



projektovanje i inženjering

**ADOMNE d.o.o. projektovanje i inženjering,
Šumadijska 16b, 21000 Novi Sad**



OSNOVNI PODACI O PREDUZEĆU:

Poslovno ime:	ADOMNE d.o.o. projektovanje i inženjering, Novi Sad
Skraćeno poslovno ime:	ADOMNE d.o.o. Novi Sad
Matični broj:	21059277
PIB:	108745380
Pravna forma:	Društvo sa ograničenom odgovornošću
Sedište:	Šumadijska 1, 21000 Novi Sad
Poslovna jedinica:	Šumadijska 16 b, 21000 Novi Sad
Osnovna delatnost:	7112 Inženjerske delatnosti i tehničko savetovanje
Tekući račun:	160-419027-18 Banca Intesa a.d.
Vreme trajanja:	Neograničeno
Zakonski zastupnici:	Igor Vukobratović, direktor Miodrag Počuč, direktor
Registarski broj:	BD 92648/2014



O NAMA

Osnovani smo oktobra 2009. godine kao mala porodična konsultantska firma u Novom Sadu pod nazivom *Adomne designing and consulting*. Kontinuiranim razvojem i rastom obima poslovanja, novembra 2014. godine, izvršena je reorganizacija preduzeća i promena njegove pravne forme.

Danas, pod nazivom **ADOMNE d.o.o. projektovanje i inženjering Novi Sad**, firma nastavlja da pruža usluge planiranja i projektovanja čovekove sredine u oblastima saobraćaja, saobraćajnica, arhitekture, urbanizma i prostornog planiranja, uz izradu različitih studija, istraživanja, nadzora radova, tehničku kontrolu i prateći konsalting.

MISIJA

Profesionalno i odgovorno radimo na stvaranju efikasnog, funkcionalnog, bezbednog, zdravog i pristupačnog okruženja, koristeći savremene i inovativne metode i softvere čime utičemo na poboljšanje kvaliteta života ljudi.

VIZIJA

Nastojimo da budemo uvažena i kompetentna firma, jedan od lidera u regionu, pružajući kvalitetne i objedinjene usluge planiranja, projektovanja i konsaltinga u oblastima prostornog planiranja, urbanizma, saobraćaja i arhitekture, uz visok stepen društvene odgovornosti.



ADOMNE TIM

Tim Adomne d.o.o. Novi Sad čine inženjeri različitih struka, među kojima su odgovorni planeri, urbanisti i projektanti s licencama br. 100, 201, 300, 315, 370, 411, 412, 450 i 470 koje je izdala Inženjerska komora Srbije, s višegodišnjim iskustvom u planiranju i projektovanju okruženja, uključujući i rad na terenu.

Posebno smo specijalizovani za izradu svih vrsta projekata saobraćaja i saobraćajne signalizacije, za koje posedujemo (veliku) **licencu P131S1** za izradu tehničke dokumentacije za one objekte za koje dozvolu izdaje ministarstvo nadležno za poslove građevinarstva, saobraćaja i infrastrukture Republike Srbije.

Bili smo nosioci ili učesnici velikog broja projekata i stručnih događaja u zemlji i inostranstvu, među kojima ističemo one u Bosni i Hercegovini, Crnoj Gori, Makedoniji, Mađarskoj, Grčkoj, Nemačkoj, Holandiji, Španiji, Portugalu, Finskoj, Luksemburgu i Kongu.

Pojedinci su članovi većeg broja domaćih i međunarodnih organizacija, kao što su:

- Savez inženjera i tehničara Srbije;
- Inženjerska komora Srbije;
- Mreža Evropskog koncepta za pristupačnost –EuCAN, Luksemburg;
- Fondacija Dizajn za sve, Barselona, Španija.

Kao članovi nacionalnih tela, učestvovali smo u radu većeg broja stručnih timova i grupa:

- Institut za standardizaciju Srbije – Komisija za standarde iz oblasti saobraćajne signalizacije na putevima i privremene putne opreme;
- Ministarstvo građevinarstva saobraćaja i infrastrukture Republike Srbije i Inženjerska komora Srbije - Izrada pravilnika o saobraćajnoj signalizaciji, Izrada pravilnika o načinu regulisanja saobraćaja u zoni radova i izrada pravilnika o tehničkim standardima pristupačnosti.

