

TEL/FAX/MOB
021/ 568706
021/ 568710
098/ 264653

web: www.gt-trade.hr
Spinčićeva 2D

GT trade

e-mail: gttrade@gt-trade.hr

SPLIT

CONSTRUCTION
TOURISM
TRADE
EXPORT-IMPORT

GRADITELJSTVO
TURIZAM
TRGOVINA
EXPORT-IMPORT

CROATIA

Šalje / From:

G.T.TRADE d.o.o.

Spinčićeva 2D, 21000 Split

OIB: 27976544334

Pripremio: Antonio Brozičević, i.g.

Za / To:

EKO d.o.o.

32. Ulica br. 7, 20 271 Blato

OIB: 97960781044

n/r: gđin. Marino Sardelić, direktor, dr.vet.med.

Str: 1/28

Broj dopisa: 2012-2/2019-AT

PISANA IZJAVA IZVOĐAČA RADOVA O IZVEDENIM RADOVIMA I UVJETIMA ODRŽAVANJA GRAĐEVINE

NA SANACIJI ODLAGALIŠTA KOMUNALNOG OTPADA „SITNICA“ SA ZATVORENIM SUSTAVOM ODVODNJE

Na temelju članka 54. Zakona o gradnji (NN 153/2013 i NN 20/2017) i Pravilnika o sadržaju pisane izjave izvođača o izvedenim radovima i uvjetima održavanja građevine tehničkom pregledu građevine (NN 43/14)

Split, 20. 12. 2019.

SADRŽAJ PISANE IZJAVE IZVOĐAČA

1. naziv građevine ili njezinog dijela i klasifikacijsku oznaku, urudžbeni broj i datum izdavanja građevinske dozvole u skladu s kojom je građevina izgrađena,
2. podaci o izvoditelju (naziv i sjedište odnosno ime, adresa te OIB),
3. podaci o inženjeru gradilišta odnosno o drugoj odgovornoj osobi koja vodi građenje (ime i prezime),
4. popis radova na koje se izjava odnosi te s time u vezi podatke o odgovarajućem glavnom i izvedbenom projektu ili njegovom dijelu kojima su dana tehnička rješenja tih radova i podatke o osobama odgovornim za vođenje tih radova,
5. izjava o udovoljavanju uvjetima iz glavnog projekta odnosno izvedbenog projekta glede ispunjavanja temeljnih zahtjeva i drugih uvjeta za građevinu, te lokacijskih uvjeta,
6. izvješće o izvođenju radova i ugrađivanju građevnih proizvoda i opreme u odnosu na upute odnosno tehničke upute za njihovu ugradnju i uporabu s uvjetima održavanja građevine s obzirom na izvedeno stanje građevine, ugrađene građevne proizvode, instalacije i opremu u odnosu na projektom predviđene uvjete, s uputama o provedbi radnji održavanja,
7. podaci o izmjenama tijekom građenja u odnosu na glavni projekt, te podatke o izmjenama i/ili dopunama građevinske dozvole,
8. očitovanje o eventualno neizvedenim radovima i drugim okolnostima tijekom gradnje, te o njihovom utjecaju na uporabljivost građevine,
9. drugi značajni podaci, ovisno o vrsti građevine i izvedenim radovima (uvođenje u posao, podatke o dokumentu o udruživanju izvođača koji su se u skladu s posebnim propisom udružili za izvođenje građevine, zapisnik o primopredaji radova i dokumentacije i sl).

PRILOG PISANOJ IZJAVI IZVOĐAČA:

- Popis građevinskih dnevnika i odgovornih osoba koje su ga potpisale
- Popis dokaza o svojstvima ugrađenih građevnih proizvoda u odnosu na njihove bitne značajke, popis dokaza o sukladnosti ugrađene opreme i/ili postrojenja prema posebnom zakonu, isprava o sukladnosti određenih dijelova građevine s temeljnim zahtjevima za građevinu, popis dokaza kvalitete (rezultata ispitivanja, zapisa o provedenim procedurama kontrole kvalitete i dr.) i popis drugih dokaza uporabljivosti u skladu s posebnim propisom, odnosno druga odgovarajuća dokumentacija predviđena građevinskom dozvolom odnosno posebnim propisom.

Na temelju članka 54. Zakona o gradnji (NN 153/2013 i NN 20/2017) i Pravilnika o sadržaju pisane izjave izvođača o izvedenim radovima i uvjetima održavanja građevine tehničkom pregledu građevine (NN 43/14), »G.T. TRADE« d.o.o., Split, Spinčićeva 2d, kao izvođač daje izjavu:

1. naziv građevine ili njezinog dijela i klasifikacijsku oznaku, urudžbeni broj i datum izdavanja građevinske dozvole u skladu s kojom je građevina izgrađena:

Građevina: ODLAGALIŠTE KOMUNALNOG OTPADA „SITNICA“ SA ZATVORENIM SUSTAVOM ODVODNJE PROCJEDNIH VODA na građevnoj čestici k.č.br.11588/11 K.O. Vela Luka i 11571/1 K.O. Blato.

ZA NAVEDENU GRAĐEVINU INVESTITORU IZDANA JE:

Potvrda glavnog projekta:

Klasa: 360-02/08-03/189
Urbroj : 2117/1-23/3-2-10-6
Vela Luka, 26.02.2010. godine
Republika Hrvatska, Dubrovačko-neretvanska županija,
Upravni odjel za prostorno uređenje gradnju i zaštitu okoliša

Potvrda izmjene i dopune potvrđenog glavnog projekta:

Klasa: 360-02/17-03/04
Urbroj : 2117/1-23/3-1-17-11
Vela Luka, 06.06.2017. godine
Republika Hrvatska, Dubrovačko-neretvanska županija,
Ispostava Vela Luka, Upravni odjel za prostorno uređenje,
gradnju i zaštitu okoliša

Rješenje o II. Izmjeni i dopuni potvrde glavnog projekta:

Klasa: UP/I-361-03/19-01/000513
Urbroj : 2117/1-23/3-1-19-0007
Vela Luka, 19.12.2019. godine
Republika Hrvatska, Dubrovačko-neretvanska županija,
Upravni odjel za prostorno uređenje gradnju Ispostava Vela Luka

2. podaci o izvoditelju (naziv i sjedište odnosno ime, adresa te OIB):

Izvoditelj: G.T.TRADE d.o.o.
Spinčićeva 2/d
21000 Split
OIB: 27976544334

Ugovor o izvođenju:

Sanacija odlagališta Sitnica sa zatvorenim sustavom odvodnje procjednih voda
ICB br.: EPEEF/ICB-W/1, broj ugovora: 61039
klasa: 018-04/17-02/4,
Reg.broj: 563-07-1/197-17-44, od 11.10.2017. , između
Naručitelja EKO d.o.o. , 32. ulica br.7, 20271 Blato,
Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost,
Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb i Izvoditelja G.T.Trade
d.o.o.

3. podaci o inženjeru gradilišta odnosno o drugoj odgovornoj osobi koja vodi građenje (ime i prezime),

Inženjer gradilišta na izvođenju radova – Sanacija odlagališta otpada „Sitnica“ sa zatvorenim sustavom odvodnje je Antonio Brozičević, inž. građ., na temelju odluke o imenovanju inženjera gradilišta, od 25.10.2017. godine, «G.T. TRADE» d.o.o., Split, uvjerenje o položenom stručnom ispitu klasa: 133-04/08-01/163, ur. Broj: 531-10-2-08-4 u Zagrebu, od 17. studenog 2008.

4. popis radova na koje se izjava odnosi te s time u vezi podatke o odgovarajućem glavnom i izvedbenom projektu ili njegovom dijelu kojima su dana tehnička rješenja tih radova i podatke o osobama odgovornim za vođenje tih radova,

Vrsta radova:

Sanacija odlagališta „Sitnica“ sa zatvorenim sustavom odvodnje procjednih voda

Popis radova:

- **Građevine etape 1 (ulazno-izlazne zone(plohe))**, što uključuje izradu prometno manipulativne površine (uključujući asfaltiranu prometnicu, spoj na javnu prometnicu, pješačku stazu uz ulaz na lokaciju te parkirališna mjesta za zaposlenike), ulazna vrata i ograda oko cijelog zahvata, zgrada za osoblje, sustav vodoopskrbe (sanitarna mreža), sustav odvodnje potencijalno zaujlenih oborinskih voda s prometno manipulativnih površina, Sustav odvodnje otpadnih sanitarnih voda, stabilni diesel elektro agregat i garaža za kompaktor.
- **Građevine etape 2, faza 1 (Sanacija postojećeg otpada)**, što uključuje:
 - **Izgradnju kazeta I, II, III, IV i pripadajućih objekata** odnosno izgradnju kazeta I, II, III i IV (uključujući obodni nasip, temeljno brtvljenje, obodni kanal, sustav odvodnje procjednih voda, sabirni bazen za procjedne vode u Ex-izvedbi), sabirni bazen za čiste oborinske vode, makadamska prometnica, uklanjanje otpada s postojećeg odlagališta i njegovo premještanje i ugradnja na novo uređene plohe/ odl. kazete, uređenje/planiranje površina s kojih je uklonjen otpad.
 - **Zatvaranje kazeta I, II i III** odnosno zatvaranje kazeta I,II,III s površinskim brtvljenjem, sustavom otplinjavanja

TEHNIČKA DOKUMENTACIJA NA TEMELJU KOJE SU IZVEDENI RADOVI I VRSTE RADOVA

Predmetni radovi, Sanacija odlagališta komunalnog otpada „Sitnica“ sa zatvorenim sustavom odvodnje, izvedeni su u skladu sa glavnim projektom, zajedničke oznake: 19/2016, od rujna 2016 godine, te sukladno slijedećoj tehničkoj dokumentaciji:

1.) Mapa 1/7 - Glavni projekt – Arhitektonski projekt – vodeća mapa izrađen u HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting, OIB: 60793646418, Zagreb, broj projekta: TD 19/2016, oznaka mape: A, Etapa. 1, od rujna 2016. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki Danijeli Blažević, dipl.ing.arh.,

2.) Mapa 2/7 - Glavni projekt – Građevinski projekt – prometno manipulativne površine izrađen u HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting, OIB: 60793646418, Zagreb, broj projekta: TD 19/2016, oznaka mape: G-P, Etapa. 1, od rujna 2016. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki građevinarstva Katarina Borac, mag.ing.aedif.,

3.) Mapa 3/7 - Glavni projekt – Građevinski projekt – vodoopskrba i odvodnja izrađen u HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting, OIB: 60793646418, Zagreb, broj projekta: TD 19/2016, oznaka mape: G-VIK, Etapa. 1, od rujna 2016. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki građevinarstva Dragica Pašović, dipl.ing.građ.,

4.) Mapa 4/7 - Glavni projekt – Građevinski projekt – konstrukcija izrađen u HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting, OIB: 60793646418, Zagreb, broj projekta: TD 19/2016, oznaka mape: G-K, Etapa. 1, od rujna 2016. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki građevinarstva Dragica Pašović, dipl.ing.građ.,

