

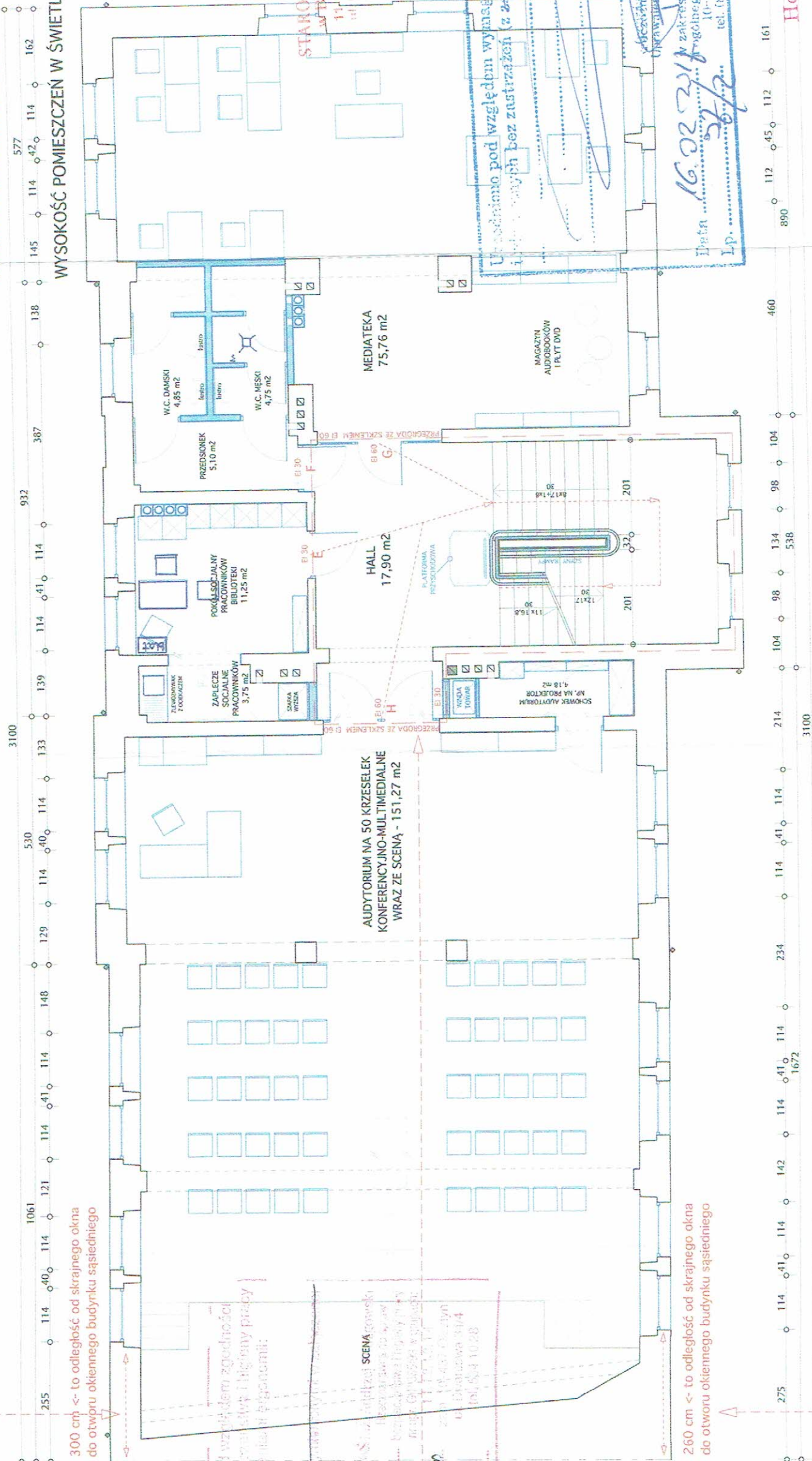




Od krawędzi z sąsiednim budynkiem w pasie o szerokości 2 m na całej wysokości ścian w przypadku ocieplania budynku należy zastosować ocieplenie z wełny mineralnej EI 60.

KOŁOREM NIEBIESKIM ZAZNACZONO ELEMENTY NOWE

WYSOKOŚĆ POMIESZCZEŃ W ŚWIETLE, TO 328 CM.