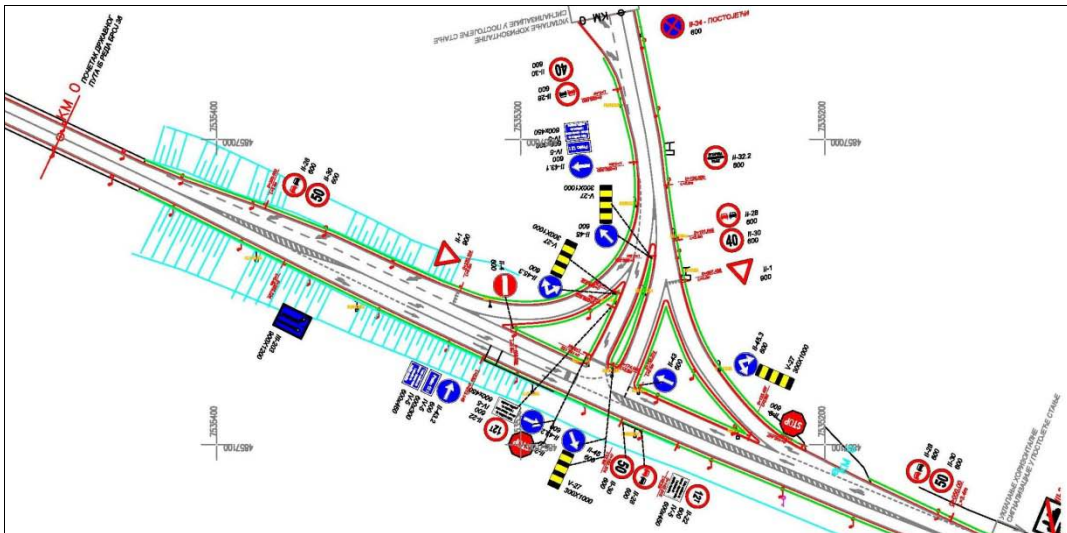
USLUGE

Adomne d.o.o. Novi Sad, pruža usluge iz sledećih oblasti:

- Saobraćaj;
- Saobraćajnice;
- Arhitektura;
- Pristupačnost;
- Urbanizam i prostorno planiranje.

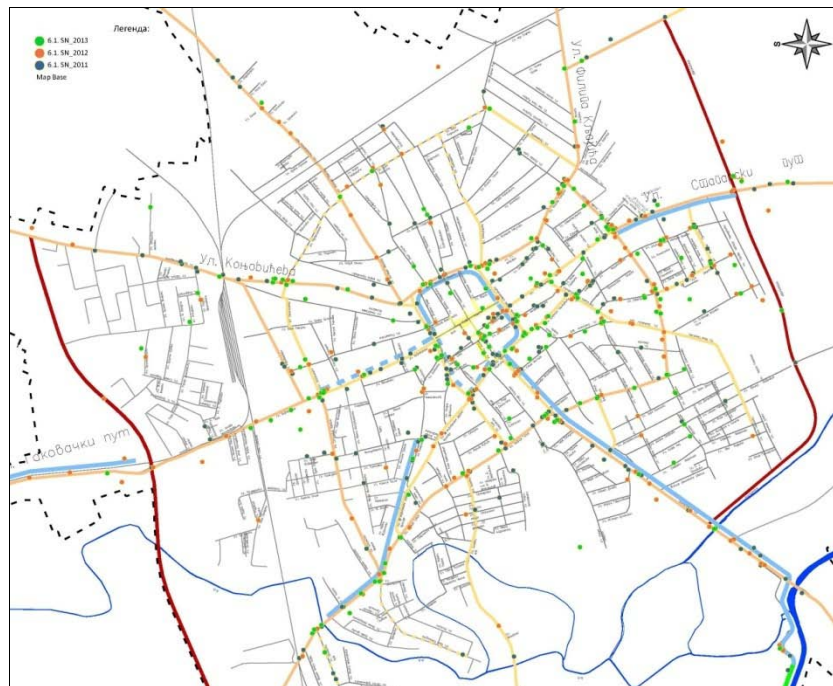
SAOBRAĆAJ:

