

 elektrosignal
že od 1951

60 let



Elektrosignal danes

Naše poslanstvo

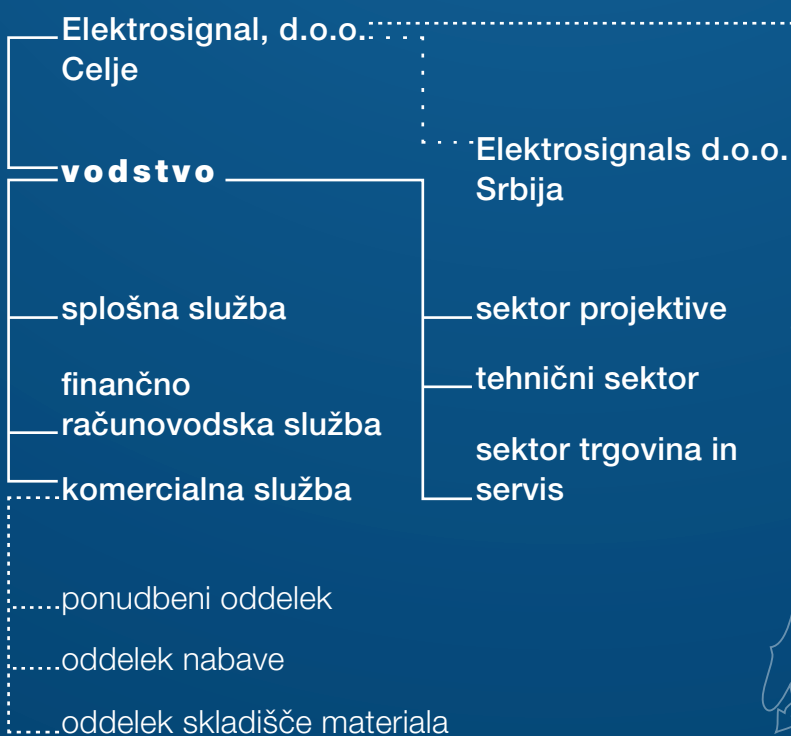
Vse od začetkov pred II. svetovno vojno, kamor segajo korenine našega podjetja kljub formalni ustanovitvi leta 1951, se pretežno ukvarjamo s projektiranjem in izvajanjem elektroinstalacij v najširšem pomenu besede.

Delujemo lokalno in globalno

V svetovnem merilu smo s svojim delom pustili pečat v številnih državah sveta. Močno smo vpeti v širše družbeno okolje, tako na izobraževalnem, socialnem, kulturnem, športnem in humanitarnem področju, za kar smo ob 60. letu delovanja prejeli srebrno občinsko odlikovanje.

Vodilni v panogi

Elektrosignal danes velja za eno najuspešnejših slovenskih podjetij na področju elektroinstalacij, tako glede števila zaposlenih kot glede ustvarjenih prihodkov.



V dosedanjem razvojnem obdobju smo uspešno premagali številne prelomnice in ustvarili strokovno ekipo, ki je kos vsakemu tehnološkemu izzivu.

Strokovnost na prvem mestu

Naše ključne konkurenčne prednosti so bogata tradicija 60-letnih izkušenj, nenehna skrb in nadzor nad kakovostjo, redno nadgrajevanje strokovnega znanja, spoštovanje dogovorjenih časovnih okvirjev, celovitost ponudbe, sledenje trendom z uvajanjem inovacij in sodobna tehnologija.

Vse na enem mestu

Nudimo celovite storitve – vse od projektiranja, dobave, izvedbe do rednega strokovnega vzdrževanja in podpore.

Ponosni na sodelavce

Nagrajujemo samoiniciativne sodelavce in namenjamo posebno pozornost nadgradnji strokovne usposobljenosti.

Uspehe našega podjetja vsakodnevno soustvarja 62 delavcev, od katerih jih ima 13 izobrazbo VI. ali VII. stopnje, 16 izobrazbo V. stopnje, 25 izobrazbo IV. stopnje in 8 izobrazbe II. in III. stopnje (veljavni podatki na dan 31. 12. 2010).

Že šestdeset let soustvarjamo trende in vpeljujemo inovativne tehnološke rešitve.

Pomemben prispevek k razvoju Mestne občine Celje je bil leta 2011 obeležen s prejemom srebrnega celjskega grba.





Z vami in za vas že 60 let!

Zakaj je lahko šestdesetletnica razvojni izziv za naše podjetje? Obletnice, takšne ali drugačne, so nedvomno priložnost, da naredimo pri sebi majhno inventuro. V tej starosti postanejo zaradi časovne oddaljenosti nekateri spomini bolj blede, a tudi mnogo bolj realni. Zgodovino podjetja je pisalo mnogo ljudi. Nekateri z velikimi, nekateri z malo manjšimi črkami. Kljub vsemu lahko za večino trdimo, da so vedno bili in so še močno pripadni podjetju. Naš razvoj in prihodnost gradimo na znanju in strokovnosti, delavnosti in ustvarjalnosti, pripadnosti podjetju, poslovni korektnosti in poštenosti.

Podjetje se je v prizadevanjih za obstoj prebijalo preko mnogih preprek, ki smo jih do sedaj še vedno premagali. Včasih nam je malo pomagala toga družbenopravna ureditev, prizadele so nas razne gospodarske krize, poplave ter razpad nekdanje skupne države. Lahko rečemo, da je bilo stabilnih in mirnih obdobij dokaj malo, a nekako smo zmogli. Upam si trditi, da so nas problemi le še bolj utrdili in povezali. Tako smo danes eno izmed največjih podjetij v naši panogi, prepoznavno tako lokalno kot tudi v Sloveniji. Seveda nas poznajo tudi na mednarodnem trgu, saj smo do sedaj delali tudi v Avstriji, Nemčiji, Italiji, Iraku, Libiji, Rusiji, na Češkem in na Madžarskem ter v celotni bivši Jugoslaviji.

Z leti se je oblikoval tudi profil podjetja s programom dejavnosti, ki jih danes ponujamo trgu. Ves čas sledimo razvoju, ki je predvsem v zadnjih dveh desetletjih izredno hiter. Zaostanka v razvoju si pri projektiranju, uporabi najnovejših materialov in izdelkov ter uporabi profesionalnih programskih orodij in delovnega orodja ne moremo privoščiti, prav tako ne zaostanka pri usposabljanju in razvoju kadrov.