Od krawędzi z sąsiednim budynkiem w pasie o szerokości 2m na całej wysokości ścian w przypadku ocieplania budynku należał zastosować ocieplenie z wełny mineralnej EI 60.

**DROGA EWAKUACYJNA:**

KLASA ODPORNOŚCI POŻAROWEJ: C  
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NISKI (wys. 9 m): ZL III

KLATKA SCHODOWA PEŁNI ROLĘ OSOBNEJ STREFY PRZECIWPÓŻAROWEJ (30 min).  
KŁACZYNIA KSIĄŻKI PEŁNI OSOBNĄ STREFĘ PRZECIWPÓŻAROWĄ (60 min).

OKNA ODDYMIAJĄCE NA KLATCE SCHODOWEJ:

Wymagana powierzchnia otworów oddymiających, to: 1,80 m<sup>2</sup>.  
Zaprosjektowane okna oddymiające mają powierzchnię: 2,12 m<sup>2</sup>.

Zaprojektowanie okna budynujące tutaj powierzone jest spełniony. Zatem warunek powierzchni oddymiania na klatce schodowej jest spełniony.

## DRZWI NAPOWIERZAJĄCE NA KLATCE SCHODOWEJ:

Powierzchnia drzwi napowietrzających, to:  $2,12 \times 1,3 = 2,8 \text{ m}^2$ .  
Drzwi wejściowe napowietrzające mają powierzchnie:  $4,0 \text{ m}^2$ .

Zatem warunek powierzchni napowietrzania na klatce schodowej jest spełniony.

Drzwi i przeszklenia wykonane na bazie profili stalowych (2 szuki na parterze i 2 szuki na piętrze) o klasie odporności ogniwowej EI 60, np. firmy Mercor ASSA ABLOY typu mcr PROFILE ISO lub równoważne.

**PRZECZOZNAWCA**  
DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPÓŻAROWYCH

mgr inż. Andrzej Szamrelo  
105 05 597/2014

upr. nr 597/2014  
 datoszyce ... 16.02.2014 r.  
 zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej


002 (wag) stwierdził uwagi:

projektowane na max. 50 osób - jedno wyjście.

A-M - 39,5 m

Zatem warunek powierzchni napowie

Zatem warunek powierzchni napowietrzania na klatce schodowej

	<b>USLUGI PROJEKTOWE "GA-ANT"</b> ul. 19 Stycznia 179 Wojciech Sienkiewicz NIP 743-172-80-46 tel. 505-429-856, ul. Bema 33/21, 11-200 Bartoszyce	
<b>INWESTOR:</b>	<b>MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA w Bartoszycach</b>	
<b>ADRES:</b>	ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce	
<b>OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:</b>	<b>REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻeniem BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W BARTOSZYCACH PRZY UL. BEMA 23</b>	
<b>TERMIN REALIZACJI:</b>	Dzika Nr 3-11/6, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce	
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b>	<b>RZUT PIĘTRA</b>	
<b>ARCHITEKT PROJEKTOWY:</b>	<b>PODPIS:</b>	
mgr inż. arch. Agata Koronka-Szymańska Al. Red. N. Białego 131/2009 <b>ARCHITEKT SPRAWOZDAJCZY:</b>	<b>PODPIS:</b>	
mgr inż. arch. Krzysztof Guszcza Ul. Bud. N. Białego 156/2005	<b>SKALA RYS.: 1 : 100</b>	
<b>DATA:</b>	<b>NR RYS.: 3 UZGODN</b>	
<b>GRUDZIEŃ 2016</b>		