- Izrada saobraćajnih studija;
- Planiranje saobraćaja u gradovima;
- Izrada projekata i studija iz oblasti bezbednosti saobraćaja;
- Izrada studija opravdanosti iz oblasti saobraćaja i transporta;
- Višekriterijumsko vrednovanje projekata;
- Izrada saobraćajnih modela na makro (VISUM) i mikro nivou (VISSIM);
- Upotreba GIS tehnologije;

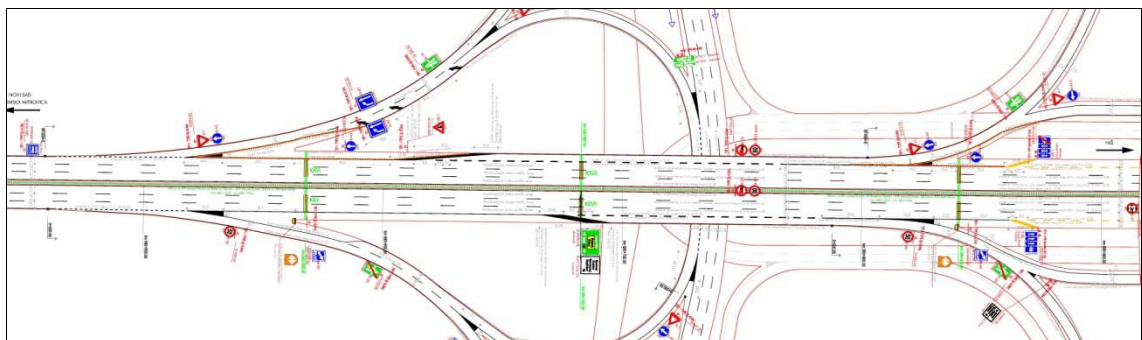


- Izrada projekata saobraćajne signalizacije i opreme;
- Izrada projekata privremene saobraćajne signalizacije i opreme u zoni radova;
- Izrada projekata saobraćajne kontrole i upravljanja saobraćajem (ITS);

- Izrada projekata turističke saobraćajne signalizacije;
- Izrada projekata parkirališta i saobraćajnog uređenja parking prostora;
- Izrada projektne dokumentacije tehničkog regulisanja saobraćaja;



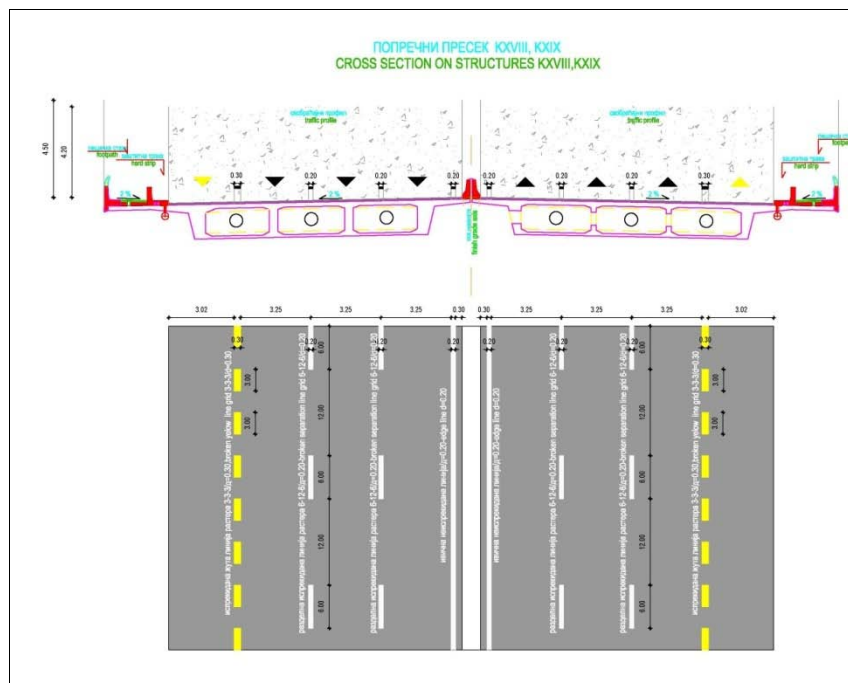
- Izrada projekata vođenja saobraćaja;
- Izrada projekata opremanja raskrsnica svetlosnom saobraćajnom signalizacijom (semaforizacija);



- Izrada projekata saobraćajno-tehničkog uređenja kruga fabrika, poslovnih prostora i magacina;
- Tehnička kontrola projektne dokumentacije;
- Poslovi nadzora za saobraćajnu signalizaciju i opremu.

