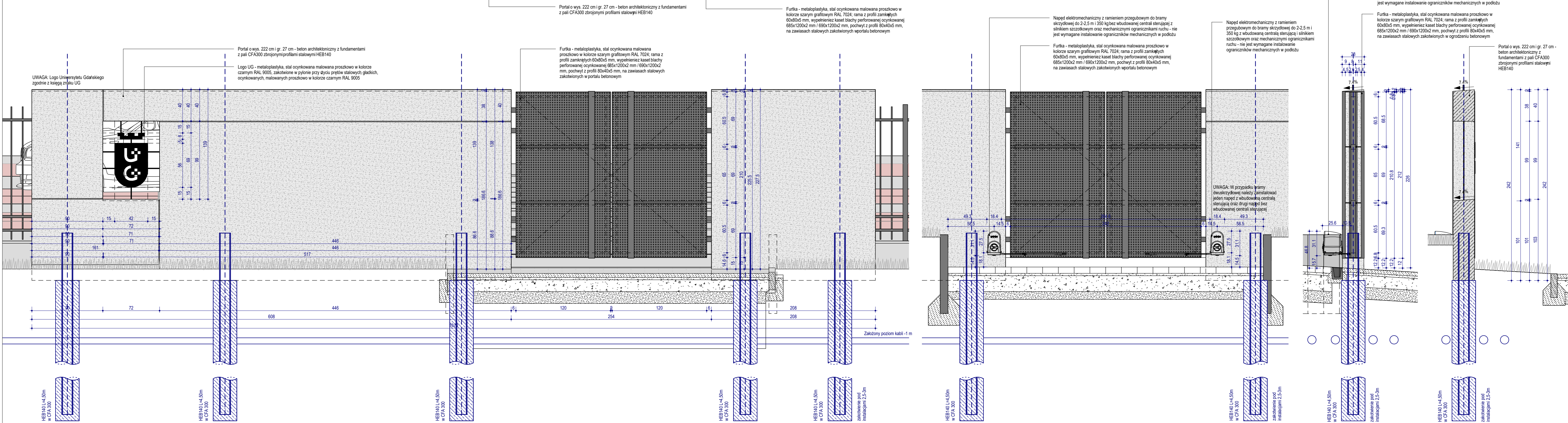


PORTAL WEJŚCIOWY - DETAL

skala 1 : 25



PORTAL WEJŚCIOWY - WIDOK Z PRZODU

skala 1 : 25

PORTAL WEJŚCIOWY - WIDOK Z TYŁU

skala 1 : 25

PORTAL WEJŚCIOWY - PRZEKRÓJ - FURTKA

skala 1 : 25

PORTAL WEJŚCIOWY - PRZEKRÓJ

skala 1 : 25

UWAGA:
1) Rozbiór / skuci istniejące ogrodzenie
2) Wykonać przekopy kontrolne dla istniejących instalacji. Wykopy prowadzić w szalunkach systemowych np. Orzot.
3) Lokalizację pali wyliczyć geodezyjnie na podstawie współrzędnych podanych w niniejszym opracowaniu.
4) Umieścić odcinkowo rurę osłonową dla świdra. Rura w poziomie instalacji w celu ich ochrony.
5) Wykonać teren wykonując platformę roboczą dla maszyn wiertących.
6) Wykonać 5 szt. pali CFA300. Pali zbroić profilami stalowymi HEB100. Głowice oraz rżnię profilu pali uformować zgodnie z rzędnymi podanymi na rysunkach.

Materiały:
- beton klasy C20/25 XC2
- stal profilowa S235.

WSZELKIE PRAWA, W TYM PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. OPRAWOCCYWIWANE, KOPLOWANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE	
GLÓWNY PROJEKTANT	JAAS STUDIO Sp. z o.o. ul. Piastowska 5/11 80-332 Gdańsk
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA OGRÓDZENIA WYDZIAŁU NAUK SPOŁECZNYCH UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO Z BUDOWĄ FURTKI WEJŚCIOWEJ, CIĄGIEM PIESZYM I MAŁĄ ARCHITEKTURA 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_0013.239/6 (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
OPRAWOWAŁ	STUD. ARCH. KACPER BERNAT
DATA OPRAW.	PAŹDZIERNIK 2024
SKALA	1 : 25
RYSEUNEK	DETAL - PORTAL WEJŚCIOWY