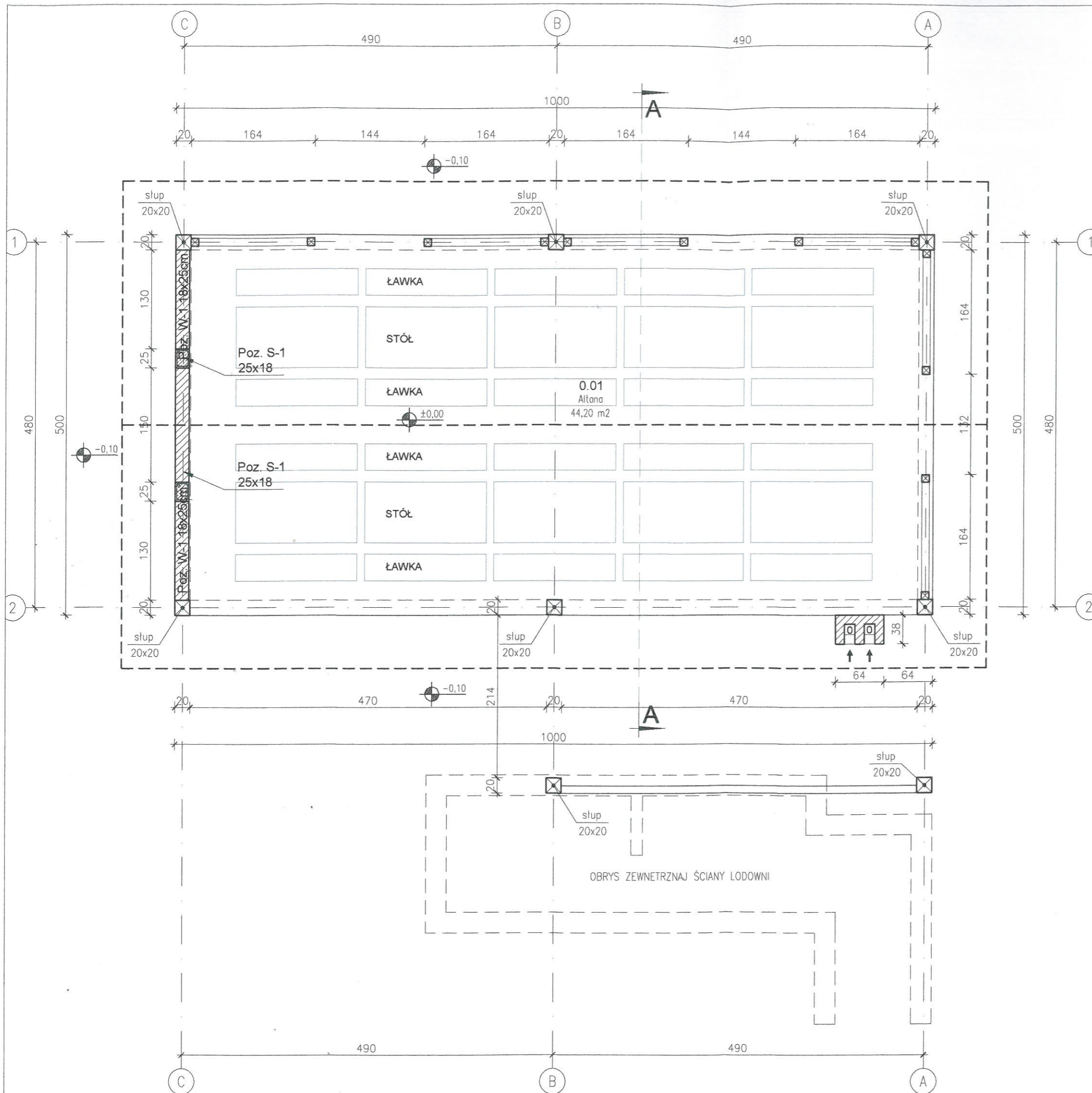


- UWAGI:**
1. Przyjęto poziom posadowienia na głębokość od -1,25m do -1,95m od poziomu zera budynku, w warstwie geotechnicznej reprezentowanej przez pyły w stanie twardoplastycznym dla których przyjęto $q_{max}=0.15$ MPa.
 2. Posadowienie wykonać po uprzednim ręcznym odspleniu ostatniej warstwy gruntu i natychmiastowym wylaniu podkładu z betonu chudego.
 3. W przypadku natrafienia w poziomie posadowienia na warstwę gruntu słabonośnego, nasypowego, lub humusa należy ją wybrać do poziomu gruntu rodzimego nośnego i wypełnić chudym betonem.
 4. Pod łąwy zastosować podkład z chudego betonu gr. min 10 cm.
 5. Roboty ziemne wykonać w okresie suchym, chroniąc wykopy przed zalaniem wodami opadowymi.
 6. Na ścianach żelbetowych zastosować izolację przeciwwilgociową /smarowanie abizolem lub masami dyspersyjnymi bez wypełniaczy/, izolacje doprowadzić do fundamentów.
 7. Wszystkie zastosowane materiały winny posiadać odpowiednie atesty.
 8. Roboty należy prowadzić pod nadzorem kierownika budowy, według sztuki budowlanej i przepisów BHP.
 9. Wszelkie zmiany w rozwiązaniu konstrukcyjno-materiałowym wymagają pisemnej akceptacji projektanta.
 10. Wszystkie ściany fundamentowe zakończyć żelbetowym wieńcem.

