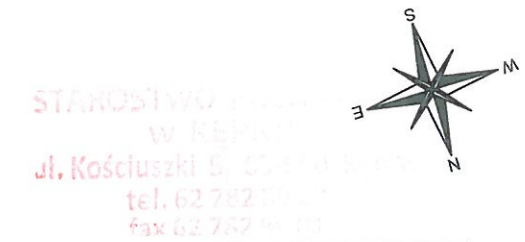
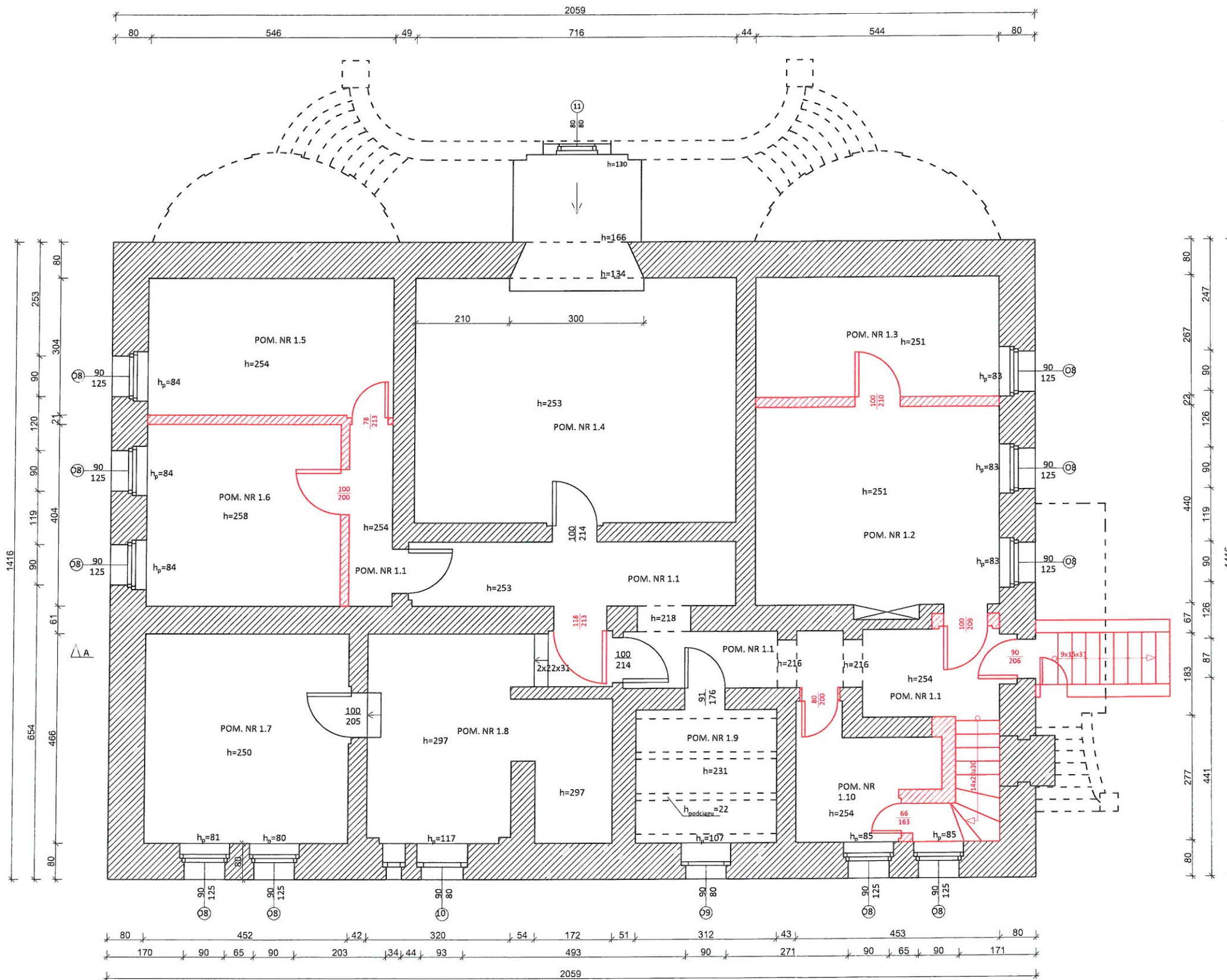


RZUT PIWNICY
SKALA 1:100



BILANS POWIERZCHNI			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	RODZAJ POSADZKI
1,1	KOMUNIKACJA	28.4 m ²	POS. BETONOWA
1,2	POM. MAGAZYNOWE	23.93 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
1,3	POM. MAGAZYNOWE	14.5 m ²	PLYTKI CERAMICZNE
1,4	POM. MAGAZYNOWE	38.95 m ²	POS. BETONOWA
1,5	POM. MAGAZYNOWE	16.67 m ²	POS. BETONOWA
1,6	POM. MAGAZYNOWE	17.43 m ²	POS. BETONOWA
1,7	POM. MAGAZYNOWE	21.13 m ²	POS. BETONOWA
1,8	KOTŁOWNIA	23.91 m ²	POS. BETONOWA
1,9	POM. MAGAZYNOWE	9.23 m ²	POS. BETONOWA
1,10	POM. MAGAZYNOWE	8.5 m ²	POS. BETONOWA

- UWAGA:
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 - Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
 - Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
 - Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 - Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
 - Przyjęto próg błędu w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.



UWAGI

- okna na zewnątrz są na wysokości 75 cm od poziomu terenu

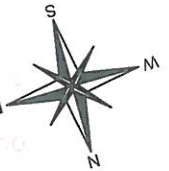
LEGENDA

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI

Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut Piwnicy - Rozbiórka		Branża Budowlana
Investor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1230 P/BKb/16	Podpis:	Data luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożałowski nr upr. bud. 42/68	Podpis:	Skala 1:100 Rys. K/01

RZUT PARTERU
SKALA 1:100

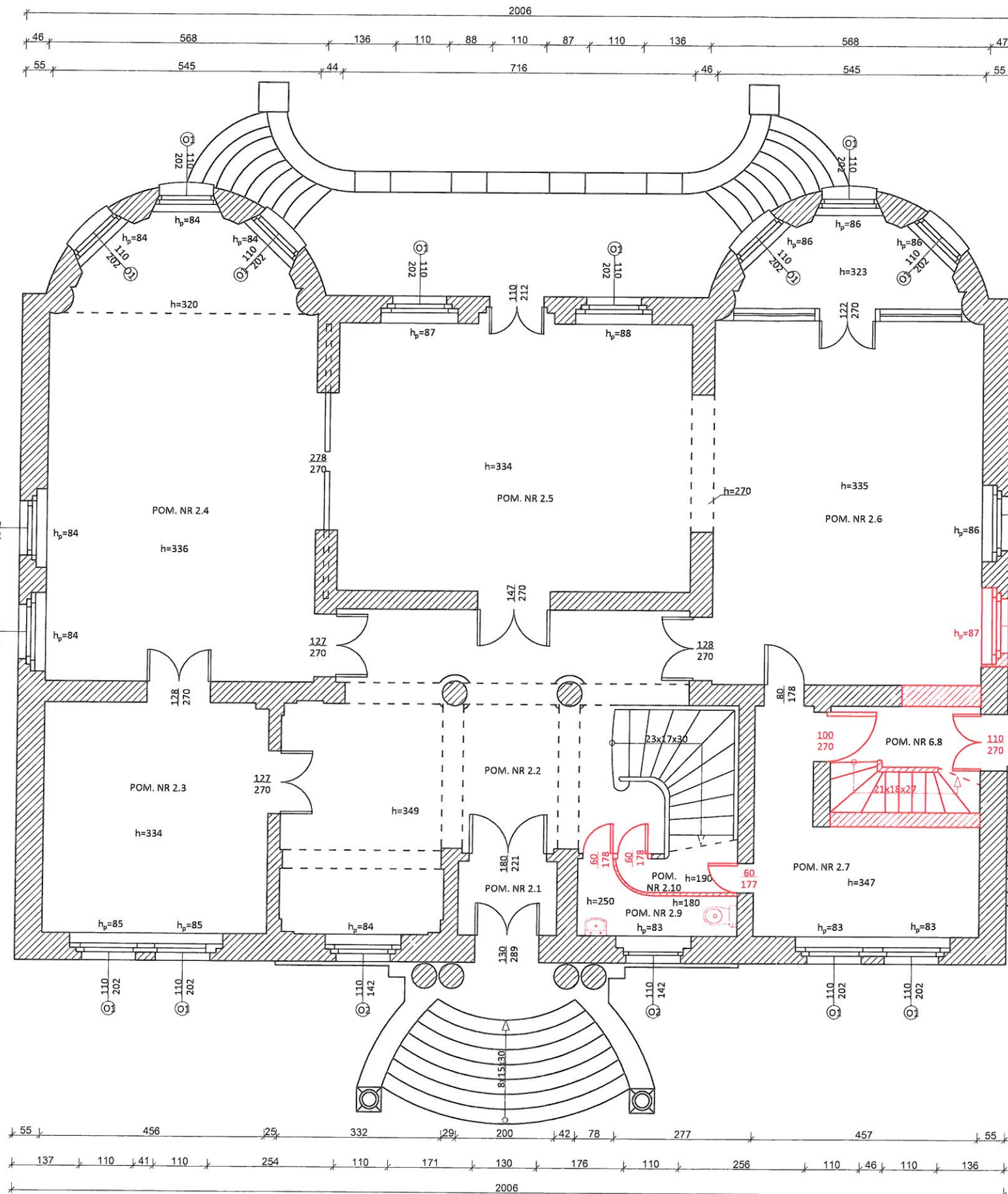
STANOWISKO PROJEKTOWE
w KĘPNIE
ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno
tel. 62 782 09 00
fax 62 782 84 01



