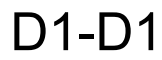
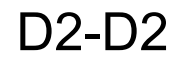


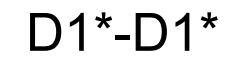
1:10



1:10



1:10

 $\overline{\mathbf{1.10}}$ 

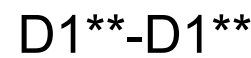
1:10



1:10



$\overline{D_1} \uparrow 1:10$



1:10



1. Wymiary podano w [mm], poziomy w [m].
2. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
3. Stal profilowa S235.Śruby klasy 8.8.
4. Wszystkie elementy konstrukcyjne będące ze sobą powiązane należy rozpatrywać łącznie w celu zapewnienia odpowiednich połączeń.
5. Elementy spawać spoiną pachwinową - maksymalna grubość spoiny 0,7 grubości cieńszego elementu i/lub doczołową na maksymalną grubość cieńszego elementu.
6. Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi i projektami branżowymi.
7. Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć antykorozyjnie przez ocynkowanie do kategorii korozyjności C3.
8. Na bazie niniejszego opracowania wykonawca konstrukcji stalowej przygotuje projekt warsztatowy.
9. Blachę trapezową układać w układzie wieloprzęstowym, negatyw
10. Blachę trapezową należy mocować do płatwi co każdą faldę 2 wkrętami samowiercącymi $\text{R}5,5 \times 25\text{mm}$. Dodatkowo wzdłuż fali na połączeniu blach zastosować wkręt samowiercący $\text{R}4,8 \times 19\text{mm}$ minimum co 0,3m. Zgodnie z detalami.

NAZWA I ADRES :

Rozbudowa instalacji biologicznego przetwarzania odpadów na terenie Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Osnowie wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz budowa i przebudowa miejsc magazynowania odpadów dz. nr 30/6, 31/1, obręb Osnowo, jednostka 040402 2 Chelmno, powiat chełmiński, woj. kujawsko-pomorskie

INVESTOR:

Zakład Usług Miejskich Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 8, 86-200 Chełmno

PROJEKT BRANŻOWY



WIĄZOWA 20
87-123 BRZOSÓWKA,
TEL. KOM. 798 020 032
E-MAIL : BIURO@OPPROJEKT.COM.PL

WWW.OPPROJEKT.COM.PL

TEMAT RYSUNKU:

PROJEKTANT:

mgr inż. Łukasz Opiekuński
do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno budowlanej
Nr upr. KUP/0108/PWOK/14

PROJEKTANT SPRAWDZAJACY:

mgr inż. Bartłomiej Zawal

do projektowania bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno budowlanej
Nr upr. KUP/0097/PBKb/17

WWW.OPPROJEKT.COM.PL

TEMAT RYSUNKU:

DETALE POŁĄCZEŃ

NR RYSUNKU: PROJEKT: BRANŻA: ETAP: DATA: SKALA:

KS.02 24_00W KON	PT_ 2024-10-04	1:500
------------------	----------------	-------