak. o drž. računovodstvu

II. pismeno javno licitacijo za dobavo drv v času od 1. junija 1936 do 31. marca 1937 na dan 22. maja 1936;

II. pismeno javno licitacijo za dobavo mleka in mlečnih proizvodov v času do 30. septembra 1936 na dan 22. maja t. l.;

III. pismeno licitacijo za dobavo mesa v času do 30. septembra 1936 na dan 2. junija 1936.

Vsa pojasnila glede dražbenih in dobavnih pogojev ter kavcije daje uprava zdravilišča.

Državno zdravilišče v Topolšici,

dne 9. maja 1936.

*

Štev. R U 623/29, 693/21.

1481

1. Agr. op. Brod-Ježa.

2. Agr. opr. Malenski vrh I.

Razglas o razgrnitvi načrta

o nadrobni delitvi skupnih zemljišč, ki so last posestnikov

k 1. iz Broda, Ježe in Črnuč,

k 2. iz Malenskega vrha.

k 1. in 2. Načrt o nadrobni delitvi skupnih zemljišč, ki so vpisana

k 1. pod vl. št. 73. k. o. Nadgorica,

k 2. pod vl. št. 63, 64, 66, 67, 68 in 72 k. o. Gornja Ravan,

k 1. in 2. bo na podstavi § 96. zakona z dne 26. oktobra 1887, kranj. dež. zak. št. 2 iz l. 1888., od dne 19. maja 1936 do 1. junija 1936

k 1. v občinski pisarni Ježica,

k 2. v občinski pisarni Javorje nad Školjo Loko razgrnjen na vpogled vsem udeležencem.

k 1. Obmejitev načrta s kolci na mestu samem se je že izvršila. Načrt se bo pojasnjeval dne 19. maja 1936 od 9. do 10. ure v hiši gosp. Luka Lukežiča v Brodu 2.

k 2. Obmejitev načrta s kolci na mestu samem in njega pojasnjevanje sta se že izvršila.

k 1. in 2. To se daje splošno na znanje s pozivom, da morejo neposredno kakor tudi posredno udeležene stranke svoje ugovore zoper ta načrt v 30 dneh od prvega dneva razgrnitve dalje, t. j. od 19. maja 1936 do 17. junija 1936 pri podpisanim komisarju za agrarne operacije v Ljubljani vložiti pismeno ali dati ustno na zapisnik.

Ljubljana, dne 9. maja 1936.

Komisar za agrarne operacije I:
Pokorn s. r.

*

Opr. št. 20/51—1936—1.

1447

Razpis dobave.

Okrožni urad za zavarovanje delavcev v Ljubljani razpisuje za dan 28. maja 1936 ob 11. uri javno pismeno ofertno

licitacijo za dobavo obvezilnega materiala za II. polletje 1936, ki ga bo razpošiljati uradovim zdravnikom in ambulatorijem.

S kolkom za din 200'— kolkovano ponudbo je vložiti v vložišču urada do dne 28. maja 1936 do 11. ure. Ovitek ponudbe mora imeti napis: »Ponudba na opr. št. 20/51—1936«.

Licitacija se bo vršila v sobi št. 212. Pogoje, kakor tudi druga navodila daje uradov ekonomat za ceno din 15'—. Okrožni urad za zavarovanje delavcev v Ljubljani, dne 8. maja 1936.

Štev. 2450/36 1462

Razpis zdravniške službe.

Glavna bratovska skladnica v Ljubljani razpisuje na podstavi »Pravilnika za opravljanje zdravniške službe pri bratovskih skladnicah« službo zdravnika pri krajevni bratovski skladnici na Jesenicah.

Za razpisano mesto se bo upošteval doktor vsega zdravilstva, ki je absolviral predpisani staž v javni bolnici, ima že nekoliko prakse in je po možnosti izvežban tudi v srednji kirurgiji. V službene dolžnosti zdravnika spada opravljanje univerzalne prakse za člane in družinske člane bratovske skladnice in kirurške intervencije v skladnični bolnici.

Honorar se določi po dogovoru.

Lastnoročno pisane prošnje in curriculum vitae je vložiti pri krajevni bratovski skladnici na Jesenicah do dne 31. maja 1936.

Glavna bratovska skladnica v Ljubljani, dne 8. maja 1936.

