

REMONT BUDYNKU KULTURY I UTWORZENIE CENTRUM REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO W KRĘGACH

INWESTOR

**GMINNY OŚRODEK KULTURY
SOMIANKA PARCELE 21
07-203 SOMIANKA**

ADRES BUDOWY

**DZ.NR. 1013, OBRĘB 0008 KRĘGI
JEDN.EWI. 143504_2 SOMIANKA
GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI**

	OPRACOWAŁ	ADAM ŚLIWKA	OLGA KULIK	
	PROJEKTANT	ADAM ŚLIWKA		
	ZAKRES OPRACOWANIA	BRANŻA -KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA, -ARCHITEKTONICZNA,		
	UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI	KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANA, ARCHITEKTONICZNA,		
	NUMER EWIDENCYJNY UPRAWNIENI	MA/075/14 MAZ/0050/POOK/07		
	DATA OPRACOWANIA	CZERWIEC 2017	CZERWIEC 2017	
	PODPIS	mgr inż. arch. Adam Śliwka mgr inż. bud. upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architektonicznej upr. MA/075/14, nr ew. MA-2877 07-200 WYSZKÓW, ul. Basztowa 10, tel. 81 72 13 11		

OPIS TECHNICZNY

Niniejsze opracowanie stanowi opis techniczny projektowanego remontu budynku kultury i utworzenia centrum rekreacyjno - turystycznego. Budynek parterowy w zabudowie wolno stojącej i stanowi integralną część całego opracowania.

1. DANE OGÓLNE

1.1. Podstawa opracowania

1.1.1. Zlecenie indywidualne inwestora na opracowanie dokumentacji.

1.1.2. Wizja lokalna w terenie i rozmowa z inwestorem.

1.1.3. Aktualna mapa sytuacyjna w skali 1:1000,

1.2. Adres inwestycji i dane inwestora

Kręgi dz. nr 1013 obręb 0008

gm. Somianka,

Inwestor: Gminny Ośrodek Kultury

Somianka Parcele 21, 07-203 Somianka

1.3. Program funkcjonalny

Remontowany budynek pełnił dotychczas funkcję ośrodka kultury. Budynek parterowy murowany w technologii tradycyjnej, przykryty dachem jednospadowym o kącie nachylenia połaci 2 stopnie, nie podpiwniczony i bez poddasza użytkowego. Lokalizacja budynku jako wolnostojąca na działce z zapewnionym dojazdem od drogi publicznej. Wjazd na działkę jako istniejący.

1.4. Zestawienie powierzchni i kubatury

- powierzchnia zabudowy	188,64 m ²
- powierzchnia użytkowa	150,41 m ²
- kubatura budynku	680,00 m ³

1.5. Zabezpieczenie przeciwpożarowe

Zgodnie z § 213 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku / z późniejszymi zmianami / w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - nie ustala się wymagań dotyczących odporności pożarowej tego typu budynku. Elementy drewniane zabezpieczyć solnymi (ekologicznymi) preparatami ognioodpornymi do granic trudno zapalności np. Pyrolak, Fobos.

1.6. Bezpieczeństwo i ochrona zdrowia

Projektowany remont budynku nie stworzy zagrożenia dla użytkowników i otoczenia. Należy go wykonywać zgodnie z projektem, przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami oraz przepisami przeciwpożarowymi, bezpieczeństwa i higieny pracy mając szczególnie na względzie zasady bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zawarte w przepisach wydanych na podstawie Prawa Budowlanego.

1.7. Obliczenia statyczne wykonano w oparciu o normy:

PN - 77 / B - 02011 Obciążenia w obliczeniach statycznych. Obciążenia wiatrem.

PN - 80 / B - 02010 Obciążenia w obliczeniach statycznych. Obciążenia śniegiem.

PN - 81 / B - 03020 Posadowienie bezpośrednie budowli.

Obliczenia statyczne i projekt.

PN - 82 / B - 02000 Obciążenia budowli. Zasady ustalania wartości.

PN - 82 / B - 02001 Obciążenia budowli. Obciążenia stałe.

PN - 82 / B - 02003 Obciążenia budowli. Obciążenia zmienne technologiczne.

PN - 90 / B - 03000 Projekty budowlane. Obliczenia statyczne.

PN - 90 / B - 03200 Konstrukcje stalowe. Obliczenia statyczne i projektowanie.

PN - B - 03264 : 2002/Ap1 Konstrukcje betonowe, żelbetowe i sprężone.

PN - B - 03002 : 1999/Az1/Az2 Konstrukcje murowe niezbrojone. Projektowanie i obliczenia.

PN - B - 03150 : 2000/Az1/Az2 Konstrukcje drewniane. Obliczenia statyczne i projekt.

SO 9836 Właściwości użytkowe w budownictwie (Określenia i obliczenia wskaźników powierzchniowych i kubaturowych).

2. PROGRAM UŻYTKOWY :

Budynek parterowy na cele rekreacyjno - turystyczne.

NR.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. (m2)
1	WIATROŁAP	1,68 m2
2	KOMUNIKACJA	10,50 m2
3	ŁAZIENKA DAMSKA	3,23 m2
4	ŁAZIENKA MĘSKA	4,58 m2
5	SZATNIA	11,50 m2
6	KUCHNIA / ZAPLECZE SOCJALNE	17,41 m2
7	KOMUNIKACJA	1,41 m2
8	POKÓJ	65,07 m2
9	POKÓJ	21,61 m2
10	KOMUNIKACJA	1,39m2
11	KOTŁOWNIA	12,49m2
	RAZEM POW. UŻYTKOWA	150,41 m2
	RAZEM POW. ZABUDOWY	188,64 m2

3. DANE KONSTRUKCYJNO MATERIAŁOWE

3.1. Fundamenty

Ławy i ściany fundamentowe betonowe - stan techniczny dobry.

3.2. Ściany

- ściany zewnętrzne czterowarstwowe gr. 60cm (pustak ceramiczny gr. 24cm + pustka powietrzna 14cm + połówka pustaka 12cm + styropian gr.10cm grafitowy, odmiany EPS 70, $\lambda=0,0032$) murowane na zaprawie cementowo-wapiennej marki M4 - stan techniczny dobry,
- ściany wewnętrzne nośne gr. 25 cm z pustaków gazobetonowych na zaprawie cement. - wap. M4 - stan techniczny dobry,
- ścianki działowe gr. 12 cm z pustaków gazobetonowych murowane na zaprawie cement. - wap. M4 - stan techniczny dobry.

3.3. Trzon kominowy i wentylacja

- kanały wentylacyjne 14/14 i dymowe 27/14 cm murowane z cegły pełnej ceramicznej na zaprawie cementowej M4, tynkowane od wewnątrz zaprawą cementowo- glinianą - stan techniczny dobry,
- od poziomu połaci dachowej kominy wykonane z cegły klinkierowej - stan techniczny dobry.

3.4. Schody zewnętrzne

Schody zewnętrzne jako żelbetowe, wylewane na gruncie, - stan techniczny dobry.

3.5. Wieńce

- wieńce żelbetowe o przekroju 25x25cm, monolityczne, - stan techniczny dobry.

3.6. Nadproża i podciągi

Istniejące żelbetowe - stan techniczny dobry.

Projektowany podciąg stalowy - szczegóły wg rysunków technicznych.