BILANS POWIERZCHNI			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	RODZAJ POSADZKI
2.1	PRZEDSIONEK	3 m ²	LASTRYKO
2.2	KOMUNIKACJA	46.8 m ²	PARKIET
2.3	BIURO	21.26 m ²	WYKŁADZINA PVC
2.4	POM. MAGAZYNOWE	48.34 m ²	WYKŁADZINA PVC
2.5	WYPOŻYCZALNIA DLA DZIECI	40.05 m ²	WYKŁADZINA PVC
2.6	WYPOŻYCZALNIA DLA DZIECI	47.89 m ²	WYKŁADZINA PVC
2.7	POM. MAGAZYNOWE	13.11 m ²	WYKŁADZINA PVC
2.8	KORYTARZ	3.93 m ²	PLYKI CERAMICZNE
2.9	TOALETA	3.44 m ²	PLYKI CERAMICZNE
2.10	SCHOWEK	1.9 m ²	PLYKI CERAMICZNE
2.11	WERANDA	6.01 m ²	PLYKI CERAMICZNE

UWAGA:

- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
- Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
- Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
- Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
- Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
- Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
- Przyjęto próg błędny w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.



LEGENDA

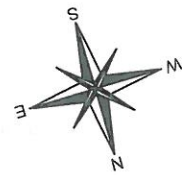
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI

Projekt budowlany

Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane
mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork
ul. Ossowskiego 35b/5

Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut Parteru - Rozbiórka		Branża Budowlana
Investor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1239/PWBKb/16	Podpis:	Data luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożałowski nr upr. bud. 42/98	Podpis:	Skala 1:100 Rys. K/02

RZUT PIĘTRA 1
SKALA 1:100

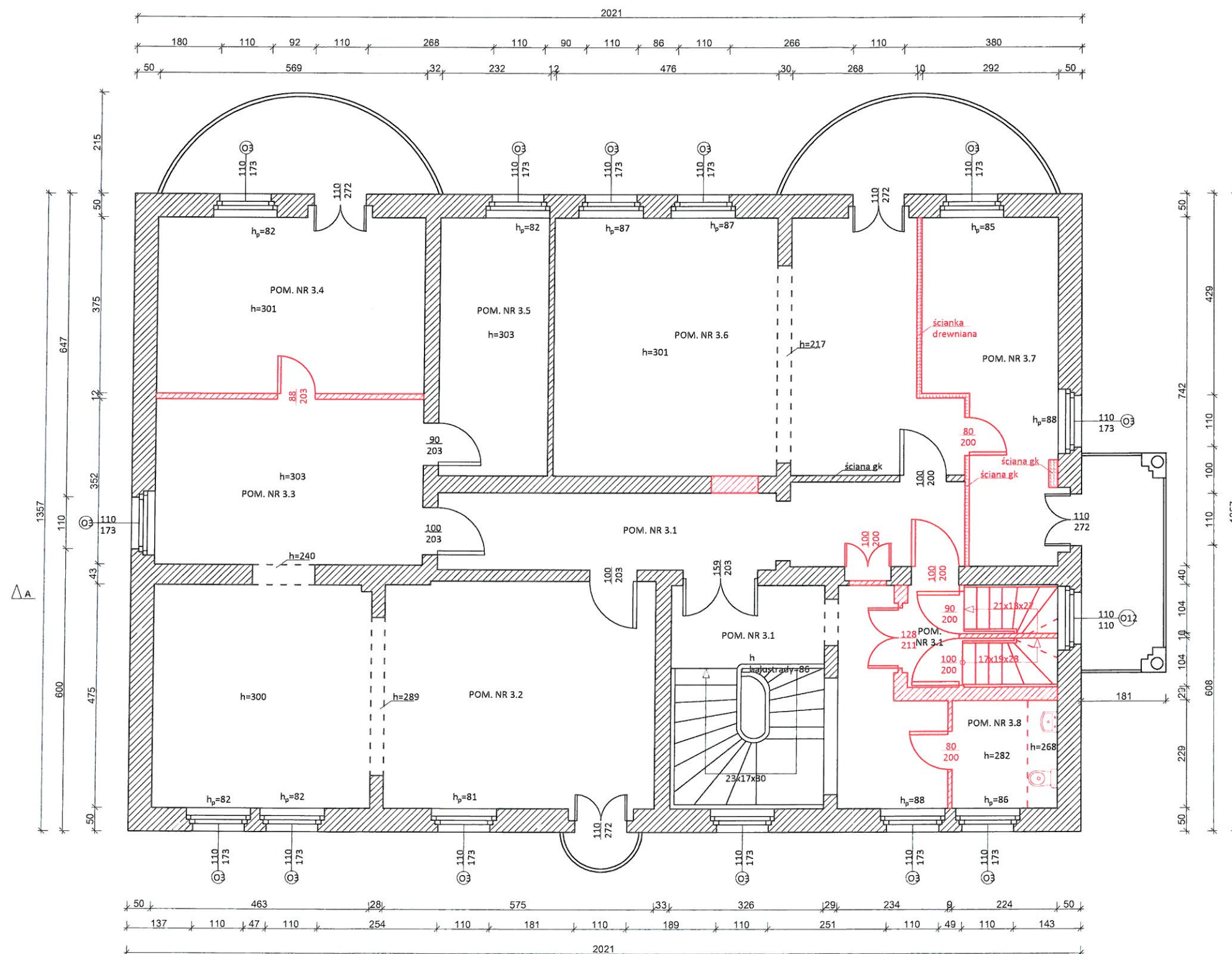


STAROSTWO KĘPNIA
W KĘPNIE
ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno
tel. 62 702 13 03
fax 62 702 13 01

BILANS POWIERZCHNI			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	RODZAJ POSADZKI
3,1	KOMUNIKACJA	36.32 m ²	WYKŁADZINA PVC
3,2	WYPOŻYCZALNIA	50.65 m ²	WYKŁADZINA PVC
3,3	WYPOŻYCZALNIA	20.02 m ²	WYKŁADZINA PVC
3,4	BIURO	21.33 m ²	WYKŁADZINA PVC
3,5	BIURO	12.73 m ²	WYKŁADZINA PVC
3,6	CZYTELNIA	43.75 m ²	WYKŁADZINA PVC
3,7	BIURO	17.79 m ²	WYKŁADZINA PVC
3,8	TOALETA	5.12 m ²	PLYTKI CERAMICZNE

UWAGA:

- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montazowych).
- Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
- Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
- Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
- Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
- Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
- Przyjęto próg błedu w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówność ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.



