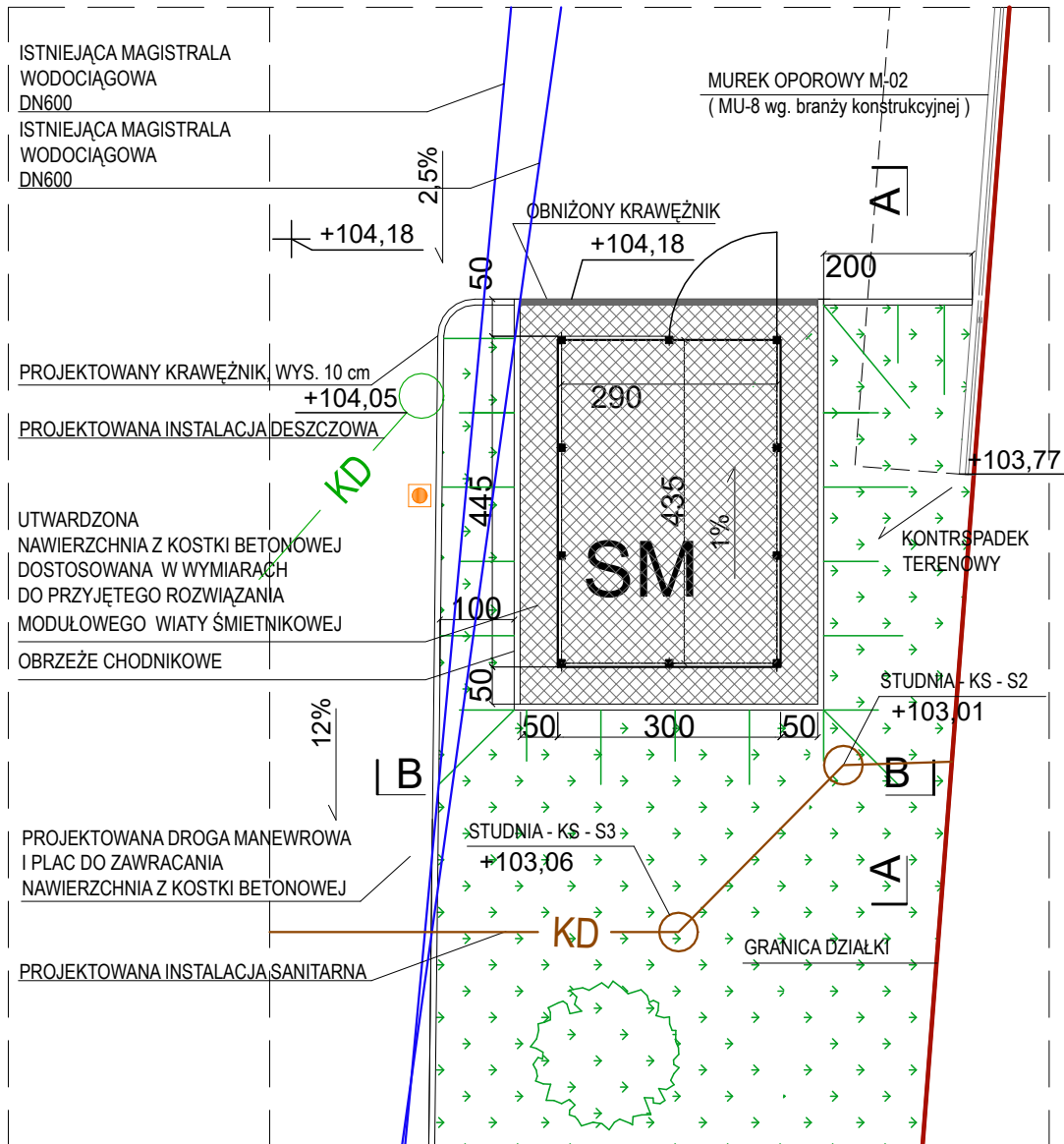
