

REFERENCE

2011. god.

- Glavni projekat EMP i MRU skladištenja i korišćenja tečnog goriva mazuta u TO Sodara u Pančevu, za JKP Grejanje Pančevo, Februar 2011. god.
- Glavni projekat EMP i MRU skladištenja i korišćenja tečnog goriva mazuta u TO Kotež II u Pančevu, za JKP Grejanje Pančevo, Mart 2011. god.
- Glavni projekat merenja i regulacije rekonstrukcije i modernizacije kotlarnice u KBC Zvezdara u Beogradu, ul.Preševska 31 na daljinski sistem JKP Beogradskih elektrana, April.2011.god.
- Glavni projekat električnih instalacija osvetljenja, uzemljenja i gromobrana kotlarnice na ugalj kapaciteta 2 x 55 t/h, za ad Fabrika šećera JEDINSTVO Kovačiva, Maj 2011.god.
- Glavni projekat EMP i MRU kotlarnice na ugalj kapaciteta 2 x 55 t/h, za ad Fabrika šećera JEDINSTVO Kovačiva, Jun 2011. god.
- Glavni elektro projekat adaptacije gasnih rampi na parnim kotlovima K3, K4 i S2400/1,2,3, za TE TO Sremska Mitrovica, Jul 2011.god.
- Glavni elektro projekat rekonstrukcije kotlarnice za SP LASTA Beograd, Avg.2011.god.
- Glavni elektro projekat rekonstrukcije dogrejačke stanice mazuta u TO Voždovac u Beogradu, za JKP Beogradske Elektrane, Okt 2011.god.
- Glavni elektro projekat osavremenjivanja sistema prijema naftnih proizvoda na skladištu Novi Sad, pristan II na kanalu DTD, za NIS Naftagas Promet Novi Sad, Nov.2011.god
- Glavni elektro projekat tretmana otpadnih zamuljenih voda nastalih u postupku pripreme industrijske i dekarbonizovane vode za postrojenje za tretman zamuljenih voda, za dp Panonske TE TO doo, Novi Sad, TE TO Sremska Mitrovica, Dec 2011.god.
- Glavni elektro projekat rekonstrukcije sekundarne toplovodne podstanice u postojećem objektu kotlarnice u KBC Zvezdara u Beogradu, ul.Preševska 31 na daljinski sistem JKP Beogradskih elektrana, Dec.2011.god.

2010. god.

- Glavni projekat EMP, merenja, regulacije i upravljanja adaptacije sistema klimatizacije VTIK 12D, 12L, 13, 17, 18 i 19 ID, za proizvodnu zgradu u više odeljenja, NBS, Zavod za izradu novčanica i kovanog novca Topčider, Mart-Jul 2010.god.
- Projekat Mbus instalacije za povezivanje sekundarnih kalorimetara u stambenom poslovnom objektu Tamiš kapija 1 u Pančevu, Jun 2010.god.
- Glavni projekat EMP, merenja, regulacije i upravljanja adaptacije čilerskog postrojenja sistema klimatizacije za pogonsku zgradu i proizvodne mašine, NBS, Zavod za izradu novčanica i kovanog novca Topčider, Jun 2010.god.
- Glavni projekat elektroenergetskih instalacija proizvodne hale drvenih peleta, Fabrike drvenih peleta, Bajina Bašta, Gotapellec Bajina Bašta, Avgust 2010. god.
- Glavni izvedbeni projekat montaže 2 komada kompresora INGERSOLL-RAND u sekciji 69 za Rafineriju Nafta ad, Bosanski brod, Avg 2010.god.
- Glavni elektro projekat adaptacije kompresorske stanice za pogonsku zgradu, NBS, Zavod za izradu novčanica i kovanog novca Topčider, Okt 2010.god.
- Glavni projekat EMP i MRU parne kotlarnice za Industriju mesa, LTS Farmer Lovćenac, Dec

2010.god.

2009. god.