LEGENDA

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI

Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut Piętra 1 - Rozbiórka		Branża Budowlana
Inwestor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1239 PWBKb/15	Podpis:	Data: luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożalowski nr upr. bud. 42-8	Podpis:	Skala 1:100
			Rys. K/03

RZUT PIĘTRA 2
SKALA 1:100



PROJEKTOWO BUDOWLANE
W KĘPNIE
ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno
tel. 62 782 89 00
62 782 89 01

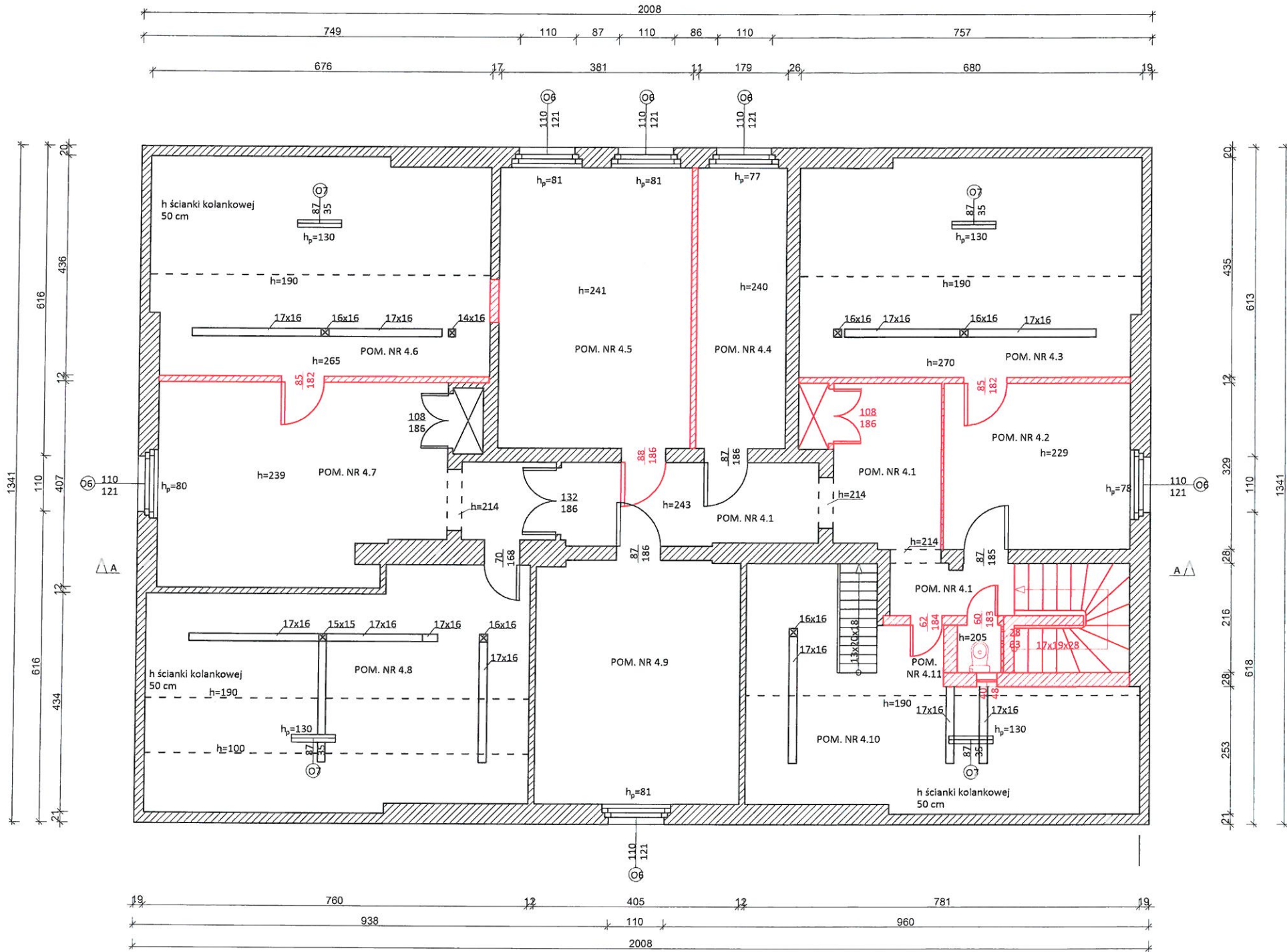
BILANS POWIERZCHNI			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	RODZAJ POSADZKI
4,1	KOMUNIKACJA	18.33 m ²	DESKI
4,2	BIURO	12.17 m ²	DESKI
4,3	POM. MAGAZYNOWE	12.53 m ²	DESKI
4,4	BIURO	9.96 m ²	DESKI
4,5	BIURO	21.18 m ²	DESKI
4,6	POM. MAGAZYNOWE	12.49 m ²	DESKI
4,7	BIURO	25.06 m ²	DESKI
4,8	POM. MAGAZYNOWE	16.4 m ²	DESKI
4,9	BIURO	19.45 m ²	DESKI
4,10	POM. MAGAZYNOWE	8.61 m ²	DESKI
4,11	TOALETA	0.8 m ²	DESKI

- UWAGA:
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 - Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
 - Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
 - Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 - Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
 - Przyjęto próg błędów w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.

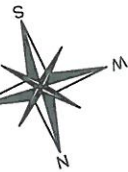
Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut Piętra 2 - Rozbiórka		Branża Budowlana
Inwestor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1239/PWBK/16	Podpis: 	Data luty 2015
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożałowski nr upr. bud. 42 08	Podpis: 	Skala 1:100
			Rys. K/04