Kolejność wykonywania robót:

- występlowanie belek stropowych wspartych na ścianie w której będzie wykonywane poszerzenie przejścia pomiędzy pomieszczeniami,
- zainstalowanie w bruzdach ceowników stalowych skręconych śrubami,
- wykonanie poduszek betonowych,
- po stwardnieniu betonu 21 dni - wykucie przejścia w ścianie nośnej
- rozstęplowanie belek stropowych.

3.7. Stropy

Nad parterem strop Kleina - stan techniczny dobry.

3.8. Więźba dachowa

Konstrukcja drewniana krokwiowa - stan techniczny dobry.

3.9. Izolacje

- przeciwwilgociowa pozioma 2x papa asfaltowa na lepiku na gorąco,
- przeciwwilgociowa pozioma stropów folia wodoszczelna przemysłowa,
- przeciwwilgociowe pionowe abizol R+P, dysperbit,

- ciepłe stanowi polistyren ekstrudowany, styropian EPS 150 i EPS 200 oraz wełna mineralna.

4. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

4.1. Krycie dachu

- blachodachówka mocowana na łątach dystansowych rozmieszczonych wg technologii montażu przewidzianej dla danego rodzaju blach, w kolorze wg gust inwestora.

4.2. Tynki

- wewnętrzne na ścianach murowanych wykonać jako cementowo-wapienne kategorii III ewentualnie w pokojach wykonać naciągane z gładzi gipsowej lub wapienno-gipsowe.
- zewnętrzne na ścianach murowanych wykonać jako akrylowe w kolorze jasnym,
- na cokole budynku wykonać jako cementowe lub obłożyć płytkami/kamieniem mrozoodpornym na zaprawie klejowej mrozoodpornej, w kolorze jasnym.

4.3. Podłogi

- należy wykonać według danych przedstawionych na rysunkach projektu lub innych materiałów dopuszczonych do stosowania w budownictwie powszechnym w/g upodobań inwestora.

4.4. Wykładziny

- glazura na ścianach łazienek, wc, kuchni.

4.5. Stolarka drzwiowa i okienna

Drzwi zewnętrzne i wewnętrzne wejściowe - w kolorze jasnym, wg gustu inwestora. Stolarka okienna typowa drewniana lub PCV - w kolorze jasnym, wg gustu inwestora. Drzwi do kotłowni metalowe EI 30. Wymiary otworów podane na rzutach

4.6. Parapety

- drewniane lub z konglomeratów marmurowych pomieszczeniach mieszkalnych i pomocniczych, podokienniki zewnętrzne z blach lub z płytek klinkierowych.

4.7. Malowanie

- ściany wewnętrzne i sufity w pomieszczeniach mieszkalnych - akrylowe lub emulsyjne w kolorze białym lub innym jasnym
- powierzchnie drewniane wewnętrzne - lakierem bezbarwnym akrylowym,
- elementy drewniane wewnątrz zabezpieczyć solnymi preparatami owado- i grzybobójczymi .
- elementy stalowe po wymontowaniu i oczyszczeniu szczotką stalową zagruntować podkładem antykorozyjnym i pomalować dwukrotnie farbą akrylową do zewnętrznego stosowania.

4.8. Instalacje

- instalację elektryczną w całości wykonać nową z istniejącego przyłącza

elektroenergetycznego,

- instalację wodo-kan. wykonać w całości jako nową z istniejącego przyłącza wodno - kanalizacyjnego,
- instalację centralnego ogrzewania wykonać całkowicie od nowa z istniejącej kotłowni z piecem na pelet.

5. CHARAKTERYSTYKA EKOLOGICZNA

5.1. Emisja zanieczyszczeń gazowych, pyłowych i płynnych

Obiekt spełnia warunki ochrony atmosfery przy zastosowaniu ogrzewania pieca na gaz z zamkniętą komorą spalania, którego emisja zanieczyszczeń nie przekracza aktualnych przepisów i norm.

5.2. Odpady stałe

Nie przewiduje się w budynku urządzeń na nieczystości i odpady stałe. Pojemniki na odpadki stałe znajdują się na terenie działki w miejscu oznaczonym na projekcie zagospodarowania działki

5.3. Emisja hałasów oraz wibracji

Budynek z projektowanym wyposażeniem oraz przewidywanym sposobie użytkowania nie emituje szczególnych hałasów i wibracji wymagających dodatkowych środków zaradczych.

5.4. Wpływ budynku na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne.

Budynek z uwagi na małą wysokość nie powoduje większego zacienienia otoczenia, a płytkie fundamenty przy nie podpiwniczeniu budynku nie oddziałują na układ korzenny drzew których brak na działce. Obiekt nie wprowadza szczególnych zakłóceń ekologicznych w charakterystyce powierzchni ziemi, gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. Charakter użytkowy budynku pozwala na zachowanie biologicznie czynnego terenu działki poza powierzchnią zabudowy i utwardzonego terenu, dojść i dojazdów do budynku mieszkalnego i zabudowy istniejącej

Uwaga:

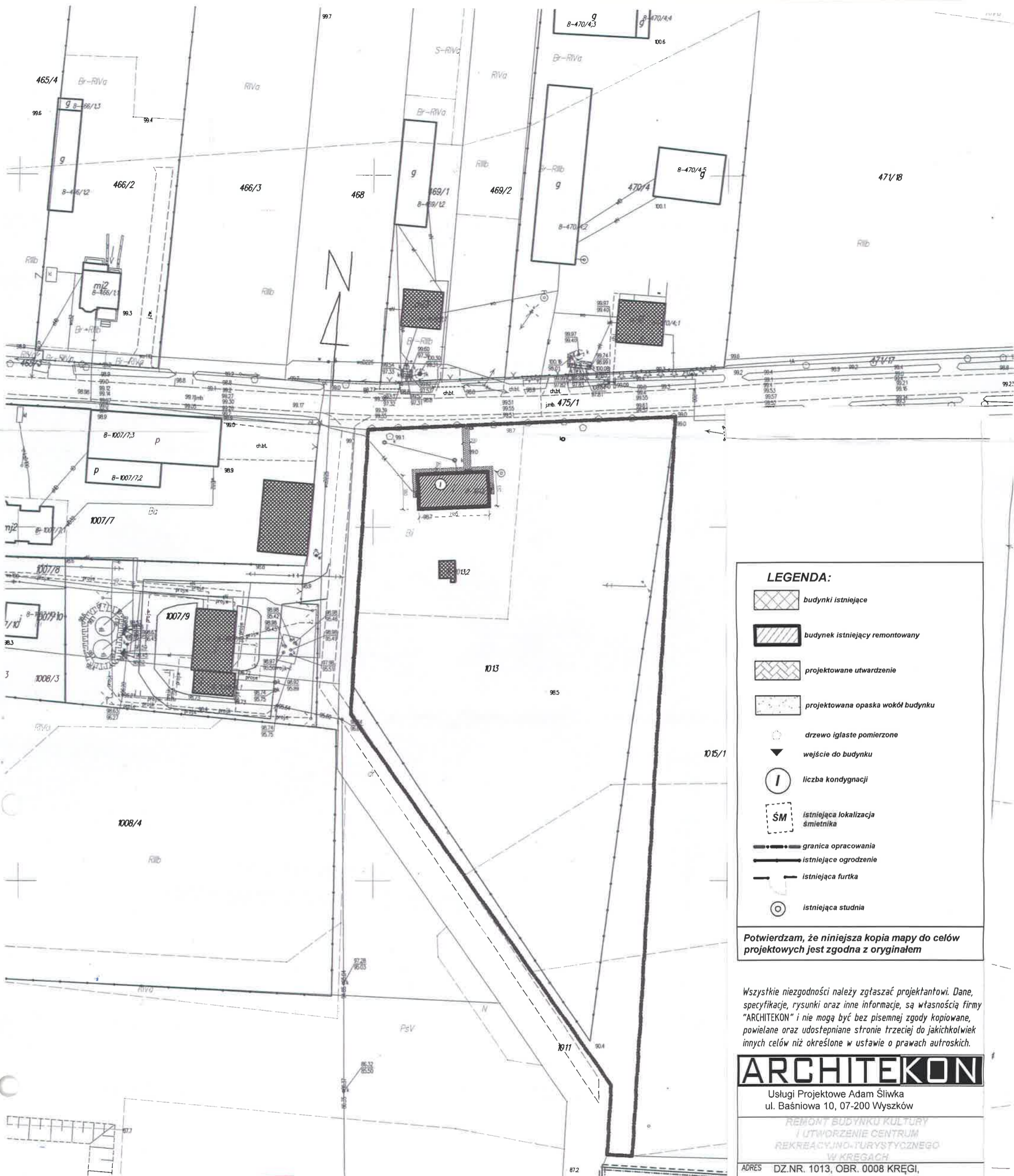
Przy wykonywaniu elementów monolitycznych należy zwrócić uwagę na warunki atmosferyczne oraz na okresy technologiczne dojrzewania mieszanki betonowej, aby przed wcześnie nie rozebrać szalunków i aby beton nie uległ „odszczypianiu” odsłaniając zbrojenie. Aby uniknąć uszczerbków należy pokryć szalunki przed montażem środkiem antyadhezyjnym.