Vlagamo v kadre in inoviranje naše dejavnosti. Danes smo s svojim strokovnim kadrom sposobni izvajati najzahtevnejša dela, od projektiranja, izvedbe, predaje do vzdrževanja tako na domačem kot tujem trgu.

Veliko moč v premagovanju krize ima lahko zaupanje zaposlenih in nekdanjih zaposlenih v podjetje. To se je pokazalo tudi pri lastninjenju podjetja, saj je takrat precejšnje število sodelavcev in sodelavk vložilo svoje lastniške certifikate in gotovino v podjetje. Tako je danes podjetje v lasti 39 fizičnih oseb – družbenikov, pretežno



zaposlenih in nekdanjih zaposlenih. Socialna povezanost v podjetju in zavedanje, da je razvita individualna odgovornost ključna za uspešno poslovanje in razvoj, je lahko dober temelj za doseganje ekonomske stabilnosti in socialne varnosti.

Na žalost tradicija v današnjem neizprosni boju za preživetje ne šteje kaj dosti – dokazovati se moramo vsak dan. Dolgoletne poslovne izkušnje, številne reference, prepoznavnost in razvita družbena odgovornost do okolja so nam lahko samo v pomoč pri iskanju odgovorov na recesijo in krizna nihanja na trgu.

Poslovni izzivi ob jubileju niso majhni. Na eni strani smo ponosni na prehojeno pot in na to, da v širši družbeni skupnosti veljamo za odgovornega, strokovnega, zaupanja vrednega in v širšo lokalno skupnost vpetega poslovnega partnerja. Na drugi strani nas seveda skrbijo trenutno izredno neugodne gospodarske razmere in slabo delovanje pravne države. Toda trg ni nikoli predvidljiv, velika nihanja so njegova stalnica.

In to je pravi izziv za podjetja, ki hočejo biti zmagovalci na trgu. S strokovnostjo, delavnostjo in enotnostjo nam bo uspevalo tudi v prihodnje, saj to dokazujemo že 60 let.

Direktor družbe:
Branko Kukec



Predstavitev dejavnosti

Odličen partner na področju elektro storitev

Že 60 let je naša konkurenčna prednost inovativnost v proizvodnji in storitvah ter kadri s specialnimi znanji na področju elektro stroke. Tudi v novo desetletje vstopamo z razvojnimi cilji in ambicijami, ki nam zagotavljajo trden razvoj.

Projektiranje:

- jakotočnih elektroinštalacij za razsvetljavo, moč in strelvod,
- šibkotočnih inštalacij za telefonijo in računalništvo v industrijskih, poslovnih in stanovanjskih objektih,
- razsvetljave cest, ulic in drugih komunalnih objektov,
- energetskih objektov, transformatorskih postaj, električnih razdelilnih postaj, pomožnih virov električne energije,

- elektroenergetskih priključkov v industrijskih, poslovnih, stanovanjskih in komunalnih objektih,
- sistemov za vodenje cestnega prometa s svetlobno-signalnimi napravami.

Izvajanje:

- elektroinštalacij za razsvetljavo, moč in strelvod v industrijskih, poslovnih in stanovanjskih objektih,
- razsvetljave cest, ulic in drugih komunalnih objektov,
- montaže energetskih objektov (TP, RP, MHE in drugih pomožnih virov za proizvodnjo električne energije),
- elektroenergetskih priključkov za industrijske, poslovne, stanovanjske in komunalne objekte,
- sistemov za vodenje cestnega prometa.

Meritve in vzdrževanje:

- meritev kvalitete izvedenih električnih inštalacij in izdajanje izjav o ustreznosti inštalacij glede na veljavne predpise,
- termografske meritve,
- vzdrževanje električnih inštalacij in elektroenergetskih naprav,
- vzdrževanje telefonskih in računalniških mrež v industrijskih, poslovnih in stanovanjskih objektih.

Proizvodnja:

- električnih omar za razdelitev in meritev električne energije,
- električnih naprav za krmiljenje in nadzor tehnoloških procesov,
- stabilnih in premičnih krmilnih naprav (semaforne naprave) za usmerjanje in vodenje cestnega prometa,
- kovinskih stebrov za svetilke javne razsvetljave in za semafor-ske luči.

Trgovina v poslovni stavbi nudi:

- elektroinštalacijski material,
- električne stroje in naprave za gospodinjstvo,
- električna orodja,
- izdelke bele tehnike,
- akustične aparate.
- rezervne dele za električne stroje, aparate in naprave.

Servis:

- električnih orodij in naprav ter malih gospodinjstvenih aparatov,
- z dolgoletno tradicijo in priznano kvaliteto servisnih storitev,
- z bogato zalogo rezervnih delov, ki omogoča kratke roke servisiranja,
- vključuje brezplačen pregled in oceno smotrnosti popravila ter garancijo na opravljeno storitev.



Ponosni smo na strokovno svetovanje in individualni pristop, s katerim smo v naši trgovini in servisu ustregli že mnogim vašim željam. Od izbire, izvedbe naročila in podpore vzdrževanja – naša prednost je celovit in optimalen izbor na enem mestu.



Delo opravimo strokovno tudi v težkih delovnih pogojih.

Presentation of activity

Excellent partner in electrical services

For as long as 60 years, our competitive advantage has been innovation in production and services and a staff with specialised knowledge and skills in the electrical profession. We are stepping into the new decade with development goals and ambitions that guarantee continued solid development into the future.

The design and development of:

- electric lighting installations, power conduits and lightning conductor conduits;
- telephone wiring and computer installations for industrial, commercial and residential facilities;
- lighting for highways, streets and municipal facilities;
- power supply equipment, transformers, distribution centres and auxiliary power supply sources;
- electrical power installations for industrial, commercial, residential and municipal facilities;
- road traffic control systems and sign lighting.

The installation of:

- electric lighting, power and lightning conductor conduits for industrial, commercial and residential facilities;
- lighting for highways, streets and other municipal facilities;
- electrical installations (TP, RP, MHE as well as other auxiliary power supply plants);
- electrical power installations for industrial, commercial, residential and municipal facilities;
- road traffic control systems.

The inspection and maintenance of:

- electrical installations and electrical appliances;
- new electrical installations and the issue of certificates of worthiness in accordance with official regulations;

- telephone and computer networks in industrial, commercial and residential facilities.