Inwestycja		
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ LODOWNI O ALTANĘ WRAZ Z INSTALACJĄ FOTOWOLTAIICZNĄ NA DZIAŁCE NR 76/2 W RZUCHOWEJ		
Inwestor		
Stowarzyszenie Grupa Odrolnika 33-114 Rzuchowa 1		
Jednostka Projektowa		GA
GAJEWCY ARCHITEKCI Agnieszka Gajewska 38-300 Gorlice, ul. Stefana Batorego 5A tel.kom. +48-518-122-994, +48-519-877-384 NIP: 5422858883, REGON: 364720956 e-mail: arch.pgajewski@gmail.com, www.gajewscyarchitekci.pl		
Faza opracowania		
PROJEKT BUDOWLANY		
Rysunek		
RZUT FUNDAMENTÓW - ALTANA		
Branża	Nr uprawnień	Podpis
Konstrukcja		
Projektant		
mgr inż. Mariusz Salamon	MAP/0371/PWOK/09	<i>[Signature]</i>
Projekt jest chroniony prawem autorskim		
Skala	Data	Nr. rysunku
1:50	05.2019	A-02
		Rev.
		B



POWIERZCHNIA UŻYTKOWA PARTERU

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Pow. (m.)
0.01	Altana	pos. kamienna	44.20
suma:			44.20

LEGENDA:

-PROJEKTOWANE ŚCIANY MUROWANE

UWAGI OGÓLNE:

- Należy stosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie:
 - wyroby budowlane, dla których wydano certyfikat na znak bezpieczeństwa, wykazujący, że zapewniono zgodność z kryteriami technicznymi określonymi na podstawie polskich norm, aprobat technicznych oraz właściwych przepisów i dokumentów technicznych (wyroby podlegające tej certyfikacji)
 - wyroby budowlane, dla których dokonano oceny zgodności i wydano certyfikat zgodności lub deklarację zgodności z polską normą lub aprobatą techniczną (wyroby nie objęte certyfikacją)
- Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się z dokumentacją branżową
- Pozycje konstrukcyjne sprawdzić z projektem konstrukcji
- Wszelkie prace budowlane prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej zgodnie ze sztuką budowlaną i wiedzą techniczną
- Wszelkie wyniki z toku prac zmiany należy na bieżąco konsultować z projektantem

Investycja
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ LODOWNI O ALTANĘ WRAZ Z INSTALACJĄ FOTOWOLTAIICZNĄ NA DZIAŁCE NR 76/2 W RZUCHOWEJ

Investor
Stowarzyszenie Grupa Odrolnika
33-114 Rzuchowa 1

Jednostka Projektowa
GAJEWCY ARCHITEKCI Agnieszka Gajewska
38-300 Gorlice, ul. Stefana Batorego 5A
tel.kom. +48-518-122-994, +48-519-877-384
NIP: 5422858883, REGON: 364720956
e-mail: arch.pgajewski@gmail.com,
www.gajewscyarchitekci.pl



Faza opracowania
PROJEKT BUDOWLANY

Rysunek
RZUT PARTERU - ALTANA

Branża _____ Nr uprawnień _____ Podpis _____

Architektura
Projektant
mgr inż. arch. Paweł Gajewski
Opracował
mgr inż. arch. Agnieszka Gajewska

27/PDOKK/2011

Konstrukcja
Projektant
mgr inż. Mariusz Salamon

MAP/0371/PWOK/09

Projekt jest chroniony prawem autorskim

Skala	Data	Nr. rysunku	Rev.
1:50	05.2019	A-03	B

PRZEKROJE ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ

- | | | |
|----|---------------------------------------|----------|
| 1. | krokiew max co 90cm | 6x16cm |
| 2. | płatwie górne usztywniające (murlaty) | 20x20cm |
| 3. | usztywnienie kalenicowe | 6x24cm |
| 4. | miecze o wysięgu 70cm | 12x12cm |
| 5. | kleszcze | 2x5x16cm |

Materiały konstrukcyjne

drewno konstrukcyjne iglaste klasy C-27 o wilgotności 15 %

UWAGI:

- murlaty mocować do wieńców żelbetowych kotwami stalowymi $\varnothing 16$ co max. 150 cm
- wszystkie elementy drewniane więzby dachowej zabezpieczyć FOBOSEM M-4
- elementy drewniane izolować na styku z murem przekładką z papy.
- montaż elementów według klasycznych połączeń ciesielskich, uzupełniony nakładkami z desek łączonymi na gwoździe bądź za pomocą łączników z blach stalowych ocynkowanych
- Połączenie kleszczy z krokwą realizować za pomocą śrub 4xM10 oraz zastosowaniem na 2 śrubach pierścieni dwustronnych kolczastych o średnicy 50mm.

