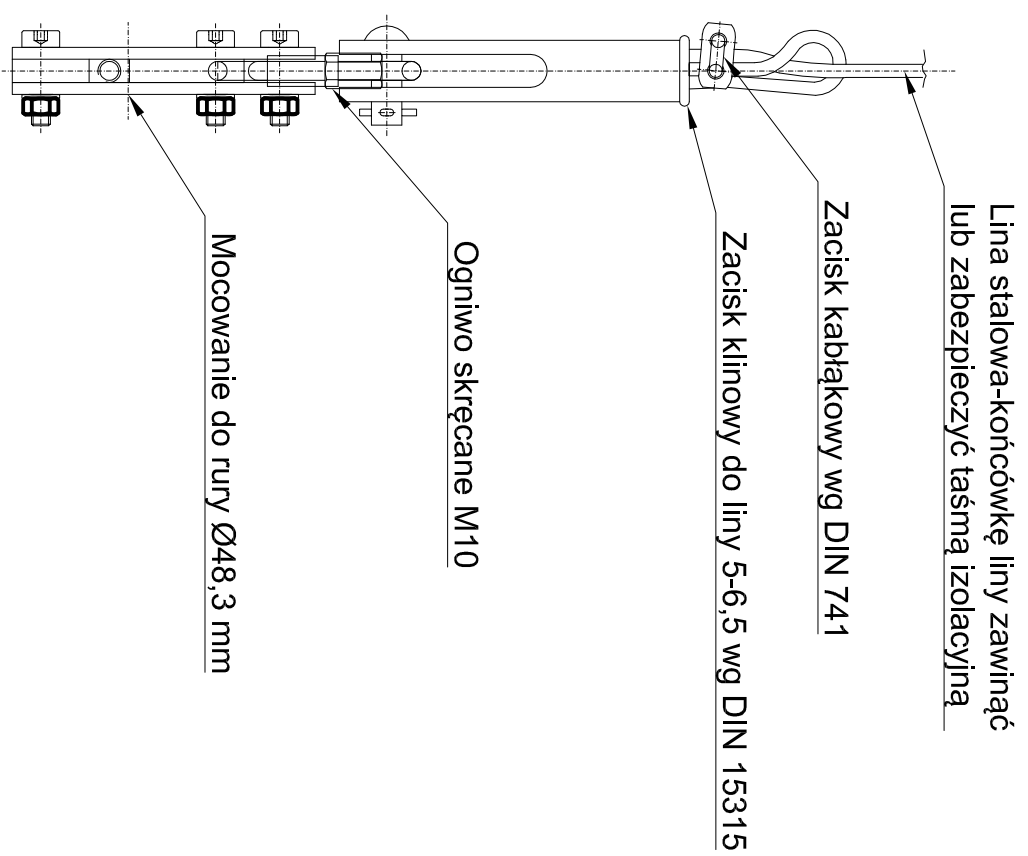
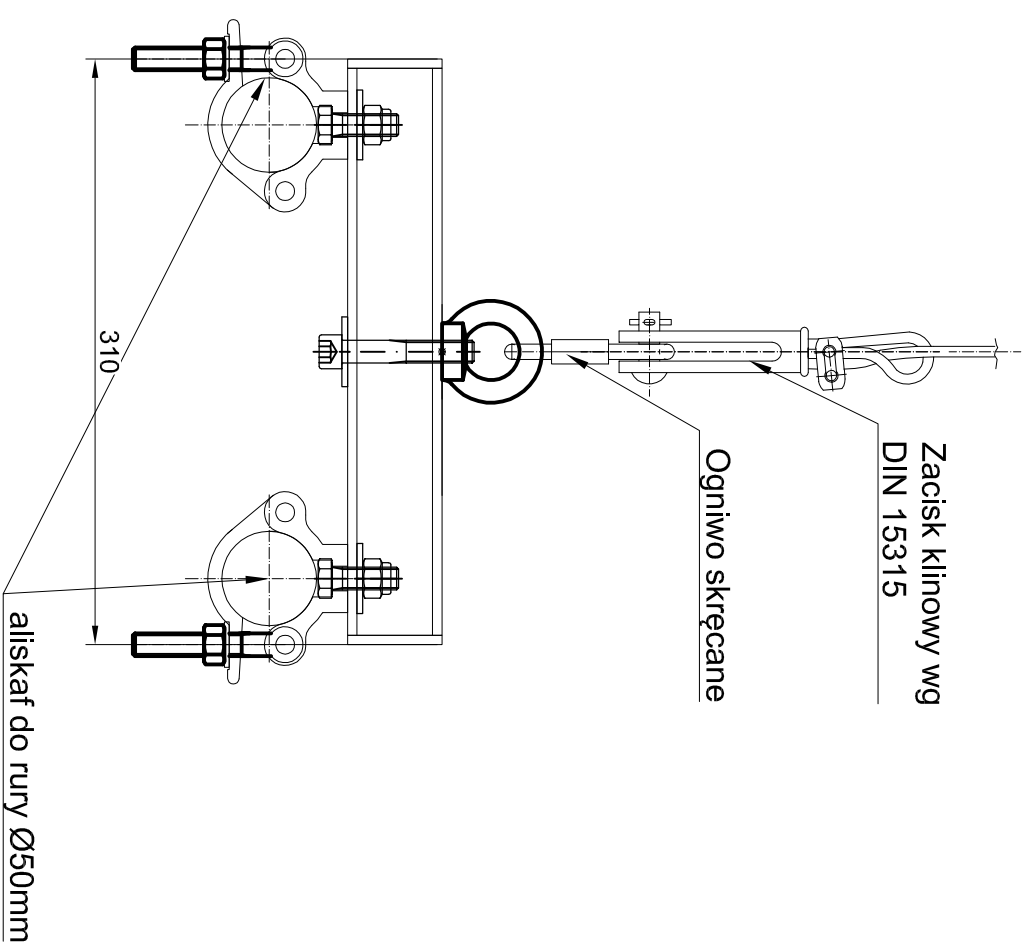