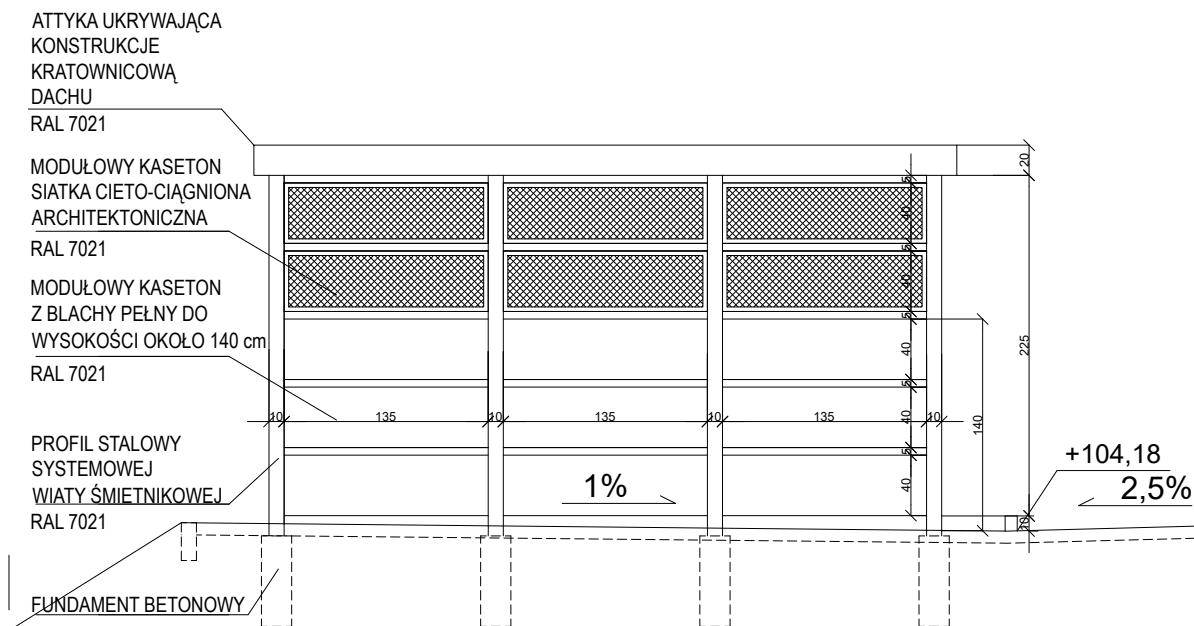


