

LEGENDA:

- CHODNIKI ISTNIEJĄCE
- CHODNIKI PROJEKTOWANE
- DROGA DOJAZDOWA ISTNIEJĄCA
- DROGA DOJAZDOWA ISTNIEJĄCA - PARKING
- DROGA DOJAZDOWA PROJEKTOWANA
- DROGA DOJAZDOWA PROJEKTOWANA- PARKING
- MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW
- PARKING ISTNIEJĄCY
- PARKING PROJEKTOWANY
- POW. BIOLOGICZNA CZYNNNA
- ZABUDOWA ISTNIEJĄCA
- ZABUDOWA PROJEKTOWANA

| ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PZT | |
|---------------------------------------|----------------------|
| WT | POW. |
| CHODNIKI ISTNIEJĄCE | 2190 m ² |
| CHODNIKI PROJEKTOWANE | 2643 m ² |
| DROGA DOJAZDOWA ISTNIEJĄCA | 1304 m ² |
| DROGA DOJAZDOWA ISTNIEJĄCA - PARKING | 67 m ² |
| DROGA DOJAZDOWA PROJEKTOWANA | 3229 m ² |
| DROGA DOJAZDOWA PROJEKTOWANA- PARKING | 787 m ² |
| MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW | 57 m ² |
| PARKING ISTNIEJĄCY | 104 m ² |
| PARKING PROJEKTOWANY | 1196 m ² |
| POW. BIOLOGICZNA CZYNNNA | 15354 m ² |
| ZABUDOWA ISTNIEJĄCA | 4063 m ² |
| ZABUDOWA PROJEKTOWANA | 1245 m ² |
| | 32239 m ² |

| PARKING | |
|-------------------|-------|
| MIEJSCE POSTOJOWE | ILOŚĆ |
| PZT 230x500 | 96 |
| PZT NPS 360x500 | 4 |

KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO"

| | | | |
|-------------------|--|---|--|
| SAMOAWIAJĄCY | UNIWERSYTET GDAŃSKI, UL. BAŻYŃSKIEGO 8, 80-308 GDAŃSK | ADRES INWESTYCJI UL. WITA STWOŚZA 57, 80-309 GDAŃSK | |
| | WYKONAWCA ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH AL. ZWYCIĘSTWA 26/6, 80-219 GDAŃSK | NAZWA PZT | |
| SKALA 1 : 1000 | | NUMER RYSUNKU A00 | |

| ZESTAWIENIE MEBLI PIWNICA | | |
|---------------------------|-------------------------------|------|
| NR | NAZWA | SZT. |
| 15 | Szafa gospodarcza 90x42x192cm | 9 |
| 16 | Regał magazynowy 95x60x248cm | 78 |

| PODZIAŁ POWIERZCHNI PIWNICA | |
|-----------------------------|-----------|
| NAZWA | POW. |
| POWIERZCHNIA RUCHU | 192.77 m² |
| POWIERZCHNIA USŁUGOWA | 631.60 m² |
| | 824.37 m² |

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ POZIOM - I | | |
|------------------------------------|--------------------|-----------|
| NR | NAZWA | POW. |
| 01 | K.SCHODOWA | 17.38 m² |
| 03 | KORYTARZ | 158.84 m² |
| 04 | POM.GOSP. | 15.64 m² |
| 05 | POM.TECH. | 19.08 m² |
| 06 | MAGAZYN | 32.83 m² |
| 07 | MAGAZYN | 32.83 m² |
| 08 | MAGAZYN | 32.83 m² |
| 09 | WENTYLATORNIA | 50.02 m² |
| 10 | POM.TECH. | 34.55 m² |
| 11 | WENTYLATORNIA | 255.62 m² |
| 12 | K. SCHODOWA | 16.56 m² |
| 13 | SERWEROWNIA | 34.55 m² |
| 14 | POM.TECH. | 16.46 m² |
| 15 | ROZDZ.ELEKTR. | 34.55 m² |
| 16 | PRZYŁ.WODY | 16.46 m² |
| 17 | WĘŻEL C.O. | 52.64 m² |
| 18 | POM.TELETECHNICZNE | 3.51 m² |
| | | 824.37 m² |

PODZIAŁ POWIERZCHNI:

| | |
|--|-----------------------|
| | POWIERZCHNIA RUCHU |
| | POWIERZCHNIA USŁUGOWA |



KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO"