5.) Mapa 5/7 - Glavni projekt – Građevinski projekt – odlagalište izrađen u HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting, OIB: 60793646418, Zagreb, broj projekta: TD 19/2016, oznaka mape: G-O, Etapa. 2, od rujna 2016. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki građevinarstva Katarini Borac, mag.ing.aedif.,

6.) Mapa 6/7 - Glavni projekt – Elektrotehnički projekt izrađen u ESP d.o.o., OIB: 99891593001, Rijeka, broj projekta: OG-29/16-GL, oznaka mape: E, Etapa. 1. i 2, od rujna 2016. godine, koje je ovjereno po projektantu ovlaštenom inženjeru Marin Lučić, dipl.ing.el.,

7.) Mapa 7/7 - Glavni projekt – Strojarski projekt izrađen u HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting, OIB: 60793646418, Zagreb, broj projekta: TD 19/2016, oznaka mape: S, Etapa. 1. i 2., od rujna 2016. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki strojarstva Jasna Perger, dipl.ing.stroj.,

8.) Izvedbeni građevinski projekt – betonske građevine izrađen u HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting, OIB: 60793646418, Zagreb, broj projekta: TD 20/2018, oznaka mape: G-K, Etapa. 1, od ožujak 2018. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki građevinarstva Dragica Pašović, dipl.ing.građ.,

9.) Elaborat tehničko-tehnološkog rješenja izrađen u HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting, OIB: 60793646418, Zagreb, broj projekta: TD 19/2016, oznaka mape: BLATO_16-TTTR, od rujna 2016. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki Danijeli Blažević, dipl.ing.arh.,

10.) Elaborat zaštite na radu izrađen u ASI d.o.o., OIB: 57590538934, Zagreb, broj projekta: TD 19/2016, oznaka mape: EL-ZNR-823-16, od rujna 2016. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki Ankica Luketina, dipl.ing.stroj.,

11.) Elaborat zaštite od požara izrađen u HIDROPLAN d.o.o. za izgradnju i konzalting, OIB: 60793646418, Zagreb, broj projekta: TD 19/2016, oznaka mape: NG_2016_ZOP, od rujana 2016. godine, koje je ovjereno po projektantici ovlaštenoj inženjerki Brankica Grmoja, dipl.ing.arh.,

5. Izjava o udovoljavanju uvjetima iz glavnog projekta odnosno izvedbenog projekta glede ispunjavanja temeljnih zahtjeva i drugih uvjeta za građevinu, te lokacijskih uvjeta,

Izjavljujemo da je tijekom izvođenja radova na Sanaciji otpada „Sitnica“ sa zatvorenim sustavom odvodnje procjednih voda udovoljeno svim uvjetima iz glavnog projekta, preuzetog od Investitora – EKO d.o.o., glede ispunjavanja temeljnih zahtjeva i drugih uvjeta za građevinu.

6. Izvešće o izvođenju radova i ugrađivanju građevnih proizvoda i opreme u odnosu na upute odnosno tehničke upute za njihovu ugradnju i uporabu s uvjetima održavanja građevine s obzirom na izvedeno stanje građevine, ugrađene građevne proizvode, instalacije i opremu u odnosu na projektom predviđene uvjete, s uputama o provedbi radnji održavanja,

Tijekom izvođenja radova na Sanaciji odlagališta komunalnog otpada „Sitnica“ sa zatvorenim sustavom odvodnje procjednih voda u općini Vela Luka i Blato te ugrađivanju građevinskih proizvoda, udovoljeno je svim tehničkim uvjetima iz građevinskog projekta i upisa u građevinski dnevnik te tehničkim uputama proizvođača za ugradnju građevinskih proizvoda. Kvaliteta izvedenih radova, ugrađenih proizvoda i opreme u skladu je sa zahtjevima iz projekta, a sukladno programu osiguranja i kontrole kvalitete.

Uvjeti za održavanje građevine definirani su prema Zakonu o gradnji (NN 153/13). Način na koji se provodi održavanje objekta i hidrotehničkih objekata na objektu određen je u Općim tehničkim uvjetima za radove u vodnom gospodarstvu dok prometnice i staze treba održavati u skladu s Općim i tehničkim uvjetima za radove na cestama.

Popis dokaza o svojstvima ugrađenih građevnih proizvoda u odnosu na njihove bitne značajke, popis dokaza o sukladnosti ugrađene opreme i/ili postrojenja prema posebnom zakonu, isprava o sukladnosti određenih dijelova građevine s temeljnim zahtjevima za građevinu, popis dokaza kvalitete (rezultata ispitivanja, zapisa o provedenim procedurama kontrole kvalitete i dr.) i popis drugih dokaza uporabljivosti u skladu s posebnim propisom, odnosno druga odgovarajuća dokumentacija predviđena građevinskom dozvolom odnosno posebnim propisom, priložen je uz Izjavu izvođača te čini njezin sastavni dio.

7. podaci o izmjenama tijekom građenja u odnosu na glavni projekt, te podatke o izmjenama i/ili dopunama građevinske dozvole,

Sve izmjene koje su napravljene u skladu s upisima u građevni dnevnik ne utječu na temeljne zahtjeve na građevinu, lokacijske uvjete te na rješenje o prihvatljivosti zahvata na okoliš.

8. očitovanje o eventualno neizvedenim radovima i drugim okolnostima tijekom gradnje, te o njihovom utjecaju na uporabljivost građevine,

Tijekom građenja izvedeni su svi radovi osim automatskog perilišta kotača.

Obrazloženje:

- Automatsko perilište kotača nije izvedeno na zahtjev Naručitelja iz razloga kako bi se ostvarile financijske uštede na projektu kojim bi se pokrili nepredviđeni radovi koje je bilo neophodno izvesti, te je izvedeno ručno perilište kotača.

Na građevini ne postoje neizvedeni radovi koji bi imali utjecaja na mehaničku stabilnost i otpornost građevine.

9. drugi značajni podaci, ovisno o vrsti građevine i izvedenim radovima (uvođenje u posao, podatke o dokumentu o udruživanju izvođača koji su se u skladu s posebnim propisom udružili za izvođenje građevine, zapisnik o primopredaji radova i dokumentacije i sl).

Naručitelj: EKO d.o.o., 32. Ulica br. 7, 20271 Blato,

OIB: 97960781044

Glavni Nadzorni inženjer: Marin skopljak, dipl.ing.građ.

Imenovan rješenjem 11/17-66 od 03.11.2017. godine

Danijel Dujmović, dipl.ing.građ.

Imenovan rješenjem 11/18-49 od 27.07.2018. godine

Nadzorni inženjer: (građevinski) Marin Skopljak, dipl.ing.građ.

Imenovan rješenjem 1176-171103-NI002 od 03.11.2017. godine

Danijel Dujmović, dipl.ing.građ.
Imenovan rješenjem 11/18-49 od 27.07.2018.
godine

Nikolina Rakić, mag.ing.aedif.
Imenovan rješenjem 1176-190725-NI013 od
25.07.2019. godine

Nadzorni inženjer: (geodetski) Ivica Vosila, dipl.ing.geod.
Imenovan rješenjem 1176-171106-NI003 od
03.11.2017. godine

Boško Matić, mag.ing.geod. et geoinf.
Imenovan rješenjem 1176-190725-NI012 od
25.07.2019. godine

Nadzorni inženjer: (strojarski) Milenko Kotarac, dipl.ing.stro.
Imenovan rješenjem 1176-171106-NI007 od
03.11.2017. godine

Živan Matov, mag.ing.geod. et geoinf.
Imenovan rješenjem 1176-190109-NI011 od
09.01.2019. godine

Nadzorni inženjer: (elektrotehničke radove)
Sofija Runje, dipl.ing.el.
Imenovan rješenjem 1176-171106-NI008 od
03.11.2017. godine

Koordinator zaštite na radu:
Pavao Lštuk, mag.ing.aedif.
Imenovan rješenjem 1176-171106-NI004 od
03.11.2017. godine

Danijel Dujmović, dipl.ing.građ.
Imenovan rješenjem 11/18-45 od 12.06.2018.
godine

Prijava gradilišta: 23.10.2017.

Početak radova: 06.11.2017.

Završetak radova: 20.11.2019.

Ugovoreni završetak radova: 31.12.2019.

Podaci o vođenju, objedinjavanju i pohrani građevinskog dnevnika:

Za vrijeme građenja, izvođač je uredno vodio građevinski dnevnik u skladu s Pravilnikom o uvjetima i načinu vođenja građevnog dnevnika (NN 142/13).

Originalne stranice će ostati u trajnom vlasništvu izvođača koji će ih čuvati sve vrijeme trajanja građevine, a primjerke listova građevnog dnevnika Nadzorni inženjer je uzimao za Naručitelja.

Glavni građevni dnevnik otvoren je 06.11.2017. i vođen je uredno do završetka radova, a sastoji se od 1 knjige s ukupno 454 listova / stranica:

- knjiga 1 od lista 1 do lista 454

Pored navedenog vodio se zasebni građevinski dnevnik za elektro radove koji je zasebni dio Izvoditeljevog građevinskog dnevnika, a sastoji se od 1 knjige s ukupno s 01/01 – 16/01 stranica.

Popis isprava kojim se dokazuje kvaliteta izvedenih radova na proširenju odlagališta otpada nalazi se u prilogu Izjava Izvođača.

Danom 06.11.2017. izvođač je uveden u posao upisom nadzornog inženjera/službe. Radovi su završeni dana 20.11.2019. godine, kada je ujedno i građevinski dnevnik zaključen. Svi listovi građevinskog dnevnika su obostrano potpisani od strane odgovornih osoba (Za izvođača gosp. Antonio Brozičević, inž. građ. , a za stručni nadzor

gosp. Marin Skopljak, dipl.ing.građ. (od 06.11.2017. do 27.07.2018.) - građevinski i glavni nadzor,


Danijel Dujmović, dipl.ing.građ. (od 27.07.2018. do 26.07.2019.) - građevinski i glavni nadzor,

Nikolina Rakić, mag.ing.aedif. (od 26.07.2019. do 20.11.2019.) - građevinski nadzor,

Živan Matov, dipl.ing.stroj. – povremeni potpisnik

ZAKLJUČAK: Građevina je izvedena u cijelosti prema projektnoj dokumentaciji i Potvrda izmjene i dopune potvrđenog glavnog projekta te se može pristupiti tehničkom pregledu građevine.

Inženjer gradilišta:



Antonio Brozičević, inž. građ.

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA

Antonio Brozičević

ing.građ.

Ovlašteni voditelj građenja



GVG 102

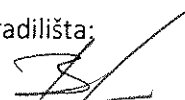
Dostaviti:

- Povjerenstvu za tehnički pregled
- Naručitelju
- Službi stručnog nadzora

Split, 21.11.2019.



Glavni inženjer gradilišta:



Antonio Brozičević, inž. građ.

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA

Antonio Brozičević

ing.građ.