UWAGI OGÓLNE:

- Należy stosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie:
 - wyroby budowlane, dla których wydano certyfikat na znak bezpieczeństwa, wykazujący, że zapewniono zgodność z kryteriami technicznymi określonymi na podstawie polskich norm, aprobat technicznych oraz właściwych przepisów i dokumentów technicznych (wyroby podlegające tej certyfikacji)
 - wyroby budowlane, dla których dokonano oceny zgodności i wydano certyfikat zgodności lub deklarację zgodności z polską normą lub aprobatą techniczną (wyroby nie objęte certyfikacją)
- Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się z dokumentacją branżową
- Pozycje konstrukcyjne sprawdzić z projektem konstrukcji
- Wszelkie prace budowlane prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej zgodnie ze sztuką budowlaną i wiedzą techniczną
- Wszelkie wyniki w toku prac zmiany należy na bieżąco konsultować z projektantem

Inwestycja
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ LODOWNI O ALTANĘ WRAZ Z INSTALACJĄ FOTOWOLTAICZNĄ NA DZIAŁCE NR 76/2 W RZUCHOWEJ

Inwestor
Stowarzyszenie Grupa Odrolnika
33-114 Rzuchowa 1

Jednostka Projektowa
GAJEWCY ARCHITEKCI Agnieszka Gajewska
38-300 Gorlice, ul. Stefana Batorego 5A
tel. kom. +48-518-122-994, +48-519-877-384
NIP: 5422858883, REGON: 364720956
e-mail: arch.pgajewski@gmail.com,
www.gajewscyarchitekci.pl



Faza opracowania
PROJEKT BUDOWLANY

Rysunek
RZUT WIĘZBY DACHOWEJ - ALTANA

Branża	Nr uprawnień	Podpis
--------	--------------	--------

Architektura

Projektant

mgr inż. arch. Paweł Gajewski	27/PDOKK/2011	
-------------------------------	---------------	--

Opracował	
-----------	--

mgr inż. arch. Agnieszka Gajewska	
-----------------------------------	--

Konstrukcja

Projektant

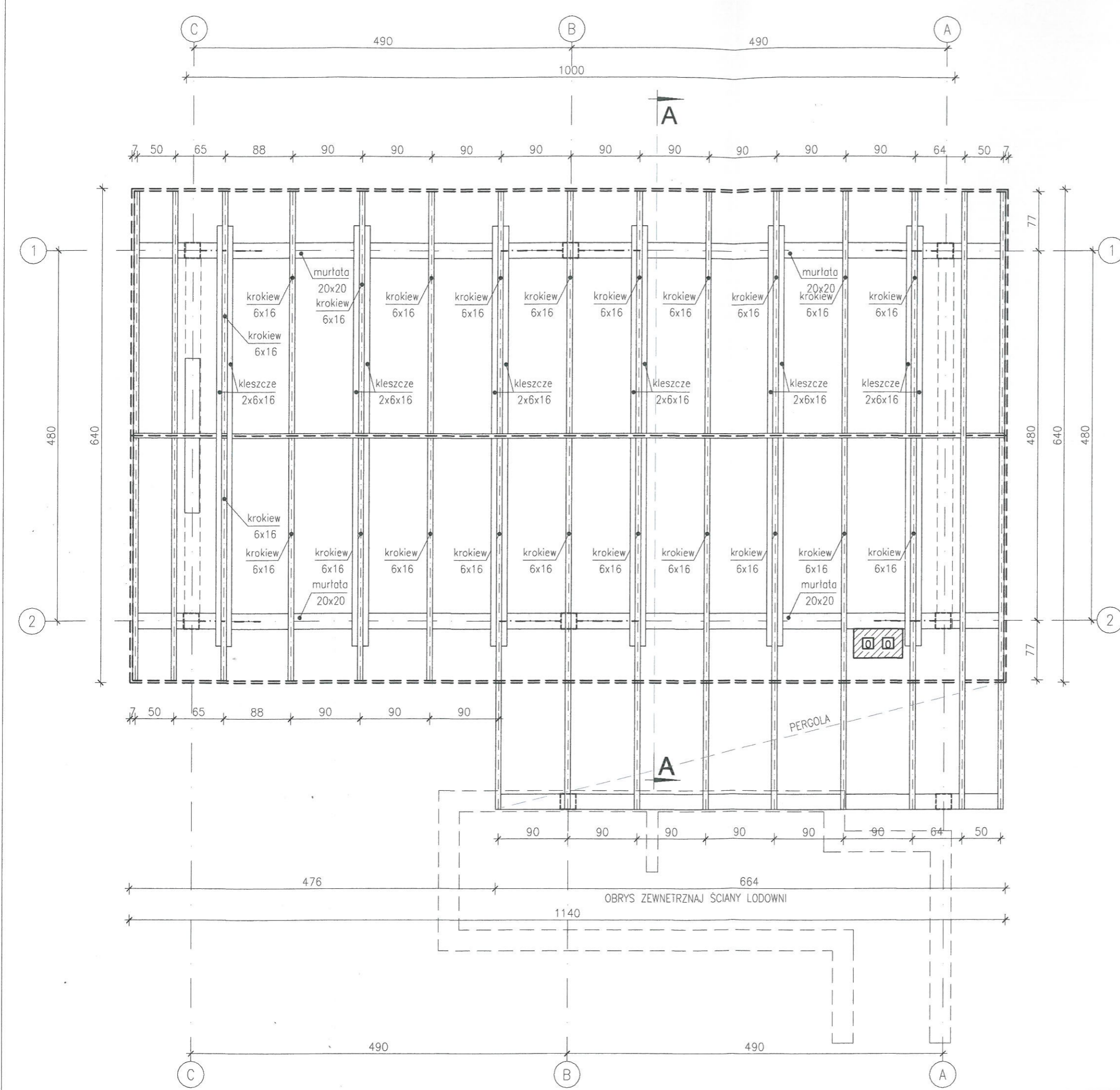
mgr inż. Mariusz Salamon	MAP/0371/PWOK/09	
--------------------------	------------------	--

