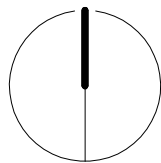


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



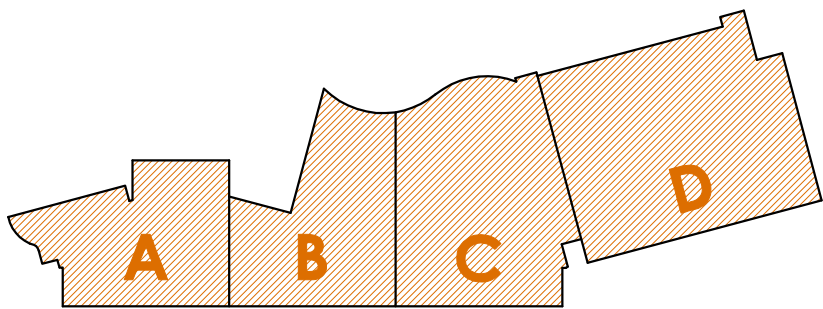
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PRZEDMIOTOWY BUDYNEK ZLOKALIZOWANY JEST NA DZIAŁKACH O NUMERACH 414, 425/1, 426, 427. OBRYS DZIAŁEK, NA KTÓRYCH ZNAJDUJE SIĘ BUDYNEK MA NIEREGULARNY KSZTAŁT. BUDYNEK W CAŁOŚCI ZOSTAŁ ZLOKALIZOWANY NA GRUNTACH STANOWIĄCYCH WŁASNOŚĆ GMINY GLIWICE. SĄSIEDNI TEREN STANOWIĄ DZIAŁKI ZAGOSPODAROWANE ZABUDOWĄ MIESZKANIOWĄ I USŁUGOWĄ. WOKÓŁ BUDYNKU ZLOKALIZOWANE SĄ TERENY REKREACYJNE Z URZĄDZENIAMI SPORTOWYMI, ZIELENIA, A TAKŻE DROGI WEWNĘTRZNE, CHODNIKI I PARKING. PRZEDMIOTOWY TEREN JEST OGRÓDZONY. DOJAZD DO BUDYNKU OD STRONY UL. KOZIELSKIEJ. BUDYNEK ZAPROJEKTOWANO JAKO WOLNOSTOJĄCY, WIELOSEGMENTOWY ZLOKALIZOWANY CENTRALNIE NA DZIAŁCE. ZE WZGLĘDU NA KSZTAŁT DZIAŁKI SEGMENTY BUDYNKU SĄ USYTUOWANE LINEARNIE TWORZĄC JEDEN CIĄG. CAŁY UKŁAD SKŁADA SIĘ Z TRZECH SEGMENTÓW DYDAKTYCZNYCH - A, B, C - O RÓŻNICOWANEJ WYSOKOŚCI I JEDNEGO SEGMENTU HALI SPORTOWEJ - D - WRAZ Z ZAPLECZEM.

PROJEKT ZAKŁADA PRZEDĘ WSZYSTKIM TERMOMODERNIZACJĘ BUDYNKU SZKOŁY ORAZ PRACE TOWARZYSZĄCE PRZY REALIZACJI ZADANIA. DZIAŁANIA INWESTYCYJNE I ULEPSZENIA ZAWARTE W PROJEKCIE MAJĄ NA CELU POPRAWĘ STANU TECHNICZNEGO JAK I WIZUALNEGO OBIEKTU I OBEJMUJĄ:

- 1. PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH WRAZ Z WYKONANIEM ELEWACJI
- 2. PROJEKTOWANA IZOLACJA I DOCIEPLENIE ZEWNĘTRZNYCH ŚCIAN PIWNIC I FUNDAMENTÓW
- 3. PROJEKTOWANA WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ
- 4. PROJEKTOWANA WYMIANA INSTALACJI C.O. WRAZ Z WYMIANĄ GRZEJNIKÓW
- 5. PROJEKTOWANA WYMIANA ISTNIEJĄCEGO WĘZŁA CIEPŁEGO DLA POTRZEB CO I CWU WRAZ Z INSTALACJĄ CWU
- 6. PROJEKTOWANE WYKONANIE INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ DLA SALI GIMNASTYCZNEJ, SZATNI, KUCHNI I SANITARIATÓW
- 7. PROJEKTOWANE WYKONANIE DRENAŻU OPASKOWEGO WOKÓŁ BUDYNKU
- 8. PROJEKTOWANE WYKONANIE OPASKI WOKÓŁ BUDYNKU
- 9. PROJEKTOWANY REMONT SCHODÓW WEWNĘTRZNYCH I POCHYLNI
- 10. PROJEKTOWANE WYKONANIE INSTALACJI ODGROMOWEJ I OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO
- 11. PROJEKTOWANA IZOLACJA TERMICZNA DACHU WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHOWEGO
- 12. PROJEKTOWANE CZĘŚCIOWE ZAMUROWANIE OTWORÓW OKIENNYCH
- 13. PROJEKTOWANE PRACE NAPRAWCZE I WYKOŃCZENIOWE

SEGMENTY W BUDYNKU



PROJEKT BUDOWLANY

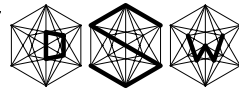


PCV250, i=0,5%

LEGENDA:

- PRZEDMIOTOWY BUDYNEK ZSP NR 5
- WJAZD NA TEREN SZKOŁY
- WEJŚCIA DO BUDYNKU
- PROJEKTOWANY REMONT DRENAŻU

D S W DOROTA SETLAK
adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów
e-mail: dsw@dswprojekt.pl
telefon: 736 249 068
strona: dswprojekt.pl



TEMAT RYSUNKU:

PZT
SEGMENT
'A,B,C,D'

TEMAT:
ROBOTY BUDOWLANE POLEGAJĄCE NA IZOLACJI TERMICZNEJ I PRZECIWNOWIE PRZEGÓD
ZEWNĘTRZNYCH, WYMIANIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ ORAZ PRZEBUDOWIE WENTYLACJI MECHANICZNEJ
W BUDYNKU ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 5 PRZY UL. KOZIELSKIEJ 39 W GLIWICACH
W RAMACH ZADANIA P.N. "TERMOCHODOWNIZACJA I BUDOWA SYSTEMU OGRZEWANIA PRZEDSZKOLNEGO NR 5 PRZY UL. KOZIELSKIEJ 39 W GLIWICACH"

OBIEKT:
ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 5
UL. KOZIELSKA 39, 44-100 GLIWICE

INWESTOR:
MIASTO GLIWICE
UL. ZWYCIĘSTWA 21, 44-100 GLIWICE

FAZA:
PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKTANCI:
MGR INŻ. DOROTA SETLAK-WRÓBLEWICZ
MGR INŻ. JUSTYNA MIROZEK
MGR INŻ. ARCH. LESTEK FUCIŃSKI
MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOŁKA
MGR INŻ. ARCH. WERONIKA CINAŁ

upr. nr SLK/2416/P/POK/08
upr. nr SLK/5946/PBK/17
upr. nr 55/10/SLOK/II
upr. nr 20/SLOK/2016

DATA:
LISTOPAD
2020

SKALA:
1:500

NR RYS.:
01'

NR STR.:

BRANŻA BUDOWLANO-ARCHITEKTONICZNA