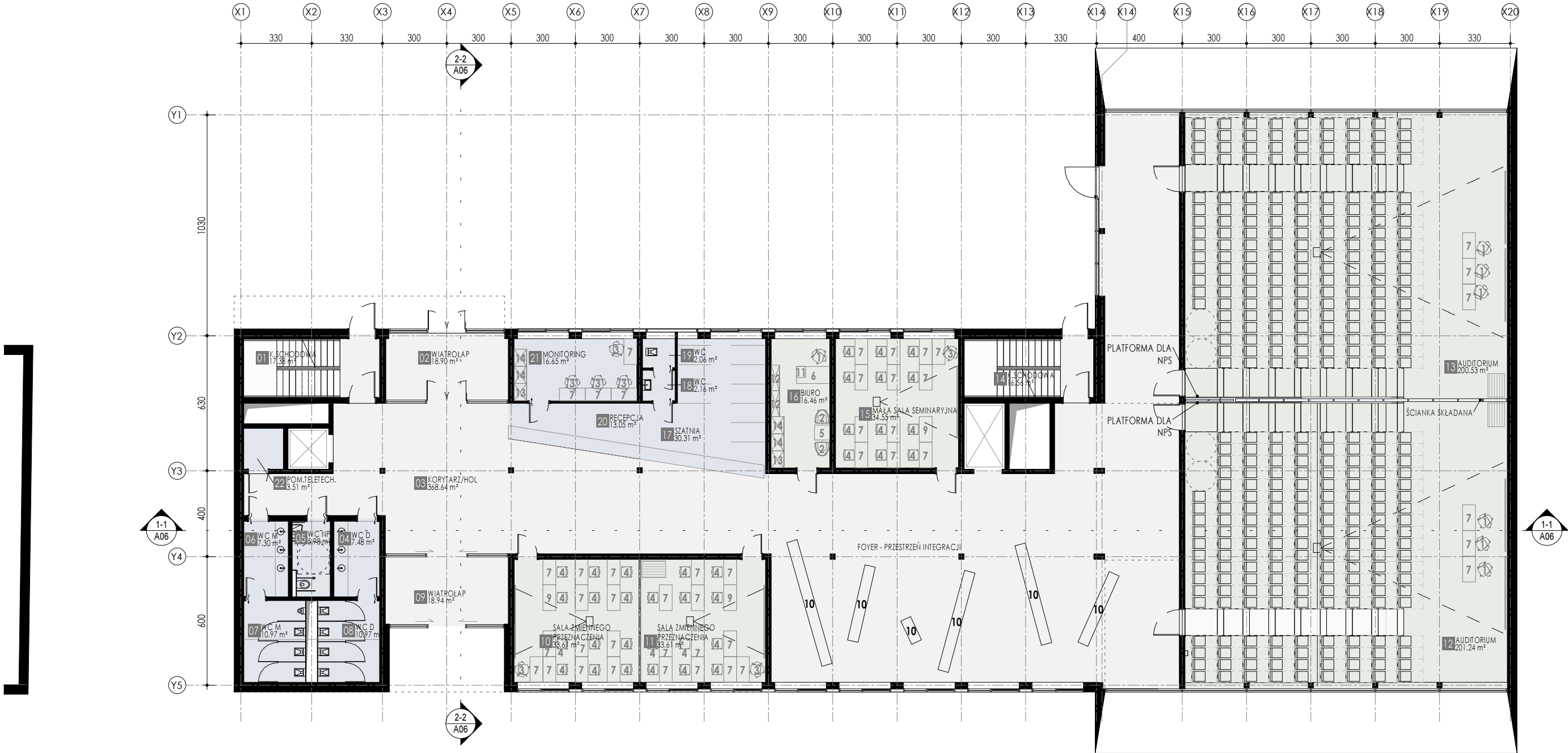
| | | | | |
|---|---|------------------|------------------------------------|----------------------|
| ZAMAWIAJĄCY | UNIwersYTET GDAŃSKI, UL.BAŻYŃSKIEGO 8. 80-308 GDAŃSK | ADRES INWESTYCJI | UL. WITA STWOSZA 57, 80-309 GDAŃSK | |
| | WYKONAWCA | | PIWNICA | |
| ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH AL.ZWYCIĘSTWA 26/6.80-219 GDAŃSK | | SKALA | 1 : 200 | NUMER RYSUNKU A01 |

| ZESTAWIENIE MEBLI PARTER | | | |
|--------------------------|--|------|---------|
| NR | NAZWA | SZT. | mb |
| 1 | Fotel biurowy pracowniczy regulowany | 7 | 0 cm |
| 2 | Fotel biurowy wypoczynkowy | 2 | 0 cm |
| 3 | Fotele do pracy przy komputerze | 7 | 0 cm |
| 4 | Krzesełko sklejkowe seminaryjne | 35 | 0 cm |
| 5 | Stolik kawowy niski 70x70cm | 1 | 0 cm |
| 6 | Biurko pracownicze 160x80x74cm | 1 | 0 cm |
| 7 | Biurko 120x60x74cm | 45 | 0 cm |
| 9 | Biurko 120x60 do pracy dla osób niepełnosprawnych z regulowanq | 3 | 0 cm |
| 10 | Siedzisko modułowe | 6 | 2400 cm |
| 11 | Kontener podbłatowy 43x52x58cm | 1 | 0 cm |
| 12 | Półki wiszące 120x39x43cm | 2 | 0 cm |
| 13 | Szafa ubraniowa z drążkiem 80x60x183cm | 2 | 0 cm |
| 14 | Szafa aktowa 80x60x183cm | 4 | 0 cm |

| PODZIAŁ POWIERZCHNI PARTER | |
|----------------------------|-----------------------|
| NAZWA | POW. |
| POWIERZCHNIA RUCHU | 440.40 m² |
| POWIERZCHNIA USŁUGOWA | 110.44 m² |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA | 520.00 m² |
| | 1070.84 m² |
| PODZIAŁ POWIERZCHNI: | |
| <div></div> | POWIERZCHNIA RUCHU |
| <div></div> | POWIERZCHNIA USŁUGOWA |
| <div></div> | POWIERZCHNIA UŻYTKOWA |