Razne objave

Objava.

1439

Podpisani hranilnici je ministrstvo za trgovino in industrijo, trg. oddelek, z odlokom 18. aprila 1936, II br. 11.291/K, na osnovi uredbe o zaščiti denarnih zavodov in njihovih upnikov od 23. novembra 1934 in uredbe o izpremembi uredbe o zaščiti denarnih zavodov in njihovih upnikov z dne 5. 10. 1935 dovolilo:

1. odlog plačil za 6 let od 14. marca 1936 naprej;

2. znižanje obrestne mere za stare vloge na 3%, računajoč od 16. 3. 1936 dalje;

3. finančne olajšave iz čl. 15. uredbe o zaščiti denarnih zavodov in njihovih upnikov.

Brežice, dne 28. aprila 1936.

Hranilnica mestne občine Brežice.

Štev. 1475

Objava.

Podpisani zadrugi je ministrstvo za kmetijstvo z odlokom z dne 14. marca 1936, št. 77.553/V/35, na osnovi uredbe o zaščiti kmetijskih kreditnih zadrug in njihovih zvez z dne 23. novembra 1934 dovolilo:

1. odlog plačil za 6 let od 14. marca 1936 dalje; odlog velja za njene dolgove, nastale do 18. novembra 1935;

2. obrestna mera za stare vloge se odreja na 2½%, računajoč od 18. novembra 1935 dalje.

Loče pri Poljčanah, dne 7. maja 1936. Hranilnica in posojilnica v Ločah pri Poljčanah, r. z. z n. z.

*

1474

Objava.

Podpisani zadrugi je ministrstvo za kmetijstvo z odlokom z dne 30. aprila 1936, št. 36.082/V/35, na osnovi uredbe o zaščiti kmetijskih kreditnih zadrug in njihovih zvez z dne 23. novembra 1934 dovolilo:

1. odlog plačil za 6 let od 30. aprila 1936 dalje; odlog velja za njene dolgove, nastale do 10. junija 1935;

2. obrestna mera za stare vloge se odreja na 2%, računajoč od 10. junija 1935 dalje.

Šmartno pri Litiji, dne 8. maja 1936. Hranilnica in posojilnica v Šmartnem pri Litiji, r. z. z n. z.

*

1454

Objava.

Podpisani zadrugi je ministrstvo za kmetijstvo z odlokom št. 60.013/V—34 od 22. oktobra 1935 dovolilo:

1. odlog plačil za dobo 3 (treh) let;

2. obrestna mera za stare vloge in vloge na tek. račun se odreja na 2%, računajoč od dne 22. oktobra 1935.

Ljudska hranilnica in posojilnica r. z. z n. z., Sv. Miklavž pri Ormožu.

*

1449

Objava.

Kmetijsko ministrstvo je z odlokom z dne 5. aprila 1936, št. 89.403/V—34, na osnovi uredbe o zaščiti kmetijskih kreditnih zadrug in njihovih zvez z dne 23. novembra 1934 dovolilo podpisani zadrugi:

1. odlog plačil za dobo 6 let, računajoč od dne 5. aprila 1936; odlog velja za dolgove, nastale do 28. decembra 1934;

2. obrestna mera za stare vloge se odreja na 2 in pol odstotka bruto, računajoč od dne 28. decembra 1934.

Posojilnica v Logatcu r. zadr. z om. por.

*

1450

Vabilo

na 48. redni občni zbor,

ki ga bo imela

Posojilnica v Logatcu, r. z. z o. z., v nedeljo dne 24. maja 1936 ob 14. uri v posojilniški pisarni v Dol. Logatcu. V primeru potrebe se bo uporabil čl. 29. združnih pravil.

Dnevni red:

1. Poročilo ravnateljstva. — 2. Poročilo nadzorstva in predlog o razdelitvi čistega dobička za l. 1935. — 3. Odobritev računa za leto 1935. — 4. Nasveti in predlogi združnikov.

RAVNATELJSTVO.

1448

Vabilo na 63. letno redno glavno skupščino,

ki jo bo imela

Dolnjelendavska hranilnica d. d. v Dolnji Lendavi,

dne 28. maja 1936 ob 14. uri v svoji posvetovalni dvorani.