LEGENDA

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI



RZUT PIWNICY
SKALA 1:100

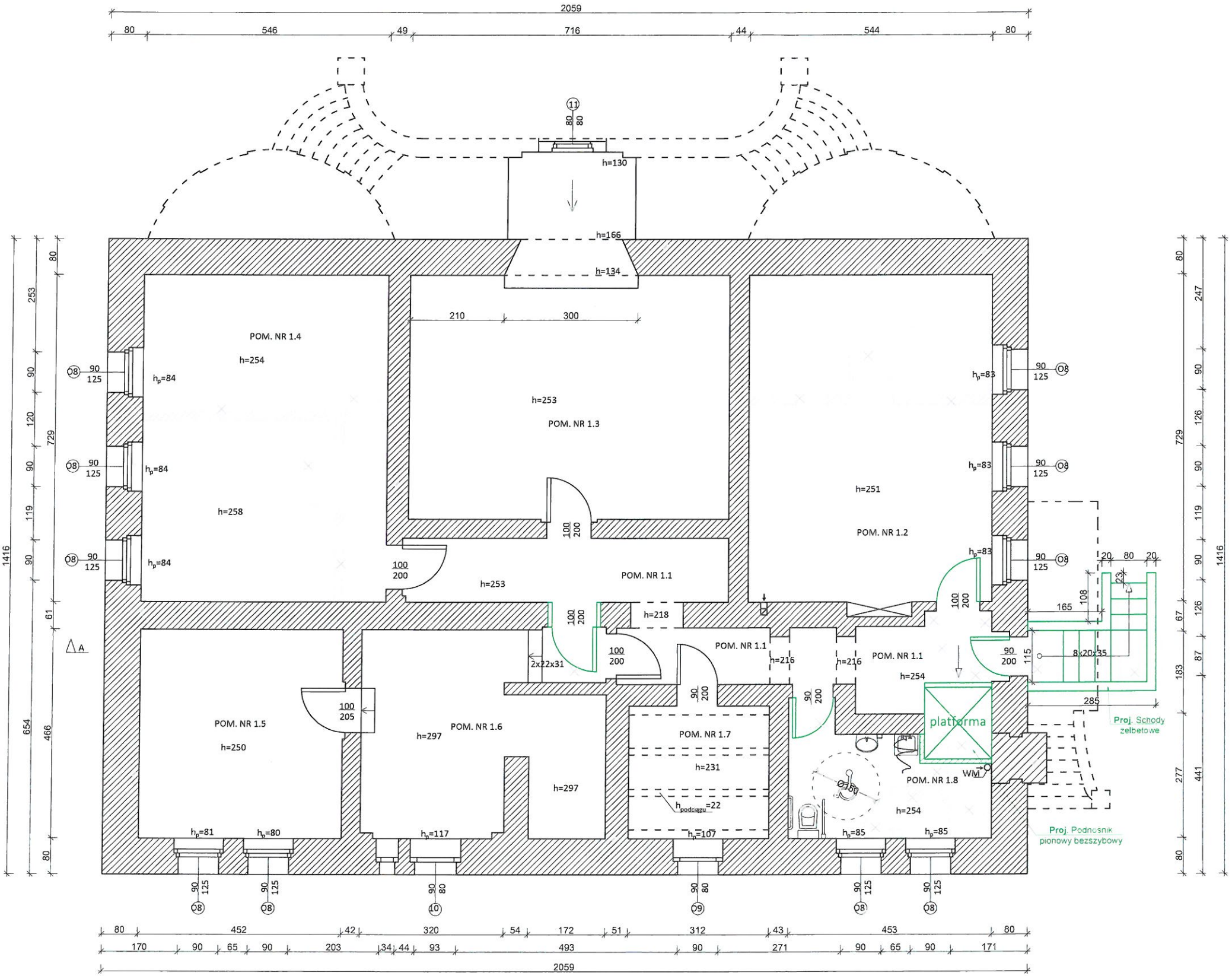


PRZEDSIĘWSTWOSTWO POWIATOWE
w KĘPNIE
ul. Kościuszki 7, 63-600 Kępno
tel. 71 202 89 00
71 202 89 01

BILANS POWIERZCHNI		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
1,1	KOMUNIKACJA	23.01 m ²
1,2	POM. DLA ORGANIZACJI	39.65 m ²
1,3	POM. MAGAZYNOWE	38.95 m ²
1,4	POM. MAGAZYNOWE	39.83 m ²
1,5	POM. MAGAZYNOWE	21.08 m ²
1,6	KOTŁOWNIA	22.18 m ²
1,7	POM. MAGAZYNOWE	9.23 m ²
1,8	TOALETA	10.52 m ²

- UWAGA:
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 - Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
 - Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
 - Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.po. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 - Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
 - Przyjęto próg błędu w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.

Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut Piwnicy		Branża Budowlana
Inwestor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1239/PWBKb/16	Podpis:	Data luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożański nr upr. bud. 42-8	Podpis:	Skala 1:100
			Rys. K/05



- UWAGI
- okna na zewnątrz są na wysokości 75 cm od poziomu terenu

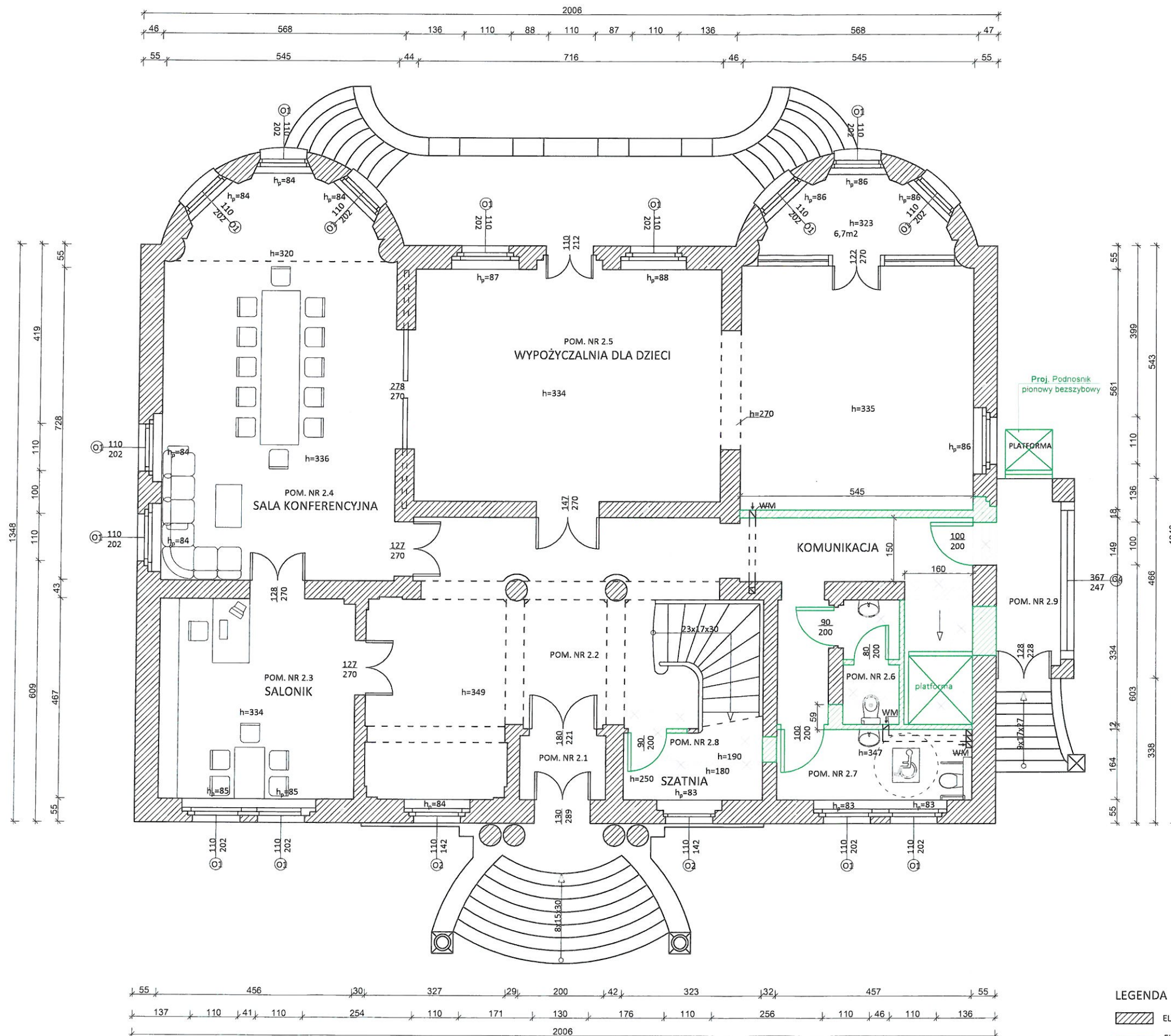
- LEGENDA
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
 - ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE
 - ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI

RZUT PARTERU SKALA 1:100

STANOWISKO POWIATOWE
W KĘPNIE
ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno
tel. 02 792 89 00
02 792 89 61



BILANS POWIERZCHNI		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
2,1	PRZEDSIONIEK	3 m ²
2,2	KOMUNIKACJA	61.44 m ²
2,3	BIURO	21.26 m ²
2,4	SALA	48.34 m ²
2,5	KONFERENCYJNA	78.02 m ²
2,6	WYPOŻYCZALNIA DLA DZIECI	3.8 m ²
2,7	TOALETA DLA NIEPEŁOSPRAWNYCH	7.51 m ²
2,8	SZATNIA	5.35 m ²
2,9	WERANDA	6.01 m ²



- UWAGA:**
1. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 2. Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
 3. Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
 4. Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 5. Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
 6. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 7. Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 8. Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
 9. Przyjęto próg błędów w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.

Załącznik do pozwolenia na budowę
nr. 192, 2018/A
z dnia 14.03.2018 r.

