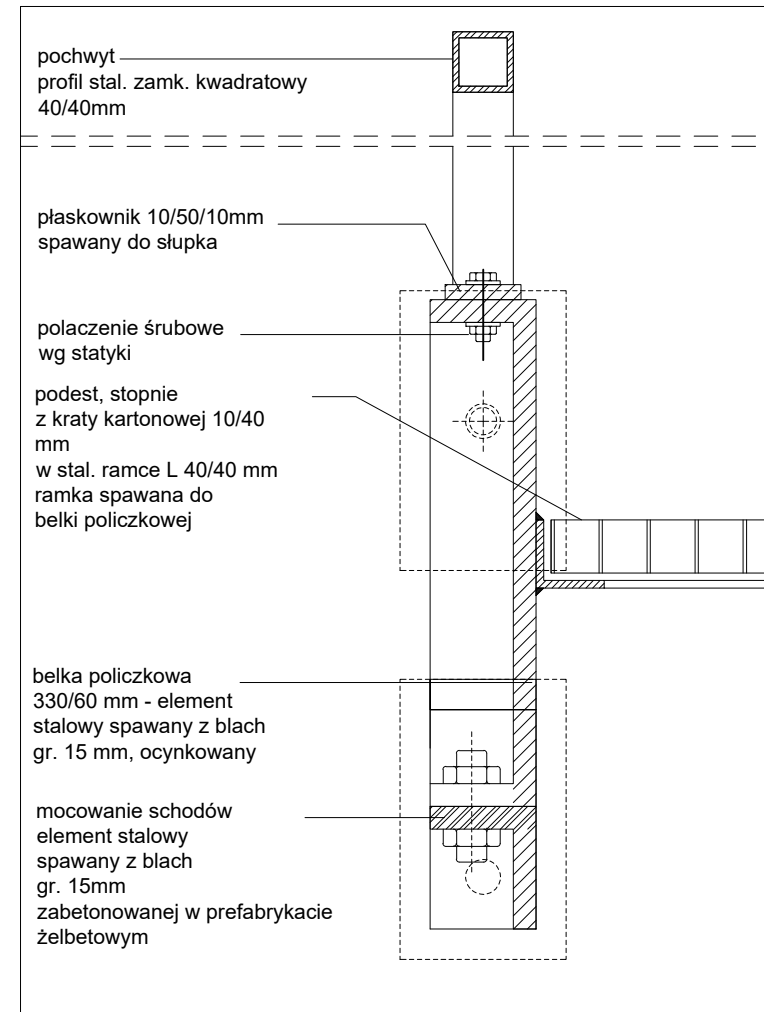


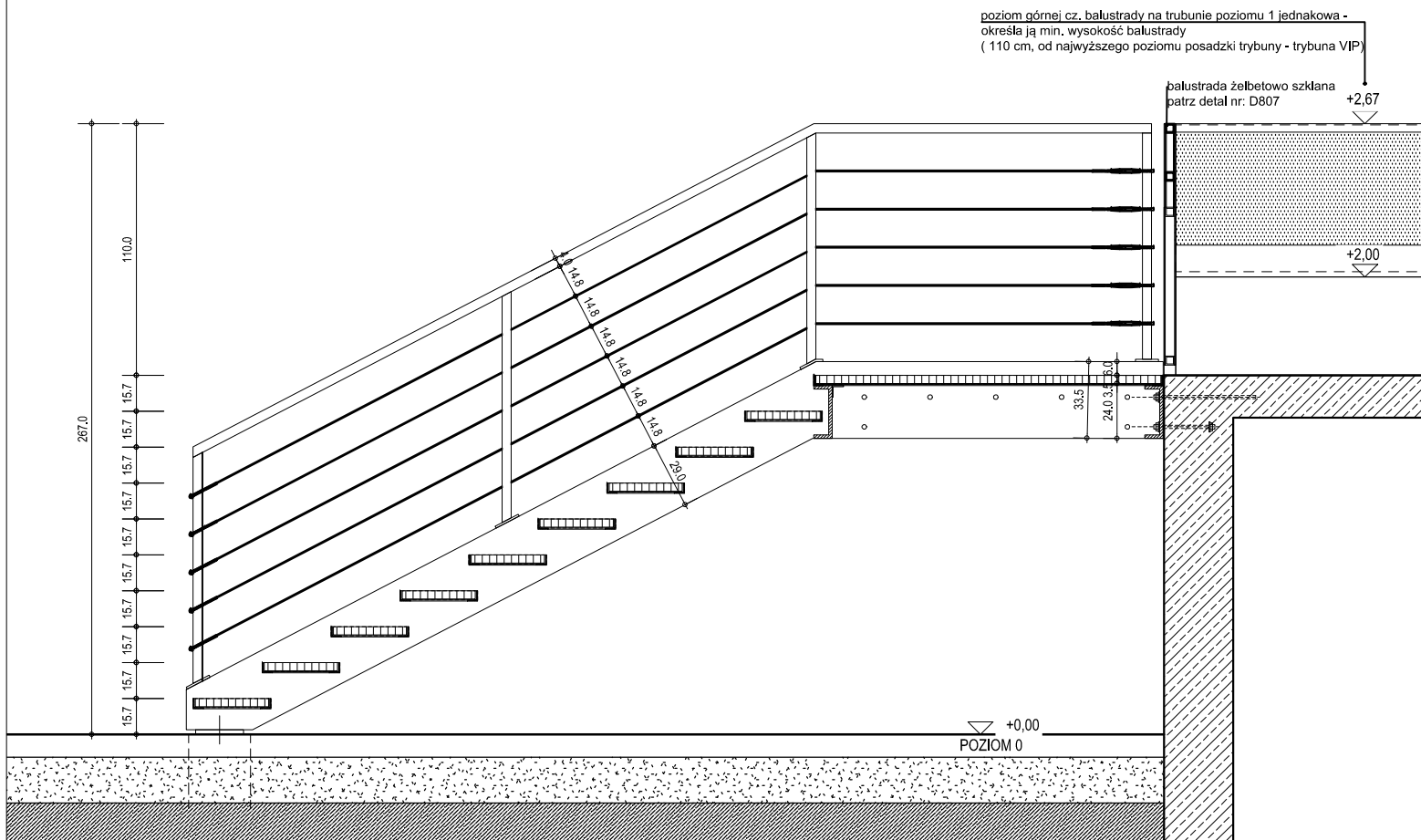
RZUT skala 1:30



Mocowanie balustrady - belka policzkowa skala 1:5

Wymiary elementów nośnych, rozstaw mocowań ich typ, rodzaj kotew zastosować wg. obliczeń statycznych.