Ovlašteni voditelj građenja



GVG 102

POPIS DOKAZA O KVALITETI IZVEDENIH RADOVA I UPORABLJIVOSTI UGRAĐENIH PROIZVODA I OPREME ZA RADOVE NA SANACIJI ODLAGALIŠTA KOMUNALNOG OTPADA „JAGODNJA GORNJA“ U OPĆINI POLAČA

Izvođač radova na građevini:

Temeljem Zakona o prostornom uređenju i gradnji (NN76/07; 38/09, 55/11, 90/11) i Pravilnika o tehničkom pregledu građevine (NN108/04) dajemo slijedeće

A) Opći dokumenti

Izvadak iz sudskog registra

Rješenje, od 25.10.2017.godine, o imenovanju voditelju radova kojim se Antonio Brožičević, inž. građ. imenuje inženjerem gradilišta, G.T. trade d.o.o., Split,

Uvjerjenje o položenom stručnom ispitu

B) Uputstva i izvještaji

1. Nosivost-Geomehanika

Izvešće o ispitivanju modula stišljivosti na građevini: Sanacija odlagališta otpada "Sitnica" sa zatvorenim sustavom procjednih voda, ICB No: EPEEF/ICB-W/1

Kat.č.br. 11588/11 k.o. Vela Luka I 11571/1 k.o. Blato, (lipanj 2018),

Broj: 388/2018,

Oznaka: P-1 do P-11

Izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.

- Izvešće br. I-210618-8-21 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-1, radni nalog: R210618-8-04, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvešće br. I-210618-8-22 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-2, radni nalog: R210618-8-04, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvešće br. I-210618-8-23 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-3, radni nalog: R210618-8-04, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvešće br. I-210618-8-24 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-4, radni nalog: R210618-8-04, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvešće br. I-210618-8-25 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-5, radni nalog: R210618-8-04, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvešće br. I-210618-8-26 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-6, radni nalog: R210618-8-04, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.

- Izvješće br. I-210618-8-27 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-7, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-28 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-8, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-29 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-9, radni nalog: R210618-8-04, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-30 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-10, radni nalog: R210618-8-04, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-31 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-11, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Prilog potvrdi o akreditaciji broj 1125, Klasa: 383-02/17-30/055, Ur.broj; 569-03/6-18-12, izdavač: Hrvatska akreditacijska agencija, 23.01.2018.

Izvješće o ispitivanju modula stišljivosti na građevini: Sanacija odlagališta otpada "Sitnica" sa zatvorenim sustavom procjednih voda, ICB No: EPEEF/ICB-W/1

Kat.č.br. 11588/11 k.o. Vela Luka I 11571/1 k.o. Blato,

Broj: 226/2019

Oznaka: P-1 do P-34

Izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.

- Izvješće br. I-210618-8-21 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-1, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-22 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-2, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-23 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-3, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-24 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-4 radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.

TEL/FAX/MOB
021/ 568706
021/ 568710
098/ 264653

web: www.gt-trade.hr

GT trade

e-mail: gttrade@gt-trade.hr

CONSTRUCTION
TOURISM
TRADE
EXPORT-IMPORT

GRADITELJSTVO
TURIZAM
TRGOVINA
EXPORT-IMPORT

Spiničeva 2D

S P L I T

C R O A T I A

- Izvješće br. I-210618-8-25 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-5, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-26 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-6, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-27 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-7, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-28 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-8, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-29 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-9, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-30 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-10, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-210618-8-31 od 21.06.2018. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-11, radni nalog: R210618-8-04 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-01 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-12, radni nalog: R290119-8-01 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-02 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-13, radni nalog: R290119-8-01 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-03 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-14, radni nalog: R290119-8-01 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-04 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-15, radni nalog: R290119-8-01 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-05 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-16, radni nalog: R290119-8-01 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-06 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-17, radni nalog: R290119-8-01 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-07 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-18, radni nalog: R290119-8-01 , izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.

TEL/FAX/MOB
021/ 568706
021/ 568710
098/ 264653

web: www.gt-trade.hr

GT trade

e-mail: gttrade@gt-trade.hr

CONSTRUCTION
TOURISM
TRADE
EXPORT-IMPORT

GRADITELJSTVO
TURIZAM
TRGOVINA
EXPORT-IMPORT

Splinskeva 2D

SPLIT

CROATIA

- Izvješće br. I-290119-8-08 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-19, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-09 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-20, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-10 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-21, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-11 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-22, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-12 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-23, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-13 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-24, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-14 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-25, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-15 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-26, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-16 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-27, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-17 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-28, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-18 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-29, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-19 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-30, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-20 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-31, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-21 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-32, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.

- Izvješće br. I-290119-8-22 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-33, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Izvješće br. I-290119-8-23 od 29.01.2019. o ispitivanju modula stišljivosti metodom kružne ploče sukladno metodi HRN U.B1.046:1968, oznaka: P-34, radni nalog: R290119-8-01, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o.
- Prilog potvrdi o akreditaciji broj 1125, Klasa: 383-02/17-30/055, Urbroj: 569-03/6-18-70, izdavač: Hrvatska akreditacijska agencija, 26.11.2018.

2. Separatori odvajajući taloga, ulja i masti

- Korisnički priručnik za separator 5000 (odvajajući taloga, ulja i masti), volumena 5000 l i protoka 20 l/sec), tvornički broj: 12045, izdavač: Tehnix d.o.o.
- Izjava o svojstvima za proizvod: Separator 5000, serijski broj: 12045, izdavač: Tehnix d.o.o.
- Certifikat HR18/1925 koji je prosuđen te se potvrđuje da zadovoljava zahtjeve norme ISO 9001:2015 za sljedeći opis aktivnosti: Razvoj, proizvodnja i održavanje opreme za zaštitu okoliša, gospodarenje naftnim derivatima i poslovno-stambenih kontejnera, proizvodnja proizvoda specijalne namjene za elektroenergetiku i dr., izdavač: SGS Adriatica d.o.o.
- Certifikat HR18/1924 koji je prosuđen te se potvrđuje da zadovoljava zahtjeve norme ISO 14001:2015 za sljedeći opis aktivnosti: Razvoj, proizvodnja i održavanje opreme za zaštitu okoliša, gospodarenje naftnim derivatima i poslovno-stambenih kontejnera, proizvodnja proizvoda specijalne namjene za elektroenergetiku i dr., izdavač: SGS Adriatica d.o.o.
- Izjava o kontroli nepropusnosti za proizvod: Separator 5000, tvornički broj: 12045, izdavač: Tehnix d.o.o., 10.05.2019.
- Jamstveni list za proizvod: Separator 5000, tvornički broj: 12045, izdavač: Tehnix d.o.o., 05/2019.
- Korisnički priručnik za separator 800 (odvajajući taloga, ulja i masti), volumena 800 l i protoka 1,6 l/sec), serijski broj: 12108, izdavač: Tehnix d.o.o.
- Izjava o svojstvima za proizvod: Separator 800, serijski broj: 12108, izdavač: Tehnix d.o.o.
- Jamstveni list za proizvod: Separator 800, serijski broj: 12108, izdavač: Tehnix d.o.o., 07/2019.

3. Cijevni sustavi

- Uvjerjenje o tvorničkom ispitivanju prema EN 10204-3.1, za kanalizaciju, dimenzije: $\Phi 315 \times 28,6$, serija: SDR 11, nazivni tlak: PN 16, izdavač: DRNIŠPLAST d.d., 08.-09.06.2018.
- Uvjerjenje o tvorničkom ispitivanju prema EN 10204-3.1, za vodovod, dimenzije: $\Phi 90 \times 5,4$, serija: SDR 17, nazivni tlak: PN 10, izdavač: DRNIŠPLAST d.d., 19.-20.11.2018.

- Uvjerenje o tvorničkom ispitivanju prema EN 10204-3.1, za vodovod, dimenzije: $\Phi 90 \times 5,4$, serija: SDR 17, nazivni tlak: PN 10, izdavač: DRNIŠPLAST d.d., 14.-15.04.2019.
- Izjava o svojstvima za PEHD cijevi za opskrbu vodom, odvodnju i kanalizaciju "Drnišplast", broj 09330850917-ZGP-11/05_18, izdavač: Drnišplast d.o.o., 23.05.2018.
- Certifikat o stalnosti svojstava za PEHD cijevi namijenjene za plastične tlačne cijevne sustave za opskrbu vodom za ljudsku potrošnju, odvodnju i kanalizaciju, broj: 10/09-ZGP-14/04, izdavač: VIKcert d.o.o., 22. svibnja 2014.
- Prvitak certifikatu o stalnosti svojstva broj: 10/09-ZGP-14/04, izdavač: VIKcert d.o.o., 22. svibnja 2014.
- Certifikat o stalnosti svojstava proizvoda 16-12-ZGP-391, proizvod: Elektrofuzijske spojnice PE100 SDR11 – SDR 17 d20 mm do d630 mm, Spojnice s kolčakom PE100 SDR11 – SDR17 d20 mm do d1000 mm, EF sedlaste spojnice s ispustom PE100 SDR11 d40/20 mm do d225/63 mm, PE-Čelik adapter d20x1/2" do 315x12", PP prirubnice PN16-PN10 d20 mm do 630 mm i Class 150 20x1/2 do 400x16 za cijevne sustave za opskrbu vodom, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 08.07.2016.
- Izjava proizvođača o svojstvima bitnih značajka građevnog proizvoda u neusklađenom području broj 37.08-2018, proizvod: PE cijevi i spojnice za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju, izdavač: Kraš d.o.o. 18.08.2018.
- Upute za ugradnju kolektora AQUAstay, izdavač: APLAST d.o.o.
- Izjava o izvedbi br. Z-06/2017-1 kolektora, vrsta: DN 1450, 1750 i 2300 mm, izdavač: APLAST d.o.o., 28.08.2017.
- Garancijska izjava za proizvod: AQUAstay rezervoar za pitku vodu 6000 l -XL, serijski broj radnog naloga: 19-6MDO-001336, izdavač: APLAST d.o.o.

4. Crpke

- Tehničke karakteristike za NP 3153 SH 3~270, izdavač: xylem, 02.01.2019.
- Jamstveni list za samočisteću kanalizacijsku crpku, tip: Flygt Np 3153.095 SH-270 EX, tvornički broj 1920112, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 05/2019.
- Jamstveni list za samočisteću kanalizacijsku crpku, tip: Flygt Np 3153.095 SH-270 EX, tvornički broj 1920113, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 05/2019.
- EU certifikat o ispitivanju crpke NP 3153 SH 3~270, broj certifikata: INERIS 16ATEX0017X, index: 01, izdavač: Ineris
- EU certifikat o ispitivanju crpke NP 3153 SH 3~270, broj certifikata: INERIS 16ATEX0017X, index: 00, izdavač: Ineris
- EU certifikat o ispitivanju crpke NP 3153 SH 3~270, broj certifikata: INERIS 16ATEX0017X, index: 02, izdavač: Ineris
- Tehničke upute pogona automatskog pražnjenja sabirne jame otpadnih voda s dvije crpke 400 V 15 kW izdavač: E.T.AL. d.o.o.
- Jamstveni list za potopnu crpku, tip: Lowara 1310S-50W.253.S60, tvornički broj 0910088, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 07/2019.
- Jamstveni list za potopnu crpku, tip: Lowara 1310s-50W.253.S60, tvornički broj 0910069, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 07/2019.