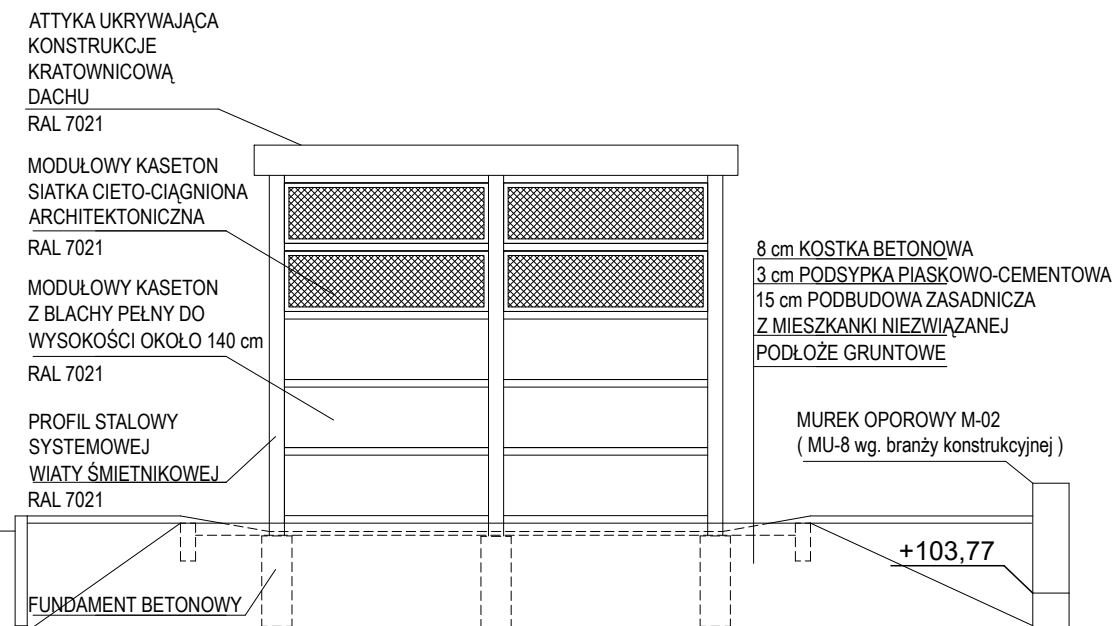
RZUT 1:50



SYTUACJA 1:100



WIDOK A-A 1:50



WIDOK B-B 1:50



PRZYKŁADOWE ZDJĘCIE

UWAGI:

- SYSTEMOWA WIATA MODUŁOWA. DŁUGOŚĆ 1 MODUŁU 1450 mm
WYMIAR W ROZMIARZE OSIOWYM: 2900 mm x 4350 mm
MIN. POW. POMIESZCZENIA NA ODPADY WG WYTTCZYNYCH = 9,46 m²,
POWIERZCHNIA PROJEKTOWANA = 11,90 m²

- KONSTRUKCJA STALOWA OCYNKOWANA (SŁUPY SYSTEMOWE)
MOCOWANA DO RDZENI FUNDAMENTOWYCH
POPRZEC SPAWANIE DO MAREK STALOWYCH ZAKOTWIONYCH
W FUNDAMENCIE. KONSTRUKCJA MAŁOWANA PROSZKOWO NA
KOLOR RAL 7021
WYSOKOŚĆ WIATY ~ 255 cm

- DACH DWUSPADOWY , UKŁAD KRATOWNICOWY, POKRYCIE
DACHOWE - BLACHA NA RĄBEK - ZAKRYTE ZAATYKĄ

- ŚCIANY WIATY:
- MODUŁOWE KASETONY ŚCIENNE Z BLACHY
MAŁOWANE PROSZKOWO NA KOLOR RAL 7021
DO WYSOKOŚCI OKOŁO 140 cm,
- MODUŁOWE KASETONY Z SIATKI PERFOROWANEJ
(CIĘTO -CIĄGNIONEJ ARCHITEKTONICZNEJ -
ANALOGICZNEJ JAK ZASTOSOWANA NA ELEWACJACH SZKOŁY),
MAŁOWANE PROSZKOWO NA KOLOR RAL 7021 - POWYŻEJ 140 cm

- DRZWI: WYPEŁNIONE ANALOGICZNIE DO ŚCIAN WIATY,
O SZEROKOŚCI JEDNEGO MODUŁU, WYPOSAŻONE
W ZAMEK Z MOŻLIWOŚCIĄ ZAMKNIĘCIA NA KLUCZ.

UWAGI:

- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTALYMI
RYSUNKAMI I CZĘŚCIĄ OPISOWĄ ARCHITEKTURY ORAZ PROJEKTAMI
BRANŻOWYMI, W RAZIE STWIERDZENIA ROZBIEZNOŚCI, PRZED
ROZPOCZĘCIEM ROBÓT SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM



FIRMA PROJEKTOWO - BUDOWLANA APB SP. Z O.O.
UL. 3 MAJA 73, 81-850 Sopot

W: WWW.APB.COM.PL T: +48 58 762 29 00 E: BIURO@APB.COM.PL

TEMAT I ADRES OBIEKTU
Szkoła podstawowa wraz z niezbędną infrastrukturą

Gdańsk, ul. Morenowe Wzgórze
obręb 050, dz. geod. 7 / 1, 7/ 6, 7/8

INWESTOR
Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańsk
ul. Żagłowa 11, 80-560 Gdańsk

PROJEKTANT
mgr inż. arch. Piotr Lew
upr. bud. nr 1933/GD/85
spec. architektoniczna

OPRACOWANIE
mgr inż. arch. Anna Polańska
mgr inż. arch. Michał Lew

BRANŻA
ARCHITEKTURA

FAZA
NADZÓR AUTORSKI

NAZWA RYSUNKU
WIATA DO SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW

SKALA DATA NR RYSUNKU
- MARZEC 2024 D.04