The manufacture of:

- electrical devices for the distribution and measurement of power supplies;
- electrical appliances for the monitoring and control of technological systems;
- fixed and mobile control appliances (traffic lights) for the directing and control of road traffic;
- metal support constructions for street lighting and traffic lights.

Available through our own retail outlet:

- electro-installation materials;
- electrical machinery and domestic appliances;
- power tools;
- white goods;
- other electrical goods;
- spare parts for electrical tools, apparatus and appliances.

Repair service:

- for electrical tools and appliances, small household appliances;
- with long-standing tradition and recognized for the quality of repair services;
- with an extensive stock of spare parts that allows us to service our products in the shortest time possible;
- includes a free checkup to establish whether the repair is worthwhile, and a warranty on the service performed.



Uspešno se soočamo tudi z velikimi tehničnimi in strokovnimi izzivi.

Izbrane reference



Usmeritev podjetja tudi v bodoče ostaja projektiranje in izvajanje elektroinštalacij ter inženiring na najvišjem strokovnem in poslovnem nivoju. Ustrežemo tudi najzahtevnejšim naročnikom.

Elektrosignal je danes eno izmed najmočnejših podjetij svoje panoge v regiji na področju izvajanja elektroinštalacij in elektromontaže na industrijskih, poslovnih, komunalnih in stanovanjskih objektih ter za izdelavo specializirane elektroopreme oziroma naprav za nadzor in vodenje procesov v proizvodnji, prometu in javnih komunalnih objektih.

Today, Elektrosignal is one of the strongest companies in the industry in the region. We provide services in electrical installations and installation of electrical facilities in industrial, commercial and residential buildings and municipal utility facilities, as well as manufacture specialised electrical equipment, like electrical devices to control and monitor processes in production, traffic and public utility facilities.

Elektroinštalacijska in elektromontažna dela / *Electrical installation and assembly works*

1 Energetski objekti / *Energy facilities*

Transformacijske postaje (Cinkarna Celje, Engrotuš, Toplarna Celje, Čistilna naprava Celje, RCERO Celje, Furnirnica MERKSCHA Celje), visokonapetostna kompenzacija jalove moči indukcijskih peči (Feniks Žalec), bioplinska naprava Lokve s transformatorsko postajo (Bioenerg), izvedba EX-inštalacij v kontejnerjih (Container) ...

Transformer substations, biogas plants, container electrical installations...

2 Proizvodni objekti / *Production facilities*

Cetis, Cinkarna Celje, EMO orodjarna, Energetika Celje, Etol, Feniks Žalec, Linde plini, Pilih, SICO Žalec, Steklarna Hrastnik, Toplarna Celje ...

3 Poslovni in stanovanjski objekti / *Commercial and residential facilities*

ehnopolis, Splošna bolnišnica Celje, UKC (Ljubljana, Maribor), Onkološki inštitut Ljubljana, Engrotuš, Cinkarna Celje, Srednja zdravstvena šola Celje, Trimo (UNPROFOR Sarajevo), Dom Sv. Jožef Celje, Baumax, CM Celje, Interspar Slovenija, Simbio ...

4 Komunalni objekti / *Municipal utility facilities*

Čistilne naprave (Celje, Dobrna ...), črpališča (Celje, Žalec, Polzela, Prebold, Sevnica ...), bencinski servisi ...

Selected references

5 Rezervni viri električne energije in sončne elektrarne / Backup power supplies and solar power plants

Bisol, Cinkarna Celje, Direkcija Republike Slovenije za ceste, Etol, Javne naprave Celje, KZ Petrovče, Toplarna Celje, VO-KA Celje ...

6 Športni in rekreacijski objekti / Sports and recreation facilities

Celjska koča, nogometni stadion Arena Petrol v Celju, nogometno igrišče Olimp Celje, Planet Tuš (Celje, Maribor), smučarska skakalnica Mislinja, športna dvorana Zlatorog Celje, telovadnice (Gimnazija Center Celje, OŠ Radlje ob Dravi ...) ...

7 Ostali objekti / Other facilities

Mestna tržnica v Celju, EX-inštalacije v kontejnerjih, DARS, svetlobna signalizacija v predorih (Ločica, Jasovnik, Pletovarje, Leščevoje, Vodule, Malečnik, Cenkova), RCERO Celje (Mestna občina Celje), prenova Knežjega dvorca v Celju, Slovenske železnice ...

8 Semaforizacija, razsvetljava cest, prehodov za pešce in dekorativna razsvetljava / Traffic lighting, street lighting for roads and pedestrian crossings and decorative lighting

Za DARS, DRSC in slovenske občine (Celje, Velenje, Šentjur ...) smo izgradili že preko 170 km javnih razsvetljav, mnogo semaforiziranih križišč in osvetljenih prehodov za pešce, ki jih tudi vzdržujemo.

Projektiranje električnih inštalacij in naprav / Design of electrical installations and devices

1 Javni objekti / Public facilities

zdravstveni objekti / health facilities

Bolnišnica Golnik, Kardiološki center GIVO, UKC (Ljubljana, Maribor), Onkološki inštitut Ljubljana, splošne bolnišnice (Celje, Trbovlje ...), Zdravstveni dom Žalec ...



kulturni in sakralni objekti / cultural and sacral facilities

Kinodvorane Planet Tuš (Celje, Maribor, Koper), Kulturni dom Prebold, cerkve (Podvin, Celje, Beograd ...) ...

športni objekti / sports facilities

Ledena dvorana v Celju, letno kopališče v Celju, nogometni stadion (Arena Petrol Celje, Skalna klet), športne dvorane (Gimnazija Celje Center, Zlatorog Celje ...), športni park Golovec Celje, telovadnice (Radlje ob Dravi, Vojnik ...), vlečnica na Celjski koči ...



Tehnopolis Celje



Dom Sv. Jožef Celje



Toplarna Celje

trgovinski objekti / commercial facilities

Engrotuš, Baumax, Metro Celje, Prodajni center Lena Levec, Era Velenje, Citi park Rusija ...

hotelski objekti / hotel facilities

Zdravilišče Laško, Hotel Celjska koča ...

poslovni in stanovanjski objekti / commercial and residential facilities

Business Men's club Celje, domovi upokojencev (Impolca, Loka ...), Društvo paraplegikov JV Štajerske, Fijavž Šempeter, garažne hiše, Hmezad KZ Petrovče, Juteks Žalec, Občina Tabor, objekt K3 Celje, OŠ Ponikva, poslovno-stanovanjski objekti (Glazija Celje, Kana Žalec, Vodnikov dvor), stanovanjski bloki v Novi vasi, stanovanjsko naselje Panles, šole in domovi (vrtec VVZ Jelka v Ljubljani, Šolski center Celje ...) ...