- Jamstveni list za samousisnu centrifugalnu crpku, tip: Lowara BGM7, tvornički broj 01254, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 07/2019.
- Tehničke upute pogona automatsko pražnjenja sabirne jame otpadnih voda s dvije crpke 400 V 2x2.4 kW, izdavač: E.T.AL. d.o.o.
- Izjava o sukladnosti za kanalizacijske crpke br. 1003, serija 3000, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 02.01.2017.
- Izjava o sukladnosti za kanalizacijske crpke serije 1300, br. 1060, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 20.12.2016.
- Izjava o sukladnosti za električne centrifugalne crpke, napajanja 230 V ili 400 V, raspona snage 0.3 – 3 Kw, 50Hz, 2800 o/min, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 30.09.2008.
- Izjava o sukladnosti za upravljačke ormare pogona crpki br. 1001, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 02.01.2017.
- Izjava o sukladnosti za nadzorni relej br. 1026, Tip: MiniCas II, 24 V AC/DC, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 02.01.2013.
- Izjava o sukladnosti za regulator razine br. 1015, Tip: ENM 10, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 02.01.2017.
- Upute za upotrebu za pretvarač elektroničkih signala, izdavač: Pepperl+fusch
- Certifikat broj K 124193X za izolacijsko pojačalo – digitalni ulaz, proizvođač: Pepperl+fuchs, izdavač: Agencija za prostore ugrožene eksplozivnom atmosferom Ex agencija, 20.10.2009.
- Jednopolna shema crpke, broj: 075-19, izdavač: E.T.AL. d.o.o.,
- Ispitni list za N.N. sklopni blok broj: 075/19, predmet: upravljački ormar, nazivna snaga: 2 x 15 kW, projekt broj: 005-19, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 03.05.2019.
- Ispitni list za N.N. sklopni blok broj: 075/19, predmet: upravljački ormar, nazivna snaga: 2 x 2.4 kW, projekt broj: 009-19, izdavač: E.T.AL. d.o.o., 27.06.2019.
- Izvešće o ispitivanju/mjerenju električnih instalacija u zonama opasnosti broj: 19-EX-126-012, oznaka: FORM-08.07.01., izdavač: Kontrol biro d.o.o., 13.09.2019.
- Izvešće o mjerenju otpora izolacije električnih instalacija, oznaka: FORM-08.07.02., izdavač: Kontrol biro d.o.o., 13.09.2019.
- Izvešće o mjerenju otpora uzemljenja, oznaka: FORM-08.07.04., izdavač: Kontrol biro d.o.o., 13.09.2019.
- Izvešće o mjerenju impedancije petlje kvara, oznaka: FORM-08.07.05., izdavač: Kontrol biro d.o.o., 13.09.2019.
- Izvešće o mjerenju kontinuiteta Pe vodiča neelektričnih uređaja i metalnih masa te (opcijski) zaštitnog i dodatnog (vanjskog) Pe vodiča el. uređaja izravnim mjerenjem otpora, oznaka: FORM-08.07.07., izdavač: Kontrol biro d.o.o., 13.09.2019.
- Izvešće o mjerenju/ispitivanju zaštitnog uređaja diferencijalne struje – zuds (fid/rcd), oznaka: FORM-08.07.08., izdavač: Kontrol biro d.o.o., 13.09.2019.
- Izjava o obavljenim mjerenjima, oznaka: FORM-08.07.17., izdavač: Kontrol biro d.o.o., 13.09.2019.
- Eu certifikat broj Nemko 10ATEX1082 o ispitivanju opreme ili zaštićenog sustava namijenjenog uporabi u potencijalno eksplozivnim atmosferama, proizvod: prekidač razine, izdavač Nemko Norway, 23.05.2018.

5. EX – priručnik održavanja uređaja i instalacija u prostoru ugroženom eksplozivnom atmosferom, oznaka dokumenta: Ex-11/2019.

6. Tehnička dokumentacija za primjenu uređaja u prostoru ugroženom eksplozivnom atmosferom: klasifikacija prostora ugroženih eksplozivnom atmosferom, oznaka projekta: TD 31/2019, 09/2019.

7. Geosintetici

- Tehnički list za Carbofol HDPE 406 2,5 BF/TF GM13, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 18.04.2018.
- Izjava o svojstvima prema CPR, br.: 406 2,5 BF/TF GM13 -CPR-2017-04-25, za Carbofol HDPE 406 2,5 BF/TF GM13, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 25.04.2017.
- Tehnički list za Bentofix NSP 4900f, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 11.12.2017.
- Izjava o svojstvima prema CPR, br.: NSP4900f-CPR-2017-12-11, za Bentofix NSP 4900f, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 11.12.2017.
- Tehnički list za Secutex R 1001, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 20.12.2017.
- Izjava o svojstvima prema CPR, br.: R1001-CPR-2016-05-20, za Secutex R 1001, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 20.5.2016.
- Tehnički list za Secugrid 30/30 Q1, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 20.12.2017.
- Izjava o svojstvima prema CPR, br.: 30/30Q1-CPR-2016-20-01, za Secugrid 30/30 Q1, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 20.01.2016.
- Tehnički list za Secudrain 131C WD 401, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 28.10.2015.
- Izjava o svojstvima prema CPR-2018-02-12, za Secudrain 131C WD 401, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 12.02.2018.
- Tehnički list za Secudrain 131C WD 401 131 C, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 28.10.2015.
- Izjava o svojstvima prema CPR-2018-02-12, za Secudrain 131C WD 401 131 C, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 12.02.2018.
- Inspekcijski certifikat 2.2 prema DIN EN 10204 za proizvod: Carbofol HDPE 406 2,5 BF/TF GM13, broj role: 0015936079, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 12.08.2018.
- Inspekcijski certifikat 2.2 prema DIN EN 10204 za proizvod: Carbofol HDPE 406 2,5 BF/TF GM13, broj role: 0015912858, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 11.08.2018.
- Inspekcijski certifikat 2.2 prema DIN EN 10204 za proizvod: Carbofol HDPE 406 2,5 BF/TF GM13, broj role: 0015912875, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 12.08.2018.
- Inspekcijski certifikat 2.2 prema DIN EN 10204 za proizvod: Carbofol HDPE 406 2,5 BF/TF GM13, broj role: 0015912876, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 12.08.2018.
- Inspekcijski certifikat 2.2 prema DIN EN 10204 za proizvod: Carbofol HDPE 406 2,5 BF/TF GM13, broj role: 0015912877, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 12.08.2018.
- Inspekcijski certifikat 2.2 prema DIN EN 10204 za proizvod: Carbofol HDPE 406 2,5 BF/TF GM13, broj role: 0015912878, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 12.08.2018.
- Certifikat analize i sukladnosti za proizvod: polietilen srednje gustoće (MPDE) "LOTRENE" Q TR-131, Ref.br.kupca: E2018/00326, PO: E2018/00326, izdavač: Muntajat, 22.04.2018.

- Certifikat analize i sukladnosti za proizvod: Polietilen srednje gustoće (MPDE) "LOTRENE" Q TR-131, Ref.br.kupca: E2018/00233, PO: E2018/00233, izdavač: Muntajat, 31.03.2018.
- Certifikat analize fizičkih i kemijskih karakteristika, P.O. broj kupca: E2018/00007, izdavač: Cabot, 05.03.2018.
- Certifikat analize i sukladnosti za proizvod: Polietilen srednje gustoće (MPDE) "LOTRENE" Q TR-131, Ref.br.kupca: E2018/00233, PO: E2018/00233, izdavač: Muntajat, 31.03.2018.
- Certifikat analize fizičkih i kemijskih karakteristika, P.O. broj kupca: E2018/00301-2, izdavač: Cabot, 02.05.2018.
- Kontrola kvalitete proizvodnje za Bentofix NSP 4900 f, broj dostave: W2018/05222, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 24.09.2018.
- Kontrola kvalitete proizvodnje za Bentofix NSP 4900 f, broj dostave: W2018/05111, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 24.09.2018.
- Kontrola kvalitete proizvodnje za Secudrain 131C WD 401 131 C (7mm), broj dostave: W2018/05076, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 04.09.2018.
- Kontrola kvalitete proizvodnje za Secutex R 1001, broj dostave: W2018/05111, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 05.09.2018.
- Kontrola kvalitete proizvodnje za Secudrain 131C WD 401 (7mm), broj dostave: W2018/05097, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 05.09.2018.
- Kontrola kvalitete proizvodnje za Secutex R 1001, broj dostave: W2018/05222, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 10.09.2018.
- Potvrda o osposobljenosti za Mehmeda Šerbečića za varenje, ispitivanje i vršenje protokola za ugradnju HDPE geomembrana, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 20.05.2016.
- Potvrda o osposobljenosti za Arsena Zorana Tonšića za varenje, ispitivanje i vršenje protokola za ugradnju HDPE geomembrana, izdavač: NAUE GmbH & Co. KG, 20.05.2016.

8. Betonska galanterija

- Izjava o svojstvima (DoP) br. 155-001 u skladu s Uredbom Građevinskih Proizvoda 305/2011/EU za RECYFIX NC 400 drenažne kanale izrađene od kompozita, tip M, izdavač: Hauraton, 19.04.2017.
- Tehnički podaci za RECYFIX NC 400 drenažne kanale izrađene od kompozita, tip M, izdavač: Hauraton, 19.04.2017.
- Tehničke upute za montažni zdenac MZ D1/125 kN, dimenzije: 108x78x98 cm, izdavač: Sušec d.o.o., 15.01.2019.
- Izjava o svojstvima prema Uredbi (EU) br. 305/2011, br. 82951782697-ZGP-19/0004 za montažni zdenac MZ D1/125 kN, izdavač: Sušec d.o.o., 15.01.2019.
- Izjava o svojstvima za kvadratni poklopac sa ručkama 600x600 mm, artikal 501R razreda nosivosti A15 kN sa pripadajućim okvirom izrađen od nodularnog lijeva EN GJS 750-5 (EN1563), sukladno zahtjevima norme HRN EN 124:2005, izdavač: Željezara Ilijaš d.d., 06.10.2018.
- Izjava o svojstvima za kvadratni poklopac sa ručkama 600x600 mm, artikal 502R razreda nosivosti B125 kN sa pripadajućim okvirom izrađen od nodularnog lijeva EN GJS 750-5

(EN1563), sukladno zahtjevima norme HRN EN 124:2005, izdavač: Željezara Ilijaš d.d., 20.11.2018.

- Izjava o sukladnosti za cestovni rubnjak 100/25/15 cm namijenjen za obrublivanje vanjskih prometnih površina, sukladno zahtjevima norme HRN EN 1340:2004/AC:2007, izdavač: Semmelrock stein + design d.o.o., 18.02.2011.