Wszystkie elementy stalowe - ocynkowane ogniowo



Przekrój D_802_A skala 1:30

- UWAGI:
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE. W PRZYPADKU NIEŚCISŁOŚCI WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK POINFORMOWAĆ O ZAISTNIAŁEJ NIEZGODNOŚCI NADZÓR AUTORSKI.
 - WYKONAWCA WINIEN WYKONYWAĆ ROBOTY ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI BUDOWLANymi, PROJEKTAMI (RYSUNKAMI I OPISAMI) ORAZ ZGODNIE ZE SZUKĄ BUDOWLANĄ.
 - WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ DOKUMENTACJI Z PROJEKTAMI BRANŻOWymi.
 - W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI MIĘDZY PROJEKTAMI, KOLIZJI ITP. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY POINFORMOWAĆ O TYM NADZÓR INWESTORSKI I AUTORSKI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBOT.
 - NIEDOPUSZCZALNE JEST STOSOWANIE TECHNOLOGII I MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH BEZ ZGODY NADZÓR INWESTORSKIEGO I AUTORSKIEGO.
 - WSZYSTKIE PRZEPUSZY, PRZEBIĄCIA, PRZEBIĄJĄCE IZOLACJĘ PRZECIWWODNĄ NALEŻY DOKŁADNIE USZCZELNIĆ.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBOT NALEŻY SPRAWDZIĆ W ODPowiedNICH PROJEKTACH BRANŻOWYCH ROBOTY ZWIĄZANE. EWENTUALNE UWAGI NALEŻY PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU. PROWADZENIE ROBOT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY BEZ SPRAWDZENIA ODNIESIENI DO INNYCH BRANŻ JEST ZABRONIONE.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBOT WYKONAWCA PRZEDSTAWI DO AKCEPTACJI NADZOROWI ODPowiedNIE RYSUNKI WARSZTATOWE POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW BUDYNKU. DOTYCZY TO W SZCZEGÓLNOŚCI ELEMENTÓW ELEWACJI, WYKOŃCZENIA HOLI, DRZWI, ELEMENTÓW PRZESZKŁONYCH, SIATEK I BALUSTRAD.
 - W WYPADKU STWIERDZENIA JAKIKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM I STANEM ISTNIEJĄCYM WYKONYWANYCH JUŻ ROBOT NALEŻY WEZWAĆ NADZÓR AUTORSKI. WYKONYWANIE DALSZYCH PRAC JEST ZABRONIONE.
 - SPOSÓB MODULACJI POSADZEK, ŚCIAN, ROZMIESZCZENIE IŚCOTNYCH ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA, WIDOCZNYCH ELEMENTÓW INSTALACJI WENTYLACYJNYCH I SANITARNYCH NALEŻY ROZPATRYWAĆ Z CAŁOŚCIĄ GEOMETRII BUDYNKU.
 - WYMIARY PODANE LITERĄ WSKAZUJĄ, ŻE DANY WYMIAR JEST JEDNAKOWY Z INNYM OPISANYM TĄ SAMĄ LITERĄ I ZNAJDUJĄCYM SIĘ W SĄSIĘDZTWIE NA TYM SAMYM RYSUNKU.
 - WYMIAROWANIE PRZESZKŁONEJ FASADY W OSIACH. SZCZEGÓLNE WYMIARY WG PROJEKTU WARSZTATOWEGO WYKONAWCY.
 - PRZED WYKONANIEM ŚCIAN SPRAWDZIĆ W DOKUMENTACJI ICH STYKI Z PŁASZCZYZNĄ PODŁOGI I SUFITU.

projekt
BUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO W OPOLE, WRAZ Z PARKINGAMI ORAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

adres inwestycji
 ul. Technologiczna,
 46-020 Opole

inwestor
 Miasto Opole
 Rynek-Ratusz
 45-015 Opole

faza projektu **PROJEKT WYKONAWCZY** **PW**

generujący projektant
90 Architekci Sp. z o.o.
 ul. Jaworzyńska 7/9
 00-634 Warszawa

GMT Sp. z o.o.
 ul. Mikołowska 40
 41-400 Mysłowice, Polska

branża **ARCHITEKTURA** **A**

projektant główny mgr inż. arch. Piotr Czarniecki
 uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania z ograniczeń: MA/005/09

projektanci Jędrzej Przytuński
 Jarosław Jachna
 Agata Gryszkiewicz
 Justyna Nowik-Borowska
 Magdalena Szarlej
 Małgorzata Wójcik

sprawdzający mgr inż. arch. Katarzyna Przytuńska
 uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania z ograniczeń: MA/082/12

konstrukcja mgr inż. Marcin Sarata

inst. sanitarny mgr inż. Mirosław Wyderka

inst. elektr. mgr inż. Mariusz Szlenk

treść rysunku
SCHODY NA MURAWĘ, TRYBUNA GŁÓWNA

data 16.04.2020 skala 1:30/1:5 nr rewizji 00

nr rysunku **1810SO_PW_A_08_802-00**

kod projektu - faza - branża - numer rysunku - rewizja