

MONTAŽA I ZAVARIVANJE:

- Montaža i zavarivanje cevovoda i ventila niskog, srednjeg i visokog pritiska za sve vrste fluida
- Montaža i zavarivanje konstrukcija male i srednje nosivosti
- Montaža posuda pod pritiskom različitih namena
- Montaža postrojenja u termoenergetskim, petrohemijskim i objektima crne metalurgije

Radove na izradi i montaži izvodimo samostalno i u saradnji sa domaćim i stranim kooperantima.

IZVOĐENJE RADOVA U INOSTRANSTVU:

U saradnji sa našim kooperantima iz inostranstva angažujemo inženjere zavarivanja, zavarivače, cevare i bravare za izvođenje radova na termoelektranama, rafinerijama i drugim postrojenjima u zemljama Evropske Unije i Bliskog istoka.

SERTIFIKACIJA ZAVARIVAČA

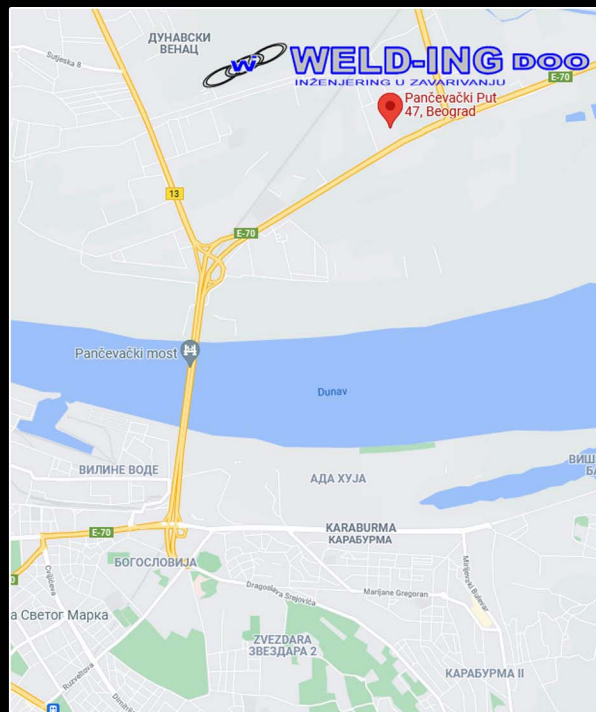
Sertifikaciju zavarivača obavljam o za sledeće postupke zavarivanja:

Zavarivač – Zavarivanje topljenjem	Prema važećim standardima:
<ul style="list-style-type: none">• 111- REL• 131- MIG• 135, 136- MAG• 141- TIG / WIG• 311- Gasno	SRPS EN 287-1 SRPS EN ISO 9606-1 SRPS EN ISO 9606-2 SRPS EN ISO 9606-3 SRPS EN ISO 9606-4 SRPS EN 14732 API 1104 ASME Section IX SRPS EN 14730-2
Zavarivač – Zavarivanje termoplastičnih materijala	SRPS EN 13067

* Sertifikacija se obavlja u prostorijama preduzeća „Weld-ing“ d.o.o. ili na lokaciji Naručioaca usluge.

WELD-ING

INŽENJERING U ZAVARIVANJU – ENGINEERING IN THE WELDING



Republika Srbija

11210 Beograd - Palilula

Pančevački put 47

Tel: +381 11/2717-320; +381 11/2717-384

Tel/Fax: +381 11/6303-415

Mob. Tel: +381 63/8019-608; +381 63/8844-633

E-mail: wedlingdoo@gmail.com

www.weld-ing.com

follow us



WELD-ING

INŽENJERING U ZAVARIVANJU – ENGINEERING IN THE WELDING

WELD-ING DOO je specijalizovano preduzeće za inženjering, konsalting, montažu i pružanje usluga iz oblasti zavarivanja.

Stručni tim WELD-ING-a pružiće vam pomoć u rešavanju svih problema iz oblasti zavarivanja, a višegodišnje iskustvo našeg tima je garancija kvaliteta izvedenih radova.

USLUGE PREDUZEĆA:

- Inženjering i konsalting usluge iz oblasti zavarivanja
- Obuka zavarivača
- Reparaturno zavarivanje
- Montaža i zavarivanje
- Izvođenje radova u inostranstvu
- Sertifikacija zavarivača

INŽENJERING I KONSALTING:

- Izrada tehnologija zavarivanja
- Izrada specifikacija tehnologije zavarivanja (WPS lista)
- Izrada planova zavarivanja
- Izrada uputstava, procedura i priprema preduzeća za dobijanje sertifikata prema:
 - ISO 3834 – osposobljavanje pogona za zavarivačke radove
 - DIN 18800-7 - proizvođači zavarenih konstrukcija
 - EN 12952 – proizvođači kotlovskih postrojenja
- Koordinacija u zavarivanju
- Nadzor pri izvođenju zavarivačkih radova
- Inženjering i konsalting usluge iz oblasti tehnike i tehnologije zavarivanja obavljamo u skladu sa važećim srpskim, evropskim i međunarodnim standardima

OBUKA ZAVARIVAČA:

Stručno osposobljavanje kandidata za sledeće postupke zavarivanja:

- 111- REL (ručno elektrolučno)
- 131- MIG (u zaštitnoj atmosferi argona)
- 141- TIG / WIG (elektrolučno zavarivanje netopivom elektrodom u zaštiti inertnog gasa)
- 135, 136- MAG (u zaštitnoj atmosferi mešavina i/ili CO₂ sa punom ili punjenom žicom, sa ili bez keramičkih podloga)
- 311- Gasno (autogeno)

Obuka zavarivača celuloznim i drugim specijalnim elektrodama, uz korišćenje zavarivačkog ogledala, u nepovoljnim položajima, na materijalima od St 35.8/ III, S355J2G3, 16 Mo3, 13CrMo4-5, 10CrMo9-10, sve do X20CrMoV12, P91, P92, X10CrA17, X6CrNiMoNb17, Inconel, Incoloy, Monel, Al-legure.

Obuka zavarivača se sprovodi pod stručnim nadzorom Evropskih inženjera i instruktora zavarivanja.

REPARATURNO ZAVARIVANJE:

Reparaturno zavarivanje i navarivanje

pohabanih i havarisanih delova uređaja i opreme u svim industrijskim granama od svih vrsta čelika, čeličnog i sivog liva, aluminijuma i legura aluminijuma, inox-a, bakra, mesinga i bronz.

Višegodišnje iskustvo pri reparaturi i sanaciji :

Građevinske, rudarske i transportne mehanizacije:

- Sanacija auto dizalica, kranskih dizalica, mostnih i portalnih kranova, bagera, rovokopača, šasija kamiona, šinobusa, lokomotiva i vagona

Termoenergetske opreme:

- Reparatura vratila, vretena, zasuna i zatvarača ventila visokog pritiska, kućišta pumpi, posuda pod pritiskom i kotlova

Opreme u industriji za proizvodnju opeke, šećeranama i cementarama:

- Reparatura ekstrudera, valjaka i presa.

Delova motora i mašina:

- Reparatura zupčanika, glava i blokova motora, osovina, kartera, hladnjaka i izduvnih grana.

Reparaturom se postiže **ekonomičnost** i **dugotrajnost**. Cena reparature je višestruko niža od kupovine novog dela, a vreme zastoja značajno smanjeno.

Reparaturna zavarivanja izvodimo u radionici WELD-ING-a i u pogonima naručioca.