Dnevni red:

1. Volitev dveh overovateljev zapisnika.

2. Poročilo ravnateljstva in nadzorništva, predložitev sklepnih računov in sklepanje o razdelitvi čistega dobička za leto 1935.

3. Sklepanje o podelitvi absolutorija za leto 1935.

4. Volitev ravnateljstva in nadzorništva.

5. Slučajni predlogi.

Češun bilance z dne 31. decembra 1935.

Aktiva: gotovina din 143.763'47; hipotekarna posojila din 909.403'50; menice din 2.724.893'75; posojilo na poroke din 2.326.698'—; tekoči račun din 2.858.159'08; hiše din 200.000'—; vrednostni papirji din 245.761'25; ostala aktiva din 126.908'65; skupaj din 9 milijonov 535.587'70.

Pasiva: osnovna glavnica din 1 milijon; rezervni fond din 180.000'—; rezervni fond za zmanjšanje vrednosti hiš din 50.000'—; penzijski fond din 25.000'—; hranilne vloge din 7 milijonov 989.226'01; vloge v tekočem računu din 72.750'17; depoziti din 110.365'79; tranzitne postavke din 25.663'43; nedvignjena dividenda din 8.694'—; ostala pasiva din 610'—; čisti dobiček: prenos iz leta 1934. din 9.846'44; čisti dobiček v tem letu din 63.431'86; skupaj din 73.278'30; skupaj din 9.535.587'70.

RAVNATELJSTVO.

To bilanco smo primerjali z glavno knjigo in pomožnimi knjigami Dolnjelendavske hranilnice d. d. v Dolnji Lendavi in smo ugotovili, da je v vsakem oziru pravilna in da se vjema z dejanskim stanjem.

NADZORNISTVO.

§ 43. društvenih pravil: Posvetovalno in glasovalno pravico more imeti vsak delničar, tudi žene, za izvrševanje te pravice pa je treba, da se prepíše delničarjeva delnica na njihovo ime v društvenih knjigah štiri tedne pred obnim zborom.

*

1482

Vabilo

na XV. redni občni zbor

Obrtne banke v Ljubljani,

ki bo v četrtek, dne 28. maja 1936 ob 11. uri dop. v prostorih ravnateljstva v Ljubljani, Gradišče št. 2.

Dnevni red:

1. Poročilo upravnega sveta o poslovanju v l. 1935, in predložitev bilance z zaključkom z dne 31. decembra 1935.

2. Poročilo nadzorstvenega sveta

3. Odobritev bilance za leto 1935. in sklepanje upravnega sveta o računskem zaključku.
4. Odobritev proračuna osebnih in stvarnih izdatkov po čl. 29. uredbe o zaščiti denarnih zavodov.
5. Volitev upravnega in nadzorstvenega sveta.
6. Slučajnosti.

Po § 9. bančnih pravil se smejo udeležiti občnega zbora delničarji, ki položijo ali pri banki v Ljubljani ali pri Ljubljanski kreditni banki v Ljubljani osem dni pred zborovanjem najmanj deset delnic.

Po § 11. bančnih pravil daje vsakih deset delnic po en glas. Delničarji, ki se ne udeležijo občnega zbora, morejo biti zastopani po drugih delničarjih, ki imajo glasovalno pravico, s pooblastili, kakor jih določa upravni svet.

Upravni svet.

*

1483—3—1

Poziv upnikom.

Škrlołomska zadruga v Dolskem r. z. z. o. z. je na svojem izrednem občnem zboru dne 23. februarja 1936 sklenila razdružbo in prešla v likvidacijo.

Upniki zadruga se pozivajo, da se prijavijo zadrugi.

V Dolskem, dne 12. maja 1936.

Škrlołomska zadruga v Dolskem,
r. z. z. o. z. v likvidaciji.

*

1440—3—1

Poziv upnikom.

>Zasavska koča<, registrovana zadruga z omejeno zavezo v Litiji, se je razdružila in prešla v likvidacijo. Morebitni upniki se pozivajo, da prijavijo svoje terjatve do omenjene zadruga pri podpisanih likvidatorjih, ter se opozarjajo, da je vso imovino zadruga prevzela podružnica Slovenskega planinskega društva Litija-Zagorje.

Litija, dne 28. aprila 1936.

Zasavska koča r. z. z. o. z. v Litiji
v likvidaciji.