Wszelkie roboty budowlane przy budowie budynku dotyczące konstrukcji i architektury należy wykonać zgodnie z przepisami techniczno - budowlanymi, zasadami wiedzy technicznej oraz Polskimi Normami i przepisami BHP pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia budowlane przy użyciu wyrobów budowlanych dopuszczonych do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.

O p r a c o w a ł :

mgr inż. arch. Adam Śliwa
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specj. architektonicznej
nr upr. MA/075/16, nr ew. MA-267
07-200 WYSZKÓW, ul. Bałłowa 10 tel. 509 472 131

mgr inż. bud. Adam Śliwa
upr. bud. do projektowania bez ograniczeń
w specj. konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. MAZ/0050/POOK/07, nr ew. MAZ/BO/082808
07-200 WYSZKÓW, ul. Bałłowa 10 tel. 509 472 131



LEGENDA:

-  budynki istniejące
-  budynek istniejący remontowany
-  projektowane utwardzenie
-  projektowana opaska wokół budynku
-  drzewo iglaste pomierzone
-  wejście do budynku
-  liczba kondygnacji
-  istniejąca lokalizacja śmietnika
-  granica opracowania
-  istniejące ogrodzenie
-  istniejąca furtka
-  istniejąca studnia

Potwierdzam, że niniejsza kopia mapy do celów projektowych jest zgodna z oryginałem

Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "ARCHITEKON" i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż określone w ustawie o prawach autorskich.

ARCHITEKON

Usługi Projektowe Adam Śliwka
ul. Baśniowa 10, 07-200 Wyszków

REMONT BUDYNKU KULTURY
I UTWORZENIE CENTRUM
REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO
W KREGACH

ADRES DZ.NR. 1013, OBR. 0008 KRĘGI,
JEDN.EWI.143504_2 SOMIANKA
GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI

INWESTOR GMINNY OŚRODEK KULTURY
SOMIANKA PARCELE 21
07-203 SOMIANKA

TYTUŁ **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU**

BRANŻA / FAZA PROJEKTU **PROJEKT BUDOWLANY**

DATA	SKALA	NR RYS
VI 2017	1:1000	A/1
PROJEKTOWAŁ ADAM ŚLIWKA	NR UPR./SPECJAL. MA / 075 / 14 MAZ / 0050 / POK / 07 Spec. Architekt, Konstr.-Bud.	PODPIS 
OPRACOWAŁ OLGA KULIK		PODPIS 

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią
materiału państwowego zasobu geodezyjnego
i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
Nazwa i adres urzędu
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu
Data wykonania kopii
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej

**STAROSTA
WYSZKOWSKI**

mapa zasadnicza

7.15.24.6.4

2017-06-22
z up. **STAROSTY**
Joanna Grzyb

Podinspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

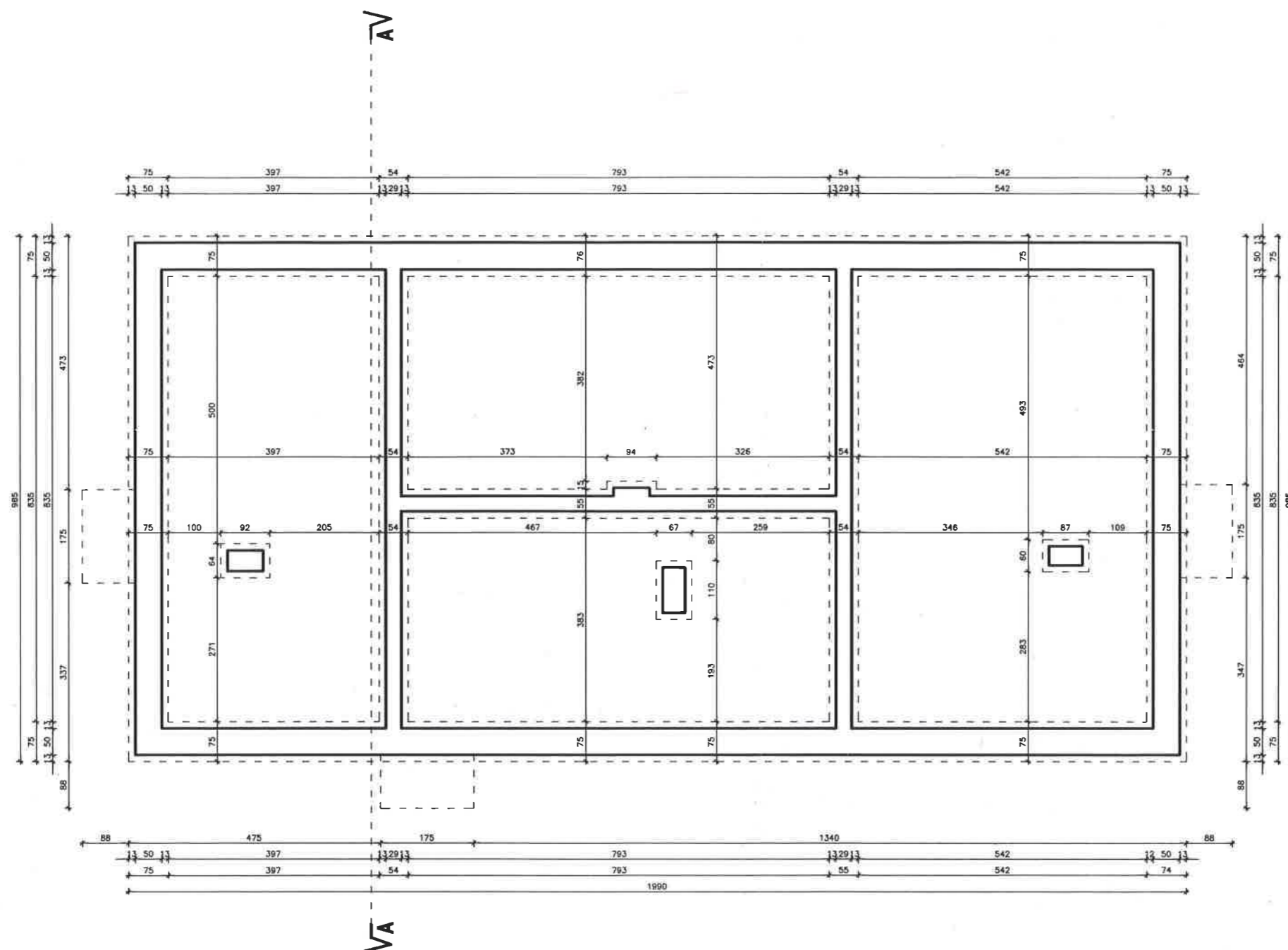
WYCINEK MAPY

Ewidencyjnej
Zasadniczej

Skala 1:1000

Obręb 0008 kregi

Gmina 143504_2 Somianka
powiat wyszkowski



Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "ARCHITEKON" i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż określone w ustawie o prawach autorskich.

ARCHITEKON

Usługi Projektowe Adam Śliwka
ul. Baśniowa 10, 07-200 Wyszków

**REMONT BUDYNKU KULTURY
I UTWORZENIE CENTRUM
REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO
W KRĘGACH**

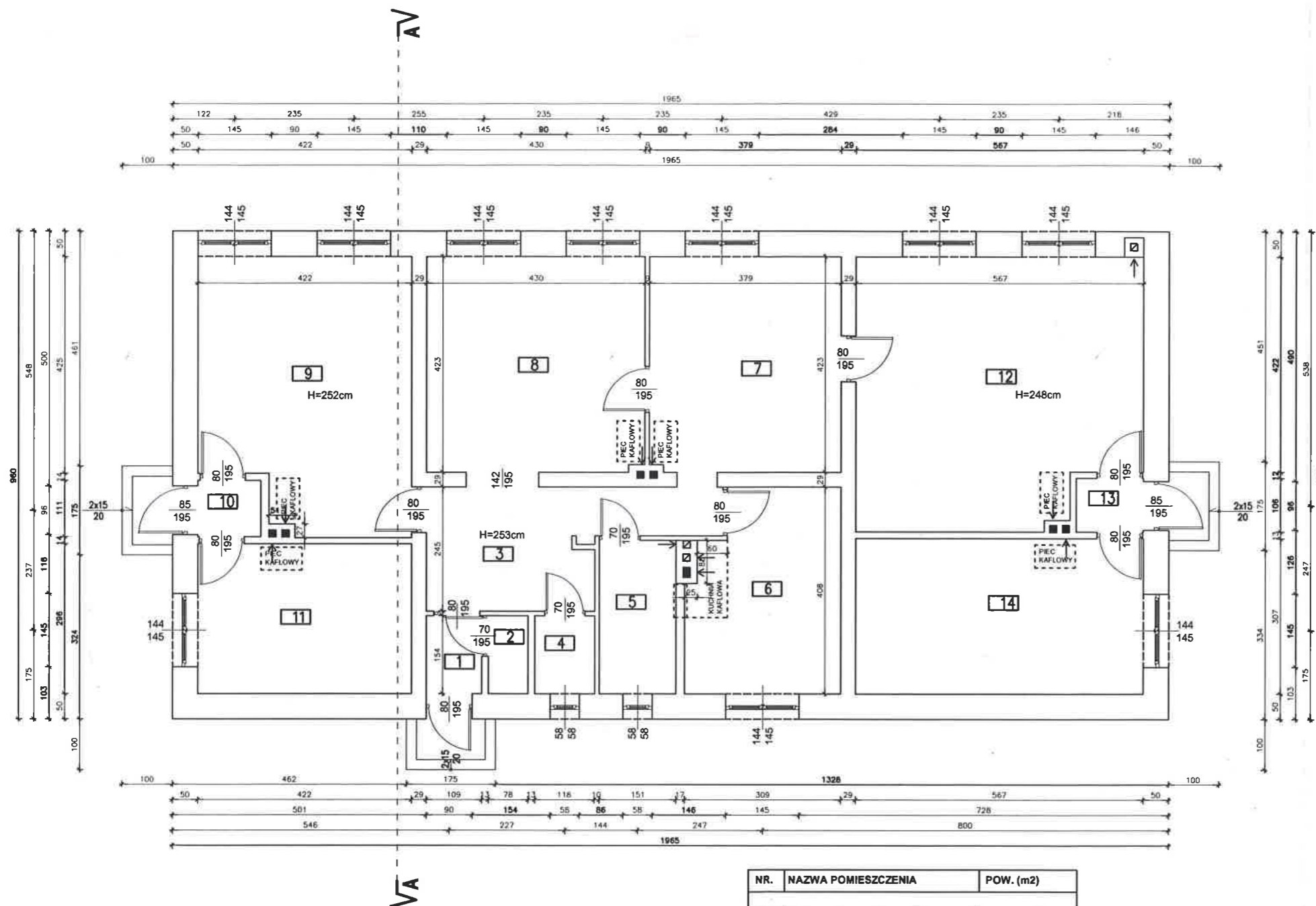
ADRES DZ.NR. 1013, OBR. 0008 KRĘGI,
JEDN.EWI.143504_2 SOMIANKA
GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI

INWESTOR **GMINNY OŚRODEK KULTURY
SOMIANKA PARCELE 21
07-203 SOMIANKA**

TYTUŁ
FUNDAMENTY

BRANŻA / FAZA PROJEKTU **PROJEKT BUDOWLANY**

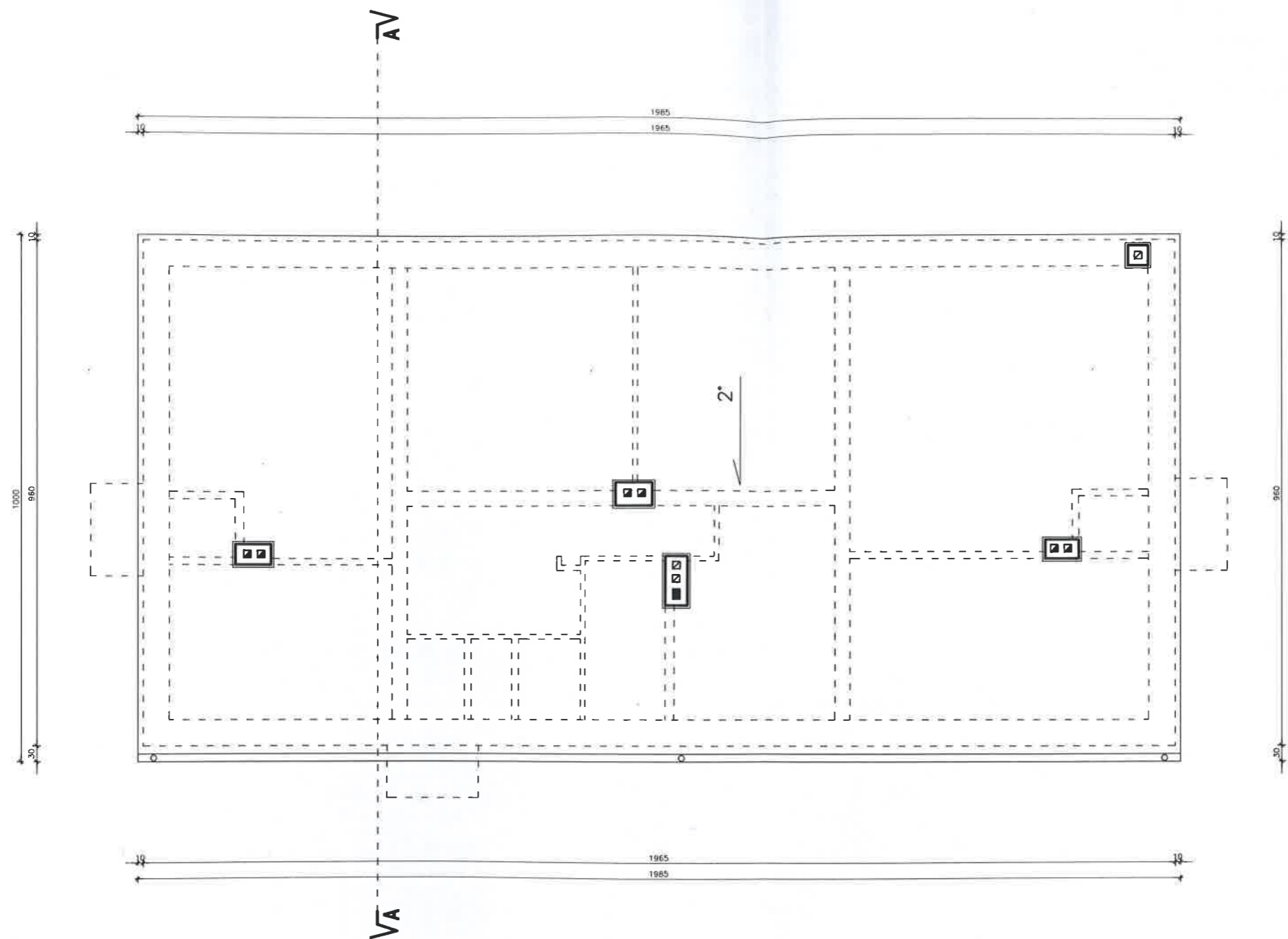
DATA	SKALA	NR RYS
VI 2017	1:100	A/2
PROJEKTOWAŁ ADAM ŚLIWKA	NR UPR./SPECJAL. MA / 075 / 14 MAZ / 0050 / POOK / 07 Spec. Architekt, Konstr.-Bud.	PODPIS
OPRACOWAŁ OLGA KULIK		PODPIS



NR.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. (m2)
1	WIATROŁAP	1,68 m2
2	POM. GOSPODARCZE	1,20 m2
3	KOMUNIKACJA	10,50 m2
4	POM. GOSPODARCZE	1,83 m2
5	ŁAZIENKA	4,58 m2
6	KUCHNIA	11,50 m2
7	POKÓJ	15,99 m2
8	POKÓJ	18,14 m2
9	POKÓJ	21,37 m2
10	KOMUNIKACJA	1,39 m2
11	POKÓJ	12,49 m2
12	POKÓJ	28,79 m2
13	KOMUNIKACJA	1,41 m2
14	POKÓJ	17,41 m2
RAZEM POW. UŻYTKOWA		148,28 m2
RAZEM POW. ZABUDOWY		188,64 m2

Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "ARCHITEKON" i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż określone w ustawie o prawach autorskich.

ARCHITEKON		
Usługi Projektowe Adam Śliwka ul. Baśniowa 10, 07-200 Wyszków		
REMONT BUDYNKU KULTURY I UTWORZENIE CENTRUM REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO W KRĘGACH		
ADRES	DZ.NR. 1013, OBR. 0008 KRĘGI, JEDN.EWI.143504_2 SOMIANKA GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI	
INWESTOR	GMINNY OŚRODEK KULTURY SOMIANKA PARCELE 21 07-203 SOMIANKA	
TYTUŁ PARTER		
BRANŻA / FAZA PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY		
DATA VI 2017	SKALA 1:100	NR RYS A/3
PROJEKTOWAŁ ADAM ŚLIWKA	NR UPR./SPECJAL. MA / 075 / 14 MAZ / 0050 / POKO / 07 Spec. Architekt, Konstr.-Bud.	PODPIS <i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁ OLGA KULIK		PODPIS <i>[Signature]</i>



Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "ARCHITEKON" i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż określone w ustawie o prawach autorskich.

ARCHITEKON

Usługi Projektowe Adam Śliwka
ul. Baśniowa 10, 07-200 Wyszków

**REMONT BUDYNKU KULTURY
I UTWORZENIE CENTRUM
REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO
W KRĘGACH**

ADRES DZ.NR. 1013, OBR. 0008 KRĘGI,
JEDN.EWI.143504_2 SOMIANKA
GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI

INWESTOR GMINNY OŚRODEK KULTURY
SOMIANKA PARCELE 21
07-203 SOMIANKA

TYTUŁ
DACH

BRANŻA / FAZA PROJEKTU **PROJEKT BUDOWLANY**

DATA	SKALA	NR RYS
VI 2017	1:100	A/5
PROJEKTOWAŁ ADAM ŚLIWKA	NR UPR./SPECJAL. MA / 075 / 14 MAZ / 0050 / POKK / 07 Spec. Architekt, Konstr.-Bud.	PODPIS <i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁ OLGA KULIK		PODPIS <i>[Signature]</i>

PRZEKRÓJ A-A

PW-01

deska drewniana na legarach
grunt wyrównawczy - piasek
grunt rodzimy

warstwy na gruncie

SZ-1

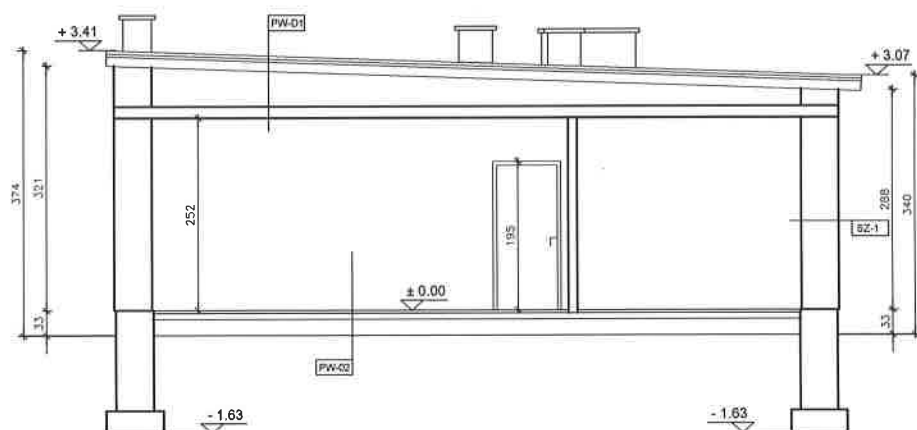
wyprawa elewacyjna
pustak ceramiczny
tynk cem.-wap.

warstwy ścienne zewnętrzne

PW-D1

blachodachówka
łaty drewniane
krokwie 7x14
folia paroizolacyjna
strop Kleina
tynk cem.-wap.

warstwy dachowe



Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "ARCHITEKON" i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż określone w ustawie o prawach autorskich.