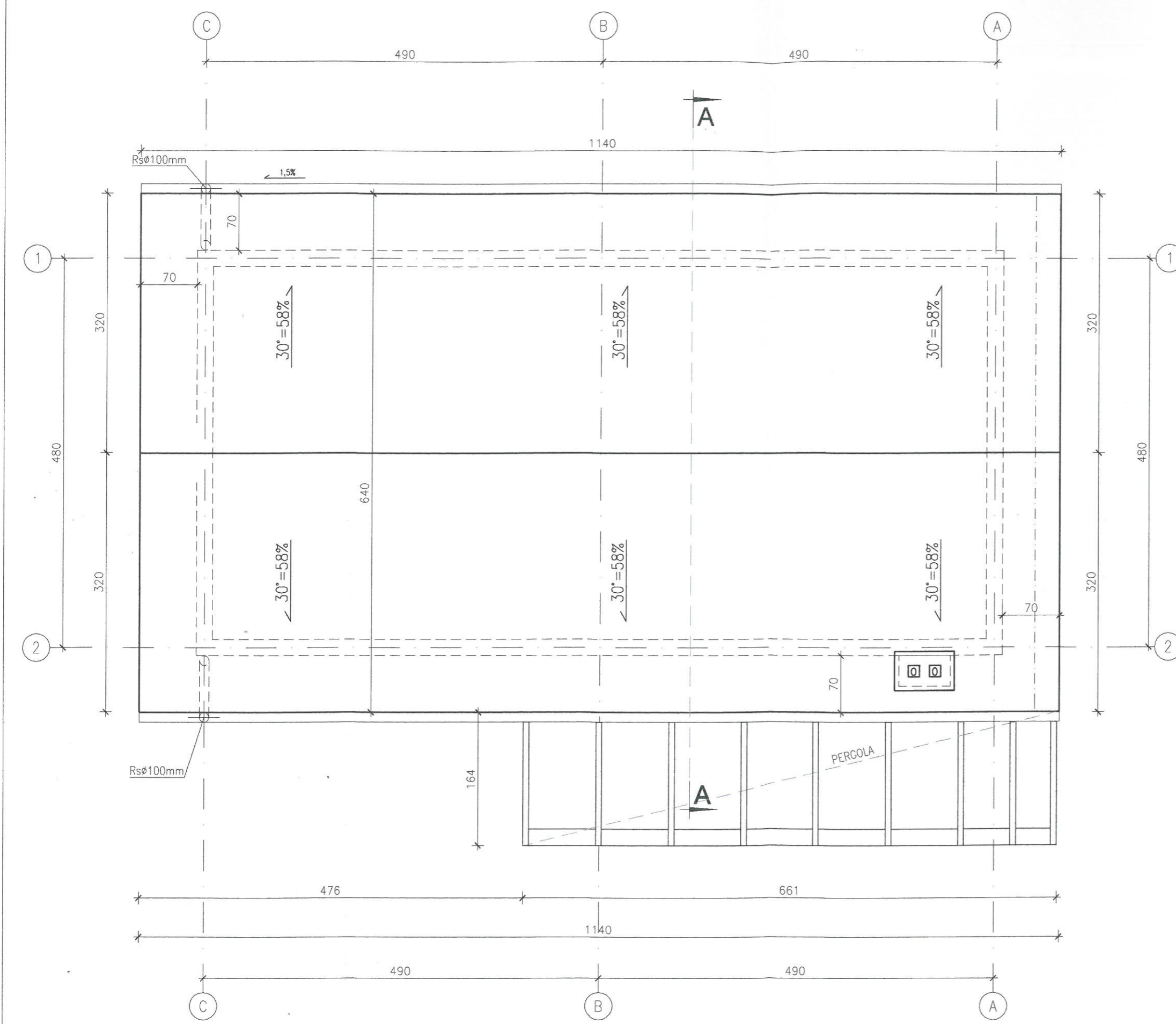
--	--

Projekt jest chroniony prawem autorskim

Skala	Data	Nr. rysunku	Rev.
-------	------	-------------	------

1:50	05.2019	A-04	B
------	---------	------	---



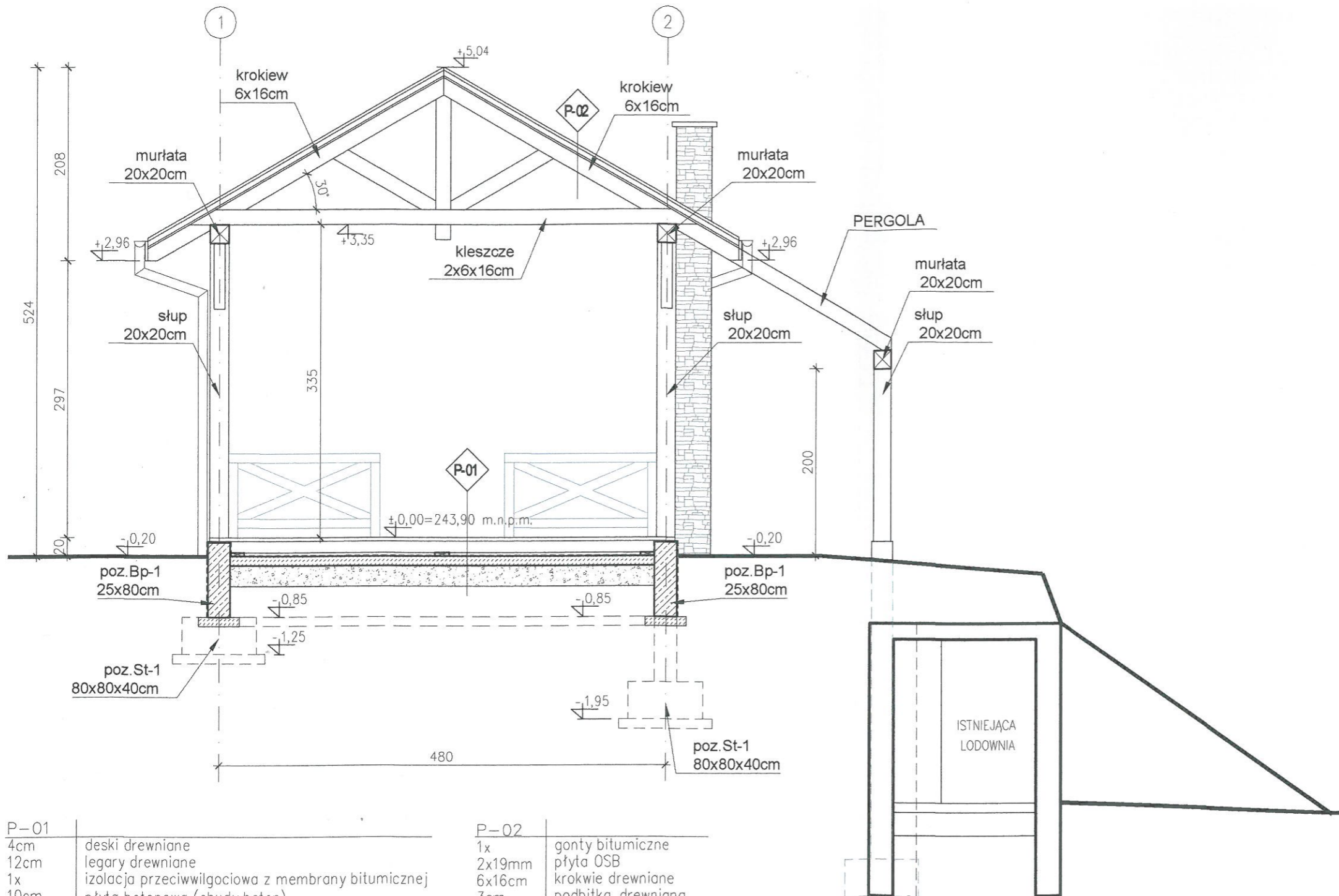


- UWAGI OGÓLNE:**
- Należy stosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie:
 - wyroby budowlane, dla których wydano certyfikat na znak bezpieczeństwa, wykazujący, że zapewniono zgodność z kryteriami technicznymi określonymi na podstawie polskich norm, aprobat technicznych oraz właściwych przepisów i dokumentów technicznych (wyroby podlegające tej certyfikacji)
 - wyroby budowlane, dla których dokonano oceny zgodności i wydano certyfikat zgodności lub deklarację zgodności z polską normą lub aprobatą techniczną (wyroby nie objęte certyfikacją)
 - Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się z dokumentacją branżową
 - Pozycje konstrukcyjne sprawdzić z projektem konstrukcji
 - Wszelkie prace budowlane prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej zgodnie ze sztuką budowlaną i wiedzą techniczną
 - Wszelkie wyniki w toku prac zmiany należy na bieżąco konsultować z projektantem