- Izrada projekta elektroenergetskih instalacija za kotao 140 MW u TO Novi Beograd za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“, Mart 2009.god.
- Izrada glavnog projekta otprašivanja „3 dela“ linije za proizvodnju ploča od mineralne vune za sistem za otprašivanje za KNAUFF INSULATION SURDULICA, April 2009.god.
- Izrada projekta rekonstrukcije elektro instalacija kotlarnice za Dom za decu i omladinu ometenu u mentalnom razvoju, Jun 2009.god.
- Izrada projekata i vođenje nadzora nad automatizacijom toplane-kotlarnice VTI Žarkovo u Beogradu I faza za MINISTARSTVO ODBRANE REPUBLIKE SRBIJE, Sept 2009.
- Vođenje elektro nadzora nad izvođenjem radova elektro motornog pogona, automatike, osvetljenja, priključnice, gromobrna, uzemljenja i telefona gasne kotlarnice za JKP „ZELENILO“ Beograd, Oktobar 2009.god.
- Izrada glavnog projekta elektromotornog pogona i merenja, regulacije i upravljanja kotlarnice na termalno ulje, za ALLTECH-FERMIN Senta, Dec 2009.god.
- Izrada glavnog projekta elektro energetskih instalacija za sanaciju skladišnog rezervoara R-9 i izgradnja utakališta u auto cisterne u TO Novi Beograd za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“, Dec 2009.god.
- Izrada glavnog projekta merenja i regulacije za sanaciju skladišnog rezervoara R-9 i izgradnja utakališta u auto cisterne u TO Novi Beograd za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“, Dec 2009.god.

2008. god.

- Izrada aplikativnog softvera za nadzorno upravljački sistem (SCADA) na LOOKOUT platformi za kotao 8t/h na ugalj, HPK DRAKSENIĆ, Januar 2008. god.
- Izrada aplikativnog softvera za sistem za regulaciju temperature u rezervoaru mazuta R8 na Toplani Novi Beograd za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“ BEOGRAD, Januar 2008. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona, merenja, regulacije i upravljanja rekonstruisanim sistemima klimatizacije VTIK7, VTIK15, VTIK18, VTIK26 za NBS, „Zavod za izradu novčanica i kovanog novca TOPČIDER“, April 2008. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona adaptacije flokulatora AC-4401 za „NIS-PETROL, RAFINERIJA NAFTE U NOVOM SADU“, April 2008. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona rekonstruisanog sistema klimatizacije VTIK1,3,2,VZ,9“ za NBS, „Zavod za izradu novčanica i kovanog novca TOPČIDER“, April 2008. god.
- Glavni projekat elektroenergetskih instalacija za magacin u Beogradu za „PHARMANOVU VELEPRODAJU BEOGRAD“, Jul 2008. god.
- Glavni projekat zaštitnog uzemljenja i gromobranske zaštite za magacin u Beogradu za „PHARMANOVU VELEPRODAJU BEOGRAD“, Jul 2008. god.
- Glavni projekat automatike novog kotla VK3 od 116MW sa izmenjivačima za Toplanu Voždovac za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“ BEOGRAD, Jul 2008. god.
- Glavni elektro projekat modernizacije kotlarnice za „INSTITUT ZA MAJKU I DETE NOVI BEOGRAD“ za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“ BEOGRAD, Septembar 2008. god.
- Glavni projekat instalacije elektromotornog pogona kotla VK3-II faza za Toplanu Voždovac za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“ BEOGRAD, Septembar 2008. god.

- Prerada Glavnog projekta rekonstrukcije i dogradnje na proizvodnom postrojenju za Toplanu Voždovac za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“ BEOGRAD, Septembar 2008. god.
- Glavni projekat elektrike, automatike, prenosa i obrade podataka merenja u distributivnom sistemu Vrnjačke banje I i II faza za JP „BELI IZVOR“ VRNJAČKA BANJA, Oktobar 2008. god.
- Glavni projekat rekonstruisanog razvodnog postrojenja 6 kV za Toplanu Voždovac za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“ BEOGRAD, Oktobar 2008. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona i merenja, regulacije i upravljanja sanacije živine retorte u objektu Elektrolize za „HIP PETROHEMIJA“ PANČEVO, Novembar 2008. god.
- Glavni elektro projekat predventilacije i prekid dotoka gasa kotla VK3 za Toplanu Voždovac za JKP „BEOGRADSKE ELEKTRANE“ BEOGRAD, Novembar 2008. god.