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTER | | |
|--------------------------------|------------------------------|-----------|
| NR | NAZWA | POW. |
| 01 | K.SCHODOWA | 17.38 m² |
| 02 | WIATROŁAP | 18.90 m² |
| 03 | KORYTARZ/HOL | 368.64 m² |
| 04 | WC D | 7.48 m² |
| 05 | WC NPS | 5.98 m² |
| 06 | WC M | 7.30 m² |
| 07 | WC M | 10.97 m² |
| 08 | WC D | 10.97 m² |
| 09 | WIATROŁAP | 18.94 m² |
| 10 | SALA ZMIENNEGO PRZEZNACZENIA | 33.61 m² |
| 11 | SALA ZMIENNEGO PRZEZNACZENIA | 33.61 m² |

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTER | | |
|--------------------------------|-----------------------|------------|
| NR | NAZWA | POW. |
| 12 | AUDITORIUM | 201.24 m² |
| 13 | AUDITORIUM | 200.53 m² |
| 14 | K.SCHODOWA | 16.56 m² |
| 15 | MAŁA SALA SEMINARYJNA | 34.55 m² |
| 16 | BIURO | 16.46 m² |
| 17 | SZATNIA | 30.31 m² |
| 18 | WC | 2.16 m² |
| 19 | WC | 2.06 m² |
| 20 | RECEPCJA | 13.05 m² |
| 21 | MONITORING | 16.65 m² |
| 22 | POM.TELETECH. | 3.51 m² |
| | | 1070.84 m² |

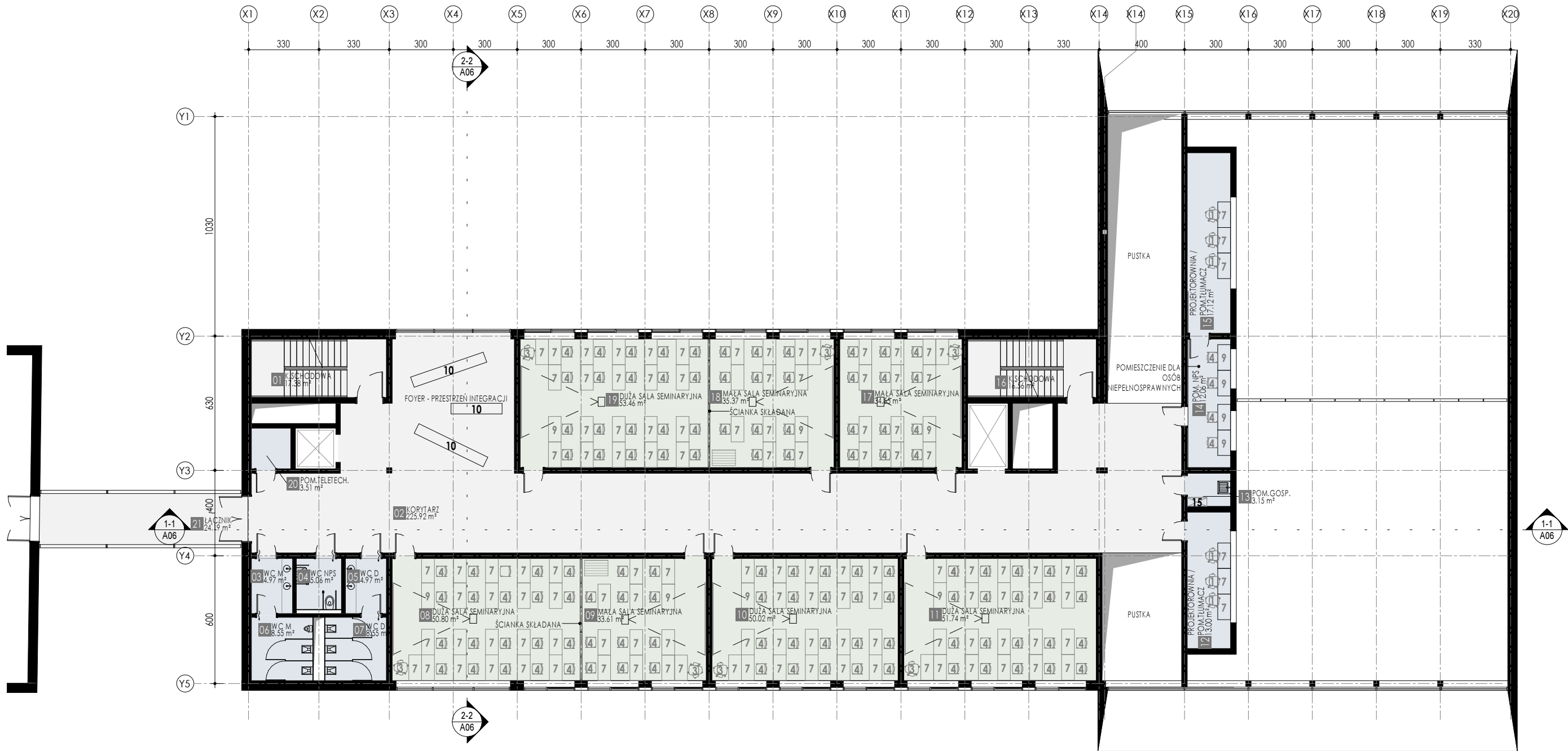


| ZESTAWIENIE MEBLI PIĘTRO 1 | | | |
|----------------------------|--|------|--------|
| NR | NAZWA | SZT. | mb |
| 1 | Fotel biurowy pracowniczy regulowany | 6 | 0 cm |
| 3 | Fotele do pracy przy komputerze | 7 | 0 cm |
| 4 | Krzesełko sklejkowe seminaryjne | 118 | 0 cm |
| 7 | Biurko 120x60x74cm | 114 | 0 cm |
| 9 | Biurko 120x60 do pracy dla osób niepełnosprawnych z regulowaną | 7 | 0 cm |
| 10 | Siedzisko modułowe | 3 | 960 cm |
| 15 | Szafa gospodarcza 90x42x192cm | 1 | 0 cm |