2 Komunalni objekti / Municipal utility facilities

čistilne naprave / wastewater treatment plants

Nivo – Straža pri Novem mestu, Burger, Libeliče, Čatež, Podsreda, Globoko, Škofja vas, Solčava, Šmartno ob Paki, Gornja Radgona, Tepanje, Poljčane, Šmarje pri Jelšah, Centralna čistilna naprava Celje, Kontejnerska čistilna naprava Gornja Radgona, Kontejnerska čistilna naprava Alpos, Tepanje, Frankolovo, Hrastnik, Dobrna, Tabor, čiščenja tehnoloških odplak na letališču Brnik ...

črpališča / pumping stations

Bovše, Celjska koča, Č1 in Č2 vodovodnega sistema Brnica, Lisce v Celju, M-10 v Laškem, kanalizacija (Brestanica, Laško–Rimske Toplice, Podčetrtek, Sevnica, Velenje–Bevče), Nivo - Radeče, Petrovče, Prebold, Suhi vrh, Šentjur, Tremarje, Voge, Vransko ...

vodovod / plumbing

Anski vrh, Beli potok pri Frankolovem, Črešnjice, Košnica, Šentjungert ...

zbirni centri / waste management centres

regionalni centri za ravnanje z odpadki (KOCEROD Mislinjska Dobrava, RCERO Celje, Toplarna Celje) / regional waste management centres, Studenci ...

3 Industrijski objekti / Industrial facilities

Cestnovzdrževalna baza v Velenju, Cinkarna Celje, Container, Elektro Celje, Energetika, Etol, Feniks Žalec, Gorenje Rogatec, Juteks Žalec, KIV Vransko, Klasje Celje, Pivovarna Laško, PUV Vrbje ...

4 Transformatorske postaje / Transformer substations

Cinkarna Celje, Čistilna naprava Celje, Dobrovski grad, Feralit Žalec, Glin Nazarje, Industrija jug Celje, Kasaze, Klavnica Šentjur, Merx Celje, TP Lenart, Pivovarna Laško, RCERO Celje, Resljeva, Športni park pod Golovcem, Štore II, Toplarna Celje, Tuš hladilnice, Tuš multikino, Unior Zreče, Zdravilišče Laško ...



Metal-Cinkara Srbija



Sončna elektrarna na Češkem



Dializa UKC Maribor

5 Javna razsvetljava / Public lighting

Mestna občina Celje / Municipality of Celje

Baumax, Bežigrajska cesta, cesta Arja vas–Celje, cesta Celje–Šentjur, Dobojska cesta na Zgornji Hudinji, Dolenja vas–Latkova vas, fontane v krožišču RC, križišča (na Kidričevi ulici – odcep za STC), na avtocestnem priključku Celje zahod, cesta Vojnik–Ljubečna–Trnovlje, krožišča (Kersnikova–Oblakova ul., Ipavčeva ul., Liboje), M10 Višnja vas–Celje, magistralne ceste vzhod–zahod skozi Celje, most čez Savinjo, Ostrožno, podaljšek ulic (Jamova, Čopova, Grevenbrojska), Polule, Resslerova ulica, severna vezna cesta, smučišča na Celjski koči, Šmiklavž, Tuš hladilnice, Vitanje, Zadobrova – TP Mlake, Zagrad, Zvodno ...

crossroads, roundabouts, trunk roads, bridges, street extensions, fountains ...

Okoliške občine / Surrounding municipalities

Vojnik, Štore, Zreče, Laško, Žalec ...

Številni objekti (bencinski servisi, prehodi za pešce, parkirišča, obrežja, prehodi, krožišča, podvozi, ceste in križišča, NN priključki) / *Various facilities* (filling stations, pedestrian crossings, car parks, river banks, crosswalks, roundabouts, underpasses, roads and crossroads, low voltage connectors ...)

Ceste (Aškerčeva ulica v Rimskih toplicah, Petrovče–Dobriša vas, Črna na Koroškem, A10 Celje–Arja vas, Šoštanj–Velenje, Zgornji Dolič–Stranice, dovozna cesta TUŠ Polzela, Vučja vas–Križevci, Črnlolica v Šentjurju, Braslovče, Breg pri Polzeli, Rogatec–Brezovec, Šmarje pri Jelšah, Šmartno ob Paki, Šentvid–Šoštanj, Jakob v Šentjurju, Brode–Tržica, Kozje, Petrovče, Šentvid, Letuš, Nazarje ...)

Krožišča (Čeplje, Stranice, Tepanje, Latkova vas ...)

Križišča (Njiverce–Gerečja vas, Slovenske Konjice, Ulipi v Zrečah, cesta M10/280 Zreče ...)

Prehodi za pešce (Stranice, križišče za Črnovo, Tuncovec ...)

Podvozi (Ločica ob Savinji, Polzela, Mislinja ...)

Parkirišča (ERA Žalec, počivališče Lopata - jug ...)

Javne poti (obrežje Radeče ...)

Bencinski servis (Petrol III Velenje)



Javna razsvetljava



Semaforizacija



Novoletna okrasitev



Okrasitev Pravljične dežele

6 Prometno-svetlobna signalizacija / *Traffic light signalling*

Mestna občina Celje / *Municipality of Celje*

semaforizirana križišča (Nama Levec, Kidričeva ulica, Aškerčeva–Cankarjeva, avtocestni priključek Celje zahod–Mariborska cesta, cesti G2 Celje–Šentjur, zahodna vpadnica Celje–križišče s Čopovo, zahodna vpadnica Celje–križišče s Cesto v Babno, križišče Teharske ceste in Popovičeve, Ljubečna, semaforizacija Mariborske ceste - IV. faza ...)

prehodi za pešce (Ostrožno, Lava, Mariborska cesta, Vrbno, Dolič, križišče Topper ...) ...

signalized crossroads, pedestrian crossings ...

