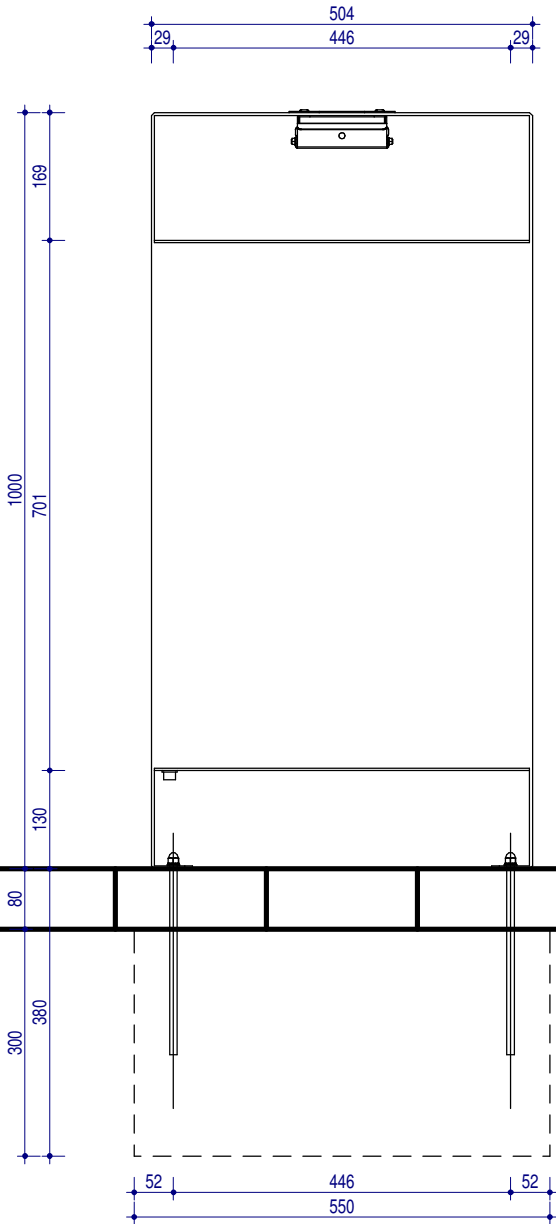
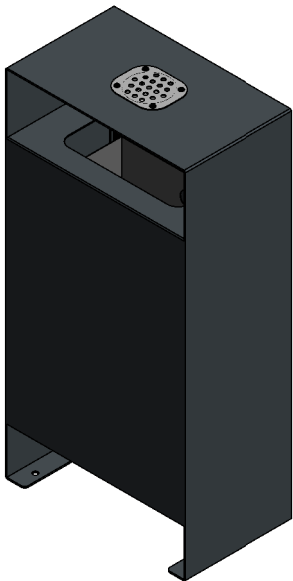