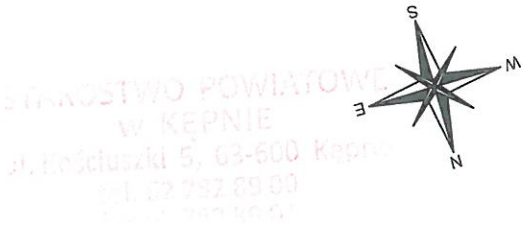
7 up. Wielkopolskiego Urzędu Wojewódzkiego
Konsultanta
mgr inż. Andrzej Rożański
st. Inspektor

LEGENDA

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE
- ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI

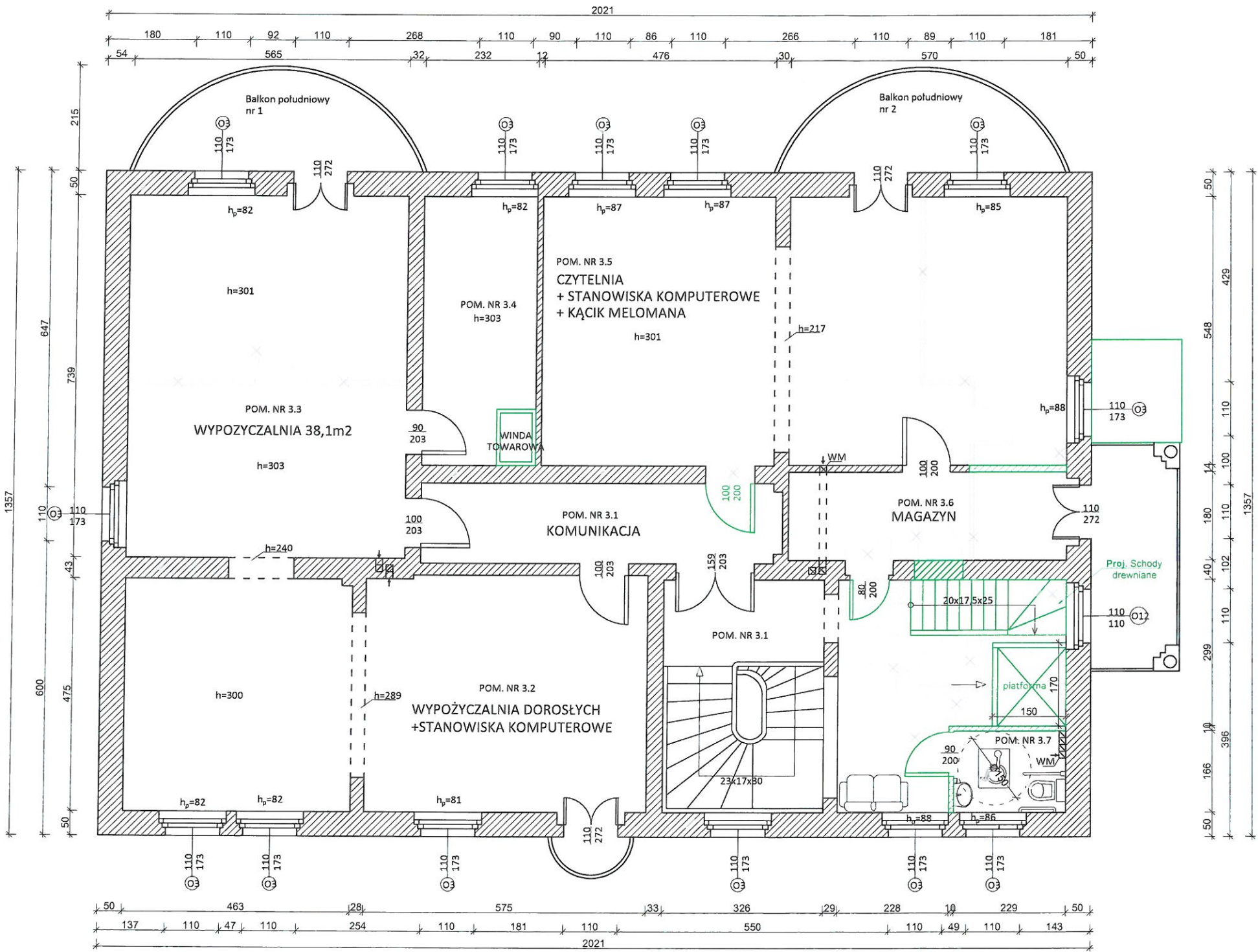
Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut Parteru		Branża Budowlana
Investor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPU/1238/F/BKb/16	Podpis:	Data luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożański nr upr. bud. 42 68	Podpis:	Skala 1:100 Rys. K/06

RZUT PIĘTRA 1
SKALA 1:100



BILANS POWIERZCHNI		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
3,1	KOMUNIKACJA	30.00 m ²
3,2	WYPOŻYCZALNIA	50.65 m ²
3,3	WYPOŻYCZALNIA	42.23 m ²
3,4	MAGAZYN	12.73 m ²
3,5	CZYTELNA	59.01 m ²
3,6	MAGAZYN	9.88 m ²
3,7	TOALETA	3.82 m ²

1. Balkon południowy nr 1 - 6,53 m²
2. Balkon południowy nr 2 - 6,53 m²
3. Balkon północny - 0,73 m²
4. Balkon zachodni - 8,44 m²



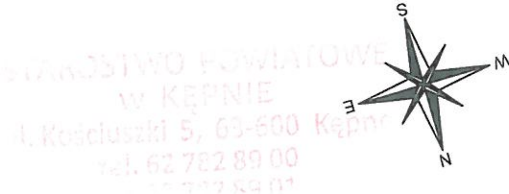
- UWAGA:
1. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 2. Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
 3. Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
 4. Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 5. Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
 6. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 7. Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 8. Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
 9. Przyjęto próg błędu w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówność ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.

- LEGENDA
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
 - ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE
 - ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI

Piętro I - powierzchnia całkowita - 296 m²

Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut Piętra 1		Branża Budowlana
Inwestor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1239/PI/BKb/16	Podpis:	Data luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożałowski nr upr. bud. 42 03	Podpis:	Skala 1:100
			Rys. K/07