Okoliške občine (semaforizirani prehodi za pešce, svetlobna signalizacija, osvetlitev prometnih stožcev ...) / *Surrounding municipalities (signalized pedestrian crossings, light signalling, traffic cone illumination ...)*

Laško, Letuš, Rimske Toplice, Slovenj Gradec, Žalec, Šentjur pri Celju, Šmarje pri Jelšah, Trebnje, Velenje, Vojnik, Zreče



Arena Petrol Celje



Planet Tuš Celje



Tuš Cash & Carry Celje



Garažna hiša Maribor

V 60 letih delovanja smo pustili pečat v mnogih slovenskih in tudi tujih mestih. Soustvarjamo življenje v mestnih jedrih in obrobjih, vselej z največjo zavzetostjo in skrbjo za kakovostno izvedbo.



Reference v tujini/ *References abroad*

Metal-Cinkara Indija (elektroinštalacijska in elektromontažna dela, transformatorska postaja), Orenburregingas Rusija (poslovni objekt), Mitraka Sarajevo (zapori UNPROFOR), CITI PARK Čeljabinsk (poslovno-trgovski objekt, multikino, hipermarket), SVERBANK MOSKVA (projektiranje), paviljon in počitniški dom v Savudriji (projektiranje), BIG CENTAR Podgorica (projektiranje večnamenskega objekta), jez Gyula na Madžarskem (projektiranje el.

inštalacij in programiranje mehkega jezua), vodovod Ladra-Smast (projektiranje), vodovod St. Jungert (projektiranje) ...

business facilities, commercial-retail facilities, multi-cinema, banks, pavilion and holiday house, transformer substations, plumbing design, electrical installation and assembly works ...

Iz zgodovine

V desetletjih delovanja je Elektrosignal z izgradnjo javnih razsvetljav, semaforizacije, črpališč in krasitve mesta pomembno pripomogel k dvigu kakovosti, varnosti in udobja bivanja občanov ter zunanji podobi mesta in okolice.

- Začetki podjetja Elektrosignal Celje segajo v čas pred II. svetovno vojno, ko sta nastali zasebni podjetji: elektroinštalacijsko obrtno podjetje Anton Dobrotinšek in Elektroradio trgovina Karol Florjančič v Celju. Med okupacijo so podjetji združili. bil Milan Mihelak. Nekaj časa je servis obstajal ob številnih drugih obrtnih podjetjih. 1. julija 1951 se je osamosvojil. Spet so nastale Elektroinštalacije. Poslovodja je postal Milan Mihelak. To je rojstni dan današnjega Elektrosignala.
- Po osvoboditvi, leta 1946, je Anton Dobrotinšek prodal podjetje ljubljanski Elektrotehni, leta 1947 pa je bilo predano Mestnemu ljudskemu odboru Celje. Najprej se je podjetje imenovalo Elektroinštalacije in je bilo eno izmed mestnih, neke vrste komunalnih obrtnih podjetij. Poslovodja je bil Martin Cerar.
- V prvih povojnih letih so se naši delavci udeleževali več udarniških akcij na Celjski in Mozirski koči, osnovni šoli Frankolovo in drugih.
- Pomembne spremembe so se zgodile leta 1949. Elektroinštalacije so nekaj mesecev poslovale kot samostojno podjetje, poslovodja je bil Ferdo Zgomba, nato pa jih je prevzel mestni Servis uslužnostnih obratov. Po sklepu MLO Celje je tri četrtine podjetja prešlo h gradbenemu podjetju Beton (kasnejši Ingrad), v novem servisu pa je ostalo samo sedem delavcev. Poslovodja je bil Milan Mihelak. Nekaj časa je servis obstajal ob številnih drugih obrtnih podjetjih. 1. julija 1951 se je osamosvojil. Spet so nastale Elektroinštalacije. Poslovodja je postal Milan Mihelak. To je rojstni dan današnjega Elektrosignala.
- K Elektroinštalacijam so pozneje priključili še podjetje Radioval, Radio-elektro servis ter skupino serviserjev Stanovanjskega podjetja. Dejavnost so širili. Poleg elektroinštalacijske in montažne dejavnosti so prevzeli servis za gospodinjske in RTV-aparate v petnajstih tovarnah. Popravljali so električne motorje, izvajali storitve za montažo RTV-anten in ozvočenja. Elektroinštalacijsko dejavnost so opravljali v celotni Jugoslaviji, veliko del so imeli na stanovanjskih zgradbah in javnih objektih.
- Leta 1951 je bilo v Elektrosignalu zaposlenih petnajst delavcev in dva učenca.
- Delavski svet podjetja Elektroinštalacije je 25. 2. 1954 sklenil razširiti dejavnost obrata. Predlog je poslal Svetu za gospodarstvo in komunalo Mestnega ljudskega odbora v Celju. Obrat je dobival naročila za previjanje elektromotorjev, za popravila elektromotorskih avtomobilskih in drugih stikal, akumulatorjev in drugih specialnih naprav. Zato je potreboval akumulatorsko polnilnico. Zaradi večjega delovnega obsega je poslovodja Milan Mihelak

Dosedanji direktorji podjetja (1951 – 2011)

Milan Mihelak od 01.07.1951
 Alojz Jagrič od 25.02.1954
 v.d. Ivan Doberšek od 12.05.1974
 Viktor Zupanc od 01.10.1974
 v.d. Bogomir Krajšek od 26.06.1990
 Ivan Bratanič od 01.03.1991
 Branko Kukec od 01.01.2007



MLO GOSPODARSKA PODJETJA
OBRTNE DELAVNICE
Uprava
CELJE Tel. štov.

Celje, dne 7. oktobra 1950.

ELEKTROINSTALACIJE CELJE

Celje, dne 31. XII. 1952.

Elektroinstalacije Celje

Zidanska 7
SIANDROV TRG 6 - dvorišče
Telefon šte. 23-40. Takšni robni pri NB Celje šte. 620-1-145

Štev.

Celje, dne 1. 7. 1958.

Predmet:

Z A P I S N I K

seje DS - UO podjetja "Elektroinstalacije", ki se je vršila dne 1. 7. 1958. ob 12. uri v prostorih podjetja.

Dnevni red: 1) Sprejem Pravil podjetja.

36. stran - NOVI TEDNIK

35 let Novega tednika

30 LET ELEKTROSIGNALA CELJE

POSEBNA SKRIB RAZVOJNIM NALOGAM

Enovita delovna organizacija elektrotehniško podjetje diplomirane inženirje
ELEKTRO SIGNAL prav letos praznuje 30-letnico

naš glas

OZD: ELEKTRO SIGNAL · FERRALIT · KIG · KLIMA · KOVINOTEHNA · LIBELA



Številka 7
Julij 1973
Leto II.