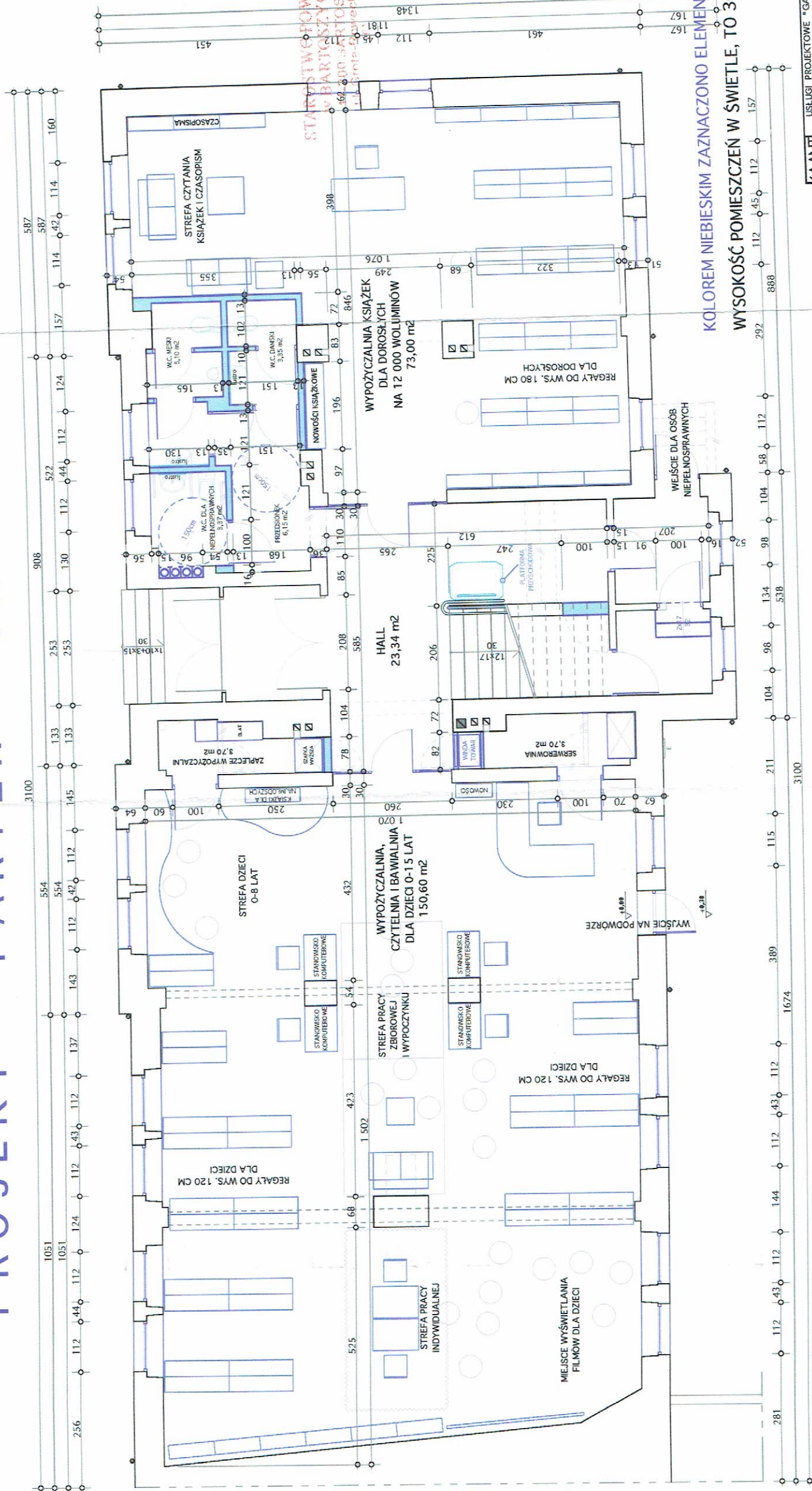








# PROJEKT - PARTER - SKALA 1:100

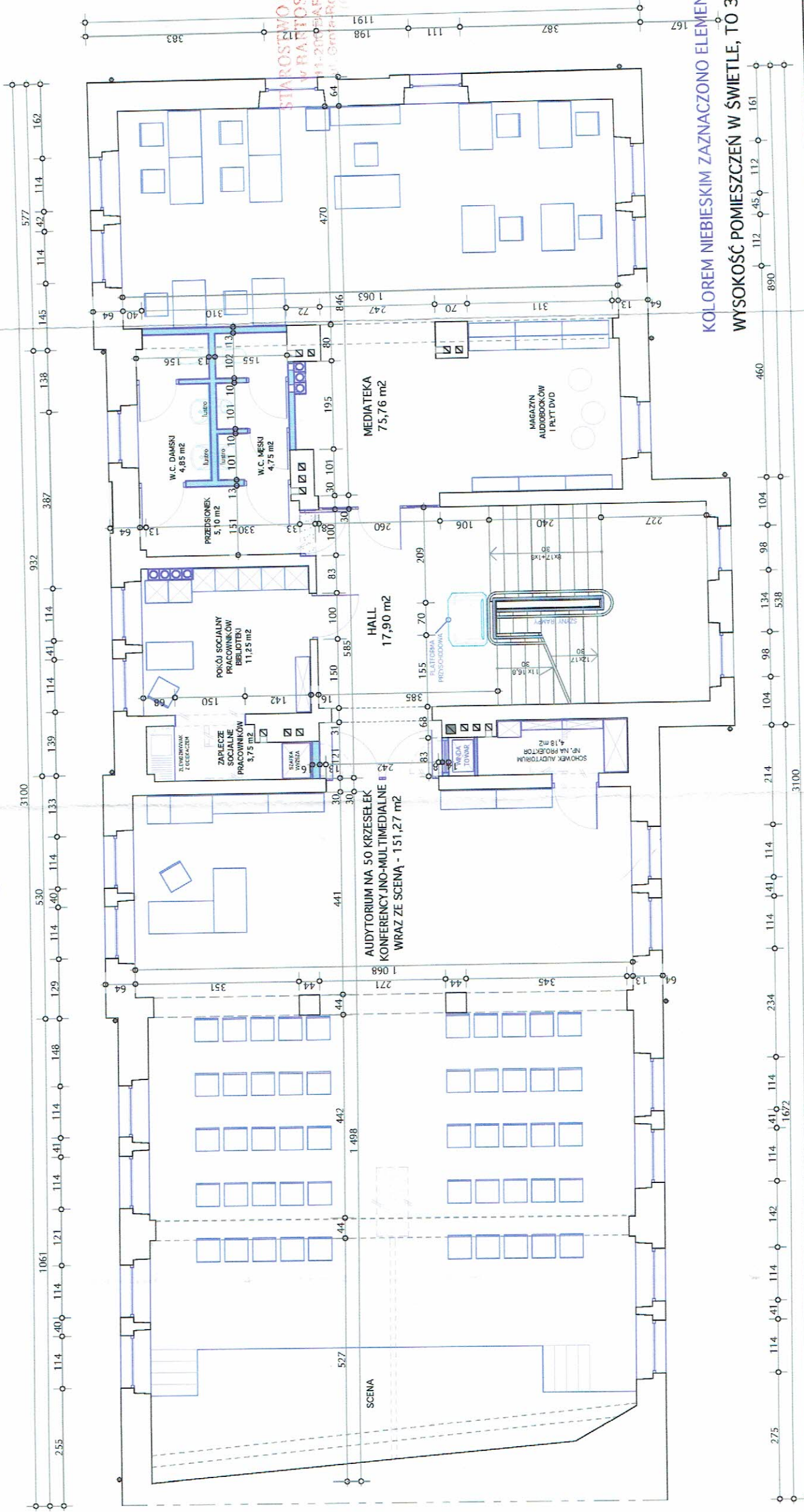


KOLOREM NIEBESKIM ZAZNACZONO ELEMENTY NOWE  
WYSOKOŚĆ POMIESZCZEŃ W ŚWIETLE, TO 308 CM.



<b>GA-ANT</b> USŁUGI PROJEKTOWE "GA-ANT" Wojciech Sienkiewicz NP 743-172-80-46 tel. 505-429-856 ul. Bema 55/21, 11-200 Bartoszyce	<b>INWESTOR</b> MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA w Bartoszycach ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce	
	<b>INWESTYCJA</b> REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W BARTOSZYCACH PRZY UL. BEMA 23 Działka Nr 3-116/3, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce	
<b>TYTUŁ RYSUNKU</b> RZUT PARTERU		<b>PROJEKTANT</b> mgr inż. arch. Agata Koronka-Szymańska Up. Bud. Nr B-P-0001/131/2009 <b>ARCHITEKT SPRAWDZAJĄCY</b> mgr inż. arch. Krzysztof Gieździński Up. Bud. Nr B-P-0001/56/2005
<b>DATA</b> GRUDZIEŃ 2016		<b>SKALA</b> 1 : 100
		<b>NR RYS.</b> 1 PROJ



# PROJEKT - PIĘTRO - SKALA 1:100





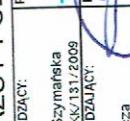
KOLOREM NIEBIESKIM ZAZNACZONO ELEMENTY NOWE  
WYSOKOŚĆ POMIESZCZEŃ W ŚWIELE, TO 328 CM.