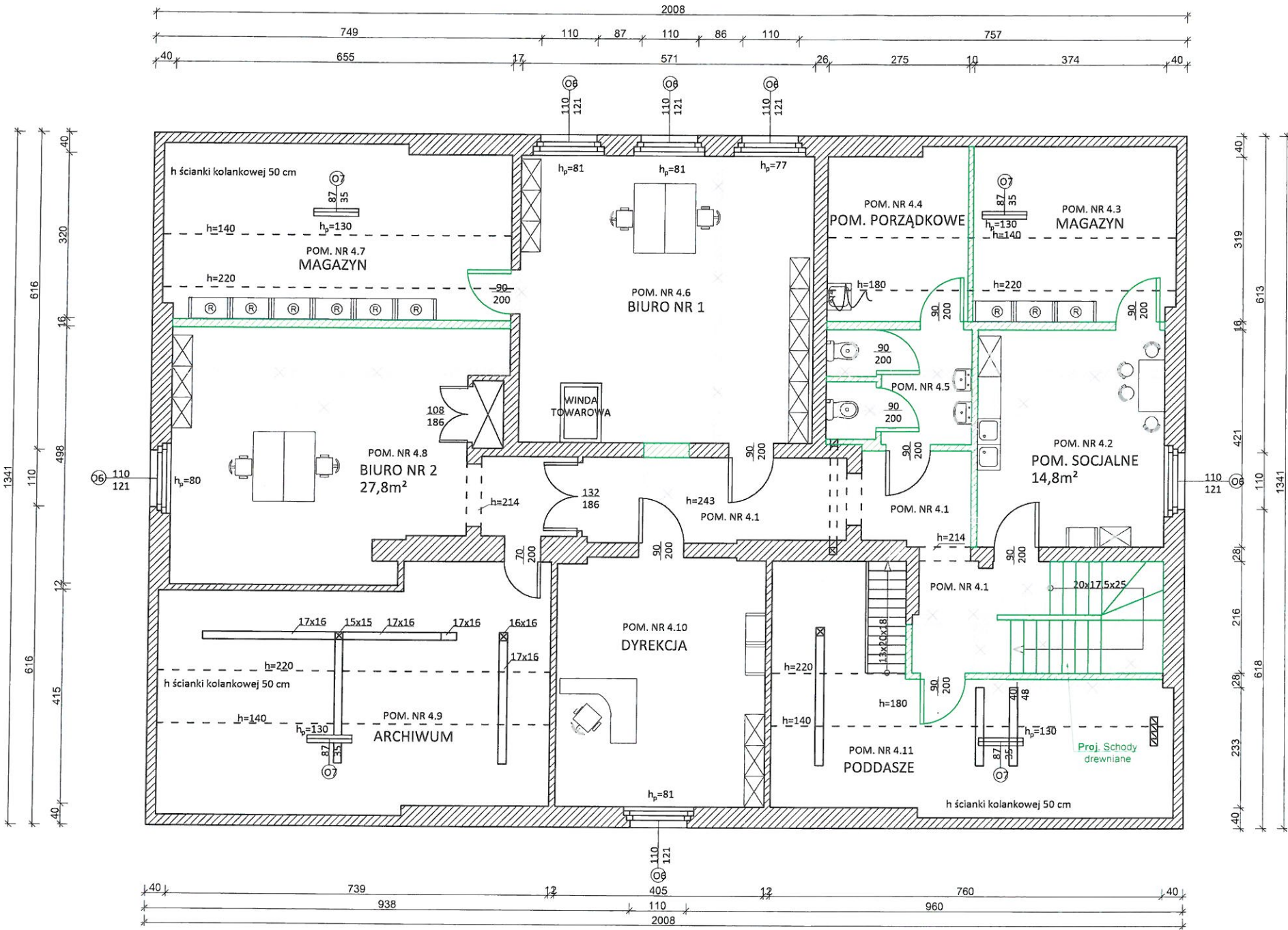
RZUT PIĘTRA 2
SKALA 1:100



BILANS POWIERZCHNI		
NR POM.	NAMOWA	POWIERZCHNIA
4,1	KOMUNIKACJA	18.02 m²
4,2	POM. SOCJALNE	14.8 m²
4,3	POM. MAGAZYNOWE	3.45 m²
4,4	POM. PORZĄDKOWE	2.45 m²
4,5	TOALETA	6 m²
4,6	BIURO	31.7 m²
4,7	POM. MAGAZYNOWE	6.06 m²
4,8	BIURO	27.8 m²
4,9	ARCHIWUM	17.17 m²
4,10	BIURO	19.45 m²
4,11	PODDASZE	6.92 m²

- Pomieszczenie nr 4.3:
do 2,20m - 2,31 m²
do 1,4m - 4,02 m²
- Pomieszczenie nr 4.7:
do 2,20m - 4,09 m²
do 1,4m - 6,89 m²
- Pomieszczenie nr 4.9:
do 2,20m - 13,45m²
do 1,40m - 7,75m²
- Pomieszczenie nr 4.11:
do 2,20m - 5,65 m²
do 1,40m - 6,58 m²

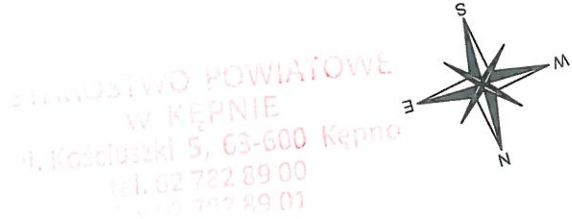
- UWAGA:
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 - Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
 - Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
 - Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poz. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty)
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 - Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
 - Przyjęto próg błędu w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.



- LEGENDA
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
 - ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE
 - ELEMENTY PRZEZNACZONE DO LIKWIDACJI

Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut Piętra 2		Branża Budowlana
Inwestor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/123/PWBK/16	Podpis: [Signature]	Data luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożałowski nr upr. bud. 42/68	Podpis: [Signature]	Skala 1:100
			Rys. K/08

RZUT STROPU NAD PIWNICĄ
SKALA 1:100



BILANS POWIERZCHNI		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
1,1	KOMUNIKACJA	23,01 m²
1,2	POM. DLA ORGANIZACJI	39,65 m²
1,3	POM. MAGAZYNOWE	38,95 m²
1,4	POM. MAGAZYNOWE	39,83 m²
1,5	POM. MAGAZYNOWE	21,08 m²
1,6	KOTŁOWNIA	22,18 m²
1,7	POM. MAGAZYNOWE	9,23 m²
1,8	TOALETA	10,52 m²

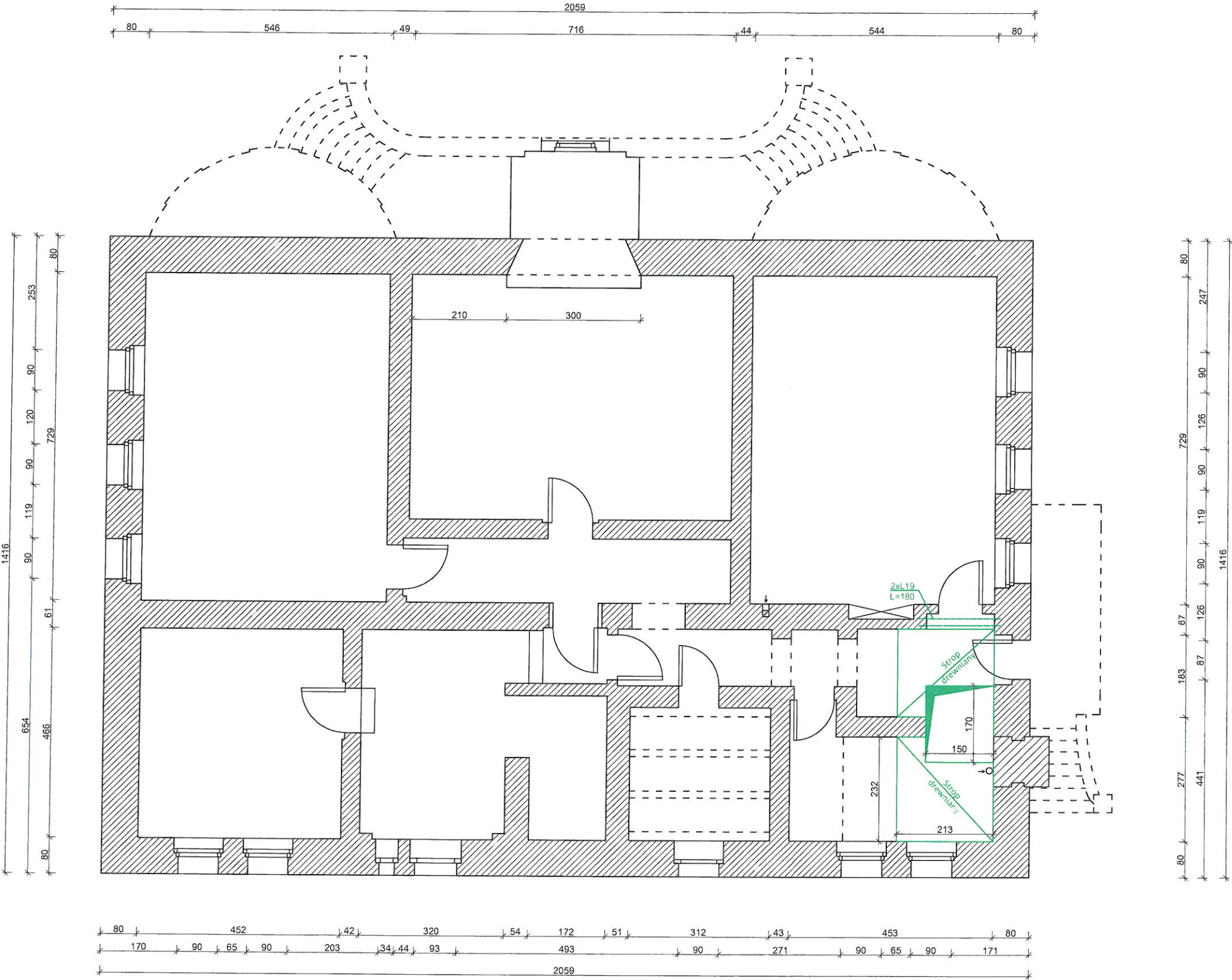
- UWAGA:
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montazowych).
 - Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
 - Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
 - Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 - Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
 - Przyjęto próg błędów w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.

Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut stropu nad piwnicą		Branża Budowlana
Inwestor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuski 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1239/P/WBkb/16	Podpis:	Data Luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożałowski nr upr. bud. 42-68	Podpis:	Skala 1:100
			Rys. K/09

LEGENDA

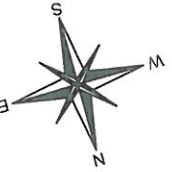
ELEMENTY ISTNIEJĄCE

ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE

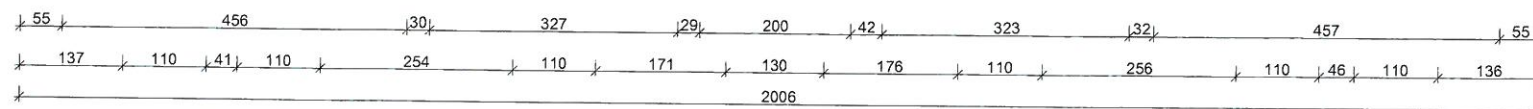
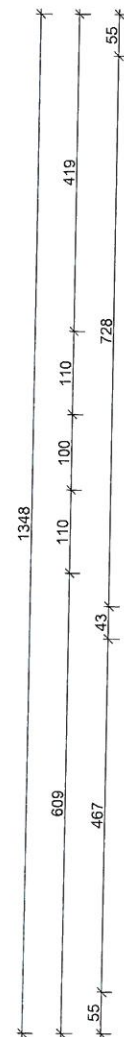
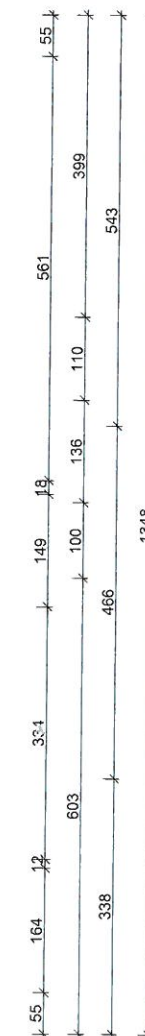
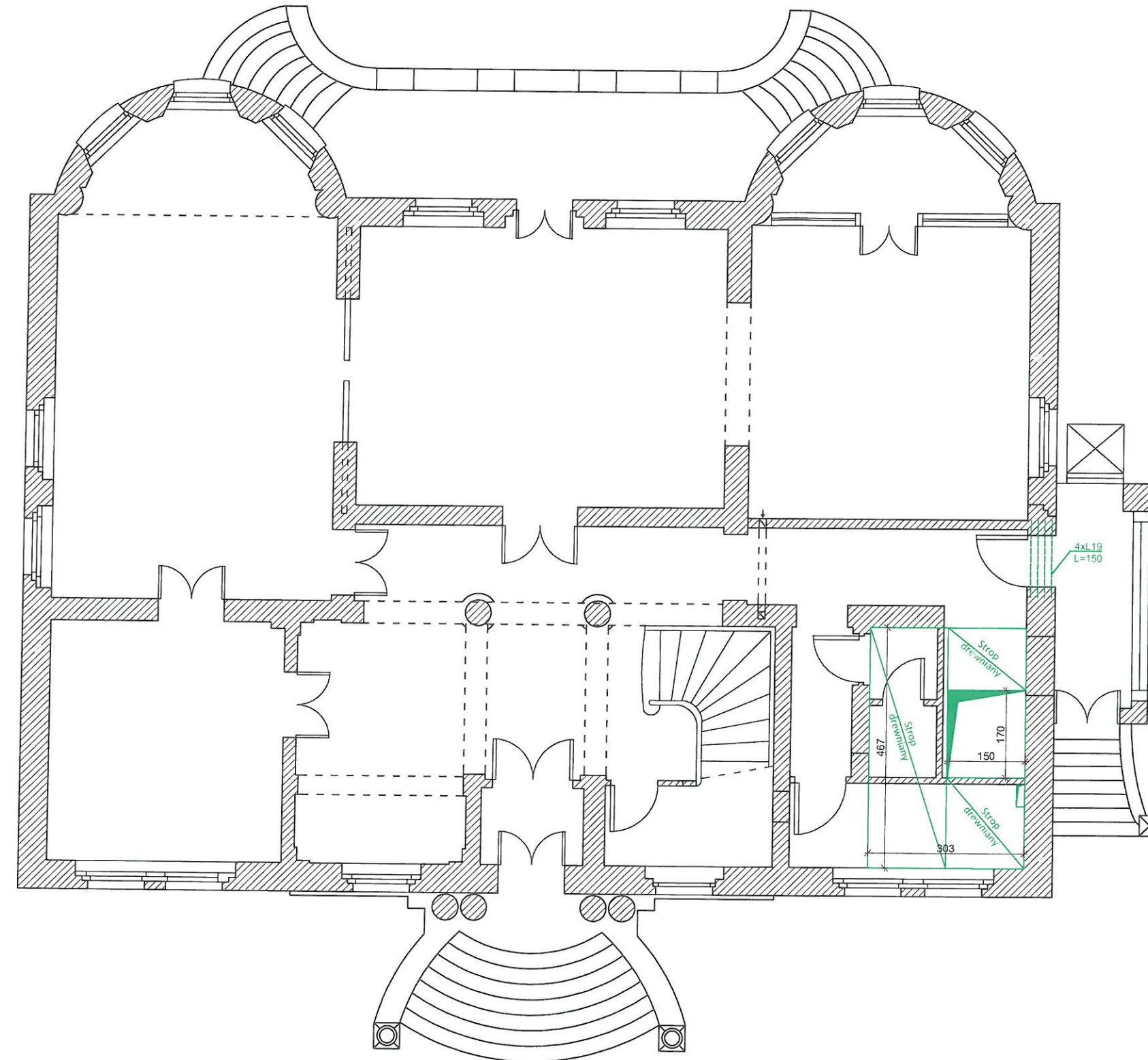
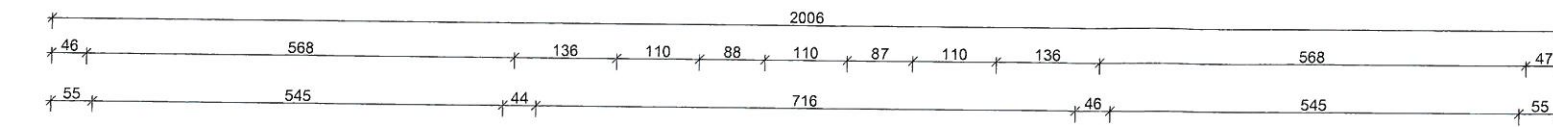


RZUT STROPU NAD PARTEREM
SKALA 1:100

STAROSTWO
W KĘPNIE
ul. Kościuski 5
tel. 12 73 11 11



BILANS POWIERZCHNI		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
2,1	PRZEDSIONEK	3 m²
2,2	KOMUNIKACJA	61.44 m²
2,3	BIURO	21.26 m²
2,4	SALA KONFERENCYJNA	48.34 m²
2,5	WYPOŻYCZALNIA DLA DZIECI	78.02 m²
2,6	TOALETA	3.8 m²
2,7	TOALETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	7.51 m²
2,8	SZATNIA	5.35 m²
2,90	WERANDA	6.01 m²



LEGENDA

- ELEMENTY ISTNIEJĄCE
 ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE

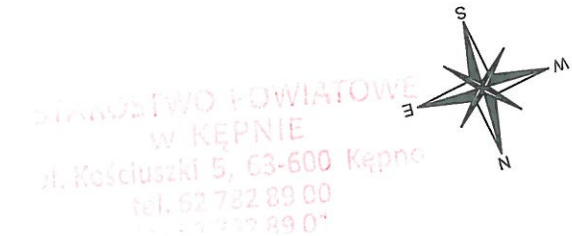
UWAGA:

- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montazowych).
- Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
- Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
- Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poz. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
- Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
- Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
- Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
- Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
- Przyjęto próg błędu w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.