JUBILEJNA PROSLAVA

Na tradicionalnem pikniku OZD Kovnotehna na Gričku, ki smo ga letos posvetili praznovanju 30. obletnice osvoboditve in ustanovitve nove Jugoslavije, 23-letnice samoupravljanja in praznovanja praznika občine Celje, je bil slavnostni govornik Mirko Manfreda. Njegov govor objavljamo v celoti.

Drage tovarišice in tovariši člani kolektiva, borci NOV in vsi pozdravljamo! Prav lepo vas pozdravljamo! Pravi lepo vas pozdravljamo!

Spodbuda za začetek odločilnega boja je bil napad Hitlerjeve Nemčije na prvo državo socialistično Sovjetsko zvezo, ki je sto-

ja je bilo osvobojenih več kakor 40 mest. Za fašistično Nemčijo in njene satelite je Jugoslavija nepričakovano postala novo bojišče. Hitler je bil prisiljen pošiljati vanjo nove vojaške enote iz drugih zasedenih držav in front.

Pri tako veličastnem boju, kot je bil naš, ne smemo danes na- ...



...nost v
...ralitu
...ni organi v de
...nciji so v mese
...ravnali tudi p
...arnostne akcije
...na območju re
...v sami delovni
...obnemavanju

...z leta 1979, ko so
...ove prostore na
...ktrosignalu radi
...to naložbo lah
...polni podpori

...niso nobena izjema v združ
...nem delu, kot vse bolj montaš
...no podjetje, pa jih prizadene tuš
...di omejevanje investicijskih
...del.

...Posebej želijo poudariti, da so
...montažno podjetje in ne le tisti
...ki se ukvarjajo s pokvarjenimi
...likalniki in sušilci las.

...Na celjskem območju poseb
...no dobro sodelujejo z nekateri
...mi večimi delovnimi organizaci
...cijami, od katerih lahko nastje
...mo Ingrad, Zlatarne, Gradnja, Kli
...mo, Libelo in Emo. Proizvodni
...in poslovni seznam dejavnosti
...Elektrosignala je dolg: projekti
...jutri!



Iz zgodovine

- predlagal, naj ga zamenja Alojz Jagrič, ki je bil štipendist poverjenišva za obrt in industrijo pri Mestnem ljudskem odboru v Celju.
- Na 2. redni skupščini sestavljene organizacije združenega dela – SOZD ITC (Industrija Trgovina Celje), 10. junija 1975, so sklenili, da se ji priključi tudi ElektroSignal. O tem so prej odločili delavci ElektroSignala na referendumu. ElektroSignal naj bi prevzel mesto nosilca elektrotehnične dejavnosti v ITC: elektromontažo, servisno dejavnost in proizvodnjo stikalnih omaric ter komandnih pultov za delovne organizacije ITC. To so bile Ferralit, KIG, Klima, Kovinotehna in Libela. ElektroSignal je takrat zaposloval petinsedemdeset delavcev.
 - Leta 1976 je ElektroSignal posloval z naslednjimi enotami: Inštalacije (vodil jo je Bogo Krajšek), Servis (vodja je bil Ivan Doberšek) in Elektron (vodja Branko Žekar). Uprava pa je že pred nekaj leti ustanovila oddelek splošne službe in tehniško-komercialno službo, ki jo je prevzel Ivan Bratanič. V podjetju je delalo 97 delavcev in 24 učencev.
 - Sekretar osnovne organizacije Zveze komunistov Dušan Hercog je leta 1976 na proslavi ob 25-letnici ElektroSignala govoril o srednjeročnem načrtu 1976 – 1980. Opozoril je na nujnost povečanja proizvodne zmogljivosti in oblikovanja sodobnega marketinga, ki bi upošteval »tehnični razvoj, raziskavo trga, reklamo, propagando ter odnose z javnostmi in distribucijo«.
 - Ob 25-letnici, julija 1976, so se člani kolektiva ElektroSignal odločili, da bo vsaka druga sobota v mesecu juliju dan ElektroSignala. Želeli so počastiti srebrni jubilej podjetja in obletnico rojstva Nikole Tesla. Slavnost je začel predsednik mladinske organizacije Dušan Vouk. Osrednji govornik je bil Dušan Hercog, sekretar ZK.
 - 8. 4. 1977 so položili temeljni kamen za gradnjo novih poslovnih prostorov na Lavi. To čast je kolektiv zaupal Dušanu Hercogu, po delovnem stažu najstarejšemu članu ElektroSignala.
 - Julija 1977 je elektrotehniško podjetje ElektroSignal prejelo odločbo občinskega inšpektorata občine Celje, da lahko izvaja projektiranje vseh vrst elektroinštalacij in naprav jakega in šibkega toka, elektroenergetskih sistemov in naprav. Prav tako je lahko začelo opravljati vse vrste elektroinštalacij na napravah jakega toka do vključno 35 KV.
 - Od leta 1980 podjetje občasno izdaja časopis Novice ElektroSignala.
 - Aprila 1981 je ElektroSignal praznoval 30-letnico. Kolektiv je zaposloval stodevindhajset delavcev, imel pa je tudi devetintrideset učencev. Razvoj podjetja so omogočili šele novi proizvodni prostori na Lavi. Naložba je bila zelo potrebna in upravičena. Proizvodni program delovne organizacije je obsegal projektiranje, montažo in izvajanje elektroinštalacijskih sistemov jakega in šibkega toka, strelovođe, naprave z avtomatiko, transformatorske postaje, avtomatske telefonske



