

| | |
|-----------|------------------------------|
| D1 | DACH |
| | PAPA ASFALTOWA |
| | PŁYTA OSB, WODOODPORNĄ |
| | DŹWIGAR DREWNIANY |
| | FOLIA PE |
| | WEŁNA MINERALNA |
| | FOLIA PE |
| | SUFIT PODWIESZANY NA RUSZCIE |

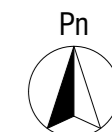
| | |
|-----------|----------------------------|
| P1 | POSADZKA NA GRUNCIE |
| | GRES + KLEJ |
| | SZLICHTA BETONOWA |
| | PAPA TERMOZGRZEWAŁNA |
| | SZLICHTA BETONOWA |
| | FOLIA PE |
| | STYRODUR |
| | CHUDY BETON |
| | PODSYPKA PIASKOWA |
| | GRUNT RODZIMY |

| | |
|-----------|--------------------------|
| S1 | ŚCIANA ZEWNĘTRZNA |
| | TYNK ZEWNĘTRZNY |
| | STYROPIAN |
| | BŁOCZKI GAZOBETONOWE |
| | TYNK WEWNĘTRZNY |

UWAGI

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

ORIENTACJA



INWESTOR

**ÓŚRODEK SPORTU I REKREACJI MIASTA
STOLECZNEGO WARSZAWY W DZIELNICY URSUS**
UL. SOSNKOWSKIEGO 3
02-495 WARSZAWA

GENERALNY PROJEKTANT



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

www.karchitekci.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

arch. Paweł CHILIMONIUK

upr. MA/023/05

arch. Krzysztof CIEŚLAK

NAZWA INWESTYCJI

MODERNIZACJA CZTERECH KORTÓW TENISOWYCH ORAZ PRZYKRYCIA KORTÓW
HALĄ NAMIOTOWĄ NA TERENIE ÓŚRODKA SPORTU I REKREACJI M.ST.
WARSZAWY W DZIELNICY URSUS PRZY UL. SOSNKOWSKIEGO 3

ADRES INWESTYCJI

UL. SOSNKOWSKIEGO 3 NR. EW. 31/2,31/7,31/8, OBRĘB 2-11-12
02-495 WARSZAWA

SKALA

1:100

DATA

07/2018

BRANŻA

ARCHITEKTURA

FAZA

INWENTARYZACJA

PRZEDMIOT RYSUNKU

PRZEKRÓJ

NUMER RYSUNKU

SNO:I:A/3.01

ROZPOWSZECZANIE NINIEJSZEGO OPRAWOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW, W TYM KONCEPCJI, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A PONADTO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH - ZA WYJĄTKIEM WŁASCIWYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI PRZEKAZYWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE, W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKCJI, PRZEDRUKU ORĄŻ 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.83 Z 1994R)