Inwestycja			
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ LODOWNI O ALTANĘ WRAZ Z INSTALACJĄ FOTOWOLTAIICZNĄ NA DZIAŁCE NR 76/2 W RZUCHOWEJ			
Inwestor			
Stowarzyszenie Grupa Odrolnika 33-114 Rzuchowa 1			
Jednostka Projektowa		GA	
GAJEWCY ARCHITEKCI Agnieszka Gajewska 38-300 Gorlice, ul. Stefana Batorego 5A tel.kom. +48-518-122-994, +48-519-877-384 NIP: 5422858883, REGON: 364720956 e-mail: arch.pgajewski@gmail.com, www.gajewscyarchitekci.pl			
Faza opracowania			
PROJEKT BUDOWLANY			
Rysunek			
RZUT DACHU - ALTANA			
Branża	Nr uprawnień	Podpis	
Architektura			
Projektant			
mgr inż. arch. Paweł Gajewski	27/PDOKK/2011		
Opracował			
mgr inż. arch. Agnieszka Gajewska			
Konstrukcja			
Projektant			
mgr inż. Mariusz Salamon	MAP/0371/PWOK/09		
Projekt jest chroniony prawem autorskim			
Skala	Data	Nr. rysunku	Rev.
1:50	05.2019	A-05	B

LEGENDA:

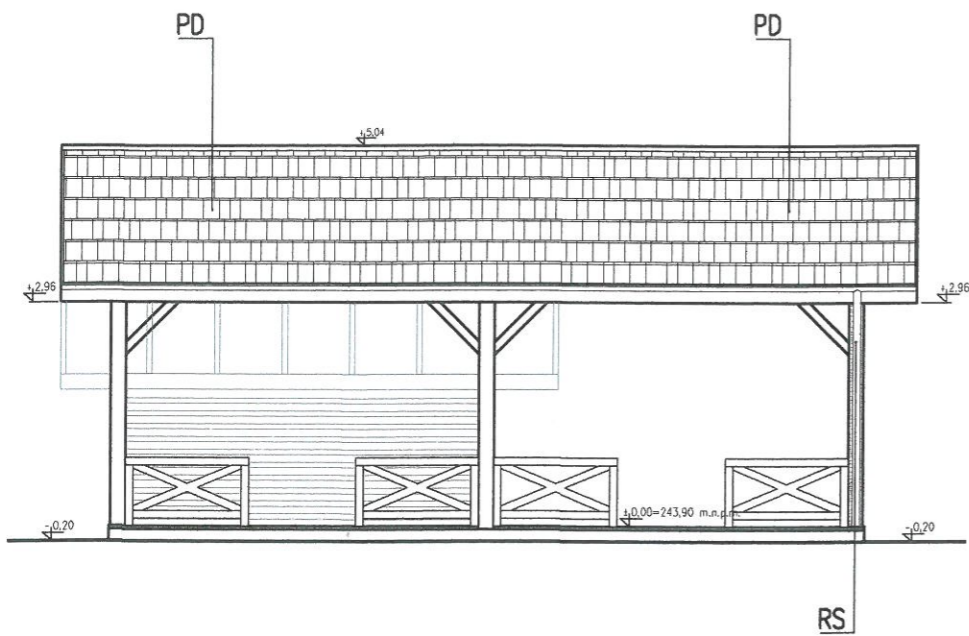
-  -PROJEKTOWANE ELEMENTY ŻELBETOWE MONOLITYCZNE
-  -ŚCIANY ISTNIEJĄCE MUROWANE



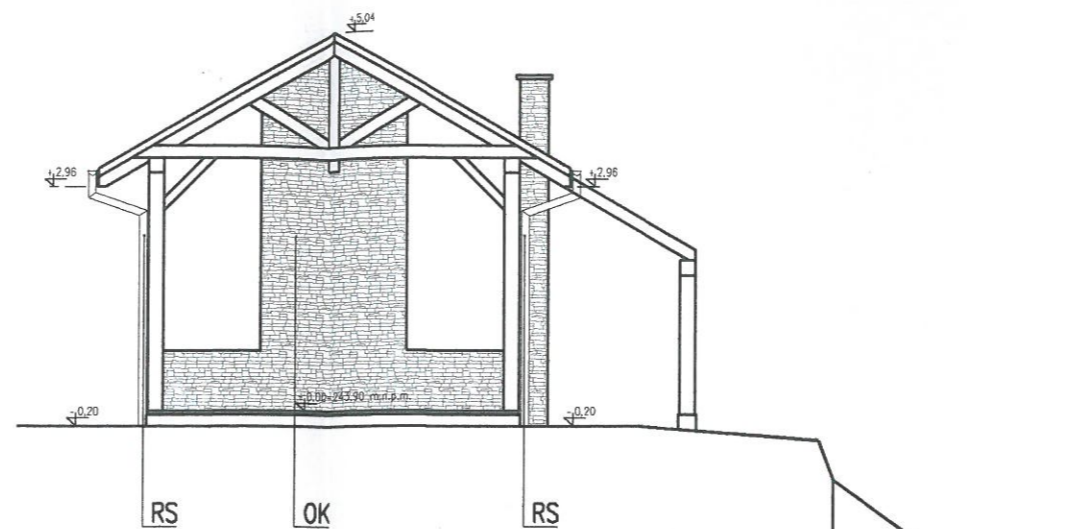
P-01	4cm deski drewniane	P-02	1x gonty bitumiczne
12cm	legary drewniane	2x19mm	płyta OSB
1x	izolacja przeciwwilgociowa z membrany bitumicznej	6x16cm	krokiew drewniane
10cm	płyta betonowa (chudy beton)	3cm	podbitka drewniana
20cm	podsyпка piaskowo żwirowa zagęszczona mech.		