9. Beton

- Završno izvješće i ocjena rezultata ispitivanja betona ugrađenog u konstrukciju, izvještaj: GTSK-19-Z-1, izdavač: Aksiom d.o.o., 26.08.2019.
- Ocjena rezultata ispitivanja tlačne čvrstoće betona ugrađenog u konstrukciju, oznaka sastava MB 20, Oznaka projektiranog betona: C16/20; X0; Dmax 16; CI 0,20; S3, izdavač: Aksiom d.o.o., period ocjenjivanja: 15.05.2019. – 18.09.2019.
- Ocjena rezultata ispitivanja tlačne čvrstoće betona ugrađenog u konstrukciju, oznaka sastava MB 30, Oznaka projektiranog betona: C25/30; XC2; Dmax 16; CI 0,20; S3, izdavač: Aksiom d.o.o., period ocjenjivanja: 16.05.2019. – 15.07.2019.
- Ocjena rezultata ispitivanja tlačne čvrstoće betona ugrađenog u konstrukciju, oznaka sastava MB 40, Oznaka projektiranog betona: C30/37; XC4, XS1, XD2, XA1; Dmax 16; CI 0,20; S3, izdavač: Aksiom d.o.o., period ocjenjivanja: 02.11.2018. – 28.06.2019.
- Ocjena rezultata ispitivanja tlačne čvrstoće betona ugrađenog u konstrukciju, oznaka sastava MB 45, Oznaka projektiranog betona: C35/45; XC4, XS3, XD3, XA1; Dmax 16; CI 0,20; S3, izdavač: Aksiom d.o.o., period ispitivanja 26.10.2018. – 26.10.2018.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-01, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-1, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-02, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-2, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-03, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-3, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-07, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-7, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-08, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-8, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-09, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-9, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-13, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-13, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-14, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-14, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-15, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-15, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-16, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-16, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.

- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-20, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-20, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-21, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-21, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-22, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-22, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-23, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-23, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-24, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-24, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-25, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-25, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-26, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-26, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-27, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-27, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-28, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-28, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-29, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-29, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-19-30, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, tlačna čvrstoća i gustoća uzorka, laboratorijska oznaka GTSK-30, izdavač: Aksiom d.o.o., 10.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-4, 5, 6, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, gustoća i dubina prodiranja vode pod tlakom, izdavač: Aksiom d.o.o., 13.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-10, 11, 12, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, gustoća i dubina prodiranja vode pod tlakom, izdavač: Aksiom d.o.o., 16.08.2019.
- Izvještaj o ispitivanju broj GTSK-17, 18, 19, Ispitano svojstvo: Izrada i njega, gustoća i dubina prodiranja vode pod tlakom, izdavač: Aksiom d.o.o., 19.08.2019.
- Prilog izvještaju o ispitivanju, laboratorijska oznaka uzorka: GTSK-4, GTSK-5, GTSK-6, Konstrukcijski element: Zidovi i ploče bazena za procjedne vode, izdavač: Aksiom d.o.o., 13.08.2019.
- Prilog izvještaju o ispitivanju, laboratorijska oznaka uzorka: GTSK-10, GTSK-11, GTSK-12, Konstrukcijski element: Zidovi i ploče bazena za oborinske vode, izdavač: Aksiom d.o.o., 16.08.2019.
- Prilog izvještaju o ispitivanju, laboratorijska oznaka uzorka: GTSK-17, GTSK-18, GTSK-19, Konstrukcijski element: Sabirni bazen za sanitarne i otpadne vode, izdavač: Aksiom d.o.o., 19.08.2019.

10. Cement

- Izjava o svojstvima br. 2477-DoP-1857 za miješani portlandski cement EN 197-1-CEM II/B-M (S-LL) 42,5 N, izdavač: Cemex Hrvatska d.d., 15.01.2014.
- Certifikat o stalnosti svojstava 2477-CPR-1857 za miješani portlandski cement CEM II/B-M (S-LL) 42,5 N, izdavač: Institut IGH d.d., 15.01.2014.

- Izjava o sukladnosti za miješani portlandski cement EN 197-1-CEM II/B-M (S-LL) 42,5 N, sukladno zahtjevima norme BAS EN 197-1:2013 i BAS EN 197-2:2002, izdavač: Institut za građevinarstvo, građevinske metale i nemetale d.o.o., 08.10.2015.
- Tehnička uputa za rasuti cement CEM II/B-M (S-LL) 42,5 N

11. Agregat

- Rezultati ispitivanja granulometrijskog sastava frakcije agregata 0-4mm, oznaka uzorka: GTS-GS-18-01, laboratorijska oznaka: GTS-1, datum prijema: 28.06.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja granulometrijskog sastava frakcije agregata 0-16mm, oznaka uzorka: GTS-GS-18-02, laboratorijska oznaka: GTS-2, datum prijema: 28.06.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja granulometrijskog sastava tampona, oznaka uzorka: GTS-GS-18-03, laboratorijska oznaka: GTS-3, datum prijema: 28.06.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja drenažnog sloja na odlagališnim plohama 16-32mm, oznaka uzorka: GTS-GS-18-04, laboratorijska oznaka: GTS-4, datum prijema: 28.06.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja granulometrijskog sastava frakcije agregata 0-4mm, oznaka uzorka: GTS-GS-18-05, laboratorijska oznaka: GTS-5, datum prijema: 27.11.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja granulometrijskog sastava frakcije agregata 0-16mm, oznaka uzorka: GTS-GS-18-06, laboratorijska oznaka: GTS-6, datum prijema: 27.11.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja granulometrijskog sastava tampona, oznaka uzorka: GTS-GS-18-07, laboratorijska oznaka: GTS-7, datum prijema: 27.11.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja drenažnog sloja na odlagališnim plohama 16-32mm, oznaka uzorka: GTS-GS-18-08 laboratorijska oznaka: GTS-8, datum prijema: 27.11.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja drenažnog sloja na odlagališnim plohama 16-32mm, oznaka uzorka: GTS-GS-18-09 laboratorijska oznaka: GTS-9, datum prijema: 27.11.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja drenažnog sloja na odlagališnim plohama 16-32mm, oznaka uzorka: GTS-GS-18-10 laboratorijska oznaka: GTS-10, datum prijema: 27.11.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.
- Rezultati ispitivanja drenažnog sloja na odlagališnim plohama 16-32mm, oznaka uzorka: GTS-GS-18-11 laboratorijska oznaka: GTS-11, datum prijema: 27.11.2018., izdavač: Aksiom d.o.o.

12. Armatura

- Izjava o sljednosti br. 018/18 za proizvode: armaturna mreža Q 385 7x7 (100x100) - 38 komada, armaturna mreža Q 503 8x8 (100x100) – 56 komada, armaturna mreža Q 785 10x10 (100x100) – 37 komada i izrađeni betonski čelik – 7,429 kg, izdavač: Industrija građevinskih armatura d.o.o., Kova promet Split, 24.08.2018.
- Izjava o sukladnosti 25900113096-ZGP-14/01 za zavarene mreže za armiranje betona od rebraste čelične žice razreda B500A, promjera od 5 mm do 10 mm, oznaka proizvođača: 9/4, izdavač: Industrija građevinskih armatura d.o.o., 30.09.2014.
- Certifikat o stalnosti svojstava 1/05-ZGP-2098 za zavarene mreže za armiranje betona od rebrastih čeličnih žice razreda B500A, promjera od 5 mm do 10 mm, oznaka proizvođača: 9/4, , Institut IGH d.d., 25.08.2014.
- Certifikat o stalnosti svojstava 1/05-ZGP-2070 za čelik za armiranje betona B500B u šipkama, nazivnih promjera od 8 mm do 32 mm, oznaka proizvođača: 9/45, Institut IGH d.d., 25.07.2014.
- Izjava o sukladnosti Id. br. 84604092472-ZGP-14/1 za čelik mreže za armiranje betona B500B u šipkama, nazivnih promjera od 8 mm do 32 mm, oznaka proizvođača: 9/45, izdavač: ArcelorMittal Zagreb d.o.o., 18.08.2014.

13. Asfalt

- Tehnička uputa za proizvod: bitumenska mješavina, izdavač: Dubrovnik ceste d.d.
- Certifikat o sukladnosti kontrole tvorničke proizvodnje 2481-CPR-026, 1. izmjena, za proizvod: bitumenska mješavina, izdavač: CSS d.o.o., 20.01.2015.
- Prilog certifikatu o sukladnosti kontrole tvorničke proizvodnje 2481-CPR-0262, 1. izmjena, izdavač: CSS d.o.o., 20.01.2015.
- Izjava o svojstvima broj 60216477432-CPR-15/0002 za proizvod: AC 11 surf 50/70 AG4 M3-E, izdavač: Dubrovnik ceste d.d., 28.01.2015.
- Izjava o svojstvima broj 60216477432-CPR-15/0005 za proizvod: AC 22 base 50/70 AG6 M2-E, izdavač: Dubrovnik ceste d.d., 28.01.2015.

14. Poslovni kontejneri

- Tehnička dokumentacija poslovno sanitarni kontejner, izdavač: Tehnix d.o.o., 09.2016.
- Izjava o sukladnosti, proizvod: Elektro razdjelnik, te elektroinstalacija poslovnih kontejnera, izdavač: Tehnix d.o.o., 06.06.2019.
- Izjava o ispitivanju kontejnera, proizvod: Elektro razdjelnik i instalacija poslovnog kontejnera, izdavač Tehnix d.o.o., 06.06.2019.
- Tehnička shema kontejnera, izdavač Tehnix d.o.o.
- Elektro shema u kontejneru, izdavač Tehnix d.o.o.

