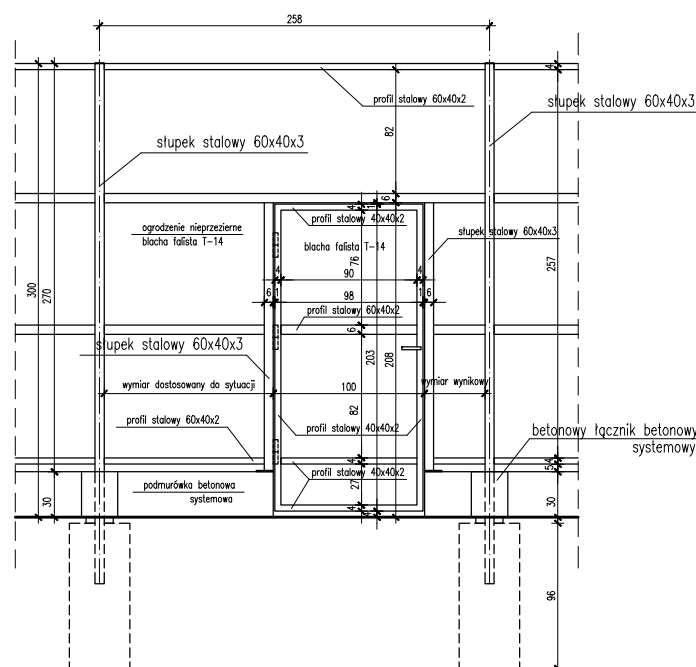
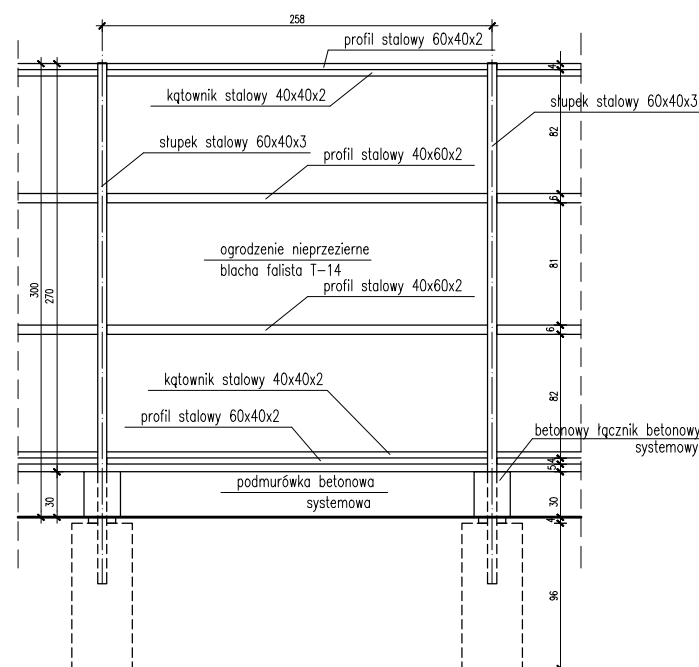