- UWAGI OGÓLNE:**
- Należy stosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie:
 - wyroby budowlane, dla których wydano certyfikat na znak bezpieczeństwa, wykazujący, że zapewniono zgodność z kryteriami technicznymi określonymi na podstawie polskich norm, aprobat technicznych oraz właściwych przepisów i dokumentów technicznych (wyroby podlegające tej certyfikacji)
 - wyroby budowlane, dla których dokonano oceny zgodności i wydano certyfikat zgodności lub deklarację zgodności z polską normą lub aprobatą techniczną (wyroby nie objęte certyfikacją)
 - Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się z dokumentacją branżową
 - Pozycje konstrukcyjne sprawdzić z projektem konstrukcji
 - Wszelkie prace budowlane prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej zgodnie ze sztuką budowlaną i wiedzą techniczną
 - Wszelkie wyniki w toku prac zmiany należy na bieżąco konsultować z projektantem

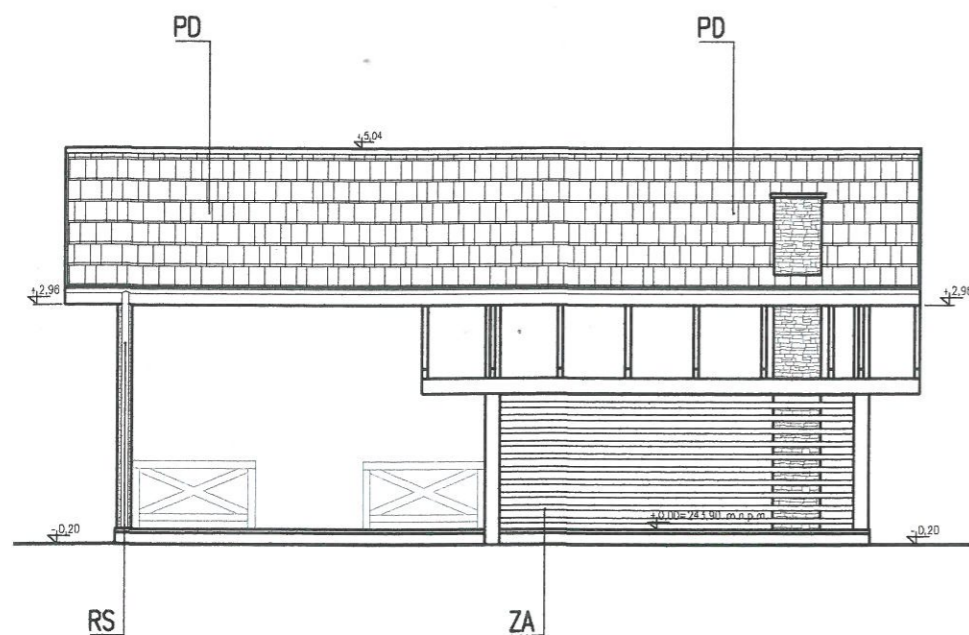
Inwestycja ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ LODOWNI O ALTANĘ WRAZ Z INSTALACJĄ FOTOWOLTAIICZNĄ NA DZIAŁCE NR 76/2 W RZUCHOWEJ			
Inwestor Stowarzyszenie Grupa Odrolnika 33-114 Rzuchowa 1			
Jednostka Projektowa GAJEWCY ARCHITEKCI Agnieszka Gajewska 38-300 Gorlice, ul. Stefana Batorego 5A tel.kom. +48-518-122-994, +48-519-877-384 NIP: 5422858883, REGON: 364720956 e-mail: arch.pgajewski@gmail.com, www.gajewscyarchitekci.pl			
Faza opracowania PROJEKT BUDOWLANY			
Rysunek PRZEKRÓJ A-A - ALTANA			
Branża	Nr uprawnień	Podpis	
Architektura			
Projektant			
mgr inż. arch. Paweł Gajewski	27/PDOKK/2011		
Opracował			
mgr inż. arch. Agnieszka Gajewska			
Konstrukcja			
Projektant			
mgr inż. Mariusz Salamon	MAP/0371/PWOK/09		
Projekt jest chroniony prawem autorskim			
Skala	Data	Nr. rysunku	Rev.
1:50	05.2019	A-06	B