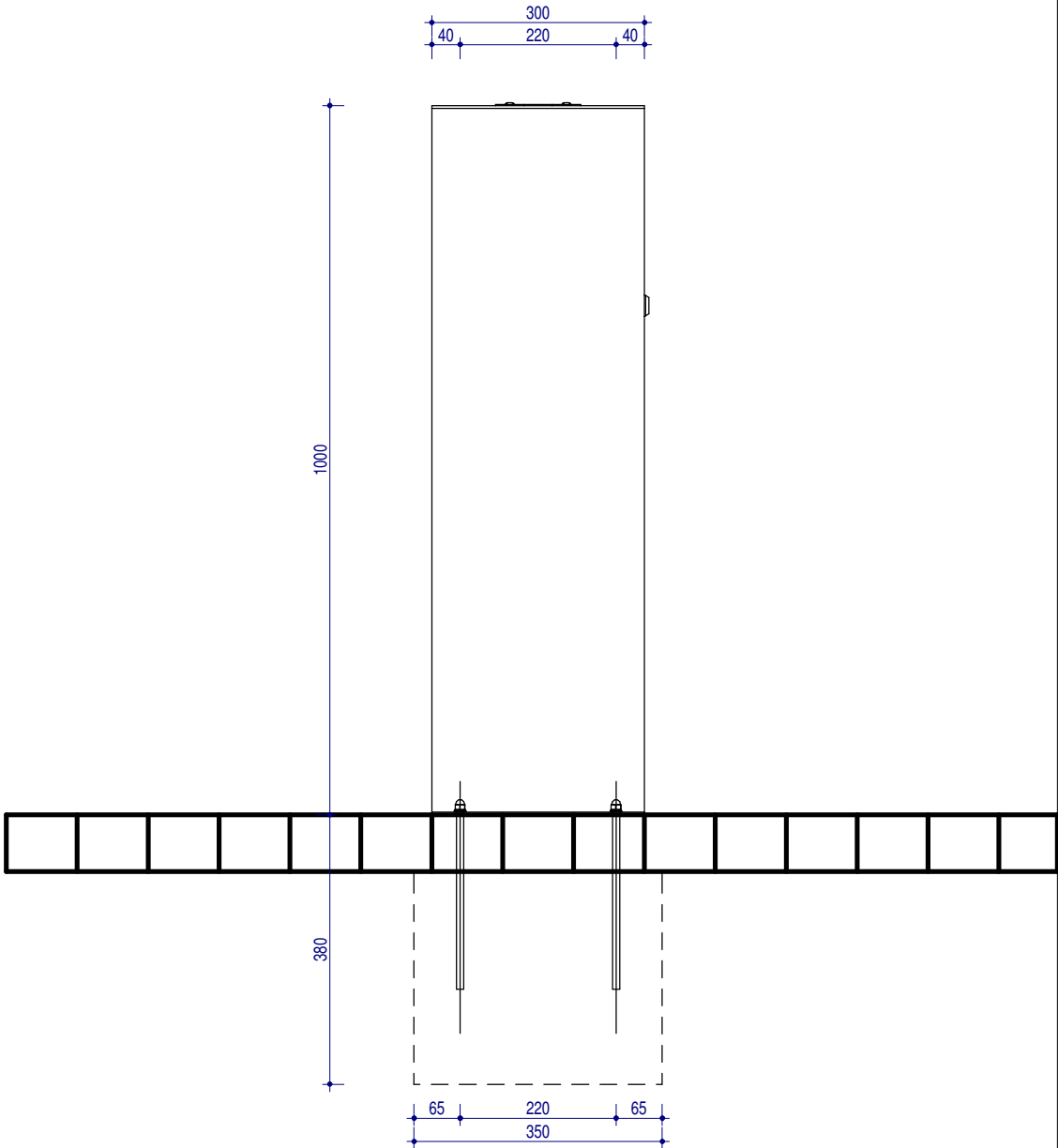
POJEMNIK NA ODPADY - WIDOK Z GÓRY

skala 1 : 10



POJEMNIK NA ODPADY - WIDOK Z PRZODU

skala 1 : 10



POJEMNIK NA ODPADY - WIDOK Z BOKU

skala 1 : 10

POJEMNIK NA ODPADY

Szerokość: 50 cm
Głębokość: 30 cm
Wysokość: 100 cm

Konstrukcja: blacha stalowa gr. 6 mm, kątownik stalowy, konstrukcja spawana i skrucana, połączenia śrubowe - stal nierdzewna.
Wykończenie: elementy stalowe ocynkowane, malowane proszkowo na kolor grafitowy - metaliczny RAL 7024.
Wypożażenie: wkład stalowy ocynkowany o pojemności ok. 50 l; popielnica stalowa - stal nierdzewna INOX 304.
Montaż: 4x kotwy montażowe wklejane ze stali nierdzewnej z nakrętkami z łbem kolpakowym, betonowy fundament prefabrykowany.

WSZELKIE PRAWA, W TYM PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. OPRACOWYWANIE, KOPIOWANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE

| | | |
|----------------------|--|-------------|
| GLÓWNY PROJEKTANT | JAAS STUDIO Sp. z o.o. ul. Piastowska 5/11 80-332 Gdańsk | JAAS |
| NAZWA INWESTYCJI | PRZEBUDOWA OGRODZENIA WYDZIAŁU NAUK SPOŁECZNYCH UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO Z BUDOWĄ FURTKI WEJŚCIOWEJ, CIĄGIEM PIESZYM I MAŁĄ ARCHITEKTURĄ ORAZ CIEKÓW BETONOWYCH ZE SCHODAMI ul. Jana Bażyńskiego 4, 80-309 Gdańsk identyfikatory działek ewidencyjnych: 226101_1.0013.219/5 (cz.), 226101_1.0013.399 (cz.), 226101_1.0013.229/3 (cz.), 226101_1.0013.239/8 (cz.) | |
| INWESTOR | UNIwersYTET GDAŃSKI ul. Jana Bażyńskiego 8, 80-309 Gdańsk | |
| BRANŻA | ARCHITEKTURA | |
| FAZA | PROJEKT TECHNICZNY | |
| PROJEKTANT | MGR INŻ. ARCH. MACIEJ JAŚKOWIEC upr. nr 5/WMOKK/2018 specjalność architektoniczna do proj. bez ograniczeń | |
| OPRACOWAŁ | STUD. ARCH. KACPER BERNAT | |
| DATA OPRAC. | PAŹDZIERNIK 2024 | |
| SKALA | 1 : 10 | |
| RYsunEK | MAŁA ARCHITEKTURA - POJEMNIK NA ODPADY | |