SAOBRAĆAJNICE:

- Izrada idejnih rešenja u oblasti niskogradnje;
- Tehnička dokumentacija građevinskih konstrukcija objekata niskogradnje
- Izrada generalnih, idejnih i glavnih projekata puteva, gradskih saobraćajnica, parkinga, pešačkih, biciklističkih i trim staza, parkova, sportskih terena;
- Izrada projekata izvedenog objekta;
- Tehnički prijem izvedenih objekata u saobraćaju;
- Tehnička kontrola projektne dokumentacije;
- Poslovi stručnog nadzora radova izgradnje saobraćajnica.



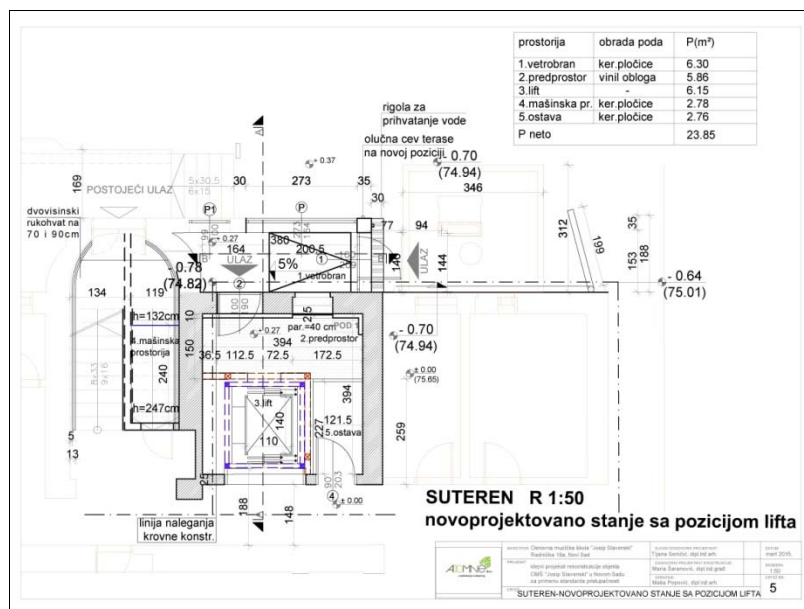
ARHITEKTURA:

- Projekti stambenih, stambeno-poslovnih, industrijskih objekata i individualnih kuća;
- Razrada projekata od idejnog koncepta do izvođenja i stručnog projektantskog i izvođačkog nadzora;
- Projekti rekonstrukcije objekata;
- Projekti legalizacije;
- Projekti za uređenje enterijera.

Izrada tehničke dokumentacije u oblasti arhitekture radi se u skladu s domaćim i međunarodnim standardima i direktivama, u saradnji s timom inženjera saradnika.

PRISTUPAČNOST:

- Analiza/revizija pristupačnosti okruženja, ažuriranje dobijenih podataka i izrada mapa pristupačnosti i predloga mera za potrebe opština i gradova, uz upotrebu odgovarajućih softvera i GIS tehnologije;
- Izrada elaborata o ispunjenosti i primeni tehničkih standarda pristupačnosti za javne prostore, uključujući i objekte javne i privatne namene;
- Izrada različitih vrsta tehničkih projekata radi povećanja pristupačnosti okruženja;
- Konsalting za primenu standarda pristupačnosti u saobraćaju, urbanizmu, arhitekturi i ostalim oblastima;
- Obuke o osnovama pristupačnosti i tehničkim standardima pristupačnosti za predstavnike opština, gradova, javnih preduzeća/ustanova i/ili privatnih firmi.