Gvidon Birolla s. r.
dr. Ivan Grašič s. r.,
likvidatorja,

*

1463

Objava.

Izgubil sem evidenčno tablico kolesa, štev. 55976—2, in jo proglašam za neveljavno.

Rakičan, dne 25. januarja 1936.

Čačinovič Imre s. r.

*

1464

Objava.

Izgubil sem prometno knjižico ev. št. 2—31766—11 ter jo proglašam za neveljavno.

Sveté Alojz s. r.

Objava.

1453

Izgubila sem izpričevalo o usposobljenostnem izpitu drž. učiteljske šole v Ljubljani na ime: Šorli Elizabeta. Proglašam ga za neveljavno.

Šorli Elizabeta s. r.,
učiteljica-pripravnica v Voklem.

*

1444

»Aga-Ruš« zružene jugoslovenske tvornice acetilena in oksigena d. d. v Rušah.

Bilančni konto z dne 31. decembra 1935.

Aktiva: posestva din 524.800'—, poslopja din 1.307.707'34, tovarniška oprema din 1.825.915'60, mobilije din 65.063'39, orodje din 7304'33, zaloge din 4.398.501'76, izgotovljeni produkti din

53.176'85, blagajniški konto din 15.586'64, dolžniki din 1.326.226'08, zguba din 267.313'10; skupaj din 9.791.095'09.

Pasiva: akcijski kapital dinarjev 4.000.000'—, upniki din 5.791.095'09; skupaj din 9.791.095'09

Račun zgube in dobička
z dne 31. decembra 1935.

Dati: zguba iz l. 1934. din 591.118'98, skupni stroški din 613.549'54, davki din 96.150'24, odpisi 870.012'88; skupaj din 2.170.831'64.

Imeti: obratni prebitok 1935 din 1.903.518'54, zguba: zguba iz leta 1934. din 591.118'98, dobiček iz leta 1935. din 323.805'88, ostanek din 267.313'10; skupaj din 2.170.831'64.

Pregledala in ugotovila skladnost s knjigami preglednika:

Rupp Karl s. r. Preleuthner Georg s. r.
V Rušah, dne 31. decembra 1935.

1430

Tovarna verig d. d. v Lescah pri Bledu.

Aktiva. Čista bilanca k 31. decembru 1935. Pasiva.

Aktiva		Čista bilanca k 31. decembru 1935.		Pasiva	
	din		din		din
1. Blagajna in dobroimetje pri Poštni hranilnici . . .	171.562'54	1. Delniška glavica	2.500.000'—	2. Rezervni sklad	300.954'—
2. Dolžniki	1.487.719'14	3. Upniki	4.361.253'20		
3. Stavbe in zemljišča	942.064'13				
4. Stroji in električne naprave	1.225.487'14				
5. Inventar	53.014'90				
6. Zaloga surovin, polizdelkov in izdelkov	2.556.713'72				
7. Tehnične obratne potrebščine	420.179'26				
8. Izguba v letu 1935.	305.466'47				
	7.162.207'30		7.162.207'30		

S knjigami primerjali in v soglasju našli:

Nadzorstveni svet:

Rihard Schwinger l. r. Jos. Globočnik l. r.
Dr. Jože Basaj l. r.

Debet. Račun izgube in dobička k 31. decembru 1935. Kredit.

Debet.		Račun izgube in dobička k 31. decembru 1935.		Kredit.	
	din		din		din
1. Plače in mezde	1.484.790'81	1. Bruto-prebitok	2.791.026'35	2. Prenos izgube iz l. 1934.	61.230'14
2. Davki in pristojbine	182.083'80	Izguba v l. 1935.	244.236'33		305.466'47
3. Obresti in provizije	357.683'25				
4. Odpisi na strojih, premičninah in nepremičninah	93.338'76				
5. Odpis dubioz	15.587'54				
6. Upravni stroški	901.823'52				
7. Izguba v letu 1934.	61.230'14				
	3.096.492'82		3.096.492'82		

S knjigami primerjali in v soglasju našli:

Nadzorstveni svet:

Rihard Schwinger l. r. Jos. Globočnik l. r.
Dr. Jože Basaj l. r.

Opomba: Sklep občnega zbora:

Občni zbor je sklenil odpis izgube v znesku din 305.466'47 iz rezervnega fonda, ter prenos ostanka 4512'47 din na novi račun.