

MATERIAŁY:

Beton słupów: C25/30
 Beton pozostałych elementów: C30/37

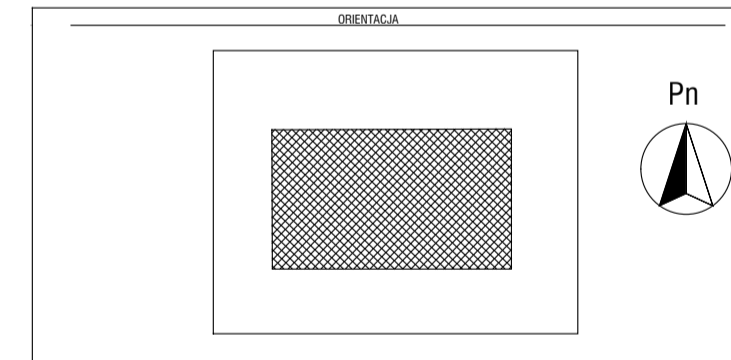
Stal zbrojeniowa: A-III (B8500W) (I)
 Klasa ekspozycji: XC2

Ofiarna:

Słup i lawa fundamentowych:
 głęb. 3cm
 dółka 5cm
 Filarek i wieńce: 3cm
 Słupów: 3,5cm

Stal profilowa: S355

- UWAGA:**
- Rysunek należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż a w szczególności z architekturą. W przypadku wystąpienia niespójności lub rozbieżności należy o tym fakcie poinformować głównego projektanta.
 - Wymiary na rzucie i przekroju podano w cm. Wymiary form zbrojenyowych w mm.
 - ±0,00 wg architektury.
 - Projekt należy zrealizować, zgodnie z wiedzą techniczną i sztuką budowlaną, pod nadzorem uprawnionej osoby.
 - Wszystkie materiały i technologie powinny posiadać przewidziane pozwolenia i odpowiednie przepisy dopuszczenia, atesty i certyfikaty.
 - Przebieg fundamentów budynku sąsiedniego poleca się z natury. Fundamenty sąsiedniego budynku zabezpieczyć przed przez wykonanie ścianki szczelnej, podcięcie fundamentów, palowanie lub inny sposób zabezpieczający przed przemieszczeniem.
 - Podkładki z zaprawy Ceresit CH15. Podkładki wykonywać przy dodatniej temperaturze powietrza. Przelazem pod blachą musi być całkowicie wypełniona.
 - Nie dopuszcza się stosowania śrub z pełnym gwintem. Gwint nie może wchodzić w łączony materiał.
 - Jeżeli nie wskazano na rysunku inaczej, złącza ciesielskie łączyć na pełne gwóźdźowanie.
 - Przed rozpoczęciem prac ziemnych zidentyfikować instalacje znajdujące się w obszarze niniejszej budowy i kolizujące z projektowanymi elementami konstrukcyjnymi. Instalacje przelazowe wg odrębnych projektów przełączenia instalacji.



OSIR M. ST. WARSZAWY W DZIELNICY URSUS
 ul. **SOSNKOWSKIEGO 3**
 02-495 **WARSZAWA**

KCarchitekci KRZYSZTOF CIEŚLAK
 ul. WARSZAWSKA 58c/44 02-495 WARSZAWA
 T.22 299 33 44 e-mail: biuro@kcarchitekci.pl
 www.KCarchitekci.pl

PROJEKTANT:
mgr inż. Andrzej Żurawski usr. MA2/060/PWBK/17

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Kordian Morawski usr. 227/66

PRACOWNIK PRACOWNI
MODERNIZACJA CZTERECH KORTÓW TENISOWYCH ORAZ PRZEKRYCIA KORTÓW HALLA NARHTOWA NA TERENIE OSIEDLA SPORTU I REKREACJI W ST. WARSZAWY W DZIELNICY URSUS PŁYU UL. SOSNKOWSKIEGO 3

INSTRUKCJA
 UL. SOSNKOWSKIEGO 3 NR KW. 25/25/21.17.01.01.01
 02-495 WARSZAWA

SKALA: 1:100, 1:50
 DATA: 04/2018
 PRACOWNIA: KONSTRUKCJA
 PROJEKT: BUDOWLANO-OPRACOWAŃCZY

Fundamenty
 Rysunek szalunkowy
K01

UWAGA: Należy precyzyjnie wykonać kotwy na podstawie projektu. Wykonanie kotwy sprawdzić na budowie zgodnie z projektem. Wszelkie zmiany w projekcie, o których nie ma informacji w projekcie, należy zgłaszać do projektanta.