Poplava leta 2007



Trgovina nekoč

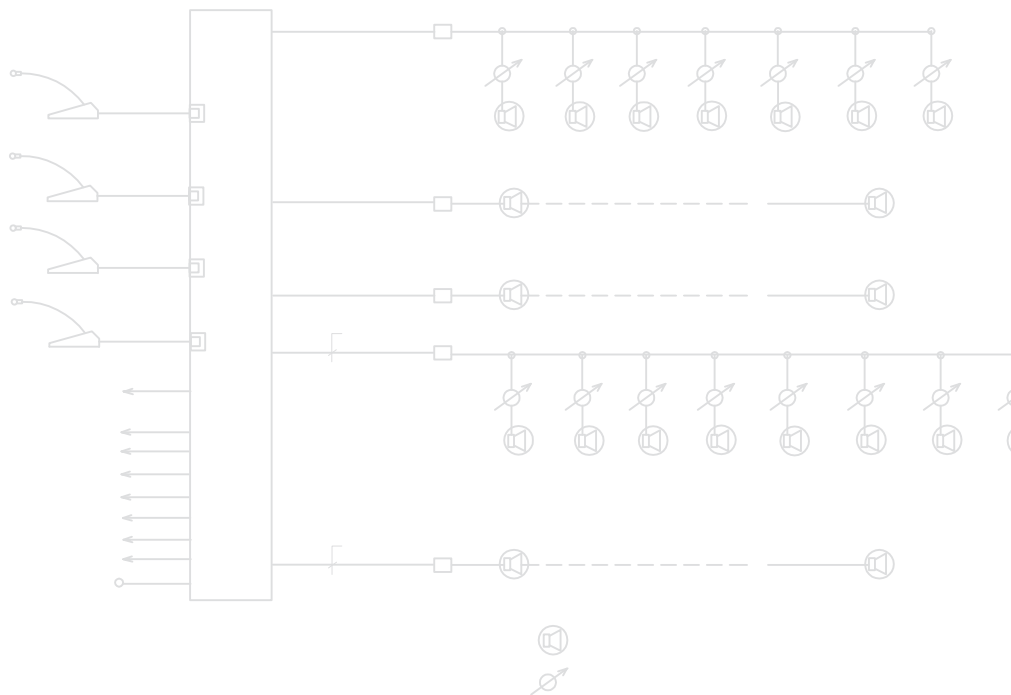
centrale, cestno in prometno signalizacijo, servise, zastopstva in prodajo. Takrat je bil direktor Viktor Zupanc.

- Leta 1991 se je z razpadom Jugoslavije občutno zmanjšal trg za prodajo storitev in izdelkov. Zato je bilo potrebno zmanjšati število zaposlenih in iskati nove trge v tujini. V letih po osamosvojitvi smo izvajali elektromontažna in elektroinštalacijska dela v Italiji, Nemčiji, Avstriji in Rusiji.
- 25. avgusta 1992 se je družbeno podjetje Elektrosignal preoblikovalo in registriralo na sodišču v družbo z omejeno odgovornostjo v družbeni lastnini.
- Leta 1993 izide Zakon o lastninskem preoblikovanju podjetij. Večina zaposlenih je vložila svoj lastniški certifikat za odkup deleža podjetja. Pridružili so se jim tudi nekateri bivši zaposleni. Začne se proces lastninskega preoblikovanja podjetja.
- 14. aprila 1998 je bilo podjetje Elektrosignal registrirano na Okrožnem sodišču v Celju v sodni register pod vl. številko 1/00018/00 kot družba z omejeno odgovornostjo z osnovnim kapitalom 81.374.000 SIT v lasti 109 družbenikov, od tega je 106 družbenikov iz vrst zaposlenih in bivših zaposlenih delavcev podjetja v višini 53,25 % kapitala, trije pa so skladi (Kapitalski, Odškodninski in Razvojni sklad) z deležema v skupni višini 46,75 %.
- V prvi polovici leta 2001 smo deloma prenovili notranjost poslovne stavbe na Lavi in si zagotovili boljše delovne razmere.
- Januarja 2002 sta Kapitalska družba pokojninskega in invalidskega zavarovanja in Slovenska odškodninska družba odprodali svoj poslovni delež v podjetju. Tako so zaposleni in bivši zaposleni postali 100-odstotni lastniki podjetja. Sedanje stanje: na dan 1. 7. 2011 je lastnik 54 % podjetja 24 zunanjih družbenikov (bivši zaposleni, dediči), lastnik 46 % odstotkov podjetja pa 15 trenutno zaposlenih družbenikov. Podjetje ima tudi lasten poslovni delež.
- Marca 2005 smo na južni strani poslovne stavbe naredili nadstrešek za osebna službena vozila, ki smo ga v decembru 2009 še nekoliko razširili.
- Septembra 2007 nas je ponovno prizadela poplava. Voda je zalila približno 40 cm pritličnih prostorov. Predvsem zaradi požrtvovalnosti mnogih delavcev je nastala škoda le v višini okrog 86.000 EUR.
- V decembru 2007 smo v celoti zamenjali zunanje stavbno pohišstvo z energetsko učinkovitejšim.
- Jeseni leta 2008 smo sanirali tudi zunanost poslovne stavbe, predvsem smo obnovili fasado.
- V Srbiji smo 28. 9. 2009 ustanovili hčerinsko podjetje Elektrosignals d. o. o., s sedežem v Čupriji.
- Oktobra 2009 smo končali z rekonstrukcijo kotlovnice in prešli z ogrevanja na kurilno olje na daljinsko oskrbo s toplotno energijo iz vročevoda.



Najde se čas tudi za družabnost ...

... in strokovnost



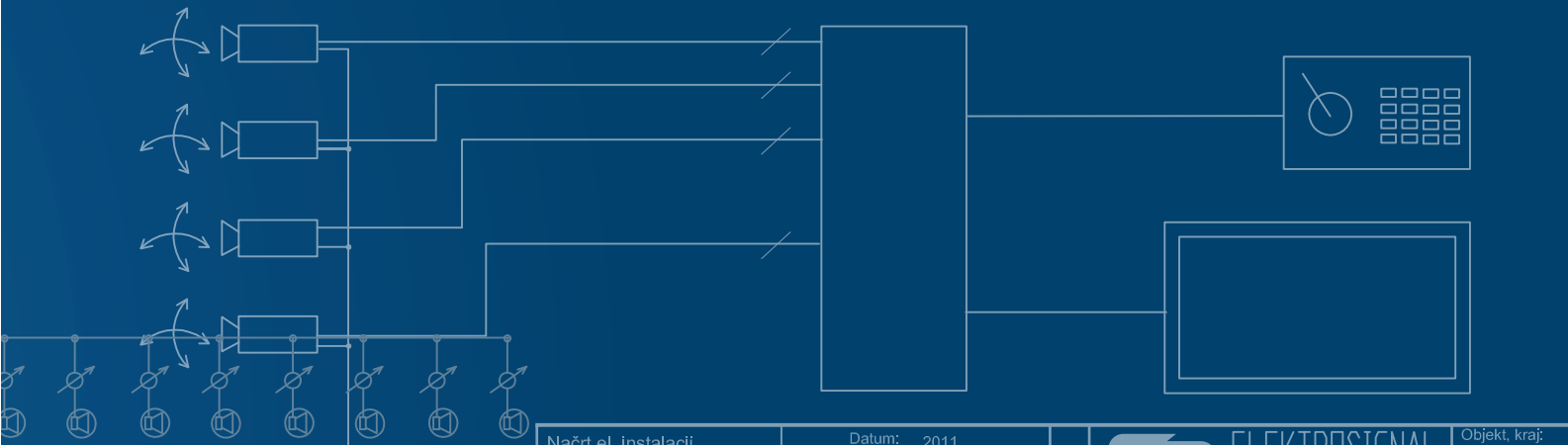
Podatki o družbi

ELEKTROSIGNAL, d.o.o.