| PODZIAŁ POWIERZCHNI PIĘTRO 1 | |
|------------------------------|-----------------------|
| NAZWA | POW. |
| POWIERZCHNIA RUCHU | 284.04 m² |
| POWIERZCHNIA USŁUGOWA | 80.94 m² |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA | 309.54 m² |
| | 674.52 m² |
| PODZIAŁ POWIERZCHNI: | |
| <div></div> | POWIERZCHNIA RUCHU |
| <div></div> | POWIERZCHNIA USŁUGOWA |
| <div></div> | POWIERZCHNIA UŻYTKOWA |

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRO 1 | | |
|----------------------------------|-----------------------|-----------|
| N | NAZWA | POW. |
| R | | |
| 01 | K.SCHODOWA | 17.38 m² |
| 02 | KORYTARZ | 225.92 m² |
| 03 | WC M | 4.97 m² |
| 04 | WC NPS | 5.06 m² |
| 05 | WC D | 4.97 m² |
| 06 | WC M | 8.55 m² |
| 07 | WC D | 8.55 m² |
| 08 | DUŻA SALA SEMINARYJNA | 50.80 m² |
| 09 | MAŁA SALA SEMINARYJNA | 33.61 m² |
| 10 | DUŻA SALA SEMINARYJNA | 50.02 m² |
| 11 | DUŻA SALA SEMINARYJNA | 51.74 m² |

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRO 1 | | |
|----------------------------------|------------------------------|-----------|
| N | NAZWA | POW. |
| R | | |
| 12 | PROJEKTOROWNIA / POM.TŁUMACZ | 13.00 m² |
| 13 | POM.GOSP. | 3.15 m² |
| 14 | POM.NPS | 12.06 m² |
| 15 | PROJEKTOROWNIA / POM.TŁUMACZ | 17.12 m² |
| 16 | K.SCHODOWA | 16.56 m² |
| 17 | MAŁA SALA SEMINARYJNA | 34.55 m² |
| 18 | MAŁA SALA SEMINARYJNA | 35.37 m² |
| 19 | DUŻA SALA SEMINARYJNA | 53.46 m² |
| 20 | POM.TELETECH. | 3.51 m² |
| 21 | ŁĄCZNIK | 24.19 m² |
| | | 674.52 m² |



KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO"

LAMAWIAJĄCY
UNIWERSYTET GDAŃSKI,
UL. BAŻYŃSKIEGO 8, 80-308 GDAŃSK
WYKONAWCA
ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH
AL. ZWYCIĘSTWA 26/6, 80-219 GDAŃSK

ADRES INWESTYCJI
UL. WITA STWOSZA 57, 80-309 GDAŃSK
NAZWA
PIĘTRO 1
SKALA
1 : 200
NUMER RYSUNKU
A03

| ZESTAWIENIE MEBLI PIĘTRO 2 | | | |
|----------------------------|--|------|--------|
| NR | NAZWA | SZT. | mb |
| 3 | Fotele do pracy przy komputerze | 109 | 0 cm |
| 4 | Krzesełko sklejkowe seminaryjne | 12 | 0 cm |
| 7 | Biurko 120x60x74cm | 116 | 0 cm |
| 9 | Biurko 120x60 do pracy dla osób niepełnosprawnych z regulowaną | 5 | 0 cm |
| 10 | Siedzisko modułowe | 3 | 960 cm |

| PODZIAŁ POWIERZCHNI PIĘTRO 2 | |
|------------------------------|-----------|
| NAZWA | POW. |
| POWIERZCHNIA RUCHU | 255.98 m² |
| POWIERZCHNIA USŁUGOWA | 35.61 m² |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA | 307.99 m² |
| | 599.58 m² |

PODZIAŁ POWIERZCHNI:

| | |
|--|-----------------------|
| | POWIERZCHNIA RUCHU |
| | POWIERZCHNIA USŁUGOWA |
| | POWIERZCHNIA UŻYTKOWA |

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRO 2 | | |
|----------------------------------|---------------|-----------|
| NR | NAZWA | POW. |
| 01 | K.SCHODOWA | 17.38 m² |
| 02 | POM.TELETECH. | 3.51 m² |
| 03 | KORYTARZ | 197.86 m² |
| 04 | WC M | 4.97 m² |
| 05 | WC NPS | 5.06 m² |
| 06 | WC D | 4.97 m² |
| 07 | WC M | 8.55 m² |
| 08 | WC D | 8.55 m² |