ARCHITEKON

Usługi Projektowe Adam Śliwka
ul. Baśniowa 10, 07-200 Wyszków

**REMONT BUDYNKU KULTURY
I UTWORZENIE CENTRUM
REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO
W KREGACH**

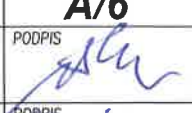

ADRES DZ.NR. 1013, OBR. 0008 KRĘGI,
JEDN.EWI.143504_2 SOMIANKA
GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI

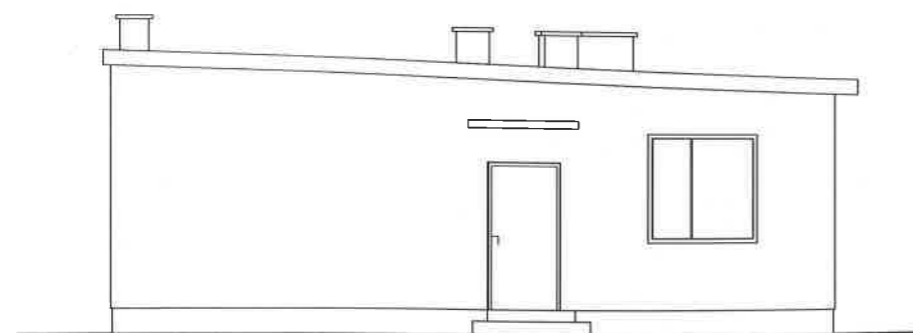
INWESTOR **GMINNY OŚRODEK KULTURY
SOMIANKA PARCELE 21
07-203 SOMIANKA**

TYTUŁ

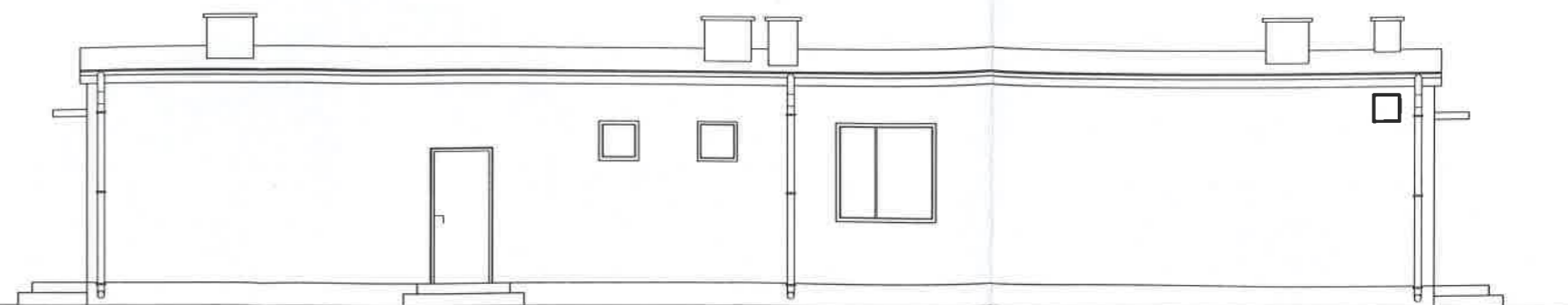
PRZEKRÓJ A-A

BRANŻA / FAZA PROJEKTU **PROJEKT BUDOWLANY**

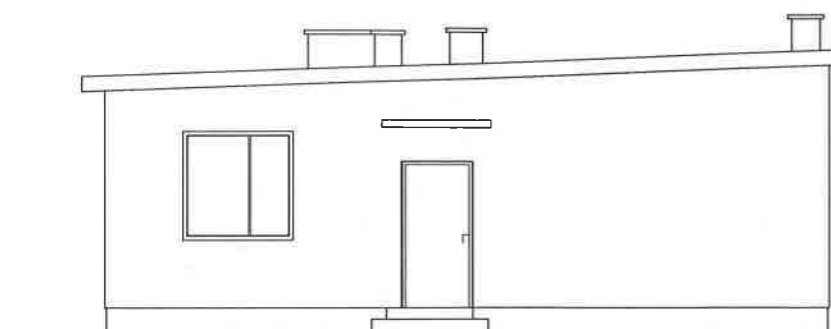
DATA VI 2017	SKALA 1:100	NR RYS A/6
PROJEKTOWAŁ ADAM ŚLIWKA	NR UPR./SPECJAL. MA / 075 / 14 MAZ / 0050 / POOK / 07 Spec. Architekt, Konstr.-Bud.	PODPIS 
OPRACOWAŁ OLGA KULIK		PODPIS 



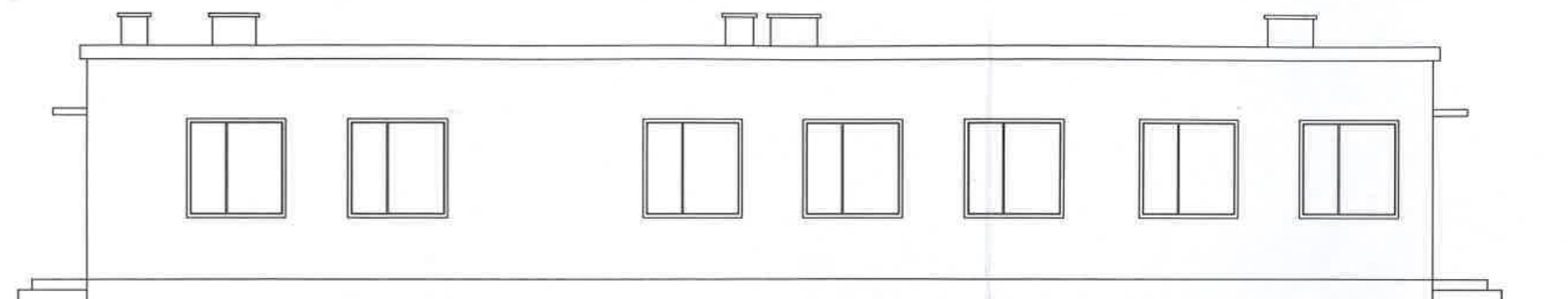
ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWA

Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "ARCHITEKON" i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż określone w ustawie o prawach autorskich.