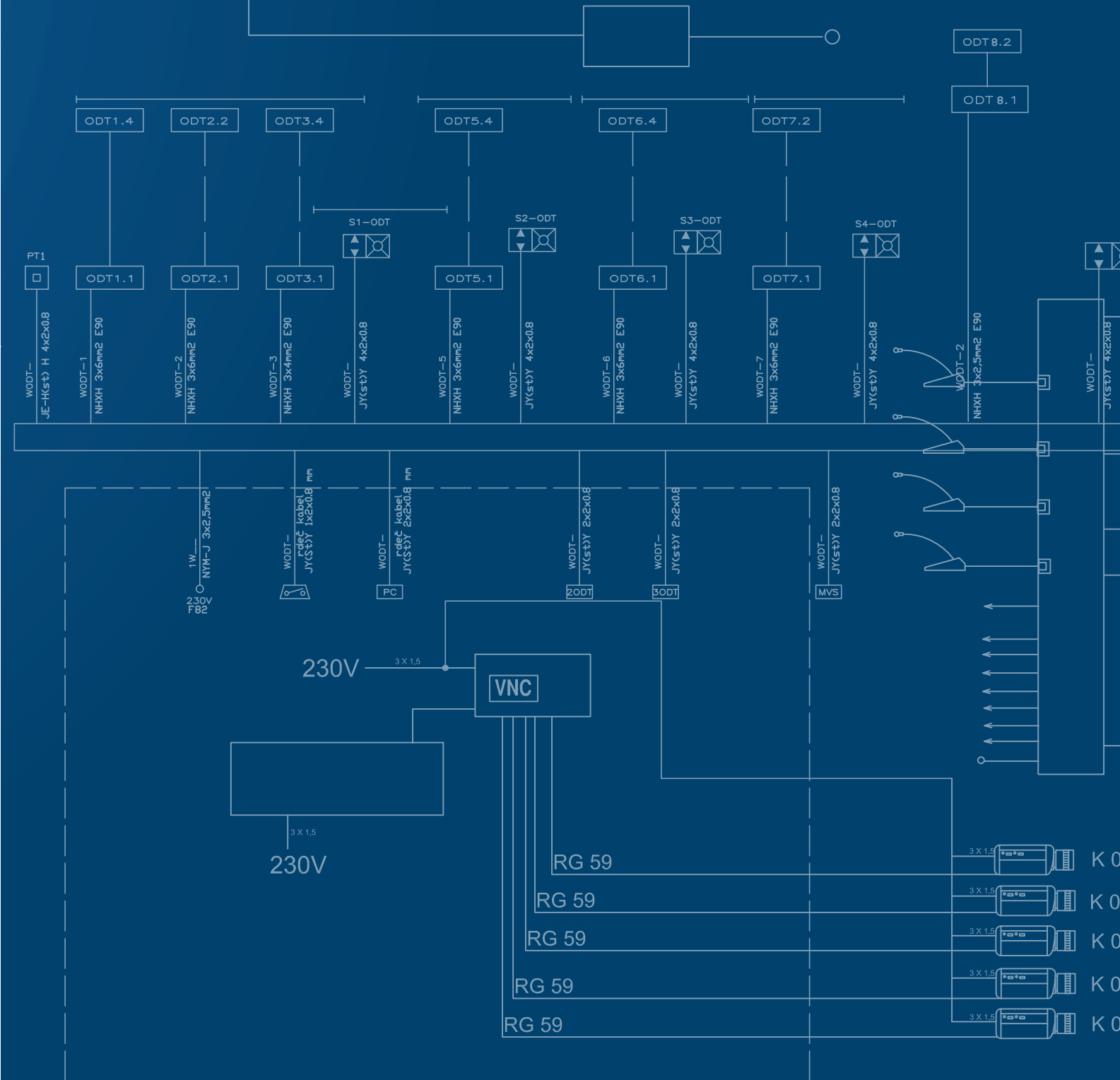
3000 Celje, Lava 6/a, Slovenija

| | |
|-----------------------------|---|
| Telefon: | +386 3 425 44 00 |
| Telefaks: | +386 3 425 44 40 |
| E-pošta | info@elektrosignal.si |
| Spletna stran: | www.elektrosignal.si |
| Šifra dejavnosti: | 43.210 |
| Matična številka: | 5145198 |
| Davčna številka: | 25460188 |
| Transakcijski račun: | 06000-0001146063 pri Banki Celje, d.d. |
| Registracija družbe: | Okrožno sodišče v Celju s sklepom Srg. 98/00053 z dne 14. 04. 1998 pod vložno številko 1/00018/00 |
| Osnovni kapital: | 400.000,00 EUR |
| Število družbenikov: | 39 |
| Uprava: | Uprava družbe je direktor družbe, edini član uprave je Branko Kukec, univ.dipl.oec. Direktor družbe je od 01.01.2007. |





| | | | |
|---------------------------------------|-------------|---|---------------|
| Načrt el. instalacij in el. opreme | Datum: 2011 |  ELEKTRO SIGNAL PROJEKTIVA Lova 6a, 3000 Celje Ident. št. : 1311 | Objekt, kraj: |
| | Risal: | | URGENTNI CEN |
| | Obdelal: | | |
| Opis: | Datum | Podpis | |



60 | et
60 | et

ELEKTRO SIGNAL, d.o.o.

3000 Celje, Lava 6/a, Slovenija

t: +386 3 425 44 00

f: +386 3 425 44 40

info@elektrosignal.si

www.elektrosignal.si

46°14'15«N 15°15'00«W

46.23583N 15.25000W