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRO 2 | | |
|----------------------------------|-----------------------|-----------|
| NR | NAZWA | POW. |
| 09 | MAŁA SALA SEMINARYJNA | 32.83 m² |
| 10 | SALA KOMPUTEROWA | 67.21 m² |
| 11 | POM.TECH | 15.64 m² |
| 12 | SALA KOMPUTEROWA | 68.93 m² |
| 13 | K.SCHODOWA | 16.55 m² |
| 14 | SALA KOMPUTEROWA | 52.64 m² |
| 15 | SALA KOMPUTEROWA | 70.73 m² |
| 16 | ŁĄCZNIK | 24.19 m² |
| | | 599.58 m² |



KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO"

| | | | | |
|-------------|--|---|---------|------------------------------------|
| ZAMAWIAJĄCY | UNIwersYTET GDAŃSKI, UL. BAŻYŃSKIEGO 8. 80-308 GDAŃSK | ADRES INWESTYCJI | | UL. WITA STWOSZA 57, 80-309 GDAŃSK |
| | WYKONAWCA | ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH AL.ZWYCIĘSTWA 26/6.80-219 GDAŃSK | NAZWA | PIĘTRO 2 |
| SKALA | | | 1 : 200 | NUMER RYSUNKU A04 |

| ZESTAWIENIE MEBLI PIĘTRO 3 | | |
|----------------------------|--|------|
| NR | NAZWA | SZT. |
| 1 | Fotel biurowy pracowniczy regulowany | 52 |
| 2 | Fotel biurowy wypoczynkowy | 24 |
| 4 | Krzeseło sklejkowe seminaryjne | 8 |
| 5 | Stół kawowy niski 70x70cm | 12 |
| 6 | Biurko pracownicze 160x80x74cm | 30 |
| 7 | Biurko 120x60x74cm | 4 |
| 8 | Biurko 85x60x74cm | 18 |
| 11 | Kontener podblatowy 43x52x58cm | 30 |
| 12 | Półki wiszące 120x39x43cm | 42 |
| 13 | Szafa ubraniowa z drążkiem 80x60x183cm | 21 |
| 14 | Szafa aktowa 80x60x183cm | 65 |

| PODZIAŁ POWIERZCHNI PIĘTRO 3 | |
|------------------------------|-----------------------|
| NAZWA | POW. |
| POWIERZCHNIA RUCHU | 185.43 m² |
| POWIERZCHNIA USŁUGOWA | 62.11 m² |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA | 443.44 m² |
| | 690.99 m² |
| PODZIAŁ POWIERZCHNI: | |
| <div></div> | POWIERZCHNIA RUCHU |
| <div></div> | POWIERZCHNIA USŁUGOWA |
| <div></div> | POWIERZCHNIA UŻYTKOWA |

| ZESTANIEWIE POWIERZCHNI | |
|-------------------------|------------|
| POZIOM | POW. |
| POZIOM -1 | 824.37 m² |
| PARTER | 1070.84 m² |
| PIĘTRO 1 | 674.52 m² |
| PIĘTRO 2 | 599.58 m² |
| PIĘTRO 3 | 690.99 m² |
| POW. RAZEM | 3860.31 m² |

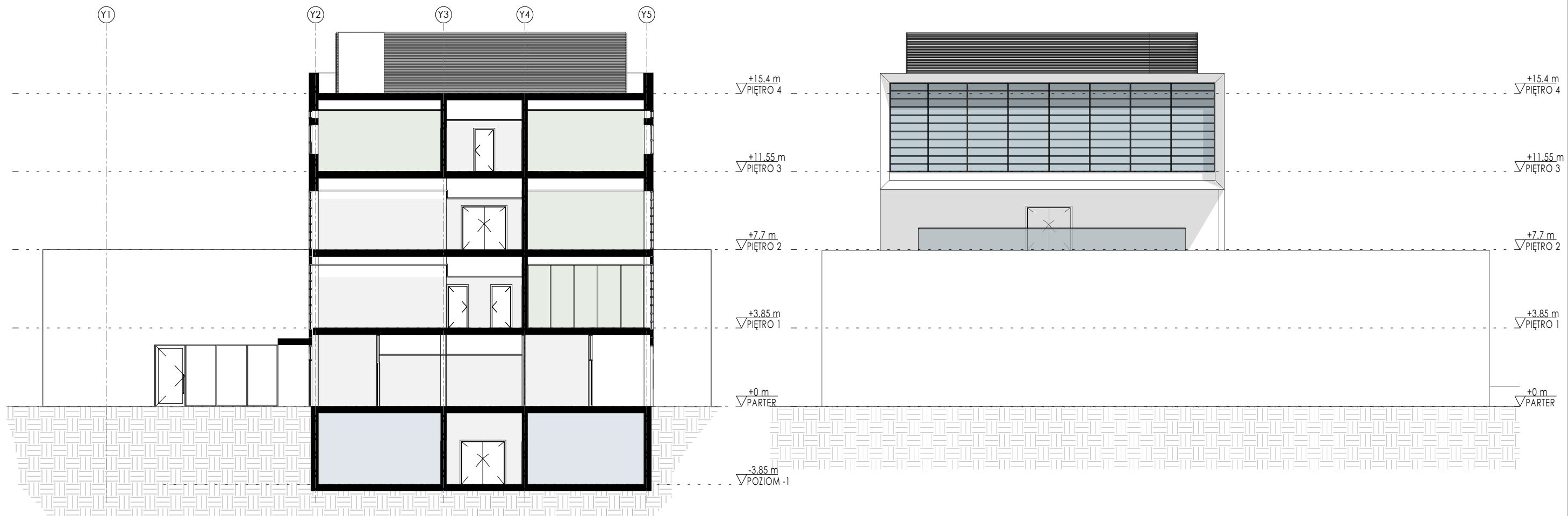
| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRO 3 | | |
|----------------------------------|---------------|-----------|
| N R | NAZWA | POW. |
| 01 | K.SCHODOWA | 5.06 m² |
| 02 | KORYTARZ | 170.36 m² |
| 03 | POM.TELETECH. | 3.51 m² |
| 04 | WC M | 4.97 m² |
| 05 | WC NPS | 5.06 m² |
| 06 | WC D | 4.97 m² |
| 07 | WC M | 8.55 m² |
| 08 | WC D | 8.55 m² |
| 09 | BIURO | 15.90 m² |
| 10 | BIURO | 16.16 m² |
| 11 | BIURO | 16.16 m² |
| 12 | BIURO | 16.16 m² |
| 13 | BIURO | 16.16 m² |
| 14 | BIURO | 16.36 m² |
| 15 | KSERO | 8.46 m² |
| 16 | POM.TECH. | 7.59 m² |
| 17 | BIURO | 16.16 m² |