URBANIZAM I PROSTORNO PLANIRANJE:

- Izrada prostornih planova;
- Izrada prostornih planova posebne namene;
- Izrada generalnih urbanističkih planova;
- Izrada planova generalnih regulacija;
- Izrada planova detaljnih regulacija;
- Izrada urbanističkih projekata;
- Analitičko-studijski poslovi iz oblasti prostornog i urbanističkog planiranja i zaštite životne sredine.

NEKI OD REALIZOVANIH PROJEKATA

- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom putu IIA reda broj 102 od stacionaže km 96+338 do km 97+760 u naseljenim mestima Temerin i Bački Jarak, Investitor: JP Direkcija za izgradnju i urbanizam opštine Temerin;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom putu IB reda broj 10 od stacionaže km 44+200 do km 44+780 i državnog puta IB reda broj 14 od stacionaže km 0+000 do km 0+760 - (čvor 1006) – raskrsnica ulica Bavaništanski put / Stevana Šupljikca / Prvomajska i Miloša Obrenovića u Pančevu, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: AD Vojvodinaput Pančevo;
- Glavni projekat privremene regulacije saobraćaja na državnom putu IB-15 za vreme održavanja manifestacije "Velikogospojinski dani" u Novom Bečeju, Investitor: Direkcija za planiranje, izgradnju, uređenje naselja i zaštitu životne sredine opštine Novi Bečej;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom putu IIA-148 od stacionaže km 0+040 do km 0+950 u naseljenom mestu Mislodín, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: China Shandong International Economic & Technical Ogranak Beograd i Italiana Costruzioni S.P.A – Ogranak Beograd;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na opštinskom putu (L-1002) u Stublenici u zoni pozajmišta "Provalije", Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: China Shandong International Economic & Technical Ogranak Beograd;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije i opreme na državnom putu IA reda (Autoput E-75), Beograd - Niš, Deonica: Vrčin - Mali Požarevac, od km 611+598 do km 615-598 - desna traka, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: STRABAG d.o.o. Beograd;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom putu IIA reda broj 169 u naseljenom mestu Veliki Izvor od stacionaže km 53+660,00 do km 54+385,00, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: PZP Zaječar a.d.;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom putu IIA reda broj 165 u naseljenom mestu Rgotina od stacionaže km 53+945,00 do km 54+345,00, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: PZP Zaječar a.d.;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije za vreme izvođenja radova na postavljanju saobraćajne signalizacije na pešačkom prelazu na državnom putu IIA-102 na stacionaži 39+724,83 - 39+736,24 u zoni osnovne škole Čeh Karolj u Adi, Investitor: Opština Ada;

- Projekat za građevinsku dozvolu postavljanja saobraćajne signalizacije na pešačkom prelazu na državnom putu IIA-102 na stacionaži 39+724,83 - 39+736,24 u zoni osnovne škole Čeh Karolj u Adi - idejno rešenje, Investitor: Opština Ada;
- Projekat postavljanja saobraćajne signalizacije na pešačkom prelazu na državnom putu IIA-102 u zoni osnovne škole Čeh Karolj u Adi - idejno rešenje, Investitor: Opština Ada;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom putu IIB reda broj 305, od stacionaže km 4+870 do km 5+460, prilikom obezbeđenja radova na sanaciji mosta kod Kucure, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: Vojvodinaput a.d., Novi Sad;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom putu IIA reda broj 111, na stacionaži km 4+654 do km 5+509, deonica: Odžaci – Ratkovo, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: Vojvodinaput a.d., Novi Sad;
- Privremena saobraćajna signalizacija tokom izvođenja radova na izgradnji toplovoda u Balzakovoj ulici u Novom Sadu, Investitor: JKP "Novosadska toplana" Novi Sad, Naručilac projekta: Bulevar Company d.o.o. Novi Sad;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom putu IIB reda broj 304 od stacionaže km 10+961 do km 11+460 u naseljenom mestu Svetozar Miletić, Investitor: MZ Svetozar Miletić;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije i opreme na državnom putu IB reda broj 36 Paraćin – Boljevac – Zaječar - Vrška Čuka, deonica Zaječar 5 – državna granica sa Bugarskom (granični prelaz Vrška Čuka) od km 86+876 (stara km 829+269) do km 96+709 (stara km 839+102) i u zoni petlje sa državnim putem IA reda broj A1, čvor Paraćin 1 na km 0+000 (stara km 742+375), Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: STRABAG - Preduzeće za puteve Zaječar a.d.;
- Glavni projekat turističke signalizacije opštine Majdanpek, Investitor: Turistička organizacija opštine Majdanpek;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnim putevima IB reda broj 15 od stacionaže km 87+740 do km 89+351 i IIA reda broj 100 od stacionaže km 95+705 do km 96+385 u naseljenom mestu Srbobran - privremena saobraćajna signalizacije za vreme izvođenja radova na postavljanju elektroenergetskog kabla u Srbobranu, Investitor: Elektrovojvodina d.o.o. Novi Sad, Naručilac projekta: GAT d.o.o. Novi Sad;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije u zoni Osnovne škole „Prvi srpski ustanak“ u Orašcu, na državnom putu IIA reda broj 151, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta - Srbijaput a.d.;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije u zoni Osnovne škole „Ljubomir Nenadović“ u Raniloviću, na državnom putu IIA reda broj 150, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta - Srbijaput a.d.;