<div>GAANT</div> <div>USLUGI PROJEKTOWE "GA-ANT"</div> <div>Wojciech Sienkiewicz</div> <div>NIP 743-172-80-46 tel. 505-429-856</div> <div>ul. Bema 53/21, 11-200 Bartoszyce</div>	<div>INWESTOR</div> <div>MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA w Bartoszycach</div> <div>ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce</div>	
	<div>INWESTYCJA:</div> <div>REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM</div> <div>BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ</div> <div>W BARTOSZYCACH PRZY UL. BEMA 23</div> <div>Działka Nr 3-116/3, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce</div> <div>TYTUŁ RYSUNKU:</div>	
<div>RZUT PIĘTRA</div>		
<div>ARCHITEKT PROWADZĄCY:</div> <div>mgr inż. arch.</div> <div>Agata Koronka-Szymańska</div> <div>Upr. Bud. Nr B-P-0000/131/2009</div>	<div>PODPIS</div> 	<div>NR RYS.:</div> <div>1 : 100</div> <div>2 PROJ</div>
<div>ARCHITEKT SPRAWDZAJĄCY:</div> <div>mgr inż. arch.</div> <div>Krzysztof Guszczka</div> <div>Upr. Bud. Nr B-P-0000/56/2005</div>	<div>PODPIS</div> 	
<div>DATA:</div> <div>GRUDZIEŃ 2016</div>		



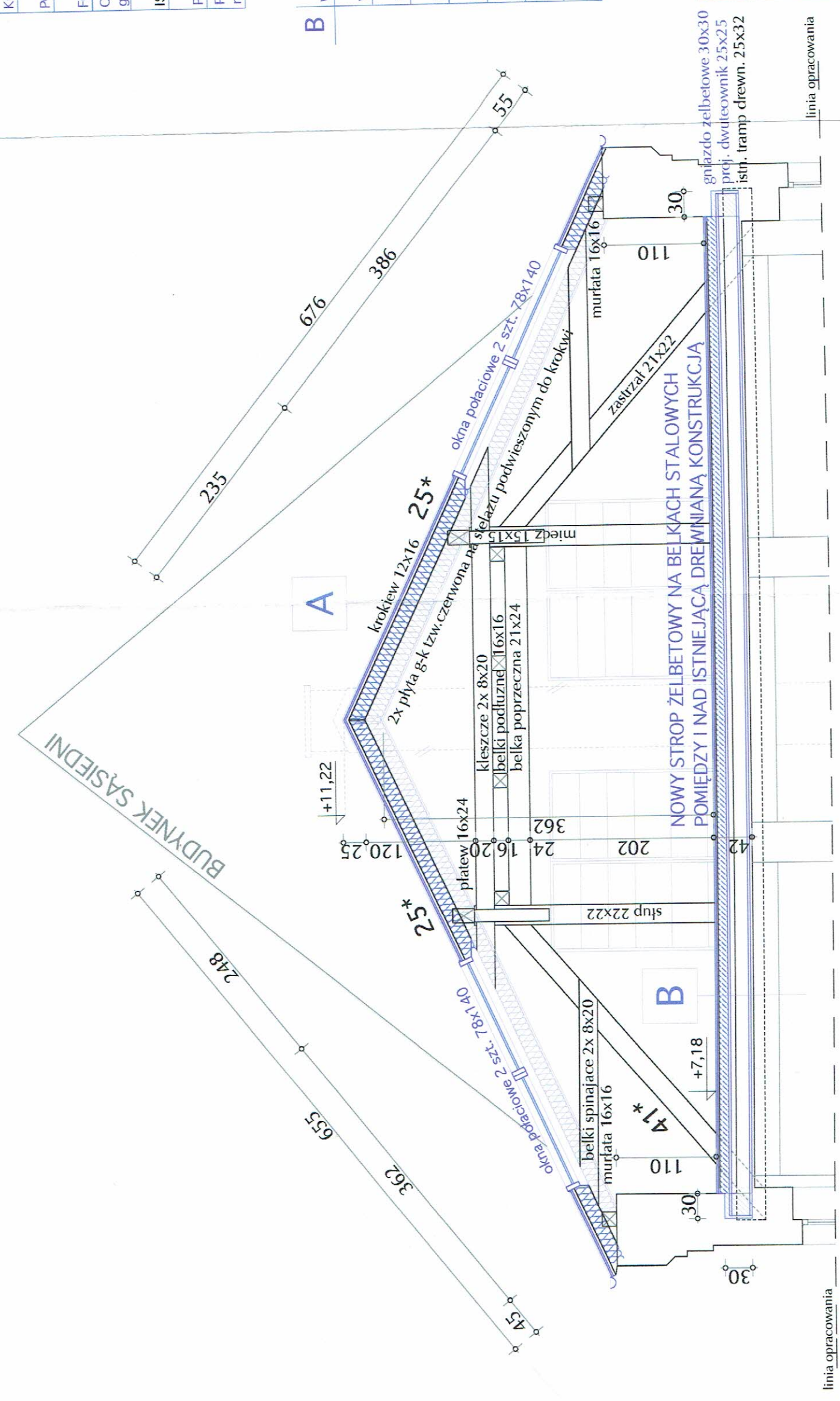
Architectural floor plan of a building, likely a library or administrative center, showing various rooms and their dimensions. The plan includes a large central hall (HALL ZE SCHODAMI) and several smaller rooms such as "POKOJ ADMINISTRACYJNY", "POKOJ DYPLOMOWY", and "POKOJ SOCJALNY". There are also outdoor areas labeled "dla polaczone 78 x 140 cm". The plan is oriented with a north arrow pointing towards the top right. Dimensions are given in meters (m) and centimeters (cm). The plan is signed "DiS" in the top left and bottom right corners.