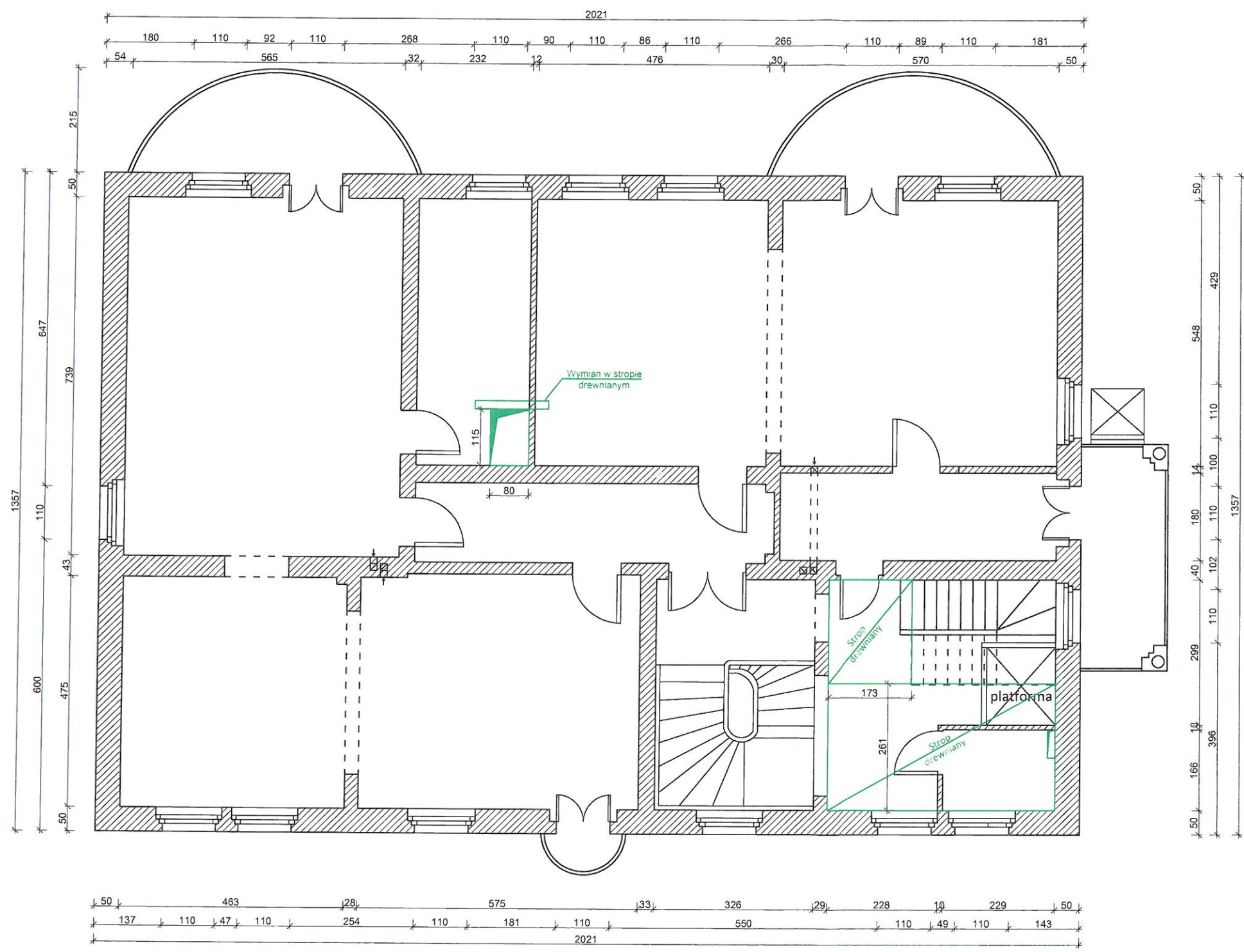
Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut stropu nad parterem		Branża Budowlana
Inwestor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuski, 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1203/F/13Kb/16	Podpis:	Data Luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożański nr upr. bud. 42-08	Podpis:	Skala 1:100 Ry. K/10

RZUT STROPU NAD PIĘTREM 1

SKALA 1:100





BILANS POWIERZCHNI		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
3.1	KOMUNIKACJA	30.00 m²
3.2	WYPOŻYCZALNIA	50.65 m²
3.3	WYPOŻYCZALNIA	42.23 m²
3.4	MAGAZYN	12.73 m²
3.5	CZYTEL尼亚	59.01 m²
3.6	MAGAZYN	9.88 m²
3.7	TOALETA	3.82 m²



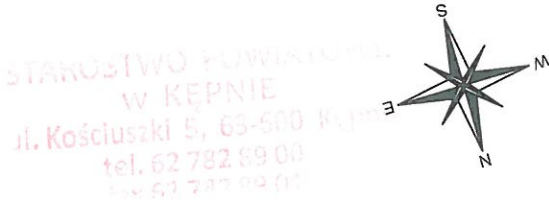
- UWAGA:**
1. Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 2. Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
 3. Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
 4. Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 5. Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
 6. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 7. Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 8. Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
 9. Przyjęto próg błędów w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.

LEGENDA	
	ELEMENTY ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE

Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut stropu nad piętrem 1	Branża Budowlana	
Inwestor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1235/P/WBK/16	Podpis: 	Data luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożałowski nr upr. bud. 42/38	Podpis: 	Skala 1:100
			Rys. K/11

RZUT STROPU NAD PIĘTREM 2

SKALA 1:100





BILANS POWIERZCHNI		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA
4,1	KOMUNIKACJA	18.02 m ²
4,2	POM. SOCJALNE	14.8 m ²
4,3	POM. MAGAZYNOWE	3.45 m ²
4,4	POM. PORZĄDKOWE	2.45 m ²
4,5	TOALETA	6 m ²
4,6	BIURO	31.7 m ²
4,7	POM. MAGAZYNOWE	6.06 m ²
4,8	BIURO	27.8 m ²
4,9	ARCHIWUM	17.17 m ²
4,10	BIURO	19.45 m ²
4,11	PODDASZE	6.92 m ²

- UWAGA:
- Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie z wiedzą techniczną (Warunki techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).
 - Wszystkie elementy stalowe zabezpieczyć przed korozją.
 - Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych.
 - Wszystkie zastosowane materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p.poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).
 - Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonywać dokładnie według wytycznych i zaleceń producenta.
 - Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
 - Ze względu na charakter prac wszystkie zmiany rzędne, otwory i zestawienia należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów budowlanych (przystąpieniem do wykonania robót), a w przypadku wystąpienia różnic, projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.
 - Wymiary otworów drzwiowych i okiennych przedstawiono schematycznie, podczas zamawiania stolarki należy dostosować wymiary otworów do stolarki danego producenta.
 - Przyjęto próg błęd w pomiarach 1-2 cm, ze względu na nierówności ścian, przed zamówieniem stolarki drzwiowej, wymiary należy sprawdzić bezpośrednio na obiekcie.

LEGENDA

ELEMENTY ISTNIEJĄCE

ELEMENTY NOWOPROJEKTOWANE

Projekt budowlany			
Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Budowlane mgr inż. Anna Dürr 46-203 Kluczbork ul. Ossowskiego 35b/5			
Temat	Przebudowa i remont biblioteki w Kępnie		
Rysunek	Rzut stropu nad piętrem 2	Branża Budowlana	
Inwestor	Biblioteka samorządowa w Kępnie		
Lokalizacja	63-600 Kępno, ul. Kościuszki 7, dz. nr 1955		
Projektant	mgr inż. Kamil Jurkowski nr upr. bud. OPL/1239/P/BKU/16	Podpis: 	Data luty 2018
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Rożałowski nr upr. bud. 42/68	Podpis: 	Skala 1:100
		Rys. K/12	