TEL/FAX/MOB
021/ 568706
021/ 568710
098/ 264653

web. www.gt-trade.hr

GT trade

e-mail: gttrade@gt-trade.hr

CONSTRUCTION
TOURISM
TRADE
EXPORT-IMPORT

GRADITELJSTVO
TURIZAM
TRGOVINA
EXPORT-IMPORT

Spinićeva 2D

SPLIT

CROATIA

- Certifikat o stalnosti svojstava 16/12-ZGP-653, proizvod: vargokal (ST, 3S, PLUS 3S) PP-HT – PP plastični cijevni sustavi (cijevi, spojnice I sustav) za odvodnju onečišćenih i otpadnih voda (niske I visoke temperature) unutar građevinskih konstrukcija: S20-14/SN2-SN6,3 /B i BD, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 25.10.2018.
- Izjava o svojstvima br. 0197-0021-DOP-2016-10, jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: Derby Plus, Classic Plus, Atlanta Plus, Nevada Plus, Contract Plus, izdavač: Tarkett Polska Sp. z.o.o., 10/3/2016.
- Tehnički detalji broj 20800199 za led svjetiljke, oznaka Aqua-Promo2/120 grey Gen. 5, izdavač: Datenblatt, 24.10.2018.
- Izjava o sukladnosti za proizvod PVC kutni profil E-397, izdavač: Drvoplast, 16.07.2019.
- Izjava o sukladnosti za proizvod PVC kutni profil E-435, izdavač: Drvoplast, 16.07.2019.
- Izjava o sukladnosti za proizvod PVC kutni profil E-396, izdavač: Drvoplast, 16.07.2019.
- EC izjava o sukladnosti broj 97/DFSACA0817 za prekidače s izmjeničnom strujom tipa AC i tip A bez integralne zaštite od preopterećenja DFS 2, DFS 2 ... HD, DFS 4, DFS 4 ... HD, izdavač: Doepke, 29.08.2017.
- EC izjava o sukladnosti broj 108/DFSB+1017 za prekidače s izmjeničnom strujom tip B bez integralne zaštite od preopterećenja DFS 4 B+, DFS 4 B+ ..., DFS 4 B+ HD, DFS 4 B+ ...HD, izdavač: Doepke, 12.10.2017.
- EC izjava o sukladnosti broj 106/DLS60917 za minijaturne prekidače serije DLS6 h B ..., DLS6 h C ..., DLS6 hsl B ..., DLS6 i B ..., DLS6 i C ..., DLS6 i D, izdavač: Doepke, 05.09.2017.
- EC certifikat o sukladnosti broj 1020-CPD-070030188 za ne-noseće građevinske elemente, koji će se koristiti u suhim, vlažnim i vanjskim uvjetima, debljina ploče < 16,0 mm, kao i za nosive građevinske elemente koji se koriste u suhim, vlažnim i vanjskim uvjetima, debljina ploče ≥ 16,0 mm, izdavač: ZUS, 06.09.2006.
- Tehnički list za cementnu ivericu s glatkom prirodno cementnom sivom površinom, osnovne dimenzije: 3,350 x 1,250 mm, izdavač: Cetris
- Certifikat broj S 49754/2 za samonosive izolacijske panele obostrano obložene limom – zidne, tip-ovi 1) PU zid – WP (WP40; WP50; WP60; WP80; WP100; WP120; WP140; WP150; WP160; WP170; WP180; WP200; WP220; WP250, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 26.02.2018.
- Privitak certifikatu S 49754/2, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 26.02.2018.
- Certifikat zavarivača prema HRN EN ISO 9606-1:2014 broj FSB ZK-9606-1-2017-035 za Damira Pigaca, izdavač: FSB-ZK Cert, 25.08.2017.
- Certifikat zavarivača prema HRN EN ISO 9606-1:2014 broj FSB ZK-9606-1-2014-138 za Ivicu Tota, izdavač: FSB-ZK Cert, 24.03.2015., 25.09.2015., 25.03.2016, 23.09.2016.
- Certifikat zavarivača prema HRN EN ISO 9606-1:2014 broj FSB ZK-9606-1-2014-133 za Ivicu Tota, izdavač: FSB-ZK Cert, 24.03.2015., 25.09.2015., 25.03.2016, 23.09.2016.
- Certifikat zavarivača prema HRN EN ISO 9606-1:2014 broj FSB ZK-9606-1-2017-034 za Maria Lukačića, izdavač: FSB-ZK Cert, 25.08.2017.
- Certifikat zavarivača prema HRN EN ISO 9606-1:2014 broj FSB ZK-9606-1-2014-136 za Matiju Mikeca, izdavač: FSB-ZK Cert, 24.03.2015., 25.09.2015., 25.03.2016, 23.09.2016.
- Certifikat zavarivača prema HRN EN ISO 9606-1:2014 broj FSB ZK-9606-1-2014-134 za Matiju Mikeca, izdavač: FSB-ZK Cert, 24.03.2015., 25.09.2015., 25.03.2016, 23.09.2016.

TEL/FAX/MOB
021/ 568706
021/ 568710
098/ 264653

web: www.gt-trade.hr

GT trade

e-mail: gttrade@gt-trade.hr

CONSTRUCTION
TOURISM
TRADE
EXPORT-IMPORT

GRADITELJSTVO
TURIZAM
TRGOVINA
EXPORT-IMPORT

Splnčičeva 2D

SPLIT

CROATIA

- Certifikat zavarivača prema HRN EN ISO 9606-1:2014 broj FSB ZK-9606-1-2014-137 za Nikolu Križaja, izdavač: FSB-ZK Cert, 24.03.2015., 25.09.2015., 25.03.2016, 23.09.2016.
- Certifikat zavarivača prema HRN EN ISO 9606-1:2014 broj FSB ZK-9606-1-2014-135 za Nikolu Križaja, izdavač: FSB-ZK Cert, 24.03.2015., 25.09.2015., 25.03.2016, 23.09.2016.
- Svjedodžba br. E-2- 23066 o sigurnosti elektroinstalacijskih proizvoda, proizvod: Sklopka instalacijska, proizvođač: Gunsan electric, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 23.01.2017.
- Izvještaj o ispitivanju br. E-2-18710, proizvod: Sklopka instalacijska, proizvođač: Gunsan electric, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 20.01.2017.
- Izjava o sukladnosti broj 18710/2017, proizvod: Sklopka instalacijska, proizvođač: Gunsan electric, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 23.01.2017.
- Prilog VS2/EQONA svjedodžbi br. E-2-23066 od 23.01.2017., izvještaju o ispitivanju br. E-2-18710 od 20.01.2017. i izvjavi o sukladnosti br. 18710/2017 od 23.01.2017., izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o.
- Svjedodžba br. E-2- 23065 o sigurnosti elektroinstalacijskih proizvoda, proizvod: Utičnica instalacijska, proizvođač: Gunsan electric, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 23.01.2017.
- Izvještaj o ispitivanju br. E-2-18709, proizvod: Utičnica instalacijska, proizvođač: Gunsan electric, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 20.01.2017.
- Izjava o sukladnosti broj 18709/2017, proizvod: Utičnica instalacijska, proizvođač: Gunsan electric, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 23.01.2017.
- Prilog VS1/EQONA svjedodžbi br. E-2-23065 od 23.01.2017., izvještaju o ispitivanju br. E-2-18709 od 20.01.2017. i izvjavi o sukladnosti br. 18709/2017 od 23.01.2017., izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o.
- EU izjava o sukladnosti za svjetiljke, broj 20800199, opis: Aqua promo 2/120 siva, izdavač Muller licht, datum: 27.06.2017.
- Svjedodžba br. E-2- 23167 o sigurnosti elektroinstalacijskih proizvoda, proizvod: Industrijski priključni pribor, proizvođač: PCe GmbH, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 12.09.2018.
- Izvještaj o ispitivanju br. E-2-50478, proizvod: Industrijski priključni pribor, proizvođač: PCe GmbH, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 06.09.2018.
- Izjava o sukladnosti broj 50478/2018, proizvod: Industrijski priključni pribor, proizvođač: PCe GmbH, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 12.09.2018.
- Svjedodžba br. E-2- 23048 o sigurnosti elektroinstalacijskih proizvoda, proizvod: Kućni razdjelnik ugradni / nadgradni, proizvođač: Tehnoplast, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 29.11.2016.
- Izvještaj o ispitivanju br. E-2-18641, proizvod: Kućni razdjelnik ugradni / nadgradni, proizvođač: Tehnoplast, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 29.11.2016.
- Izjava o sukladnosti broj 18641/2016, proizvod: Kućni razdjelnik ugradni / nadgradni, proizvođač: Tehnoplast, izdavač: Zavod za ispitivanje kvalitete d.o.o., 29.11.2016.
- Licenca za uporabu proizvoda SCHONOX EMICLASSIC broj 2620/24.02.97., i upute za dodjelu licence, izdavač: GEV-EMICODE, 24.08.2015.

TEL/FAX/MOB
021/ 568706
021/ 568710
098/ 264653

web: www.gt-trade.hr

GT trade

e-mail: gttrade@gt-trade.hr

CONSTRUCTION
TOURISM
TRADE
EXPORT-IMPORT

GRADITELJSTVO
TURIZAM
TRGOVINA
EXPORT-IMPORT

Splinskeva 2D

S P L I T

C R O A T I A

- Certifikat HR18/1925 koji je prosuđen te se potvrđuje da zadovoljava zahtjeve norme ISO 9001:2015 za sljedeći opis aktivnosti: Razvoj, proizvodnja i održavanje opreme za zaštitu okoliša, gospodarenje naftnim derivatima i poslovno-stambenih kontejnera, proizvodnja proizvoda specijalne namjene za elektroenergetiku i dr., izdavač: SGS Adriatica d.o.o.
- Certifikat HR18/1924 koji je prosuđen te se potvrđuje da zadovoljava zahtjeve norme ISO 14001:2015 za sljedeći opis aktivnosti: Razvoj, proizvodnja i održavanje opreme za zaštitu okoliša, gospodarenje naftnim derivatima i poslovno-stambenih kontejnera, proizvodnja proizvoda specijalne namjene za elektroenergetiku i dr., izdavač: SGS Adriatica d.o.o.
- Certifikat proizvođača za upravljanje kvalitetom zavarivanja za kontejnere svih vrsta opreme za odvoz i odvajanje otpada s obimom rada navedenim u priloženoj tablici, broj certifikata: FSB-2018-08, izdavač: International institute of welding, (Zavod za zavarene konstrukcije fakulteta strojarstva i brodogradnje sveučilišta u Zagrebu).
- Certifikat o sukladnosti tvorničke kontrole proizvodnje br.: 2607-CPR-FSB ZK-1090-1-2018-003 za proizvod: Strukturne komponente čeličnih konstrukcija klase izvedbe EXC2 prema EN 1090-2, proizvođač: Tehnix d.o.o., izdavač: FSB-ZK Cert, 14.03.2018.
- Certifikat za zavarivanje br.: FSB ZK-1090-2-2018-003 kojim se sukladno normi HRN EN 1090-1:2012 tablica B.1 potvrđuje da je proizvođač dokazao i zadovoljio zahtjeve norme HRN EN 1090-2:2011 za proizvodnju strukturnih komponenti čeličnih konstrukcija, proizvođač: Tehnix d.o.o., izdavač: FSB-ZK Cert, 14.03.2018.
- Certifikat o sposobnosti za izvođenje zavarivačkih radova prema HRN EN ISO 3834-3:2007, br.: FSB ZK -3834-3-2018-003, vrsta proizvoda: Kontejneri svih tipova, čelične konstrukcije, oprema za zbrinjavanje i razvrstavanje otpada, izdavač: FSB-ZK Cert, 14.03.2018.
- Podaci o opsegu certifikacije i područje valjanosti certifikata br: FSB ZK -3834-3-2018-003, proizvodne norme: HRN EN 1090-2:2011 i ostale norme prema ugovornim obavezama i zahtjevima, proizvođač: Tehnix d.o.o., izdavač: FSB-ZK Cert, 14.03.2018.
- Tvornička svjedodžba br: 001304, proizvod: Elektrode, izdavač: Elektroda Zagreb d.d., 18.05.2017.

15. Ograda

- Tehnička specifikacija i svojstva nisko ugljičnih PVC presvučenih i vezanih žica u skladu sa EN 10245-2, izdavač: Betafence, 23/09/2016.
- Tehnička specifikacija i svojstva za okrugli stup izrađen od kontinuiranog vrućeg pocinčanog čeličnog sloja (Sendzimir) i naknadno poliestera, izdavač: Betafence, 21/04/2017.
- Potvrda o kakvoći za plastificirano pletivo 2,6x60x60x200mm, proizvod: Zn žica presvučena poliestrom, izdavač Pletivo d.o.o., 26.08.2019.