**OGRODZENIA PEŁNE
WYSOKOŚCI 3m**

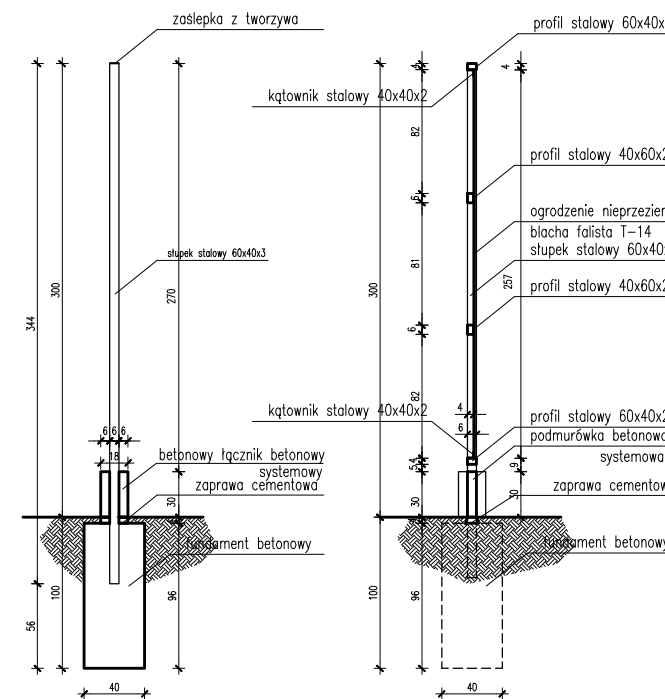


Przęsło podstawowe z furtką - Pb



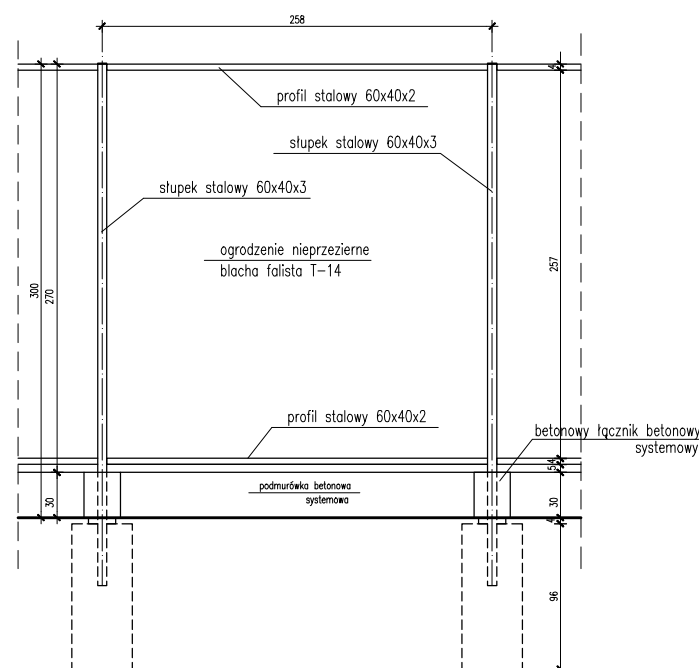
WIDOK OD STRONY STADIONU

Przesło podstawowe - P



PRZEKRÓJ PRZEZ SŁUPEK


PRZEKRÓJ PRZESŁO
TYPOWE Z PODMURÓWKĄ



WIDOK OD ZEWNĄTRZ STADIONU

Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do robót budowlanych wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się ze wszystkimi projektami branżowymi.
2. Przebieg instalacji na poszczególnych kondygnacjach wg projektów wykonawczych odpowiednich branż instalacyjnych.
3. Nie odmierzać wymiarów z rysunku ani nie używać rysunku jako szablonu.
4. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze, a w razie stwierdzenia niezgodności powiadomić autorskie biuro projektowe.
5. Szczegółowy opis materiałów wykonanych znajduję się w opisie technicznym.
6. Użyte w niniejszym opracowaniu nazwy własne materiałów, sprzętów, urządzeń, systemów i inne oraz przedstawione nazwy producentów stanowią jedynie wzorzec jakościowy i są podane w celu określenia wymogów jakościowych im stawianych. Projektant dopuszcza stosowanie innych, równoważnych materiałów, sprzętów, urządzeń, systemów i innych pod warunkiem zachowania tożsamości lub wyższych parametrów technicznych. Zamiana materiałów na równorzędne o tych samych parametrach fizyko-chemicznych i wartościach użytkowych wymaga ponadto zgody użytkownika, inspektora nadzoru inwestorskiego i projektanta.
7. W pomieszczeniach mokrych wykonać izolację z folii w płynie na szlichtie cementowej z wyinięciem 30cm na ścianę i w pasach na ścianach przy odbiornikach wody.
8. Przed wykonaniem otworów drzwiowych i okiennych należy potwierdzić typ wybranej słusarki z założoną w projekcie, dostosować i przewidzieć odpowiednie wymiary otworów dla jej montażu.
9. Na rzutach opisano wymiary przejścia w świetle drzwi oraz wymiary w świetle muru dla okien.
9. Legenda oznaczeń użyta na rysunku odnosi się do całości projektu.

<div> <div> <div>CKK</div> <div>  </div> </div> <div>ARCHITEKCI</div> </div>	CKK Architekci sp. z o.o. sp. komandytowa ul.Świętojańska 87/14 81-389 Gdynia tel./fax (058) 62 000 92 biuro@ckkarchitekci.pl	PROJEKT: Rozbudowa bieżącego podziemnego w Stężyce polegająca na budowie budynku biurowo-usługowo-gospodarczego wraz z instalacjami, instalacjami sanitarnymi i usługowo-gospodarczymi wraz z instalacjami, budową parkingów i chodnikami, budowę ogrodzeń powyżej 2,2m, budowę trybun i stonowisk komercyjnych wraz z zagospodarowaniem terenu, instalacją elektryczną, techniczną i informatyczną na wody opadowe	BRANŻA: ARCHITEKTURA	NR.PROJ.: 1318	FAZA: PWyk
	TYTUŁ RYSUNKU: OGRODZENIA 1		SKALA RYSUNKU: 1:50		
GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. arch. Anna Król PO/KK/011/02			OPRACOWANIE: mgr inż. arch. Krzysztof Walendziuk		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Marzenna Dragun upr. nr 3651/Gd/88			NR RYSUNKU: OG-1/3		
INWESTOR: Gmina Stężyca, ul. Parkowa 1, 83-322 Stężyca			FORMAT: A-3	DATA: VI 2023	REWIZJA: