

PRZEZNACZENIE I PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU /DO KOREKTY/ .

Przedmiotowy obiekt to budynek użyteczności publicznej – szkoła podstawowa. Planowana inwestycja **nie zmienia** dotychczasowego przeznaczenia budynku.

Wejście główne do budynku zlokalizowane jest na elewacji bocznej południowo-zachodniej.

W piwnicach (kondygnacji podziemnej) występują pomieszczenia techniczne nie przeznaczone na pobyt ludzi. Dostęp do pomieszczeń piwnicy zapewniają schody prowadzące do wiatrolapu z bezpośrednim wyjściem na zewnątrz.

Na parterze zlokalizowane są 3 sale lekcyjne w tym jedna jako sala gimnastyczna, szatnia, wc dla personelu, wc dla osób niepełnosprawnych oraz toalety ogólnodostępne dla dzieci (dziewczynek i chłopców) ze wspólnym przedsionkiem.

Na piętrze zlokalizowane są 3 sale lekcyjne, sala komputerowa, pokój nauczycielski oraz toalety ogólnodostępne dla dzieci (dziewczynek i chłopców) ze wspólnym przedsionkiem.

Na poddaszu zlokalizowana jest kotłownia. Jest to kondygnacja gdzie nie przewiduje się pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi.

Komunikację do poszczególnych kondygnacji nadziemnych zapewnia obudowana, oddymiana klatka schodowa. Dostęp do obiektu dla osób niepełnosprawnych zapewnia się na poziomie parteru poprzez projektowane schody i pochylnię dla osób niepełnosprawnych.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ BUDYNKU

PIWNICE (kondygnacja podziemna)

W piwnicach nie występują pomieszczenia przeznaczone na pobyt ludzi.

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| -1.01. KOMUNIKA + SCHODY | 48,47 m ² |
| -1.02. POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 17,89 m ² |
| -1.03. POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 50,71 m ² |
| -1.04. POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 17,94 m ² |
| -1.05. POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 24,42 m ² |
| -1.06. POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 9,42 m ² |
| -1.07. POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 34,35 m ² |
| -1.08. POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 19,97 m ² |
| RAZEM: | 223,17 m² |

PARTER (I kondygnacja nadziemna) ± 0,00= 246,44 m.n.p.m.

| | |
|---|-----------------------------|
| 0.01. KLATKA SCHODOWA | 29,95 m ² |
| 0.02. SZATNIA | 16,97 m ² |
| 0.03. KORYTARZ | 5,46 m ² |
| 0.04. POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE | 3,32 m ² |
| 0.05. WC DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH | 4,32 m ² |
| 0.06. WC OGÓLNODOSTĘPNE | 9,56 m ² |
| 0.07. WC PERSONELU | 2,89 m ² |
| 0.08. SALA LEKCYJNA 1 | 58,50 m ² |
| 0.09. SALA LEKCYJNA 2 / SALA GIMNASTYCZNA | 58,77 m ² |
| 0.10. KORYTARZ | 24,04 m ² |
| 0.11. SALA LEKCYJNA 3 | 61,76 m ² |
| RAZEM: | 275,54 m² |

PIĘTRO (II kondygnacja nadziemna)

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| 1.01. KLATKA SCHODOWA | 21,83 m ² |
| 1.02. SALA LEKCYJNA 4 | 32,33 m ² |
| 1.03. KORYTARZ | 18,02 m ² |
| 1.04. WC OGÓLNODOSTĘPNE | 13,05 m ² |
| 1.05. SALA LEKCYJNA 5 | 61,41 m ² |
| 1.06. SALA LEKCYJNA 6 | 60,82 m ² |
| 1.07. POKÓJ NAUCZYCIELSKI | 15,75 m ² |
| 1.08. SALA KOMPUTEROWA | 63,69 m ² |
| RAZEM: | 286,90 m² |

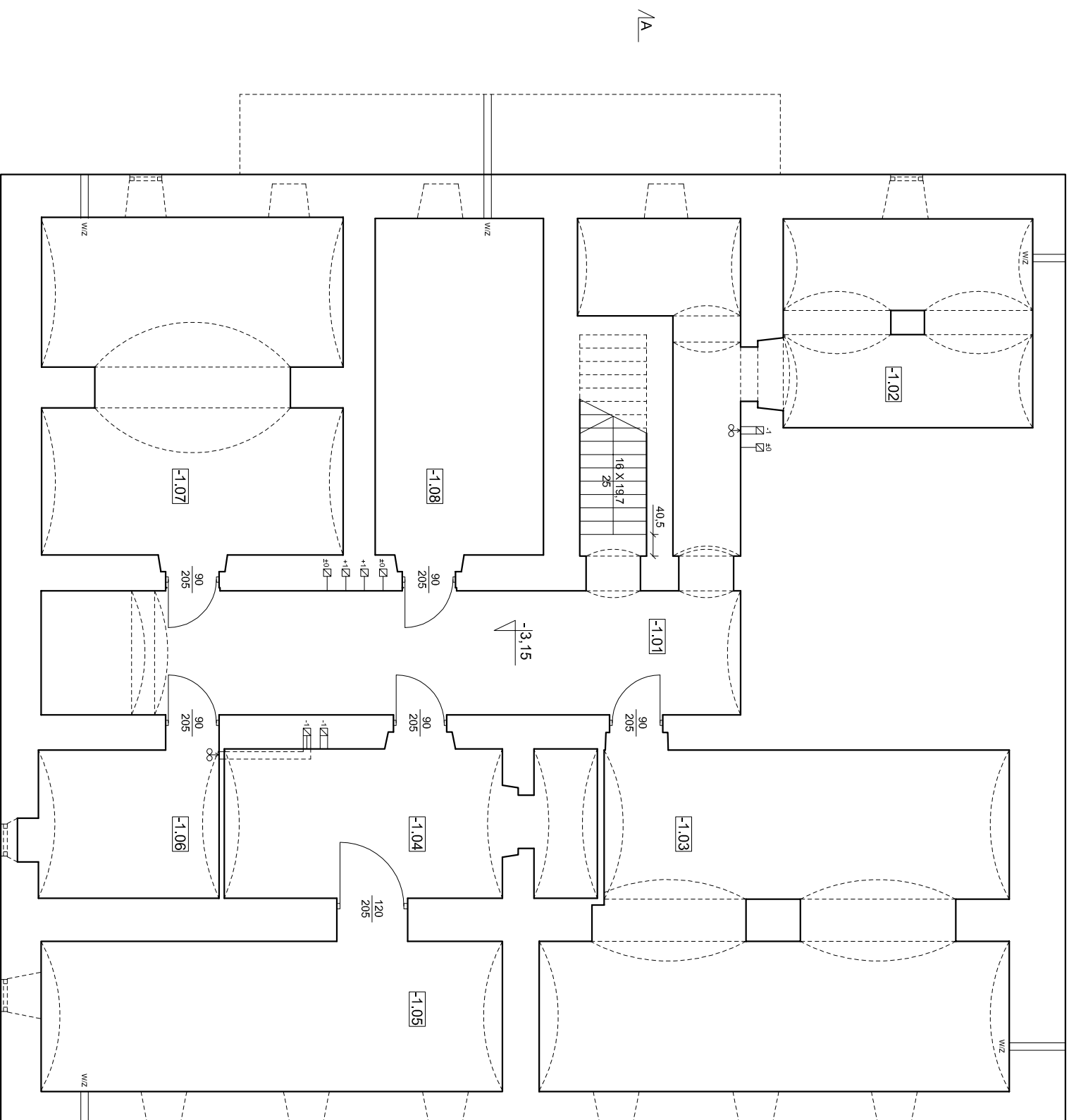
PODDASZE (III kondygnacja nadziemna)

Na poddaszu nie występują pomieszczenia przeznaczone na pobyt ludzi.

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| 2.01. KLATKA SCHODOWA | 22,53 m ² |
| 2.02. POMIESZCZENIE 1 | 143,57 m ² |
| 2.03. KOTŁOWNIA | 14,84 m ² |
| RAZEM: | 180,94 m² |

13. PARAMETRY CHARAKTERYSTYCZNE OBIEKTU:

| | |
|---|------------------------|
| KUBATURA | 5343,00 m ³ |
| POWIERZCHNIA ZABUDOWY | 354,47 m ² |
| WYSOKOŚĆ DO WARUNKÓW PPOŻ. | 9,74 m |
| WYSOKOŚĆ OD POZIOMU TERENU DO WIEŻYCZKI | 19,84 m |
| DŁUGOŚĆ ELEWACJI FRONTOWEJ | 17,82 m |
| LICZBA KONDYGNACJI - | 4 |



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PIWNIC:

| | | | |
|--------|--------------------------|-----------------------|------|
| -1.01 | KOMUNIKACJA + SCHODY | 48,47 m ² | GRES |
| -1.02 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 17,89 m ² | GRES |
| -1.03 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 50,71 m ² | GRES |
| -1.04 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 17,94 m ² | GRES |
| -1.05 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 24,42 m ² | GRES |
| -1.06 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 9,42 m ² | GRES |
| -1.07 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 34,35 m ² | GRES |
| -1.08 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE | 19,97 m ² | GRES |
| RAZEM: | | 223,17 m ² | |

MODULOR

MODULOR SP. Z O.O. ul. N.M.Panny 2a,
33-100 Tarnów, tel. 014 622 46 92

temat: REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ

WRAZ Z ODBUDOWĄ ZABYTKOWEJ WIEŻYCKI W DOBCZYCACH PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ

stadium: PROJEKT BUDOWLANY

inwestor: GMINA DOBCZYCE

adres inwestycji: RYNEK 26, 32-410 DOBCZYCE

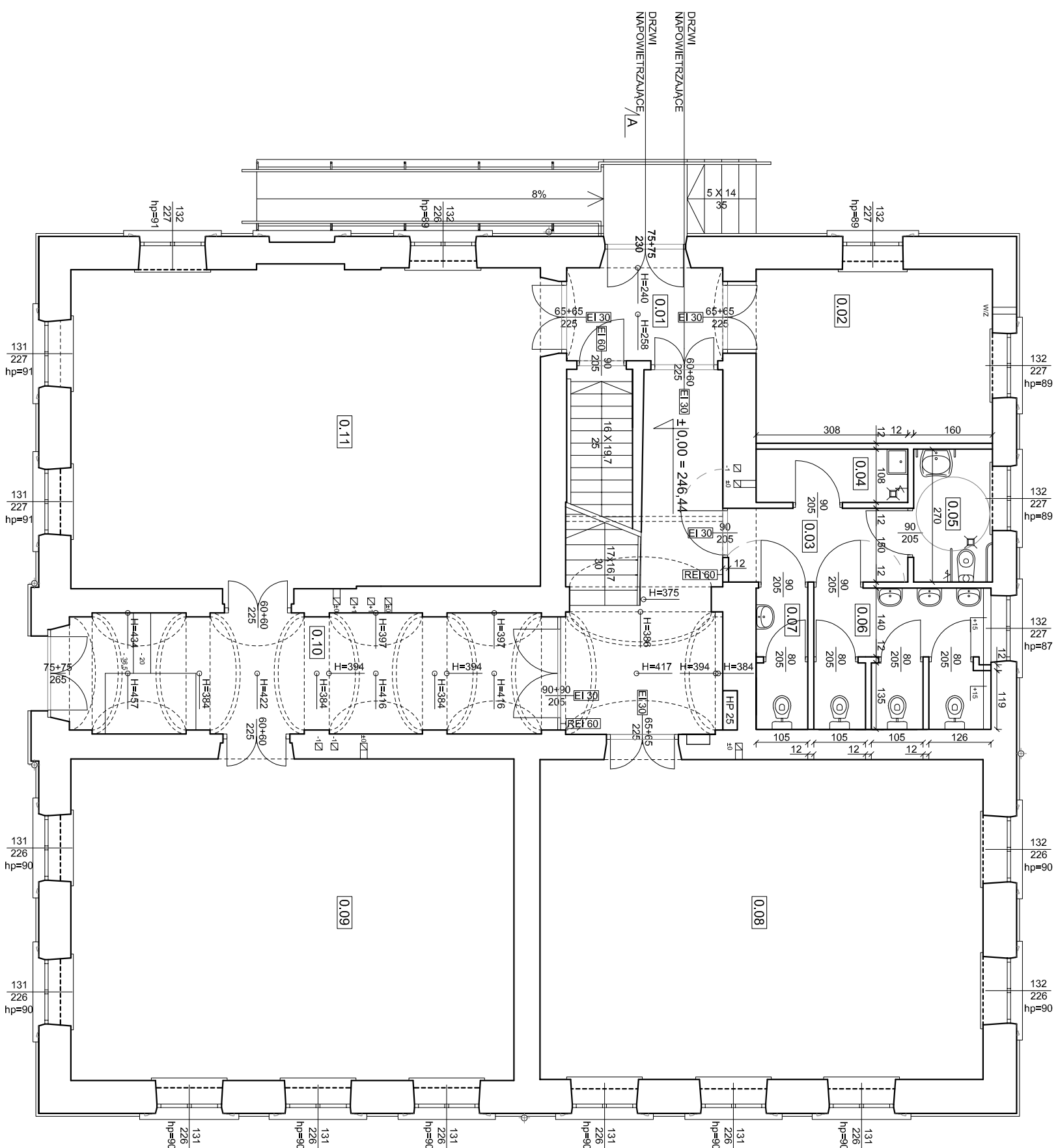
DZIAŁKA NR 1014/2; 1370
OBREB DOBCZYCE

IX

rysunek: RZUT PIWNIC - PROJEKT

branża: A
nr rys: 11

projektowała: mgr inż. arch. H. Katarzyna Kijeleń, Upr.nr 304/2000 MP-0275
mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828
sprawdziła: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828
mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828
skala: 1:100
data: 06.2016

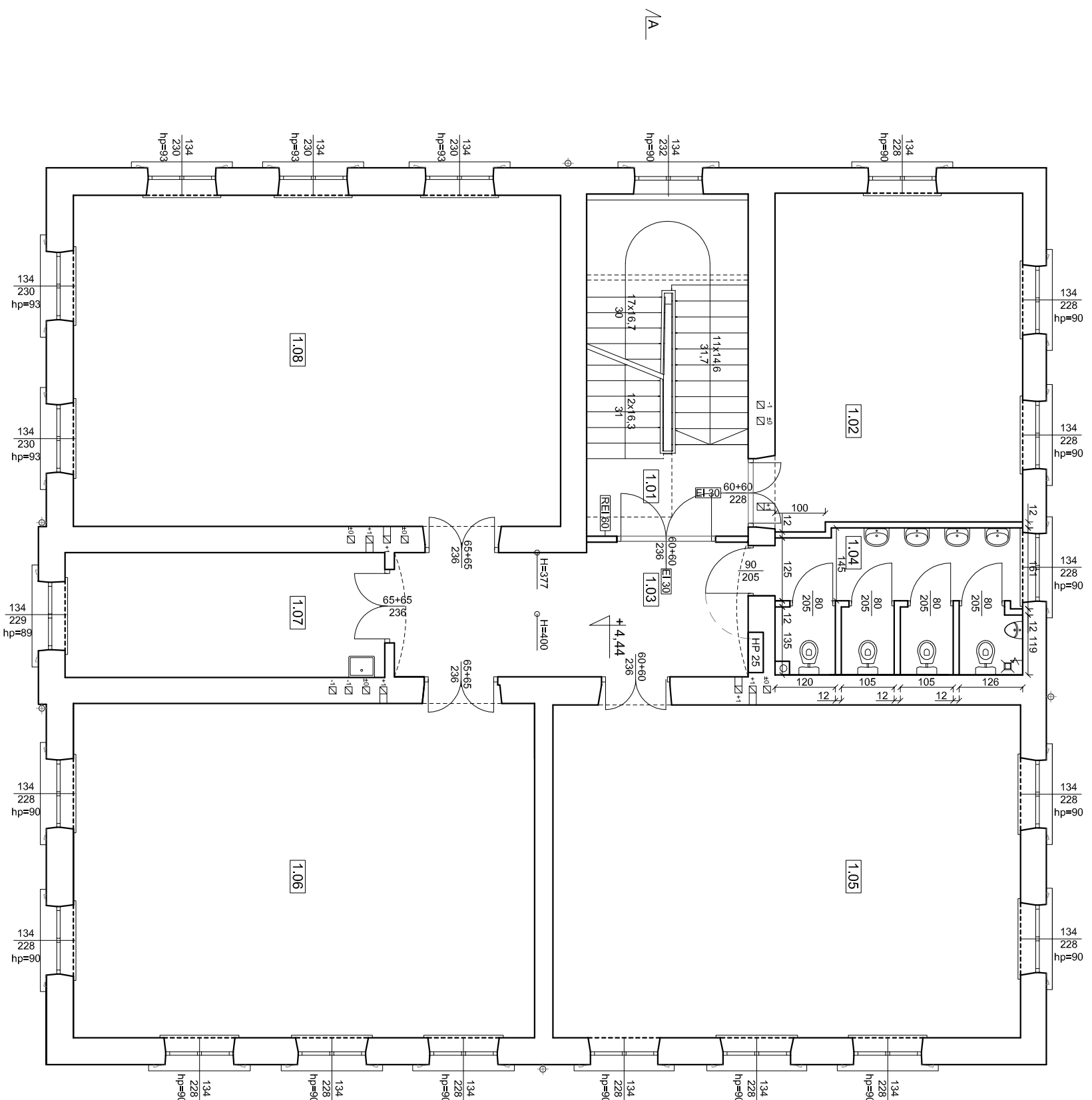


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PARTERU:

| | | | |
|---------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------|
| 0.01 | KLATKA SCHODOWA | 29,95 m ² | GRES |
| 0.02 | SZATNIA | 16,97 m ² | GRES |
| 0.03 | KORYTARZ | 5,46 m ² | GRES |
| 0.04 | POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE | 3,32 m ² | GRES |
| 0.05 | WC OS. NIEPEŁNOSPRAWNYCH | 4,32 m ² | GRES |
| 0.06 | WC OGÓLNODESTĘPNE | 9,56 m ² | GRES |
| 0.07 | WC PERSONELU | 2,89 m ² | GRES |
| 0.08 | SALA LEKCYJNA 1 | 58,50 m ² | W. PCV |
| 0.09 | SALA LEKCYJNA 2 / SALA GIMNASTYCZNA | 58,77 m ² | W. PCV |
| 0.10 | KORYTARZ | 24,04 m ² | GRES |
| 0.11 | SALA LEKCYJNA 3 | 61,76 m ² | W. PCV |
| RAZEM: | | 275,54 m² | |

MODULOR MODULOR SP. Z O.O. ul. N.M.Panny 2a,
33-100 Tarnów, tel. 014 622 46 92

| | | | |
|--|--|---------------|--|
| temat: REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z ODBUDOWĄ ZABYTKOWEJ WIEŻY CZKI W DOBCZYCACH PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ | | | |
| stadium: PROJEKT BUDOWLANY | | | |
| inwestor: GMINA DOBCZYCE | | | |
| adres inwestycji: RYNEK 26, 32-410 DOBCZYCE | | | |
| działka nr 1014/2, 1370 | | | |
| obrab. dob. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MP/01A/023/2011 MP-1828 | | | |
| kategoria obiektu: IX | | | |
| rysunek: RZUT PARTERU - PROJEKT | | branża: A | |
| projektowała: mgr inż. arch. H. Katarzyna Kijpiela, Upr.nr 304/2000 MP-0275 | | skala: 1:100 | |
| upr.bud. do profi. bez ograniczeń w spec. architektonicznej | | data: 06.2016 | |
| mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MP/01A/023/2011 MP-1828 | | | |
| upr.bud. do profi. bez ograniczeń w spec. architektonicznej | | | |



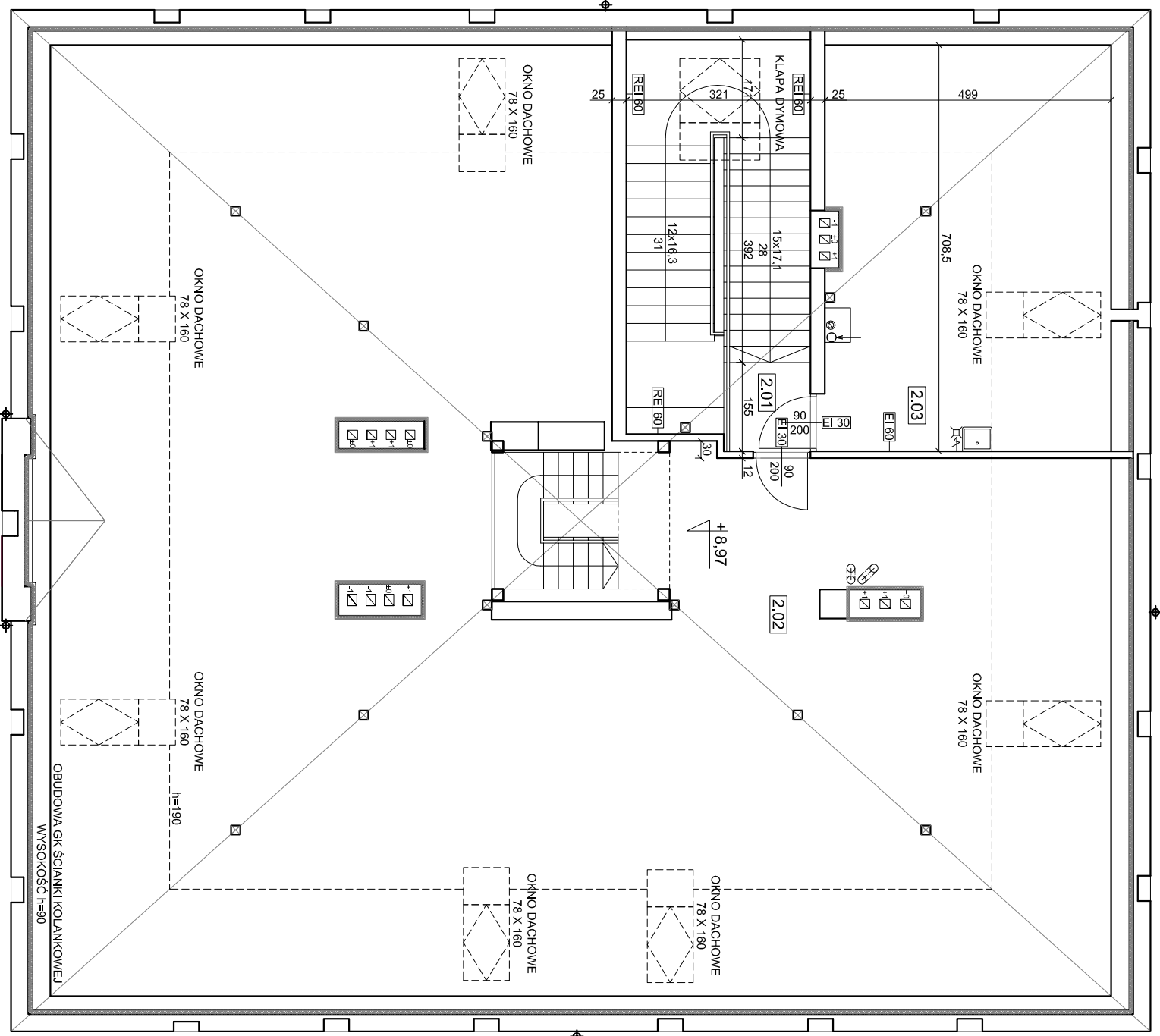
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PIĘTRA:

| | | | |
|---------------|---------------------|-----------------------------|--------|
| 1.01 | KLATKA SCHODOWA | 21,83 m ² | GRES |
| 1.02 | SALA LEKCYJNA 4 | 32,33 m ² | W. PCV |
| 1.03 | KORYTARZ | 18,02 m ² | GRES |
| 1.04 | WC OGÓLNODOSTĘPNE | 13,05 m ² | GRES |
| 1.05 | SALA LEKCYJNA 5 | 61,41 m ² | W. PCV |
| 1.06 | SALA LEKCYJNA 6 | 60,82 m ² | W. PCV |
| 1.07 | POKOJ NAUCZYCIELSKI | 15,75 m ² | W. PCV |
| 1.08 | SALA KOMPUTEROWA | 63,69 m ² | W. PCV |
| RAZEM: | | 286,90 m² | |



MODULOR SP. Z O.O. ul. N.M.Panny 2a,
33-100 Tarnów, tel. 014 622 46 92

| | | | |
|---|--|--------------|--|
| temat: REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z ODBUDOWĄ ZABYTKOWEJ WIEŻY CZKI W DOBCZYCACH PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ | | | |
| stadium: PROJEKT BUDOWLANY | | | |
| inwestor: GMINA DOBCZYCE RYNEK 26, 32-410 DOBCZYCE | | | |
| adres inwestycji: DZIAŁKA NR 101/4/2, 1370 OBREB DOBCZYCE | | | |
| kategoria obiektu: IX | | | |
| projektował: mgr inż. arch. H. Katarzyna Kijpiela, Upr.nr. 304/2000 MP-0275 upr.bud. do prof. bez ograniczeń w spec. architektonicznej sprawdził: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr. MPQIA/023/2011 MP-1828 upr.bud. do prof. bez ograniczeń w spec. architektonicznej | | podpis | |
| rysunek: RZUT PIĘTRA - PROJEKT | | branża: A | |
| | | nr rys. 13 | |
| | | skala 1:100 | |
| | | data 06.2016 | |



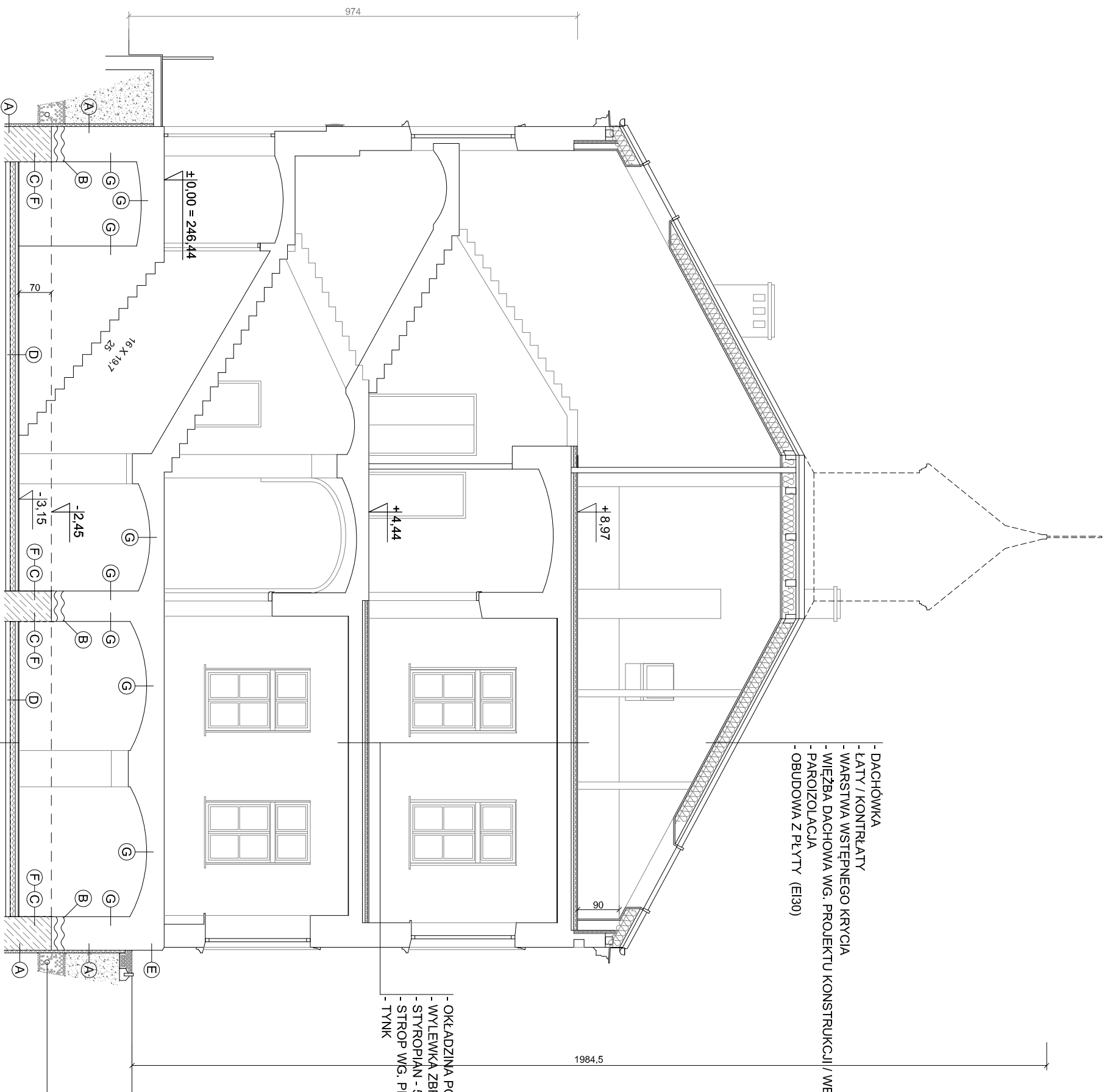
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ PODDASZA:

| | | | |
|--------|-----------------|-----------------------|------|
| 2.01 | KLATKA SCHODOWA | 22,53 m ² | GRES |
| 2.02 | POMIESZCZENIE 1 | 143,57 m ² | GRES |
| 2.03 | KOTŁOWNIA | 14,84 m ² | GRES |
| RAZEM: | | 180,94 m ² | |



MODULOR SP. Z O.O. ul. N.M.Panny 2a,
33-100 Tarnów, tel. 014 622 46 92

| | | | |
|--|--|--------------|--|
| temat: REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z ODBUDOWĄ ZABYTKOWEJ WIEŻY CZKI W DOBCZYCACACH PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ | | | |
| stadium: PROJEKT BUDOWLANY | | | |
| inwestor: GMINA DOBCZYCE | | | |
| rynek 26, 32-410 DOBCZYCE | | | |
| adres inwestycji: DZIAŁKA NR 101/4/2, 1370 | | | |
| obrob: OBRĘB DOBCZYCE | | | |
| kategoria obiektu: IX | | | |
| projektowała: mgr inż. arch. H. Katarzyna Kijpiela, Upr.nr. 304/2000 MP-0275 | | podpis | |
| upr.bud. do prof. bez ograniczeń w spec. architektonicznej | | | |
| sprawdziła: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr. MP/01A/023/2011 MP-1828 | | | |
| upr.bud. do prof. bez ograniczeń w spec. architektonicznej | | | |
| branża: A | | nr rys. 14 | |
| skala 1:100 | | data 06.2016 | |



- DACHÓWKA
- ŁATY / KONTRŁATY
- WARSTWA WSTĘPNEGO KRYCIA
- WIEŻBA DACHOWA WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI / WELNA MINERALNA 25 CM
- PAROIZOLACJA
- OBUDOWA Z PŁYTY (E130)

- OKŁADZINA PODŁOGOWA
- WYLEWKA ZBRÓJONA SIATKĄ - 6 cm
- STYROPIAN - 5 CM
- STROP WG. PROJEKTU KONSTRUKCJI
- TYNK

- WARSTWA WYKONCZENIOWA
- WYLEWKA ZBRÓJONA SIATKĄ - 6 cm
- POLISTYREN EKSTRUOWANY - 10 cm
- IZOLACJA "D"
- CHUDY BETON
- PODSYPKA

OZNACZENIA WG PROGRAMU IZOLACJI - OSUSZENIA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH
ZAWARTEGO W OPISIE PROJEKTU:

- Ⓐ IZOLACJA PIONOWA
- Ⓑ IZOLACJA POZIOMA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH
- Ⓒ IZOLACJA PIONOWA ŚCIANY PODBIJANEJ OD WENNA TRZ
- Ⓓ IZOLACJA POZIOMA POSADZKOWA
- Ⓔ HYDROFOBIZACJA
- Ⓕ TYNKI RENOWACYJNE
- Ⓖ ZABEZPIECZENIE ŚCIAN WEWNĘTRZNYCH

MODULOR

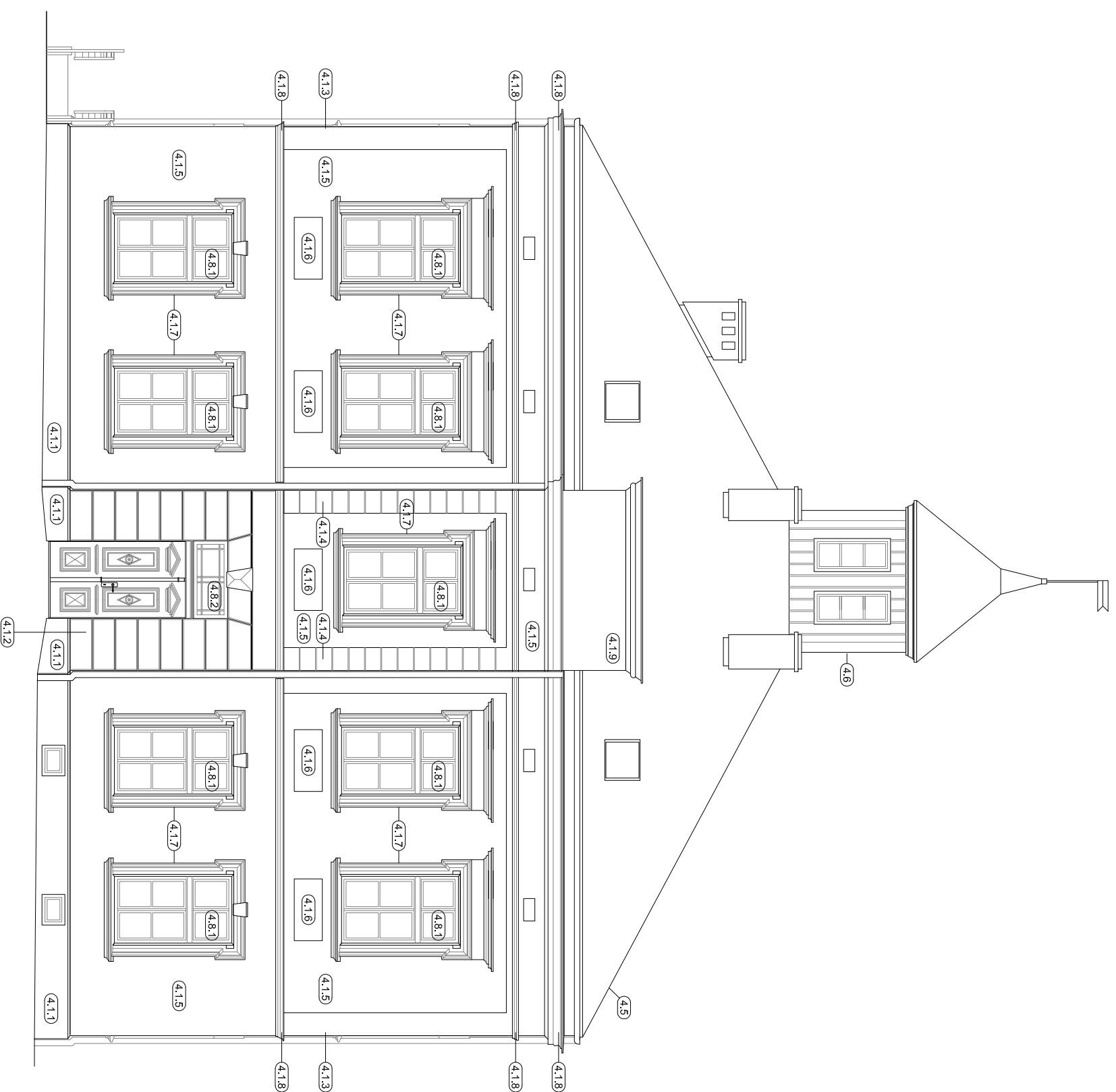
MODULOR SP. Z O.O. ul. N.M.Panny 2a,
33-100 Tarnów, tel. 014 622 46 92

temat: REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ
WRAZ Z OBUDOWĄ ZABYTKOWEJ WIEŻY CZKI W DOBRCZYCACH PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ

stadium: PROJEKT BUDOWLANY
rysunek: PRZEKRÓJ - PROJEKT

inwestor: GMINA DOBRCZYCE
branża: A
nr rys.: 16

adres inwestycji: RYNEK 26, 32-410 DOBRCZYCE
projektowała: mgr inż. arch. H. Katarzyna Kijpiela, Upr nr 304/2000 MP-0275
skala: 1:100
działka nr 101/4/2, 1370
upr bud. do prof. bez ograniczeń w spec. architektonicznej
data: 06.2016
obreb dobrczyce
sprawdziła: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr nr MPQIA/023/2011 MP-1828
kategoria obiektu: IX



OZNACZENIA WG DANYCH Z PROGRAMU PRAC BUDOWLANO - KONSERWATORSKICH ZAWARTEGO W OPISIE PROJEKTU

- 4.1.1 COKÓŁ KAMIENNY
- 4.1.2 PORTAL WEJŚCIOWY W RYZALICIE ŚRODKOWYM
- 4.1.3 LIZENY SKRAJNE
- 4.1.4 LIZENY SKRAJNE RYZALITU NA DRUGIEJ KONDYGNACJI, BONIOWANE
- 4.1.5 POWIERZCHNIE PŁASKIE
- 4.1.6 PŁYCIWY WŁĘBNE POD PARAPETOWE OKIEN 2 KONDYGNACJI
- 4.1.7 OBRAMIEŃNIA OKIENNE
- 4.1.8 GZYMSY
- 4.1.9 ATTYKA WIENIĄCA RYZALIT ŚRODKOWY
- 4.5 WIĘŻBA DACHOWA I POKRYCIE POŁACI
- 4.6 WIĘŻYCZKA DREWNIANA
- 4.8.1 NOWA STOLARKA OKIENNA
- 4.8.2 DRZWI GŁÓWNE NA ELEWACJI FRONTOWEJ

MODULOR

MODULOR SP. Z O.O. ul. N.M.Panny 2a,
33-100 Tarnów, tel. 014 622 46 92

temat: REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ
WRAZ Z ODBUDOWĄ ZABYTKOWEJ WIĘŻYCZKI W DOBCZYCACH PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ

miasto: RYNEK 26, 32-410 DOBCZYCE

inwestor: GMINA DOBCZYCE

adres inwestycji: RYNEK 26, 32-410 DOBCZYCE

OBREB DOBCZYCE

IX

tytuł: ELEWACJA PD- WSCH - PROJEKT

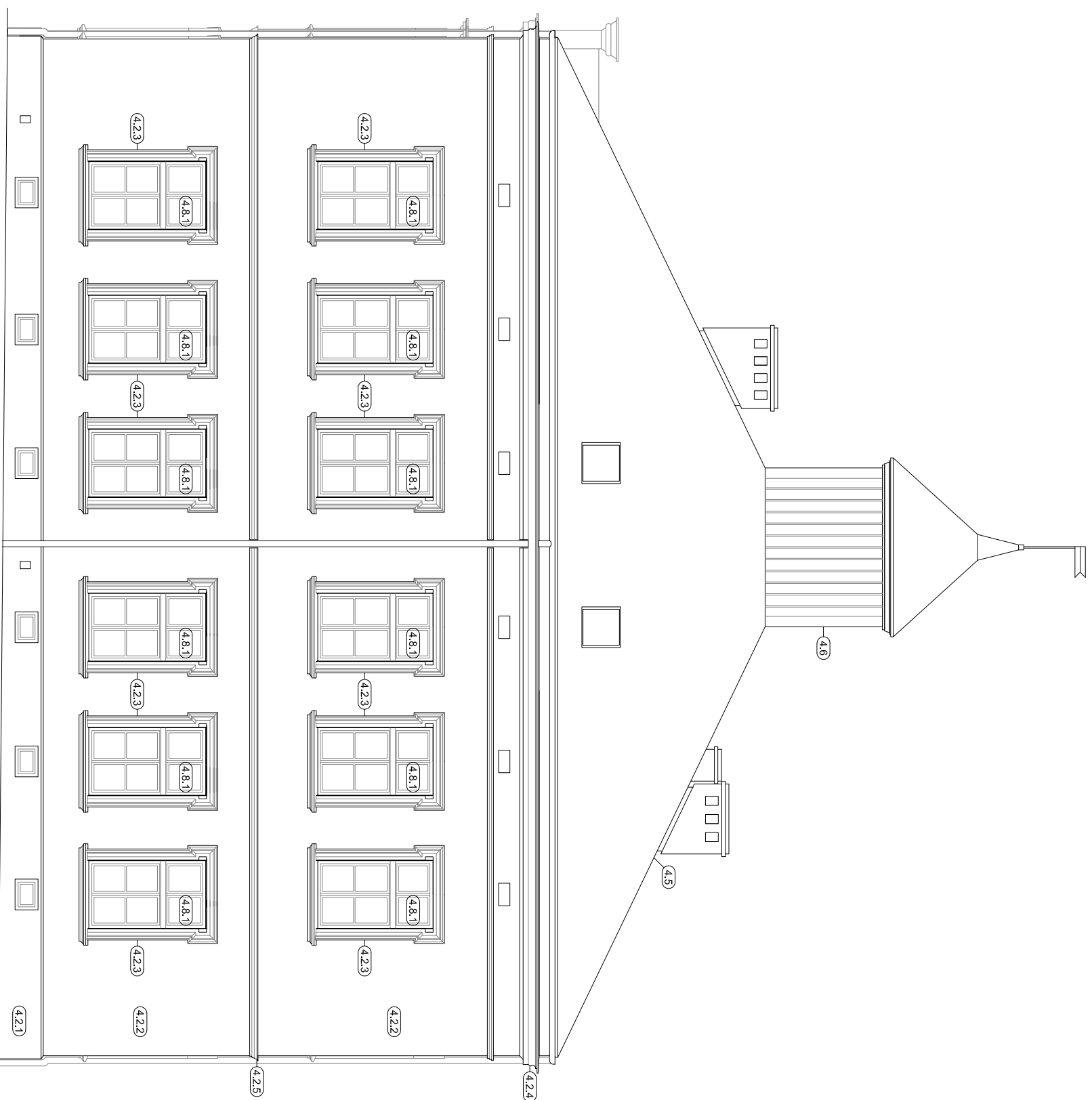
nr rys. 17

projektowała: mgr inż. arch. H. Katarzyna Kijpiela, Upr nr 304/2000 MP-0275

upr bud. do prof. bez ograniczeń w spec. architektonicznej

upr bud. do prof. bez ograniczeń w spec. architektonicznej

data 06.2016



OZNACZENIA WG DANYCH Z PROGRAMU PRAC BUDOWLANO - KONSERWATORSKICH ZAWARTEGO W OPISIE PROJEKTU

- 4.2.1 COKÓŁ KAMIENNY
- 4.2.2 POWIERZCHNIE PŁASKIE
- 4.2.3 OBRAMIEŃNIA OKIENNE, PARTEROWE I 1 PIĘTRA
- 4.2.4 GZYMS KORONUJĄCY PODDACHOWY
- 4.2.5 GZYMS KORONOWY POMIĘDZY KONDYGNACJAMI
- 4.5 WIEŻBA DACHOWA I POKRYCIE POŁĄCI
- 4.6 WIEŻYCZKA DREWNIANA
- 4.8.1 NOWA STOLARKA OKIENNA

MODULOR

MODULOR SP. Z O.O. ul. N.M.Panny 2a,
33-100 Tarnów, tel. 014 622 46 92

temat: REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ

WRAZ Z ODBUDOWĄ ZABYTKOWEJ WIEŻYCZKI W DOBCZYCACH PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ

miasteczko: RYNEK 26, 32-410 DOBCZYCE

inwestor: GMINA DOBCZYCE

adres inwestycji: RYNEK 26, 32-410 DOBCZYCE

działka nr: DZIAŁKA NR 1014/2, 1370

obrab: OBRĘB DOBCZYCE

projektant: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828

projektant: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828

projektant: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828

projektant: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828

branża: A

nr rys.: 18

skala: 1:100

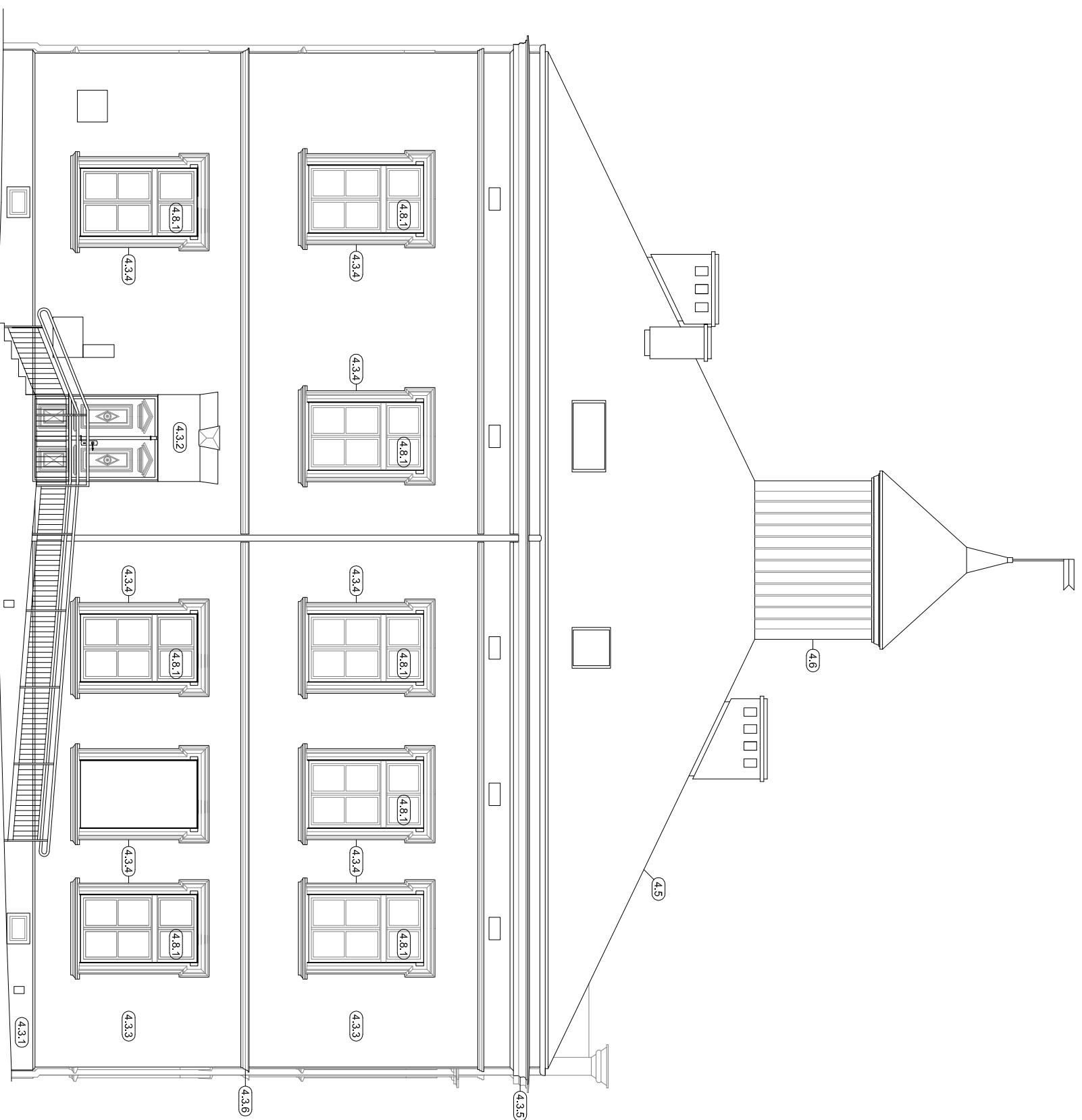
data: 06.2016

projektant: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828

projektant: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828

projektant: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828

projektant: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828



OZNACZENIA WG DANYCH Z PROGRAMU
PRAC BUDOWLANO - KONSERWATORSKICH
ZAWARTEGO W OPISIE PROJEKTU

- 4.3.1 COKÓŁ KAMIENNY
- 4.3.2 OTWÓR WEJŚCIOWY , BOCZNY
- 4.3.3 POWIERZCHNIE PŁASKIE
- 4.3.4 OBRAMIEŃNIA OKIENNE; PARTEROWE I 1 PIĘTRA
- 4.3.5 GZYMS KORONUJĄCY PODDACHOWY
- 4.3.6 GZYMS KORDONOWY POMIĘDZY KONDYGNACJAMI
- 4.5 WIEŻBA DACHOWA I POKRYCIE POŁĄCI
- 4.8 WIEŻYCZKA DREWNIANA
- 4.8.1 NOWA STOLARKA OKIENNA

MODULOR MODULOR SP. Z O.O. ul. N.M.Panny 2a,
33-100 Tarnów, tel. 014 622 46 92

| | | | |
|---|--|--------------|--|
| temat: REMONT I ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ Z ODBUDOWĄ ZABYTKOWEJ WIEŻYCZKI W DOBCZYCACH PRZY UL. JAGIELLOŃSKIEJ | | | |
| miasteczko: RYNEK 26, 32-410 DOBCZYCE | | | |
| inwestor: GMINA DOBCZYCE | | | |
| adres inwestycji: RYNEK 26, 32-410 DOBCZYCE | | | |
| działka nr 1014/2, 1370 | | | |
| obrab. dob. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828 | | | |
| kategoria obiektu: IX | | | |
| projektował: mgr inż. arch. H. Katarzyna Kijpiela, Upr.nr 304/2000 MP-0275 | | podpis | |
| sprawdził: mgr inż. arch. Aneta Gondek, Upr.nr MPQIA/023/2011 MP-1828 | | branża: A | |
| nr rys. 19 | | skala 1:100 | |
| | | data 06.2016 | |