16. Izvješće broj 960-1/2019 o ispitivanju vodonepropusnosti kanalizacijskog sustava prema normi HRN EN 1610:2015 za građevinu: Sanacija odlagališta otpada "Sitnica" sa zatvorenim sustavom procjednih voda, ICB No: EPEEF/ICB-W/1 Kat.č.br. 11588/11 k.o. Vela Luka i 11571/1 k.o. Blato, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, rujan 2019.

- Izvješće broj I-160919-7-01 od 16.09.2019. o ispitivanju kanalizacijskih sustava prema normi HRN EN 1610:2015 – postupak "V" (voda), izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 16.09.2019.
- Izvješće broj I-160919-7-02 od 16.09.2019. o ispitivanju kanalizacijskih sustava prema normi HRN EN 1610:2015 – postupak "V" (voda), izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 16.09.2019.
- Izvješće broj I-160919-7-03 od 16.09.2019. o ispitivanju kanalizacijskih sustava prema normi HRN EN 1610:2015 – postupak "V" (voda), izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 16.09.2019.
- Izvješće broj I-160919-7-04 od 16.09.2019. o ispitivanju kanalizacijskih sustava prema normi HRN EN 1610:2015 – postupak "V" (voda), izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 16.09.2019.
- Izvješće broj I-160919-7-05 od 16.09.2019. o ispitivanju kanalizacijskih sustava prema normi HRN EN 1610:2015 – postupak "V" (voda), izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 16.09.2019.
- Izvješće broj I-160919-7-06 od 16.09.2019. o ispitivanju kanalizacijskih sustava prema normi HRN EN 1610:2015 – postupak "V" (voda), izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 16.09.2019.
- Prilog potvrdi o akreditaciji broj 1125, Klasa: 383-02/17-30/055, Urbroj; 569-03/6-18-12, izdavač: Hrvatska akreditacijska agencija, 23.01.2018.

17. Izvješće broj 961-1/2019 o ispitivanju vodonepropusnosti građevina odvodnje i spremnika vode prema normi HRN EN 1508:2007 na objektu: Sanacija odlagališta otpada "Sitnica" sa zatvorenim sustavom procjednih voda, ICB No: EPEEF/ICB-W/1 Kat.č.br. 11588/11 k.o. Vela Luka i 11571/1 k.o. Blato, (separatori, bazeni i sabirna jama), izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, rujan 2019.

- Izvješće broj 180919-7-01 od 18.09.2019. o ispitivanju građevina odvodnje i vodoopskrbnih građevina na vodonepropusnost prema normi HRN EN 1508:2007, točka 8.3 i pravilniku HAA-Pr-2/12, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 18.09.2019.
- Izvješće broj 180919-7-02 od 18.09.2019. o ispitivanju građevina odvodnje i vodoopskrbnih građevina na vodonepropusnost prema normi HRN EN 1508:2007, točka 8.3 i pravilniku HAA-Pr-2/12, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 18.09.2019.
- Izvješće broj 180919-7-03 od 18.09.2019. o ispitivanju građevina odvodnje i vodoopskrbnih građevina na vodonepropusnost prema normi HRN EN 1508:2007, točka 8.3 i pravilniku HAA-Pr-2/12, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 18.09.2019.
- Izvješće broj 180919-7-04 od 18.09.2019. o ispitivanju građevina odvodnje i vodoopskrbnih građevina na vodonepropusnost prema normi HRN EN 1508:2007, točka 8.3 i pravilniku HAA-Pr-2/12, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 18.09.2019.
- Izvješće broj 180919-7-05 od 18.09.2019. o ispitivanju građevina odvodnje i vodoopskrbnih građevina na vodonepropusnost prema normi HRN EN 1508:2007, točka 8.3 i pravilniku HAA-Pr-2/12, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 18.09.2019.

TEL/FAX/MOB
021/ 568706
021/ 568710
098/ 264653

GT trade

CONSTRUCTION
TOURISM
TRADE
EXPORT-IMPORT

GRADITELJSTVO
TURIZAM
TRGOVINA
EXPORT-IMPORT

web: www.gt-trade.hr

e-mail: gttrade@gt-trade.hr

Sprinčićeva 2D

SPLIT

CROATIA

- Prilog potvrdi o akreditaciji broj 1125, Klasa: 383-02/17-30/055, Urbroj; 569-03/6-18-70, izdavač: Hrvatska akreditacijska agencija, 23.01.2018.

18. Izvješće broj 962-1/2019 o ispitivanju vodonepropusnosti tlačnog sustava za vodoopskrbnu mrežu prema normi HRN EN 805:2005, točka 11, na građevini: Sanacija odlagališta otpada "Sitnica" sa zatvorenim sustavom procjednih voda, ICB No: EPEEF/ICB-W/1 Kat.č.br. 11588/11 k.o. Vela Luka i 11571/1 k.o. Blato, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, rujan 2019.

- Izvješće broj I-170919-7-01 od 17.09.2019. o ispitivanju vodoopskrbnih cjevovoda i cjevovoda odvodnje po tlakom prema normi HRN EN 805:2005, točka 11, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 17.09.2019.
- Izvješće broj I-170919-7-02 od 17.09.2019. o ispitivanju vodoopskrbnih cjevovoda i cjevovoda odvodnje po tlakom prema normi HRN EN 805:2005, točka 11, izdavač: Građevinski laboratorij d.o.o. Zagreb, 17.09.2019.
- Prilog potvrdi o akreditaciji broj 1125, Klasa: 383-02/17-30/055, Urbroj; 569-03/6-18-12, izdavač: Hrvatska akreditacijska agencija, 23.01.2018.

19. Čelična cijev za otplinjavanje/odušak na bazenu za procjedne vode

- Certifikat o ispitivanju EN 10204/3.1 hladno oblikovanih zavarenih strukturalnih šupljih dijelova od nelegiranog i sitnozrnatog čelika u skladu s EN 10219-2:2006, izdavač: HUS Ltd, 12.11.2018.
- Izjava o izvedbi broj 001/2017, jedinstveni identifikacijski kod proizvoda: CFCHS-S234JRH dijametra do 219 mm, debljine do 8 mm, izdavač: HUS Ltd, 12.11.2018.
- Izjava o izvedbi broj 002/2017, jedinstveni identifikacijski kod proizvoda: CFRHS-S235JRH veličine do 150x150 / 100x200 mm, debljine do 8 mm, izdavač: HUS Ltd, 12.11.2018.
- Upute za upotrebu hladno oblikovanih zavarenih strukturalnih šupljih dijelova od nelegiranog i sitnozrnatog čelika, izdavač: HUS Ltd.
- Izvještaj o ispitivanju EN 10204/2.2 za nelegirane čelične cijevi pogodne za zavarivanje i navijanje u skladu s EN 10255:2004+A1:2007, izdavač: HUS Ltd, 12.11.2018.
- Izjava o izvedbi broj 005/2017, jedinstveni identifikacijski kod proizvoda: W tube – S19ST, dijametra do 165,1 mm, debljine do 5 mm, izdavač: HUS Ltd, 12.11.2018.
- Uvjerenje o ispitivanju zavarivača Aldemyr Mykhailiuk, broj N WQTC/1072/17, identifikacijski broj: ER220800, izdavač: Bureau Veritas, 20.12.2017.
- Uvjerenje o ispitivanju zavarivača Serhii Rodnov, broj N WQTC/145/18, identifikacijski broj: FH303489, izdavač: Bureau Veritas, 25.01.2018.

- Uvjerenje o ispitivanju zavarivača Serhii Rodnov, broj N WQTC/144/18, identifikacijski broj: FH303489, izdavač: Bureau Veritas, 25.01.2018.
- Uvjerenje o ispitivanju zavarivača Tomislav Fekeža, broj 39135-1/16, identifikacijski broj: 104258600, izdavač: Zavod za zavarivanje i toplinsku tehnologiju d.o.o., 12.09.2016.
- Certifikacija za provjeru osposobljenosti za provođenje zavarivačkih radova, izdavač: Zavod za zavarene konstrukcije, 19.06.2019.
- Inspekcijski certifikat za žicu s fluksom broj KC14-509 u skladu s EN 10204-3.1, izdavač: Kobelco welding of Europe B.V., 05.09.2014.
- Inspekcijski certifikat za HENEDUR 2K PU EINSCHICHT SDGL BASIS 20 kg u skladu s EN 1024-2.1, izdavač: Henelit Farben und Lacke, 18.12.2017.

20. Vaga

- EU izjava o sukladnosti za neautomatsku vagu, tip: MJ100, broj EC tipnog odobrenja: SI 17-05-001, serijski broj: 190250108/191357, proizvođač: Vage d.o.o., izdavač: Vage d.o.o., 29.08.2019.
- Protokol za ovjeravanje vaga broj. Po 99 – 01, izdavač: Vage d.o.o., 29.08.2019.

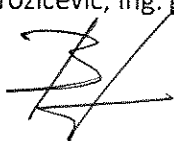
21. Nadstrešnica - garaža za kompaktor

- Izjava o svojstvima broj OV-19-01796-5F20524545 za proizvod: metalna izolacijska ploča za uporabu u zgradama, tip 5F20524545, izdavač: Isomec S.r.l., 29.10.2019.
- Izjava o svojstvima broj OV-19-01796-TF19334545 za proizvod: metalna izolacijska ploča za uporabu u zgradama, tip TF19334545, izdavač: Isomec S.r.l., 29.10.2019.
- Potvrda o kvaliteti o izvršenom ispitivanju vruće pocinčanih uzoraka, prema normi HRN EN ISO 1461, izdavač: Adriacink d.o.o., 29.10.2019.
- Inspekcijski certifikat 3.1 EN 10204, broj: 10119306397, izdavač: Marcegaglia carbon steel, 24.04.2019.
- Izvještaj o ispitivanju 2.2 EN 10204, broj: 10317309847, izdavač: Marcegaglia carbon steel, 23.05.2017.
- Izvještaj o ispitivanju 2.2 EN 10204, broj: 10317343409, izdavač: Marcegaglia carbon steel, 07.06.2017.
- Izvještaj o ispitivanju 2.2 EN 10204, broj: 10317422960, izdavač: Marcegaglia carbon steel, 11.07.2017.
- Inspekcijski certifikat 2.2 EN 10204:2004, izdavač: Alpos metalurgija d.o.o.
- Inspekcijski certifikat 2.2 EN 10204:2004, izdavač: Alpos metalurgija d.o.o. 14.02.2019.
- Inspekcijski certifikat EN 10204 3.1, broj 12593 2018, izdavač: TPP Duferdofin Nucor, 16.11.2018.
- Certifikat 2.2 prema normi EN 10204:2004 za proizvod: pravokutne cijevi, okrugle cijevi i kvadratne cijevi, broj narudžbe: 11/1594, izdavač: IGM trade Ilija i dr. d.o.o., 14.06.2016.
- Certifikat 2.2 prema normi EN 10204:2004 za proizvod: pravokutne cijevi i kvadratne cijevi, broj narudžbe: 11/1774, izdavač: IGM trade Ilija i dr. d.o.o., 21.10.2016.
- Certifikat 2.2 prema normi EN 10204:2004 za proizvod: pravokutne cijevi i okrugle cijevi, broj narudžbe: 11/1822, izdavač: IGM trade Ilija i dr. d.o.o., 15.11.2016.

