



kątownik stalowy 40x40mm

plaskownik stalowy 30mm

siatka cięto-ciagniona

uchwyty do konstrukcji

obudowa z blachy stalowej

ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI OBUDÓW:

PT-1 - 6mb

Pomost RW-1 i schody SCH-1 - 2,5mb

SCH-3 - 13mb

GORSCY

ul. Storrady 1 lok. 302, 71-602 Szczecin, biuro@dominik-gorski.pl

projektant konstrukcja:

mgr inż. Adam Skibski

upr. nr ZAP/BO/0073/09 spec.: konstrukcyjna

projektant architektura:

mgr inż. arch. Dominik Górski

upr. nr 26/ZPOIA/OKK/2012 spec.: architektoniczna

inwestor:

Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o.

ul. Logistyczna 22, 70-608 Szczecin

projekt:

ZUO - UZUPEŁNIAJĄCA KONSTRUKCJA STALOWA
PODESTÓW ROBOCZYCH DO OBSŁUGI URZĄDZEŃ
TECHNOLOGICZNYCH

ul. Logistyczna 22, 70-608 Szczecin

rysunek:

SCHEMAT OBUDOWY TAŚMOCIĄGÓW

branża:

KONSTRUKCJA

faza projektu:

PW

data:

04.2021

nr projektu:

088

skala:

1:20

wariant/zmiana:

-

nr rysunku:

9.1