

WYMIARY EL. NOŚNYCH, ROZSTAWY MOCOWAŃ I TYP KOTEW WG OBLICZEŃ STATYCZNYCH

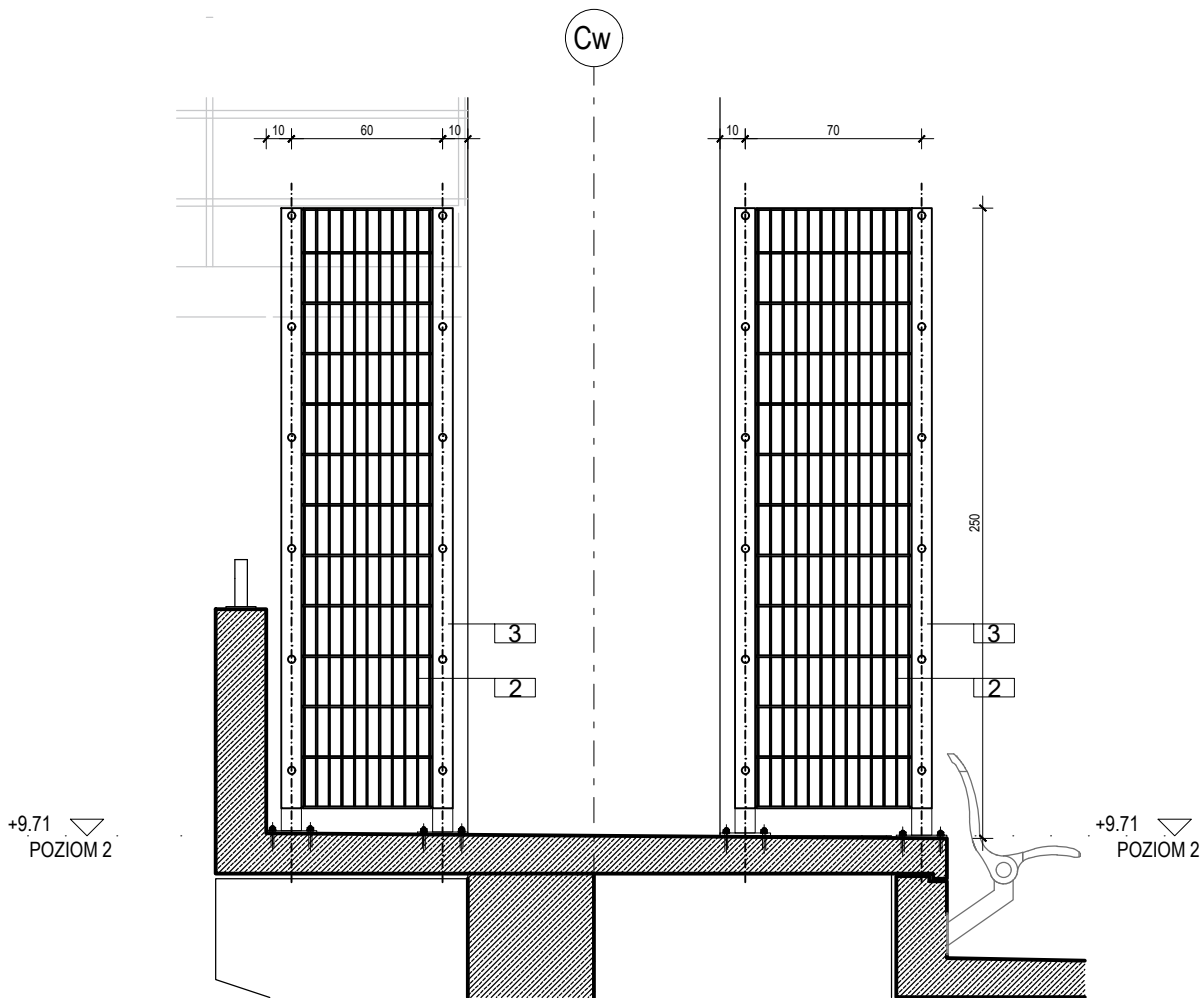