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRO 3 | | |
|----------------------------------|--------------------|-----------|
| N R | NAZWA | POW. |
| 18 | BIURO | 16.16 m² |
| 19 | ZASTĘPCA DYREKTORA | 16.16 m² |
| 20 | ZASTĘPCA DYREKTORA | 17.88 m² |
| 21 | SEKRETARIAT | 21.89 m² |
| 22 | GABINET DYREKTORA | 32.12 m² |
| 23 | POM.SOCJALNE | 26.50 m² |
| 24 | SALA POSIEDZEŃ | 57.65 m² |
| 25 | K.SCHODOWA | 10.00 m² |
| 26 | BIURO | 16.73 m² |
| 27 | BIURO | 17.00 m² |
| 28 | BIURO | 17.00 m² |
| 29 | BIURO | 17.00 m² |
| 30 | BIURO | 17.00 m² |
| 31 | BIURO | 17.00 m² |
| 32 | BIURO | 17.00 m² |
| 33 | BIURO | 17.00 m² |
| 34 | BIURO | 16.73 m² |
| | | 690.99 m² |



KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNĄ
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO"

| | | | | | | |
|-------------|---|------------------|--|---------------------------------------|---------------|-----|
| ZAMAWIAJĄCY | UNIwersytet Gdański, ul. Bażyńskiego 8, 80-308 Gdańsk | ADRES INWESTYCJI | | UL. WITA STWOSZA 57, 80-309 Gdańsk | | |
| | | | | | | |
| WYKONAWCA | ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH al. Zwycięstwa 26/6, 80-219 Gdańsk | NAZWA | | | PIĘTRO 3 | |
| | | SKALA | | 1 : 200 | NUMER RYSUNKU | A05 |
| | | | | | | |



