



Pionowe linki \varnothing 4mm ze stali nierdzewnej w rozstawie max. 12cm, mocowane widelkami na gwint M6 (dolny pas z napinaczami) do zamontowanych (w module linek) marek z nierdzewnej blachy gr.6mm

Rura prostokątna 100x20x3 ocynkowana i malowana proszkowo kolor RAL 7024

Poludniowy taras budynku

Prostokątna marka wklejana w mur oporowy i wpuszczana w profil barierki. Montaż marki i profilu na śruby ze stali nierdzewnej z łeb płaskim (na klucz imbusowy)

UWAGA
Elementy stalowe ocynkowane malowane proszkowo RAL 7024

Wszystkie spoiny znajdujące się bezpośrednio w płaszczach styków poszczególnych węzłów należy zeszlifować do płaszczyzn elementów

Wymiary sprawdzić na budowie

Wszelkie zmiany i korekty projektowe są możliwe tylko w porozumieniu i za zgodą projektanta

Należy stosować szkło spełniające wymagania bezpieczeństwa zgodnie z normami i prawem budowlanym

Przez "np." należy rozumieć przedstawione rozwiązanie bądź inne o równoważnych lub lepszych parametrach i standardach jakościowych.

RESTUDIO Sp. z o.o.

ul. Sobótki 11a/6 80-247 Gdańsk
tel./ fax 58 718-76-85, 500 126 099
e-mail: biuro@restudio.com.pl www.restudio.com.pl

temat: **Projekt hali sportowo-widowiskowej wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Zarzeczce 26**
Suwałki, ul. Zarzeczce 26, działki nr 31349/91 31359/2, obręb nr 07
Inwestor: **MASTO SUWAŁKI**
Suwałki, Mickiewicza 1 16-400

autor projektu: mgr inż. arch. Maciej Jacaszek
Upr. bud. 10/MMWOKK/2009
opracowanie projektu: mgr inż. arch. Artur Dubis
mgr inż. arch. Alicja Jacaszek
inż. arch. Marta Marszałek

sprawdzający: mgr inż. arch. Rafał Jacaszek
Upr. bud. 48/75/OL
data: Maj 2017

tytuł: **Balustrada zewnętrzna - typ B**
od poludnia przy agregatach
data: Maj 2017
skala: 1:50

nr rys.: **BW-02**