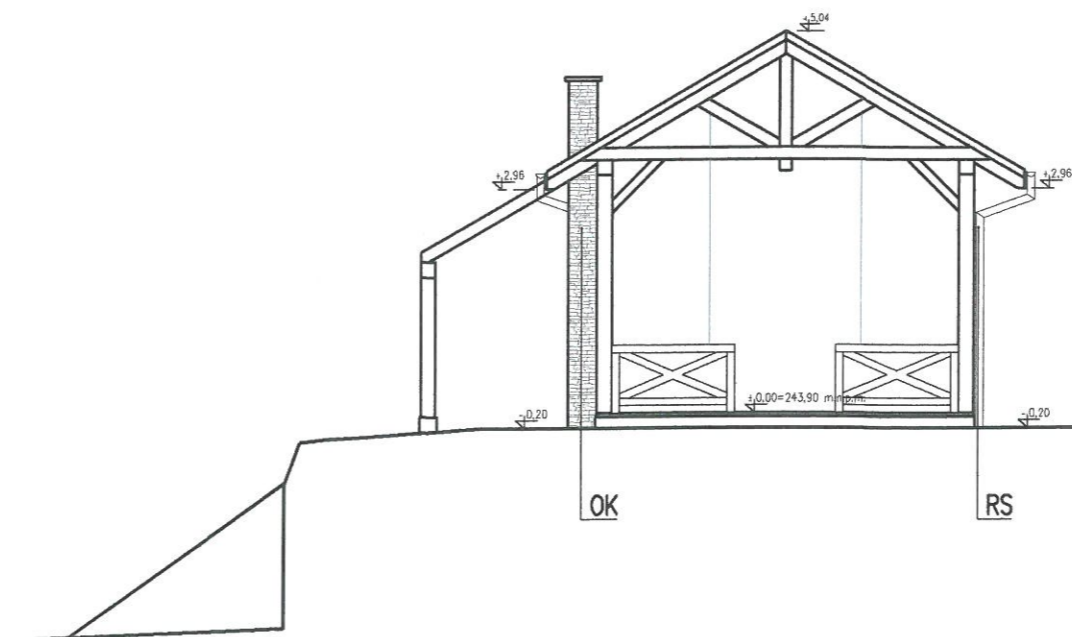
ELEWACJA PÓŁNOCNO ZACHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWO ZACHODNIA



ELEWACJA POŁUDNIOWO WSCHODNIA



ELEWACJA PÓŁNOCNO WSCHODNIA

LEGENDA:

STAROSTA TARNOWSKI

- ZA - ZARLUZJE DREWNIANE W KOLORZE NATURALNYM
- OK - OKŁADZINA ELEWACYJNA Z KAMIENIA W KOLORZE SZARYM
- PD - POKRYCIE DACHOWE Z GONTÓW BITUMICZNYCH W KOLORZE SZARYM
- RS - RURY SPUSTOWE I RYNNY W KOLORZE SZARYM (POKRYCIA DACHOWEGO)

UWAGI OGÓLNE:

1. Należy stosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie:
 - a) wyroby budowlane, dla których wydano certyfikat na znak bezpieczeństwa, wykazujący, że zapewniono zgodność z kryteriami technicznymi określonymi na podstawie polskich norm, aprobat technicznych oraz właściwych przepisów i dokumentów technicznych (wyroby podlegające tej certyfikacji)
 - b) wyroby budowlane, dla których dokonano oceny zgodności i wydano certyfikat zgodności lub deklarację zgodności z polską normą lub aprobatą techniczną (wyroby nie objęte certyfikacją)
2. Wszelkie prace budowlane prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej zgodnie ze sztuką budowlaną i wiedzą techniczną
3. Wszelkie wyniki w toku prac zmiany należy na bieżąco konsultować z projektantem

Inwestycja			
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ LODOWNI O ALTANĘ WRAZ Z INSTALACJĄ FOTOWOLTAIICZNĄ NA DZIAŁCE NR 76/2 W RZUCHOWEJ			
Inwestor			
Stowarzyszenie Grupa Odrolnika 33-114 Rzuchowa 1			
Jednostka Projektowa		GA	
GAJEWCY ARCHITEKCI Agnieszka Gajewska 38-300 Gorlice, ul. Stefana Batorego 5A tel. kom. +48-518-122-994, +48-519-877-384 NIP: 5422858883, REGON: 364720956 e-mail: arch.pgajewski@gmail.com, www.gajewscyarchitekci.pl			
Faza opracowania			
PROJEKT BUDOWLANY			
Rysunek			
ELEWACJE- ALTANA			
Branża	Nr uprawnień	Podpis	
Architektura			
Projektant			
mgr inż. arch. Paweł Gajewski	27/PDOKK/2011		
Opracował			
mgr inż. arch. Agnieszka Gajewska			
Projekt jest chroniony prawem autorskim			
Skala	Data	Nr. rysunku	Rev.
1:50	05.2019	A-07	B