- Glavni projekat saobraćajne signalizacije u zoni „Srednjoškolski centar“ u Aranđelovcu, na državnom putu IB reda broj 27 i IIB reda broj 366, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta - Srbijaput a.d.;
- Projektno tehnička dokumentacija za postavljanje turističke signalizacije na teritoriji Zapadne Srbije, Investitor: Ministarstvo trgovine, turizma i telekomunikacija Republike Srbije;
- Glavni projekat turističke saobraćajne signalizacije opštine Vršac, Investitor: Turistička organizacija opštine Vršac;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom autoputu broj 1 (autoput E-75) od stacionaže km 132+715 do km 136+160 – Privremeno regulisanje saobraćaja za vreme izvođenja radova na natputnjaku, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: Vojvodinaput a.d.;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije u zoni OŠ “9 srpske brigade” na državnom putu IIA reda broj 218, u naseljenom mestu Boljevac, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: STRABAG - Preduzeće za puteve Zaječar a.d.;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije na državnom putu IIA reda broj 108 na stacionaži od km 24+906 do km 25+100 – privremena saobraćajna signalizacija za vreme izvođenja radova na sanaciji kolovoza mosta u Kuli, Investitor JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: Vojvodinaput a.d.;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije u zoni OŠ “Dimitrija Todorovića Kaplara” na državnom putu IIA reda broj 219, u naseljenom mestu Knjaževac, Investitor: JP Putevi Srbije, Naručilac projekta: STRABAG - Preduzeće za puteve Zaječar a.d.;
- Glavni projekat saobraćajne signalizacije za označavanje naziva ulica u Mesnoj zajednici Mužlja, Investitor: JP Direkcija za izgradnju i uređenje grada Zrenjanina;
- Elaborat za ispunjavanje standarda pristupačnosti, sa izradom projekta okna lifta i mašinskim projektom lifta za Osnovnu muzičku školu Josip Slavenski u Novom Sadu. Investitor – Gradska uprava za obrazovanje i Muzička škola Josip Slavenski Novi Sad;
- Glavni projekat privremene saobraćajne signalizacije tokom izvođenja radova na izgradnji objekta u Kisačkoj ulici broj 55 u Novom Sadu, Investitor – GAT d.o.o. Novi Sad;
- Stručni nadzor nad izvođenjem radova na postavljanju semafora u Vladimirovcu. Investitor: Opština Alibunar;
- Stručni nadzor prilikom izvođenja radova na postavljanju turističke saobraćajne signalizacije na teritoriji opštine Bogatić, Investitor: Turistička organizacija opštine Bogatić;
- Glavni projekat turističke signalizacije grada Pančeva, Investitor - Turistička organizacija Pančevo;