PRZEKRÓJ 2-2 skala 1:200

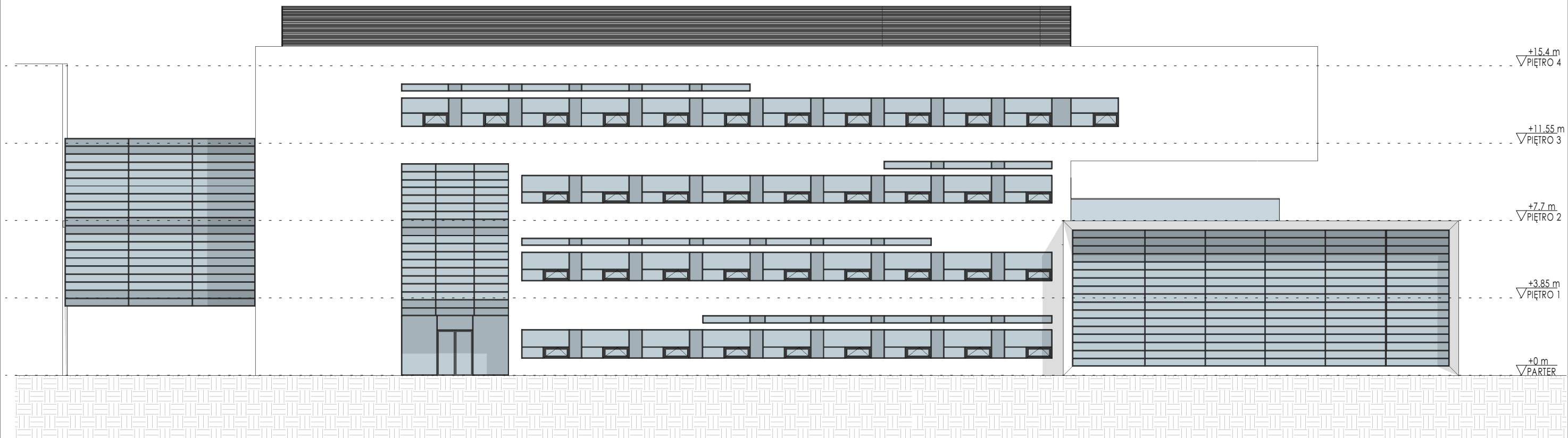
ELEWACJA POŁUDNIOWA skala 1:200



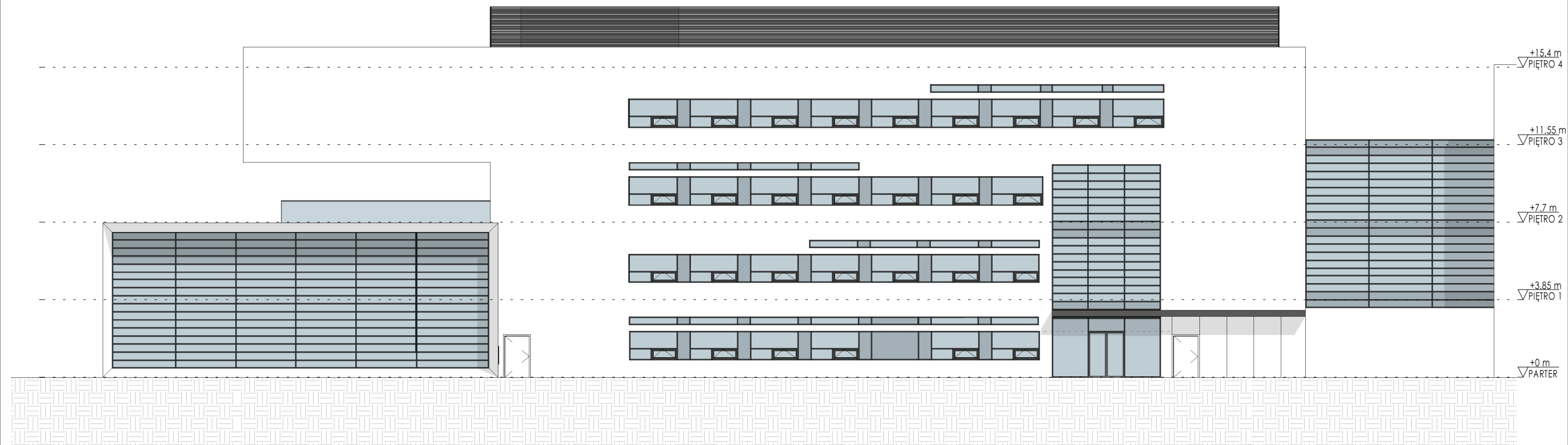
PRZEKRÓJ 1-1 skala 1:200

KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNĄ
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO"

| | | | |
|-------------|--|---------------------------------------|--------------------|
| ZAMAWIAJĄCY | UNIwersYTET GDAŃSKI, UL. BAŻYŃSKIEGO 8, 80-308 GDAŃSK | ADRES INWESTYCJI | |
| | | UL. WITA STWOSZA 57, 80-309 GDAŃSK | |
| WYKONAWCA | ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH AL. ZWYCIĘSTWA 26/6.80-219 GDAŃSK | NAZWA | PRZEKROJE/ELEWACJE |
| | | SKALA | 1 : 200 |
| | | NUMER RYSUNKU | A06 |



