

- UWAGI
1. PROJEKT NALEŻY ZREALIZOWAĆ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, W PRZYPADKU RÓŻNIEŻNOŚCI WYMIAROWYCH I TECHNOLOGICZNYCH MIĘDZY PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, SKONSULTOWAĆ SIĘ Z ARCHITEKTEM I INWESTOREM
 2. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM. WSZYSTKIE RÓŻNIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTEM GENERALNYM.
 3. WSZYSTKIE ZMIANY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
 4. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE.
 5. OTWORY W ŚCIANACH KOORDYNOWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 6. DRZWI - NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC CZYLI ŚWIATŁO PRZEJŚCIA.
 7. WYSOKOŚĆ OTWORÓW DLA DRZWI WEWNĄTRZ LOKALOWYCH MIERZONA OD POSADZKI WYKONCZONEJ 210 CM.
 8. WSZELKIE OTWORY DRZWIOWE NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO WYMOGÓW TECHNICZNYCH ZAKUPIONYCH DRZWI.
 9. WYMIARY PODANO W CM, RZĘDNE POZIOMÓW PODANE W M, SPADKI W %
 10. OKNA - NA RYSUNKACH OPISANO WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY CZYLI OTWORY W MURZE
 11. IZOLACJĘ PRZECIWWODNĄ WYKONAĆ ZE SZCZEGÓLNA STARANNOŚCIĄ, ZGODNIE Z WYTYCZNYMI TECHNOLOGICZNYMI DOSTARCZONYMI PRZEZ PRODUCENTA, WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZEZ W/W WYKONAĆ W SPOSÓB SZCZELNY.
 12. WSZYSTKIE ŚCIANY MUROWANE, WYDZIELAJĄCE POWIERZCHNIE TECHNICZNE I SZACHTY, WYKONAĆ PO WPROWADZENIU: URZĄDZEŃ, RUROCIĄGÓW I KANAŁÓW INSTALACYJNYCH.
 13. WSZYSTKIE ŚCIANY DZIAŁOWE WYPROWADZAĆ POMIĘDZY STROPAMI - ŚCIANY DZIAŁOWE POWINNY UTRZYMAĆ SWE PARAMETRY NA CAŁEJ WYSOKOŚCI (OGNIOWE I AKUSTYCZNE).
 14. W RAZIE NIEŚCISŁOŚCI NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM
 15. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ: MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE, A TAKŻE PRZED SKIEROWANIEM DO REALIZACJI POWINNY UZYSKAĆ AKCEPTACJĘ GP, INSPEKTORA NADZORU I INWESTORA
 16. WSZYSTKIE URZĄDZENIA, MATERIAŁY, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY

ORIENTACJA



INWESTOR

OŚRODEK SPORTU I REKREACJI MIASTA STOŁĘCZNEGO WARSZAWY W DZIELNICY URSUS

UL. SOSNKOWSKIEGO 3
02-495 WARSZAWA

GENERALNY PROJEKTANT



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

www.kcarchitekci.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

arch. Krzysztof CIEŚLAK

NAZWA INWESTYCJI

**MODERNIZACJA CIĄGU KOMUNIKACYJNEGO NA TERENIE OŚRODKA SPORTU I
REKREACJI W DZIELNICY URSUS**

ADRES INWESTYCJI

UL. SOSNKOWSKIEGO 3 NR. EW. 31/12,31/12 OBRĘB 2-11-12
02-495 WARSZAWA

SKALA

1:50

DATA

08/2018

BRANŻA

ARCHITEKTURA

FAZA

PROJEKT BUDOWLANY

PRZEDMIOT RYSUNKU

PRZEKRÓJ A-A

NUMER RYSUNKU

SNO:PB:A/2.01

ROZPOWSZECZNIANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW, W TYM KONCEPCJI, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A PONADTO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH - ZA WYJĄTKIEM WŁAŚCIWYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI PRZEKAZYWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE, W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKCJI, PRZEDRUKU ORAZ DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY ART. 116,117,118 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1994R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH.(DZ.U. NR. 24 POZ.63 Z 1994R)

1. Kostka betonowa gr. 8cm
2. Podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 9cm
3. Tłuczeń gr. 20cm
4. Grunt rodzimy
5. Obrzeże betonowe 8x30x100cm
6. Płyta ściekowa 15x60x50cm