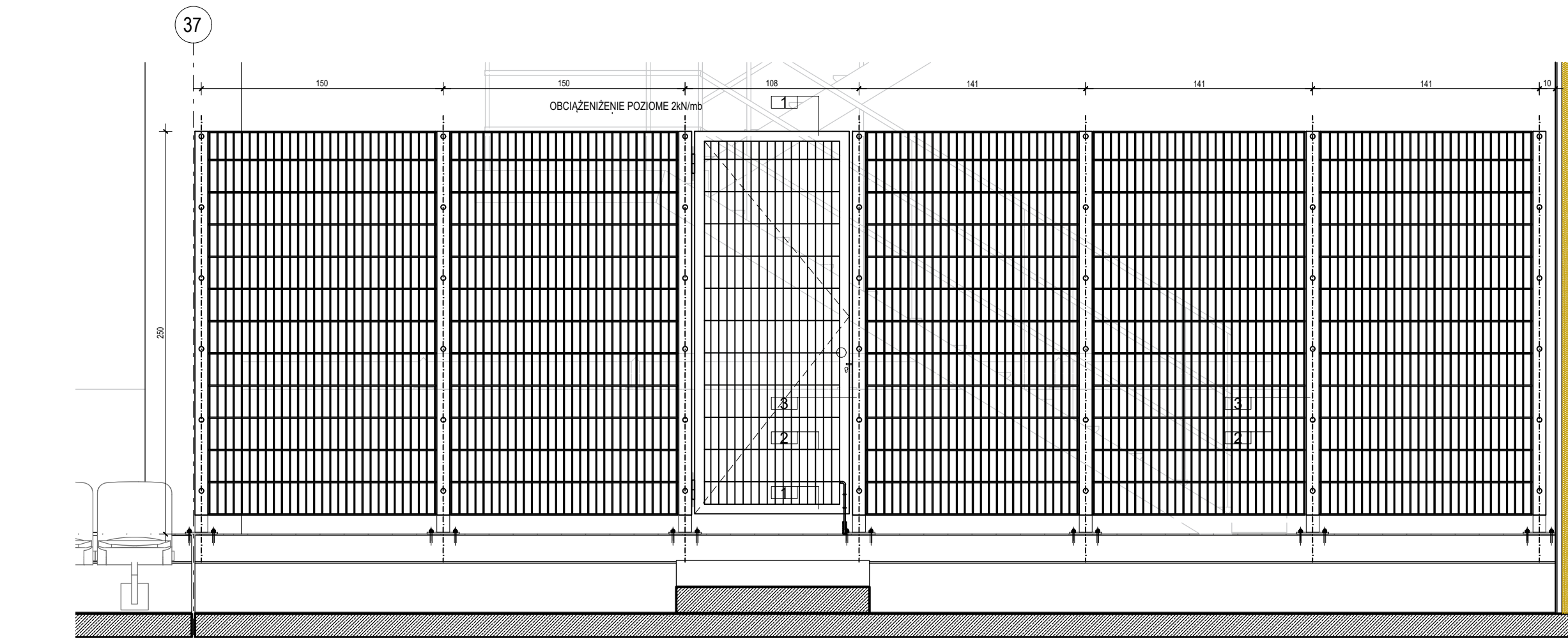
WYMIARY EL. STALOWE OCYNKOWANE OGNIWO KLASA STALI 18G2