22. Garažna vrata

- Zapisnik o primopredaji izvršenih radova, izdavač: Hormann, 07.10.2019.
- Izjava o izvedenim radovima, izdavač: Hormann.
- Izjava o sukladnosti za proizvod: Industrijska sekcijaska vrata serije 50, prema normi EN 13241-1, izdavač: Hormann, 01.06.2019.
- Uputstva za korištenje industrijskih vrata SPU F42, izdavač: Hormann.
- Uputstvo za rukovanje industrijskih vrata s motorom, izdavač: Hormann.

Glavni inženjer gradilišta:
Antonio Brozičević, Ing. građ.



Split, 21.11.2019.

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRADEVINARSTVA
Antonio Brozičević
ing.građ.
Ovlašteni voditelj građenja
GVG 102



GT TRADE
d.o.o.
SPINIĆEVA 2D, SPLIT

SUBJEKT UPISA

MBS:

060139767

OIB:

27976544334

TVRTKA:

- 1 G.T. TRADE, društvo s ograničenom odgovornošću za export-import, turizam, trgovinu i graditeljstvo
- 9 G.T. TRADE, d.o.o.

SJEDIŠTE/ADRESA:

- 5 Split (Grad Split)
Spinčićeve 2/D

PRAVNI OBLIK:

- 1 društvo s ograničenom odgovornošću

PREDMET POSLOVANJA:

- 1 * - Ostali slučajevi kada se roba izvozi odnosno uvozi s obvezom vraćanja u određenom roku, u istom ili promjenjenom stanju
- 1 * - Privremeni uvoz opreme radi korištenja u proizvodnji i radi pružanja usluga, kao i slučajevi trajnog zadržavanja privremeno izvezene odnosno uvezene opreme (leasing)
- 1 * - Usluge čuvanja, iznajmljivanja parkirališta i parkirališnih prostora i garaža
- 2 * - Izvođenje investicijskih radova u inozemstvu i ustupanje investicijskih radova inozemnoj osobi
- 2 * - Prodaja robe s konsignacijskih skladišta i u slobodnim carinskim prodavaonicama
- 2 * - Kompenzacijski poslovi u trgovini s inozemstvom
- 4 * - Komisioni poslovi
- 4 * - Gospodarski ribolov
- 4 * - Uzgoj riba
- 4 * - Morska i slatkovodna mrijestilišta i ribnjaci
- 4 * - Prerada i konzerviranje riba i ribljih proizvoda
- 4 * - Proizvodnja hrane i pića
- 4 * - Popravak i održavanje bušeće opreme
- 4 * - Vadenje ukrasnog kamena i kamena za gradnju
- 4 * - Vadenje šljunka, pijeska i gline
- 4 * - Rezane, oblikovanje i obrada kamena
- 4 * - Vadenje vapnenca, gipsa (sadre) i krede
- 4 * - Bušenje i miniranje u kamenolomu
- 4 * - Pripremanje hrane i pružanje usluga hrane, pripremanje i usluživanje pića i napitaka i pružanje usluga smještaja
- 4 * - Pružanje usluga u nautičkom, seljačkom,



SUBJEKT UPISA

PREDMET POSLOVANJA:

- 7 * - skupljanje, oporabe i/ili zbrinjavanja (obrada, odlaganje, spaljivanje i drugi načini zbrinjavanja otpada), odnosno djelatnost gospodarenja posebnim kategorijama otpada
- 7 * - usluge reciklaže otpada
- 7 * - stručni poslovi zaštite okoliša
- 7 * - izgradnja novih i sanacija postojećih odlagališta otpada
- 7 * - kontrola kakvoće i količine građevinskih materijala
- 7 * - ispitivanje i atestiranje nosivosti, trajnosti i ostalih svojstava konstruktivnih elemenata i građevinskih konstrukcija
- 7 * - ispitivanje i atestiranje zbijenosti, stabilnosti i ostalih svojstava tla, nasipa i tamponskih slojeva
- 12 * - tehničko savjetovanje i savjetodavne usluge na području zaštite po požara i organiziranje seminara i tečaja za rad na tim područjima
- 13 * - prijevoz za vlastite potrebe

OSNIVAČI/ČLANOVI DRUŠTVA:

- 9 Arsen Zoran Tonšić, OIB: 63694346322
Split, Grge Novaka 43
- član društva
- 9 Stanko Tonšić, OIB: 38550792534
Selca, Put Ružmarina 33
- član društva

OSOBE OVLAŠTENE ZA ZASTUPANJE:

- 9 Goran Tonšić, OIB: 19310308454
Selca, Put Ružmarina 33
- član uprave
- zastupa Društvo samostalno i pojedinačno
- 9 Arsen Zoran Tonšić, OIB: 63694346322
Split, Grge Novaka 43
- prokurist
- 10 Darija Tonšić, OIB: 48144770750
Split, Grge Novaka 43
- prokurist

TEMELJNI KAPITAL:

11 5.520.000,00 kuna

PRAVNI ODNOSI:

Osnivački akt:

D004, 2019-07-19 09:09:02



IZVADAK IZ SUDSKOG REGISTRA

SUBJEKT UPISA

PRAVNI ODNOSI:

Promjene temeljnog kapitala:

je temeljni kapital Društva, sa iznosa od 20.000,00 kuna, za iznos od 5.500.000,00 kuna, na iznos od 5.520.000,00 kuna, iz sredstava Društva, pretvaranjem dijela ostvarene dobiti u temeljni kapital.

OSTALI PODACI:

1 RUL I-13251

FINANCIJSKA IZVJEŠĆA:

Predano	God.	Za razdoblje	Vrsta izvještaja
eu 05.06.19	2018	01.01.18 - 31.12.18	GFI-POD izvještaj

Upise u glavnu knjigu proveli su:

RBU Tt	Datum	Naziv suda
0001 Tt-96/4484-8	21.08.1998	Trgovački sud u Splitu
0002 Tt-00/982-4	20.07.2000	Trgovački sud u Splitu
0003 Tt-03/2448-5	20.01.2004	Trgovački sud u Splitu
0004 Tt-07/1566-2	19.07.2007	Trgovački sud u Splitu
0005 Tt-09/1145-2	15.05.2009	Trgovački sud u Splitu
0006 Tt-09/1708-2	23.07.2009	Trgovački sud u Splitu
0007 Tt-10/211-2	05.02.2010	Trgovački sud u Splitu
0008 Tt-10/2837-4	14.12.2010	Trgovački sud u Splitu
0009 Tt-12/4041-2	18.10.2012	Trgovački sud u Splitu
0010 Tt-14/6350-2	23.12.2014	Trgovački sud u Splitu
0011 Tt-16/8091-2	16.08.2016	Trgovački sud u Splitu
0012 Tt-16/12238-2	15.12.2016	Trgovački sud u Splitu
0013 Tt-18/10736-2	21.12.2018	Trgovački sud u Splitu
eu /	30.06.2009	elektronički upis
eu /	30.06.2010	elektronički upis
eu /	30.06.2011	elektronički upis
eu /	28.05.2012	elektronički upis
eu /	27.06.2013	elektronički upis
eu /	27.06.2014	elektronički upis
eu /	30.06.2015	elektronički upis
eu /	30.06.2016	elektronički upis
eu /	29.06.2017	elektronički upis
eu /	07.06.2018	elektronički upis
eu /	05.06.2019	elektronički upis

D004, 2019-07-19 09:09:02



Stranica: 5 od 6

IZVODITELJ:
GRAĐEVINA:
LOKACIJA:
INVESTITOR:

G.T.TRADE d.o.o. Spinčićeva 2D, Split
Sanacija odlagališta Sitnica sa zatvorenim sustavom odvodnje procjednih voda
kat. čest. br. 11588/11 ko Vela Luka i 11571/1 ko Blato
EKO d.o.o. , 32. ulica br. 7, 20271 Blato
Putem provedbene agencije:
Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost,
Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb

ODLUKA O IMENOVANJU INŽENJERA GRADILIŠTA

Kojim se imenuje BROZIČEVIĆ (BRANIMIR) ANTONIO za inženjera gradilišta na Sanacija odlagališta Sitnica sa zatvorenim sustavom odvodnje procjednih voda

Radove će izvoditi na građevini u skladu s odredbama Zakona, Potvrdama glavnog projekta, tehničkoj dokumentaciji i pravilima struke.

Radnik će obavljati sve poslove vezane za raspored na radno mjesto, a u skladu sa Ugovorom u radu i Ugovorom na Sanaciji odlagališta Sitnica sa zatvorenim sustavom odvodnje procjednih voda, broj: 61039, Klasa: 018-04/17-02/4, Reg. Broj: 563-07-1/197-17-44, od 11.10.2017., između Naručitelja EKO d.o.o. , 32. ulica br. 7, 20271 Blato, Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost, Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb i Izvoditelja G.T.TRADE d.o.o., te poštovati sve odredbe vezane uz ugovore.

Radnik će poslove po ovom rješenju obavljati sve do završetka radova ili do opoziva poslodavca.

Inženjer gradilišta:
Brozičević (Branimir) Antonio, ing.građ.

U slučaju spriječenosti obavljanja rada,
- poslove će obavljati:
Tonšić (Goran) Arsen Zoran , dipl.ing.građ.

Split, 25.10.2017.



G.T.TRADE d.o.o. Split

Arsen Zoran Tonšić, prokurist



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA,
PROSTORNOG UREĐENJA I GRADITELJSTVA

Na temelju članka 30. stavka 1. Pravilnika o stručnom ispitu te upotpunjavanju i usavršavanju znanja osoba koje obavljaju poslove graditeljstva ("Narodne novine", br. 82/05) Ministarstva zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva izdaje

UVJERENJE

o položenom stručnom ispitu za obavljanje poslova graditeljstva

ANTONIO BROZIČEVIĆ, inž.grad.

(ime i prezime pristupnika, stručni ili akademski naziv stečen školovanjem)

rođen/rođena 02.01.1981. iz Gundulićeva 13/A, Nova Gradiška
(datum) (adresa stanovanja)

br. os. isk. i mj. izd. 102955516 PP N.Gradiška položio/položila je dana 14.10.2008.
(datum)

stručni ispit u strukovnom području građevinarstva za obavljanje poslova

sudionika u gradnji

(sudionika u gradnji: ispitivanja i potvrđivanja sukladnosti u građeljstvu, prostornog i urbanističkog planiranja, vođenja ... radova)

za stručnu spremu VŠS
(stručna sprema pristupnika)

GR 777

Klasa: 133-04/08-01/163
Ur.broj: 531-10-2-08-4
U Zagrebu, 17. studenoga 2008.



redovnik ispitnog povjerenstva

Veselin dipl. ing. grad.