Zawiesie dla belek pojedynczych typu
DUO i rur sztankietowych Ø48,3



- Uwagi:
1. Wymiary podano w mm.
 2. Wykorzystać tylko i wyłącznie elementy złączne klasy 8.8.
 3. Wszystkie zaiwesia wyposażać dodatkowo w śruby rzymskie pozwalające na szybkie poziomowanie belek sztankietowych.

Zawiesie dla belek podwójnych typu
Trawers TRI, QUADRO



ZABRANIA SIĘ UDOSTĘPNIĄĆ OSOBOM
TRZECIM - POZA ZAMAWIAJĄCYM,
UŻYTKOWNIKIEM
LUB WYKONAWCĄ ROBÓT

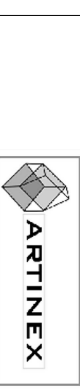
TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI
AUTORSKIMI I NIE MOŻE BYĆ
UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY W CZĘŚCI
LUB W CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU
DO PRAC BUDOWLANICH BEZ PISEMNEJ
ZGODY ARCHITEKTA

TERAT:
Projekt wykonania robót budowlanych i instalacyjnych związanych z
uzupełnieniem wyposażeniem sali widowiskowej budynku
Dzielnicego Ośrodka Kultury Ursynów, położonym w Warszawie,
przy ul. Kajkowej 12b

LOKALIZACJA:
Dz. nr 163/5, 163/8, 163/9, 175/1, ul. Kajkowa 12b, 02-838
Warszawa, obręb ewid. 10934 Warszawa.

ZAMAWIAJĄCY:
Dzielnicy Ośrodek Kultury Ursynów
ul. Kajkowa 12b, 02-838 Warszawa

PROJEKTANT GENERALNY:



ARTINEX - KRZYSZTOF WOŁSKI
ARCHITEKTURA, WNETRZA, PROJEKTY I REALIZACJE
ul. Turęcka 4/209, 05-143 Warszawa
e-mail: kwolshi@artinex.pl, www.artinex.pl

IMIE I NAZWISKO: PROFIS.
GŁÓWNY PROJEKTANT:
mgr. inż. T. Kaźmierczak

SPRAWDZAJĄCY:
mgr. inż. M. Czerwonka

SKALA: 1 : 4
BRANŻA: Mechanika Steny

FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY
Tytuł rysunku: Schemat zawiesia

NR RYSUNKU: MS / PW / 13

DATA: 03.09.2018 r.