1. PROFIL STALOWY ZAMKNIĘTY PROSTOKĄTNY 60/80 MM
2. PODWÓJNA SIATKA, OCZKA 200/50
EL. PIONOWE Ø 8 MM
EL. POZIOME PODWÓJNE (OBUSTRONNIE) Ø 6 MM
3. SŁUP 80/80 MM WG STATYKI

UWAGI:

- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE. W PRZYPADKU NIEŚCISŁOŚCI WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK POINFORMOWAĆ O ZAISTNIEJĄCEJ NIEZGODNOŚCI NADZÓR AUTORSKI.
- WYKONAWCA WINIEN WYKONYWAĆ ROBOTY ZGODNIE ZE WSZYSTKIMI OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI BUDOWLANYMI, PROJEKTAMI (RYSUNKAMI I OPISAMI) ORAZ ZGODNIE ZE STYKIĄ BUDOWLANA.
- 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 ROBÓT.
- NIEODPUŠCZALNE JEST STOSOWANIE TECHNOLOGII I MATERIAŁÓW ZAMIENNYCH BEZ ZGODY NADZÓRU INWESTORSKIEGO I AUTORSKIEGO.
- WSZYSTKIE PRZEJĘTY, PRZEBIEGAJĄCE IZOLACJĘ PRZECIWDODNĄ, NALEŻY DOKŁADNIE USZCZELNIĆ.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONYWANIA ROBÓT NALEŻY SPRAWDZIĆ W ODPowiedNIch PROJEKTACH BRANŻOWYch ROBOTY ZWIĄZANE. EWENTUALNE UWAGI NALEŻY PRZEDSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU. PROWADZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY BEZ SPRAWDZENIA ODWIESEŃ DO INNYch BRANŻ JEST ZABRONIONE.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA PRZEDSTAWI DO AKCEPTACJI NADZOROWI ODPowiedNIE RYSUNKI WARSZĄTOWE POSZCZEGÓLNYch ELEMENTÓw BUDYNKU. DOTYCZY TO W SZCZEGÓLNOŚCI ELEMENTÓw ELEWACJI, WYKOŃCZENIA HOLI, DRZWI, ELEMENTÓw PRZEŚKLONYch, SIATEK I BALUSTRAD.
- W WYPADKU STWIERDZENIA JAKICHKOLWIEK ROZBIEŻNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM I STANEM ISTNIEJĄCYM WYKONYWANYch JUŻ ROBÓT NALEŻY WEZWAĆ NADZÓR AUTORSKI, WYKONYWANIE DALSZYch PRAC JEST ZABRONIONE.
- SPOsÓB MODULACJI POSADZEK, ŚCIAN, ROZMIESZCZENIE ISTOTNYch 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 SASIEDZTWIE NA TYM SAMYM RYSUNKU.
- WYMIAROWANIE PRZEŚKLONEJ FASADY W OSIACH, SZCZEGÓLÓWE WYMIARY WG PROJEKTU WARSZĄTOWEGO WYKONAWCY.
- PRZED WYKONANIEM ŚCIAN SPRAWDZIĆ W DOKUMENTACJI ICH STYKI Z PŁASZCZYZNĄ PODŁOGI I SUFITU.

Rzut skala 1:30



Widok AA - od strony boiska skala 1:30

Widok BB skala 1:30

projekt

BUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO W OPOLU, 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
generalny 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 Czarnecki uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania z ograniczeniami: MA/005/09	
projektanci	Jędrzej Przytuśki Jarosław Jachna Agata Gryszkiewicz Justyna Nowik-Borowska Magdalena Szarlej Małgorzata Wójcik	
sprawdzający	mgr inż. arch. Katarzyna Przytuśka uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania z ograniczeniami: MA/082/12	
konstrukcja	mgr inż. Marcin Sarata	
inst. sanitarne	mgr inż. Mirosław Wyderka	
inst. elektr.	mgr inż. Mariusz Szlenk	

treść rysunku

OGRODZENIE SCHODÓW TECHNICZNYCH

data	16.04.2020	skala	1:10	nr rewizji	00
------	------------	-------	------	------------	----

nr rysunku

1810SO_PW_A_08_825-00

kod projektu - faza - branża - numer rysunku - rewizja