ARCHITEKON

Usługi Projektowe Adam Śliwka
ul. Baśniowa 10, 07-200 Wyszków

**REMONT BUDYNKU KULTURY
I UTWORZENIE CENTRUM
REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO
W KRĘGACH**

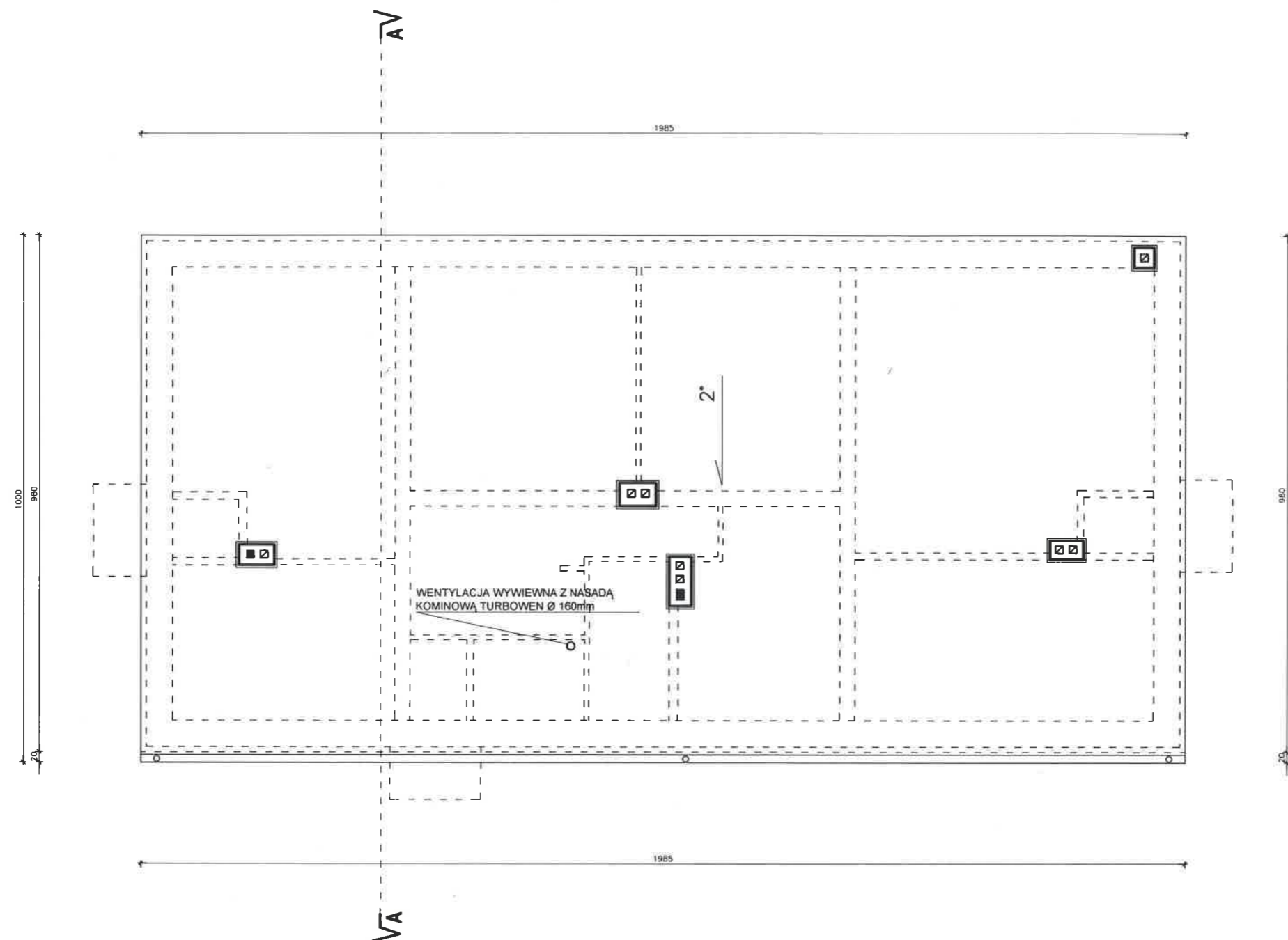
ADRES DZ.NR. 1013, OBR. 0008 KRĘGI,
JEDN.EWI.143504_2 SOMIANKA
GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI

INWESTOR GMINNY OŚRODEK KULTURY
SOMIANKA PARCELE 21
07-203 SOMIANKA

TYTUŁ
ELEWACJE

BRANŻA / FAZA PROJEKTU **PROJEKT BUDOWLANY**

DATA VI 2017	SKALA 1:100	NR RYS A/7
PROJEKTOWAŁ ADAM ŚLIWKA	NR UPR./SPECJAL. MA / 075 / 14 MAZ / 0080 / POOK / 07 Spec. Architekt, Konstr.-Bud.	PODPIS 
OPRACOWAŁ OLGA KULIK		PODPIS 



Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "ARCHITEKON" i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż określone w ustawie o prawach autorskich.

ARCHITEKON

Usługi Projektowe Adam Śliwka
ul. Baśniowa 10, 07-200 Wyszków

**REMONT BUDYNKU KULTURY
I UTWORZENIE CENTRUM
REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO
W KRĘGACH**

ADRES DZ.NR. 1013, OBR. 0008 KRĘGI,
JEDN.EWI.143504_2 SOMIANKA
GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI

INWESTOR **GMINNY OŚRODEK KULTURY
SOMIANKA PARCELE 21
07-203 SOMIANKA**

TYTUŁ
DACH

BRANŻA / FAZA PROJEKTU **PROJEKT BUDOWLANY**

DATA	SKALA	NR RYS
VI 2017	1:100	A/10
PROJEKTOWAŁ ADAM ŚLIWKA	NR UPR./SPECJAL. MA / 075 / 14 MAZ / 0050 / POOK / 07 Spec. Architekt, Konstr.-Bud.	PODPIS <i>Adam Śliwka</i>
OPRACOWAŁ OLGA KULIK		PODPIS <i>Olga Kulik</i>

PRZEKRÓJ A-A

PW-01

terakota
gładź cementowa gr. 8cm
styropian gr.10cm
podkład betonowy
grunt wyrównawczy - piasek
grunt rodzimy

warstwy na gruncie

SZ-1

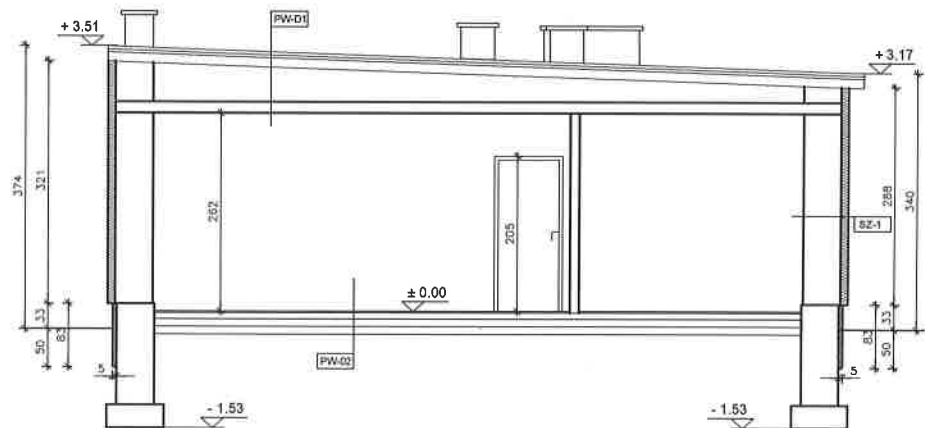
wyprawa elewacyjna
styropian gr.10cm
pustak ceramiczny
tynk cem.-wap.

warstwy ścienne zewnętrzne

PW-D1

blachodachówka
łaty drewniane
krokwie 7x14
folia paroizolacyjna
strop Kleina
tynk cem.-wap.

warstwy dachowe



Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "ARCHITEKON" i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż określone w ustawie o prawach autorskich.

ARCHITEKON

Usługi Projektowe Adam Śliwka
ul. Baśniowa 10, 07-200 Wyszków

**REMONT BUDYNKU KULTURY
I UTWORZENIE CENTRUM
REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO
W KRĘGACH**

ADRES DZ.NR. 1013, OBR. 0008 KRĘGI,
JEDN.EWI.143504_2 SOMIANKA
GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI

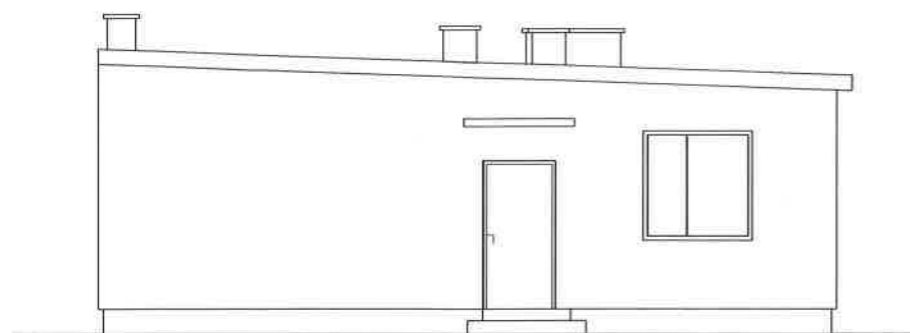
INWESTOR GMINNY OŚRODEK KULTURY
SOMIANKA PARCELE 21
07-203 SOMIANKA

TYTUŁ

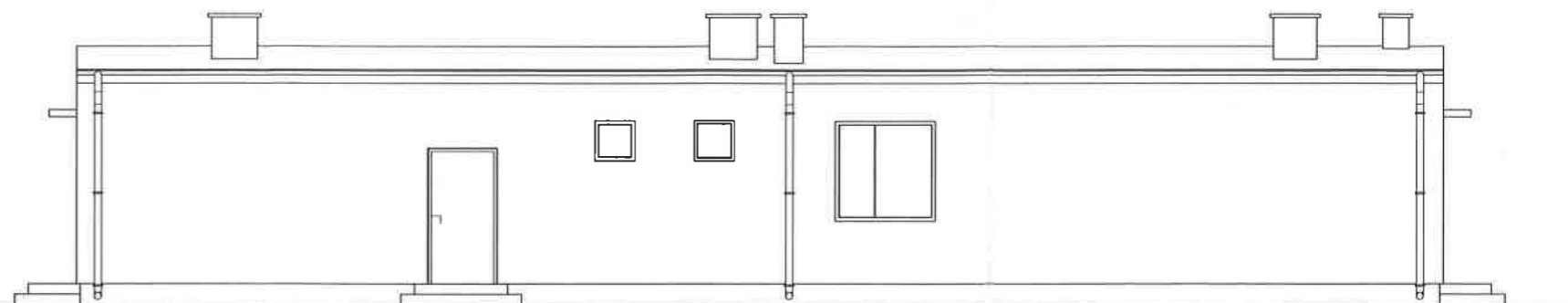
PRZEKRÓJ A-A

BRANŻA / FAZA PROJEKTU **PROJEKT BUDOWLANY**

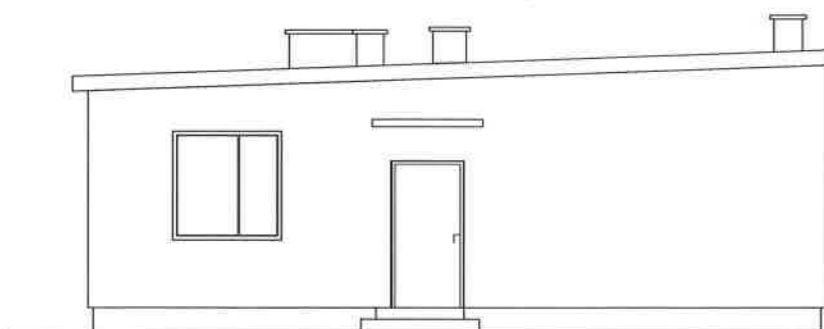
DATA	SKALA	NR RYS
VI 2017	1:100	A/11
PROJEKTOWAŁ ADAM ŚLIWKA	NR UPR./SPECJAL. MA / 075 / 14 MAZ / 0050 / POCK / 07 Spec. Architekt, Konstr.-Bud.	PODPIS <i>[Signature]</i>
OPRACOWAŁ OLGA KULIK		PODPIS <i>[Signature]</i>



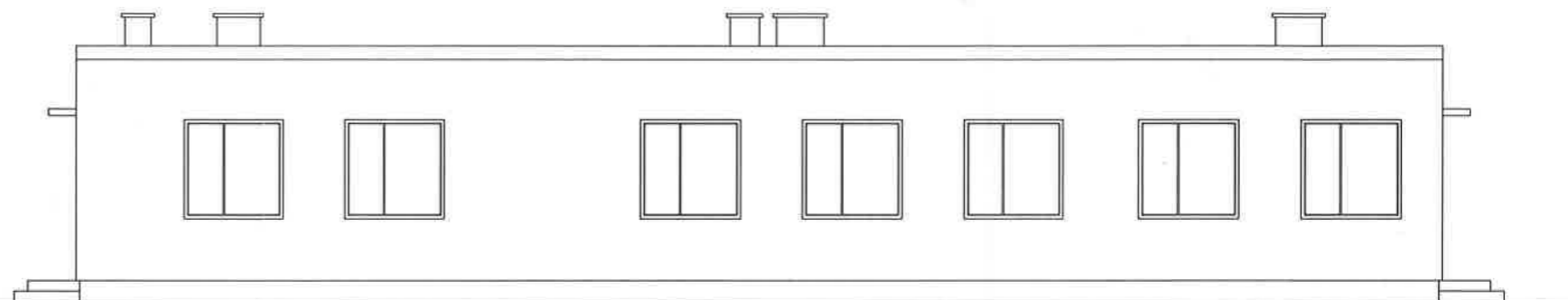
ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNA



ELEWACJA ZACHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWA

Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi. Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "ARCHITEKON" i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż określone w ustawie o prawach autorskich.

ARCHITEKON

Usługi Projektowe Adam Śliwka
ul. Baśniowa 10, 07-200 Wyszków

**REMONT BUDYNKU KULTURY
I UTWORZENIE CENTRUM
REKREACYJNO-TURYSTYCZNEGO
W KRĘGACH**

ADRES DZ.NR. 1013, OBR. 0008 KRĘGI,
JEDN.EWI.143504_2 SOMIANKA
GMINA SOMIANKA, MIEJSCOWOŚĆ KRĘGI

INWESTOR **GMINNY OŚRODEK KULTURY
SOMIANKA PARCELE 21
07-203 SOMIANKA**

TYTUŁ
ELEWACJE

BRANŻA / FAZA PROJEKTU **PROJEKT BUDOWLANY**

DATA	SKALA	NR RYS
VI 2017	1:100	A/12
PROJEKTOWAŁ ADAM ŚLIWKA	NR UPR./SPECJAL. MA/075/14 MAZ/0050/POOK/07 Spec. Architekt, Konstr.-Bud.	PODPIS 
OPRACOWAŁ OLGA KULIK		PODPIS 