- Projekat privremene saobraćajne signalizacije za obezbeđenje radova na izgradnji istočne obilaznice oko Bačke Topole. Investitor – Opština Bačka Topola;
- Projekat privremene saobraćajne signalizacije tokom izvođenja radova na postavljanju podzemnog voda od 0,4KV u ulici Vojvođanskih Brigada u Novom Sadu, Investitor “Schelltehnica” d.o.o. Zvezdara, Beograd;
- Glavni projekat adaptacije prostora za potrebe ugradnje lifta, Birčaninova 104, Tešnar, Valjevo, Investitor: Grad Valjevo;
- Projekat privremene saobraćajne signalizacije za vreme održavanja manifestacija u Kljajićevu, Investitor MZ Kljajićevo;
- Plan tehničkog regulisanja saobraćaja - zauzeće dela kolovoza u Futoškoj ulici u Novom Sadu, Investitor GAT d.o.o., Novi Sad;
- Projekat privremene regulacije saobraćaja za vreme izvođenja radova na sanaciji vodovodne mreže u naselju Čoka, Investitor Potiski vodovodi d.o.o. Horgoš;
- Elaborat saobraćajne signalizacije za označavanje firme SIKA, Investitor SIKA d.o.o. Šimanovci;
- Plan tehničkog regulisanja saobraćaja za naseljena mesta Deronje i Lalić - Izrada projektne dokumentacije za lokalni put L-410 Deronje i lokalni put L-410 Lalić, Investitor Opština Odžaci;
- Vršenje stručnog nadzora nad montažnim radovima na postavljanju saobraćajne signalizacije u ulici Vojvode Putnika u Irigu, Investitor Opština Irig;
- Idejni projekat biciklističke staze u ulicama Novosadska i Kralja Petra I, u Inđiji, Investitor Opština Inđija;
- Glavni projekat biciklističke staze u ulicama Novosadska i Kralja Petra I, u Inđiji, Investitor Opština Inđija;
- Glavni projekat pojačanog održavanja otresišta atarskih puteva koji se priključuju na lokalni put L-410 u opštini Odžaci, Investitor Opština Odžaci;
- Usluga vršenja stručnog nadzora iz oblasti saobraćaja na poslovima montaže svetlosne saobraćajne signalizacije na raskrsnici ulica dr. Lazara Rakića i Svetog Save u Nadalju, Investitor Opština Srbobran;
- Elaborat za primenu standarda pristupačnosti za OŠ „Kosta Trifković“ u Novom Sadu, Investitor AP Vojvodina;
- Elaborat za primenu standarda pristupačnosti za Dom zdravlja “Dr Mladen Stojanović” u Bačkoj Palanci, Investitor Opština Bačka Palanka;
- Projekat izvedenog stanja parking prostora za poslovno-stambeni objekat u Somboru, Investitor “Beosan gradnja”, Beograd;

- Idejni projekat pristupne rampe za objekat Centra za socijalni rad u Bačkoj Palanci, Investitor Opština Bačka Palanka;
- Idejni projekat rampe za pristup gradskoj plaži u Bačkoj Palanci, Investitor Opština Bačka Palanka;
- Idejni projekat rampe za pristup vodi na gradskoj plaži u Bačkoj Palanci, Investitor Opština Bačka Palanka.
- Projekat adaptacije/rekonstrukcije poslovnog prostora u ul. Vojvode Stepe 67 u Novom Sadu, Investitor Organizacija “...Iz Kruga – Vojvodina”, Novi Sad.



ADOMNE d.o.o. projektovanje i inženjering Novi Sad

Sedište: Šumadijska 1, 21.000 Novi Sad,

Poslovna jedinica: Šumadijska 16 b, 21000 Novi Sad

Tel/Fax: 00 381 (0)21 425 021, 424-885

Email: office@adomne.rs,

Web: www.adomne.rs

Radno vreme: ponedeljak - petak od 07.00 do 15.00 časova

Kontakt:

Igor Vukobratović, diplomirani inženjer saobraćaja

Mob: 00 381 (0)63 500 653

igor.vukobratovic@adomne.rs

mr Miodrag Počuč, diplomirani inženjer saobraćaja

Mob: 00 381 (0)64 61 66 458

miodrag.pocuc@adomne.rs

Milana Antelj, diplomirani inženjer saobraćaja

Mob: 00 381 (0)62/263-653

milana.antelj@adomne.rs

Mira Iličić Tomić, diplomirani inženjer saobraćaja

Mob: 00 381 (0)65/21-66-458

mira.ilicictomic@adomne.rs

Srdan Zečević, diplomirani inženjer saobraćaja

Mob: 00 381 (0)63/569-667

srdjan.zecevic@adomne.rs