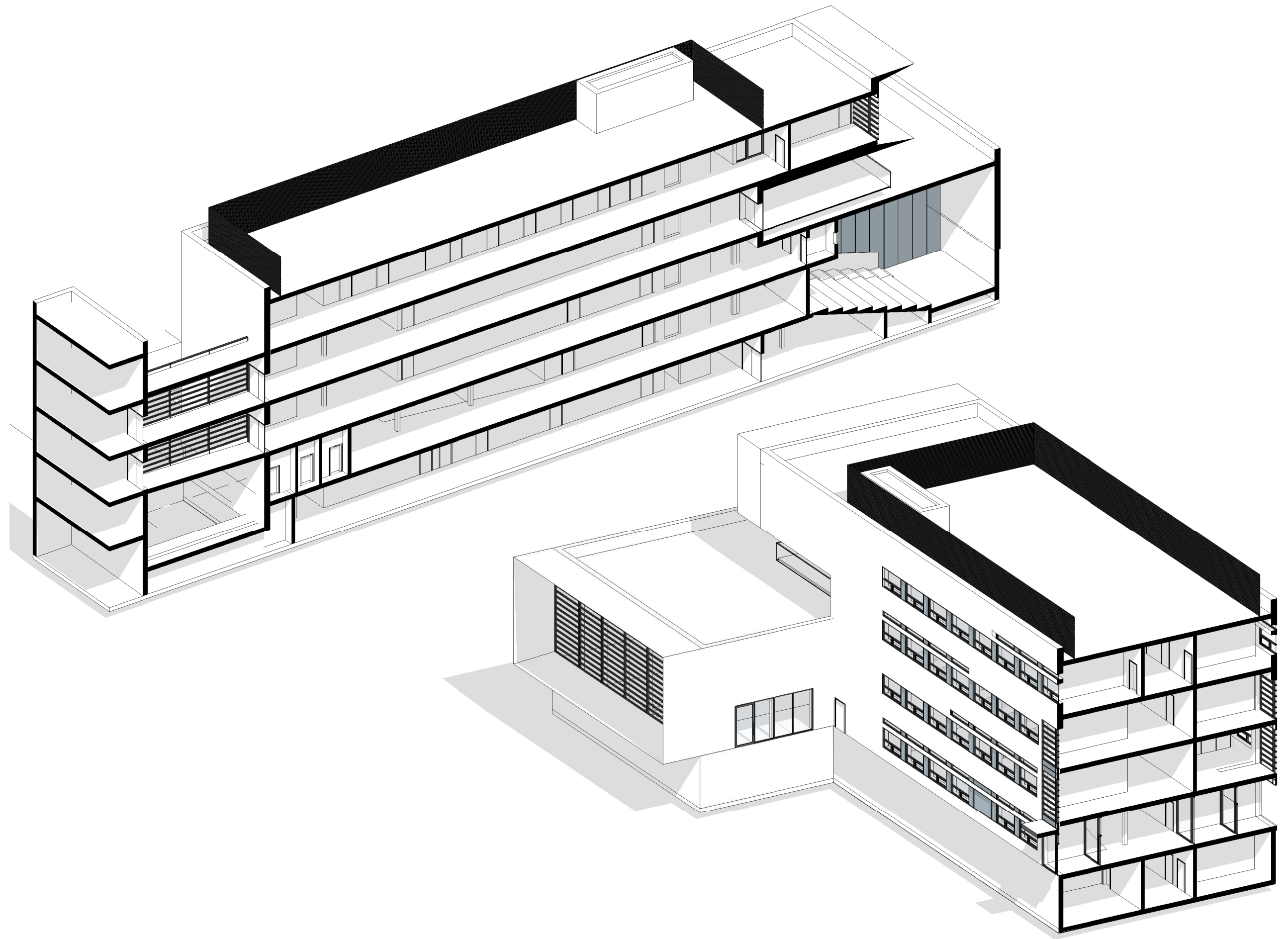
ELEWACJA ZACHODNIA skala 1:200



ELEWACJA WSCHODNIA skala 1:200

KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO"

| | | | |
|-------------|---|---------------------------------------|---------------|
| ZAMAWIAJĄCY | UNIwersYTET GDAŃSKI, UL.BAŻYŃSKIEGO 8, 80-308 GDAŃSK | ADRES INWESTYCJI | |
| | | UL. WITA STWOSZA 57, 80-309 GDAŃSK | |
| WYKONAWCA | ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH AL.ZWYCIĘSTWA 26/6,80-219 GDAŃSK | NAZWA | |
| | | ELEWACJE | |
| | | SKALA | NUMER RYSUNKU |
| | | 1 : 200 | A07 |



KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO"

zamawiający
UNIwersYTET GDAŃSKI,
UL. BAŻYŃSKIEGO 8, 80-308 GDAŃSK
wykonawca
ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH
AL. ZWYCIĘSTWA 26/6, 80-219 GDAŃSK

adres inwestycji
UL. WITA STWOSZA 57, 80-309
GDAŃSK
nazwa
AKSONOMETRIA
skala
numer rysunku
A08



KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO"

ZAMAWIAJĄCY
UNIwersYTET GDAŃSKI,
UL. BAŻYŃSKIEGO 8, 80-308 GDAŃSK
WYKONAWCA
ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH
AL. ZWYCIĘSTWA 26/6.80-219 GDAŃSK

ADRES INWESTYCJI
UL. WITA STWOSZA 57, 80-309
GDAŃSK
Tytuł
PERSPEKTYWA
Skala
Numer rysunku
A09



**KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersytetu GDAŃSKIEGO"**

ZAMAWIAJĄCY
UNIwersytet Gdański,
UL. Bażyńskiego 8, 80-308 Gdańsk
WYKONAWCA
ARCHI-TECH-T MARCIN Plich
AL. Zwycięstwa 26/6.80-219 Gdańsk

ADRES INWESTYCJI
UL. Wita Stwosza 57, 80-309
Gdańsk
Tytuł
PERSPEKTYWA
Skala
Numer rysunku
A10



KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO"

ZAMAWIAJĄCY
UNIwersYTET GDAŃSKI,
UL. BAŻYŃSKIEGO 8, 80-308 GDAŃSK
WYKONAWCA
ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH
AL. ZWYCIĘSTWA 26/6.80-219 GDAŃSK

ADRES INWESTYCJI
UL. WITA STWOSZA 57, 80-309
GDAŃSK
Tytuł
PERSPEKTYWA
Skala
Numer rysunku
A11



**KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO"**

ZAMAWIAJĄCY
UNIwersYTET GDAŃSKI,
UL. BAŻYŃSKIEGO 8, 80-308 GDAŃSK
WYKONAWCA
ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH
AL. ZWYCIĘSTWA 26/6.80-219 GDAŃSK

ADRES INWESTYCJI
UL. WITA STWOŚZA 57, 80-309
GDAŃSK
Tytuł
WNĘTRZE
Skala
NUMER RYSUNKU
A12



**KONCEPCJA PROGRAMOWO PRZESTRZENNA
NA POTRZEBY INWESTYCJI REALIZOWANEJ W FORMULE "ZAPROJEKTUJ WYBUDUJ"
"ROZBUDOWA BUDYNKU WYDZIAŁU MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI UNIwersYTETU GDAŃSKIEGO"**

ZAMAWIAJĄCY
UNIwersYTET GDAŃSKI,
UL. BAŻYŃSKIEGO 8, 80-308 GDAŃSK
WYKONAWCA
ARCHI-TECH-T MARCIN PLICH
AL. ZWYCIĘSTWA 26/6, 80-219 GDAŃSK

ADRES INWESTYCJI
UL. WITA STWOSZA 57, 80-309
GDAŃSK
DZIAŁA
WNĘTRZE
SKALA
NUMER RYSUNKU
A13