



Váš ocelový partner



Union Ocel s.r.o.
 Radlická 740/113c
 CZ-158 00 PRAHA 5 - Nové Butovice
 Telefon +420 251 013 011
 Telefax +420 251 013 050

Union Ocel s.r.o.
 Panská 1444/14
 CZ-742 21 KOPŘIVNICE
 Telefon +420 556 209 911
 Telefax +420 556 209 955

e-mail: info@unionocel.cz

www.unionocel.cz
www.unionocel.sk
www.unionocel.eu
www.unionocel.com

PLECHY

- EN 10025-2** plechy z nelegovaných konstrukčních ocelí
- EN 10025-3** plechy z konstrukčních jemnozrnných ocelí normalizačně žilhané
- EN 10025-4** plechy z konstrukčních jemnozrnných ocelí termomechanicky válcované
- EN 10025-5** plechy z konstrukčních ocelí odolných proti působení atmosférických vlivů-Corten A, Corten B
- EN 10025-6** plechy z vysokopevnostních jemnozrnných ocelí zušlechtěné
- EN 10028-2** kotlové plechy
- EN 10028-3** plechy z jemnozrnných ocelí
- EN 10083** plechy z ocelí určených k zušlechtění
- EN 10084** plechy z cementačních ocelí
- EN 10149-2** plechy s vyšší mezí kluzu určené k tváření za studena
- 0000000** otěruvzdorné plechy
- 0000000** plechy odolné působení vodíkové atmosféry
- 0000000** plechy z ocelí dle ASME standardu
- 0000000** plechy lodních jakostí
- 0000000** nerezové plechy

Naše další možnosti:

- přířezy a výpalky z plechu, vrtání otvorů a řezání závitů
- dělení nůžkami, autogenem, plazmou a laserem dle EN ISO 9013
- fixní rozměry z odvinovacího zařízení
- ohraňování až do 16 m jednotlivých délek
- tryskání a konzervování
- zkoušení ultrazvukem dle SEL 072/77, dle EN 10160
- přejímky všemi známými přejímacími společnostmi, např. DB/TÜV/LRS/GL/CD

Každou zakázku doložíme atestem dle EN 10204 / 3.1 nebo 2.2
 Zajistíme Vám její spolehlivé a včasné vybavení.



Skladové a servisní centrum Kopřivnice

2010



AREÁL

Velikost pozemku	44 758 m ²
Haly A,B,C	
3 x 27 x 120 m – zastřešená plocha	9 720 m ²
Hala G	
1 x 30 x 72 m – zastřešená plocha	2 160 m ²
venkovní sklad	2 480 m ²

VYBAVENOST SKLADŮ

Jeřáby

Hala A	
1) Mostový jeřáb	32 t
2) Mostový jeřáb	16 t
3) Mostový jeřáb	8 t

Hala B	
1) Mostový jeřáb	25 t
2) Mostový jeřáb	16 t
3) Mostový jeřáb	8 t

Hala C	
1) Mostový jeřáb	16 t
2) Mostový jeřáb	16 t
3) Poloportálový jeřáb	5 t

Hala G	
1) Mostový jeřáb	8 t
2) Mostový jeřáb	8 t

Pálicí stroje

1) **ESAB SUPRAREX SXE-P 6000** – autogenní pálicí stroj s rozměrem stolu 4000 x 24000 mm, vybaven 4 hlavicemi s hořáky s možností pálení v rozsahu tloušťek 3 – 310 mm tl. – hala A

2) **2 x ESAB SUPRAREX SXE-P 6000** – autogenní pálicí stroje na jednom stole 4000 x 24000 mm, vybaveny 4 hlavicemi s hořáky s možností pálení v rozsahu tloušťek 3 – 310 mm tl. – hala B

3) **ESAB EAGLE 3500** – plazmový pálicí stroj s rozměrem stolu 3000 x 24000 mm, vybaven jedním plazmovým agregátem s možností pálení v rozsahu tloušťek 1,5 – 50 mm tl. – hala B

4) **PIERCE RUM 3500** – plazmový pálicí stroj s rozměrem stolu 3000 x 24000 mm, vybaven jedním plazmovým agregátem s možností pálení v rozsahu tloušťek 1,5 – 50 mm – hala C

Vrtačka

VO 50 – radiální vrtačka s možností vrtání otvorů do ø 60 mm a řezání závitů do M 60 x 2

Nůžky

DURMAZLAR CNC HGM 3020 – hydraulické nůžky s maximální šíří stříhu 3080 mm a max. tloušťkou stříhaného plechu 20 mm

Manipulace

YALE – tři vysokozdvížné vozíky o nosnosti 16, 3 a 2 tuny pro manipulaci na venkovním skladu a pro nakládku palet s výpalky

Součástí areálu dále je:

- Správní budova pro pracovníky prodeje, technologie, přípravy výroby a vedení
- Sociální budovy pro pracovníky skladu a vedení skladu
- Vrátnice
- Parkovací plochy pro kamiony, zaměstnance a návštěvy
- Komunikace
- Vlečka s rampou v každém skladu
- Volná skladovací plocha
- Plynové hospodářství
- Kompresorovna
- Trafostanice
- Silno a slaboproudé rozvody – PC síť, kamerové a bezpečnostní systémy, docházkový systém
- Rozvody požární a pitné vody, kanalizace
- Rozvody topného a technologického zemního plynu

Dále připravujeme:

- Mostový jeřáb 8 t v hale C
- Ohraňovací lis délky 6 m
- Laserový pálicí stroj se stolem 2x 6 m a možností pálení do 20 mm
- Pracoviště pro dělení plechů a úpravu povrchu před zkouškou UZV, a pro možnost pálení jednoduchých tvarů