2007. god.

- Glavni projekat rekonstrukcije energetskih instalacija za upravnu zgradu MUP u Beogradu BULEVAR DESPOTA STEFANA 107, Mart 2007. god.
- Izvođački projekat rekonstrukcije elektromontažnog dela TS 10/0,4KV, B-545 za upravnu zgradu MUP u Beogradu BULEVAR DESPOTA STEFANA 107, Mart 2007. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona i automatike kotla 8t/h na ugalj i izvođenje radova sa puštanjem u rad, HPK DRAKSENIĆ, Jun 2007. god.
- Izrada aplikativnog softvera za kotao 8t/h na ugalj, na PLC-Siemens S7-200, HPK DRAKSENIĆ, Jun 2007. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona i automatike klima komora za kovnicu novca ZIN u Beogradu, Maj 2007. god.
- Izvođenje elektro radova na rekonstrukciji toplotnih podstanica u MLADENOVCU, rekonstrukcija energetike i automatike, Projekat izvedenog stanja, Avgust 2007. god.
- Glavni elektro projekat instalacije kotlarnice za fabriku konfekcije SREM RUMA, Septembar 2007. god.

2006. god.

- Glavni projekat elektromotornog pogona, merenja i upravljanja, osvetljenja, priključnica i gromobrana kotlovskeg postrojenja Surčin, JKP GRADSKO ZELENILLO BEOGRAD, Februar 2006. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona, merenja i upravljanja pumpnog postojenja, TO MEDAKOVIĆ, Maj 2006. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona, merenja i upravljanja, adaptacije flokulatora, NIS NOVI SAD, Jun 2006. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona, merenja i upravljanja, ŠEĆERANA SENTA, Jun 2006. god.
- Glavni elektroprojekti sekundarnih toplotnih podstanica u većem broju
- Glavni projekat elektromotornog postrojenja i automatike crpne stanice VRMAC - KOTOR, CRNA GORA, Septembar 2006. god.
- Glavni projekat rekonstrukcije energetskih instalacija za upravnu zgradu SUP u Beogradu LJERMONTOVA 12A, Septembar 2006. god.
- Glavni projekat energetike, merenja i upravljanja i izvođenje radova na diktir sistemu magistrale VI TO NOVI BEOGRAD, Oktobar 2006. god.
- Glavni projekat energetike i isporuka soft startera, 10KV opreme i izvođenje radova na crpnoj stanici HALOVO, ZAJEČAR, Oktobar 2006. god.

- Izvođenje radova na merenju i upravljanju na izmenjivaču 16 toplana KONJARNIK, Decembar 2006. god.

2005. god.

- Glavni projekat elektro motornog pogona, merenja i upravljanja kotlarnice, UNIVERZAL Veliki Crnjani, April 2005. god.
- Glavni projekat elektro motornog pogona, merenja i upravljanja kotlovsog postrojenja, "STO/OPOSTO" V.Plana, Jul 2005. god.
- Glavni elektro projekat osvetljenja, priključnica kotlarnice, "STO/OPOSTO" V.Plana, Avgust 2005. god.
- Glavni projekat izvedenog stanja instalacije osvetljenja, priključnica i gromobrana, OUP-ZVEZDARA, Avgust 2005. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona merenja i upravljanja osvetljenja, priključnica i gromobrana crpne stanice na Savi, JKP BEOGRADSKE ELEKTRANE BEOGRAD, Avgust 2005.
- Glavni projekat elektromotornog pogona merenja i upravljanja kotlovsog postrojenja, NEZNANOG JUNAKA 45 BEOGRAD, Septembar 2005. god.
- Glavni projekat elektromotornog pogona merenja i upravljanja kotlovsog postrojenja, ŽABLJAK, Novembar 2005.
- Glavni projekat elektromotornog pogona merenja i upravljanja kotlovsog postrojenja, BREZNA, Novembar 2005.