Dis

	USŁUGI PROJEKTOWE "GA-ANT" Wojciech Stenkiewicz NP 743-z-172-80-46 tel. 505-428-856 ul. Bema 53/21, 11-200 Bartoszyce	
	INWESTOR: <b>MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA w Bartoszycach</b> ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce	
REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W BARTOSZACH PRZY UL. BEMA 23 Działka N 3-116/3, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce		TYTUŁ RYSUNKU <b>RZUT PODDAŠA</b>
ARCHYTEKT PROWADZĄCY: mgr inż. arch. Agata Koronka-Szymańska Upr. Bud. nr BP-POK/131/2009 ARCHYTEKT SPRZĄDZAJĄCY: mgr inż. arch. Krzysztof Guszka Upr. Bud. nr BP-POK/56/2005	PODPIS:  PODPIS: 	SKALA RYS.: 1 : 100 NR RYS.: 3 PROJ
DATA: GRUDZIEŃ 2016		



# PROJEKT - PRZEKRÓJ DACHU I STROPU - SKALA 1:50



A	DACHÓWKA CERAMICZNA HOENDERKA W KOLORZE CEGLASTYM NA ŁATACH
	KONTROLATY 4x4 cm
	POSZYCIE PEŁNE DREWNIANE
	FOLIA
	Ocieplenie z wełny mineralnej grub. 2x16 cm pomiędzy krokiewmi
	ISTNIEJĄCE KROKIEWIE 12x16 cm
B	PAROIZOLACJA
	PŁYTA G-K tzw. Czerwona (ognioodporna) na stelażu metalowym dwie warstwy R60 w BARTOSZCZACH
	14-200 BARTOSZCZACH ul. Grota-Rożewickiego 1 (m)
	WYKŁADZINA O OGNIOODPORNOŚCI R60
WARSTWA PODKŁADOWA	
WARSTWA WYRÓWNIUJĄCA	
WARSTWA BETONOWA 10 cm	
BLACHA FALISTA	
BELKI STALOWE oparte na ścianach - DWUTEOWNIKI 25x25 cm	
ISTNIEJĄCE BELKI SPINAJĄCE - TRAMPY DREWNIANE 25x32 cm	
PŁYTA G-K tzw. Czerwona (ognioodporna) na stelażu metalowym dwie warstwy	

USŁUGI PROJEKTOWE "GA-ANT"  
Wojciech Sienkiewicz  
NP 743-172-80-46 tel. 505-429-856  
ul. Bema 53/21, 11-200 Bartoszyce

INWESTOR:  
MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA w Bartoszczach  
ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce

INWESTYCJA:  
REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM  
BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ  
W BARTOSZCZACH PRZY UL. BEMA 23  
Działka Nr 3-116/3, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce

Tytuł rysunku:  
**PRZEKRÓJ DACHU I STROPU**

ARCHITEKT PROJEKTOWY:  
mgr inż. arch.  
Agata Koronka-Szymańska  
Upr. Bud. Nr B-P/000K/131/2009

ARCHITEKT SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. arch.  
Krzysztof Guszczka  
Upr. Bud. Nr B-P/000K/56/2005

DATA:  
GRUDZIEŃ 2016


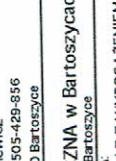


SKALA RYS.:  
1 : 50

NR RYS.:  
5 PROJ

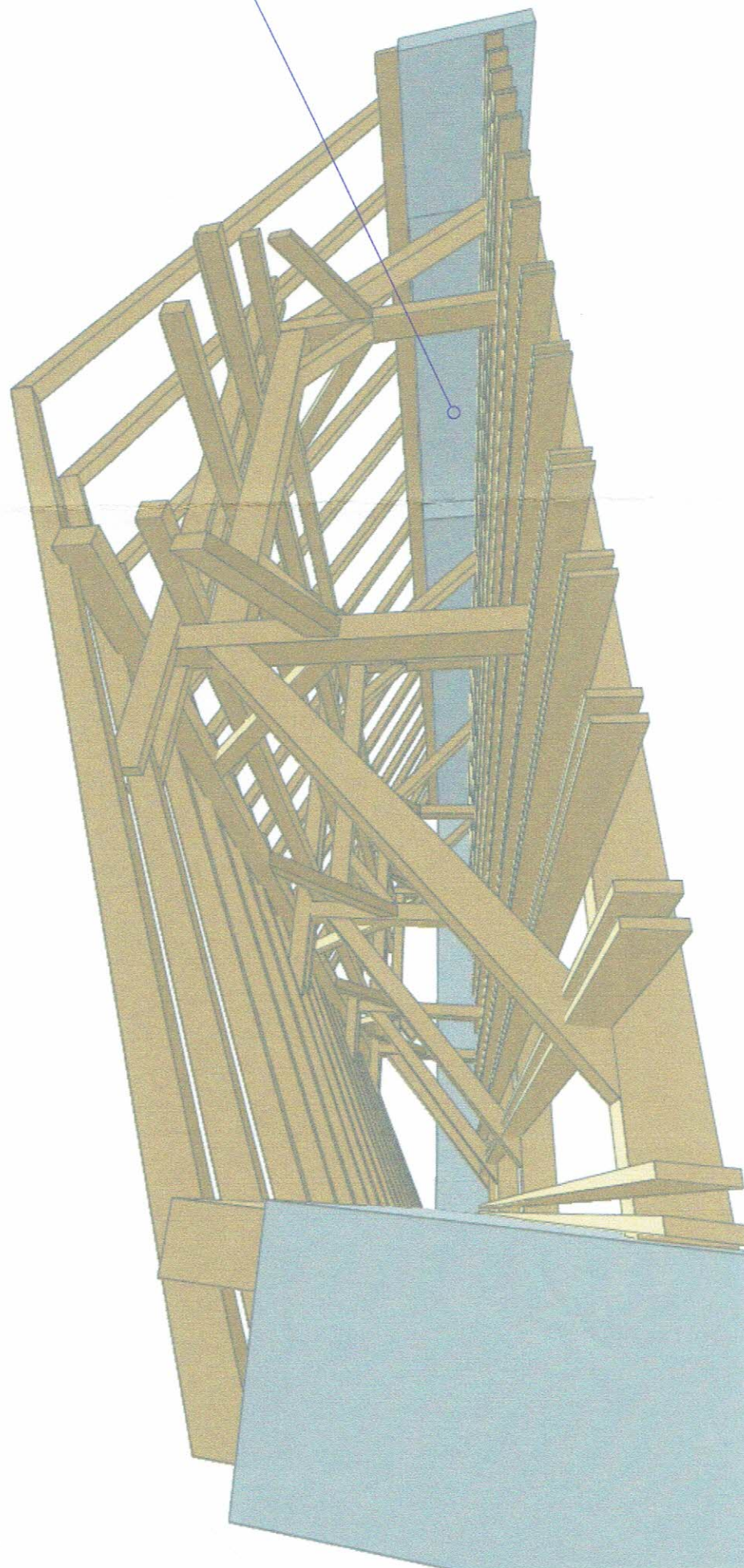
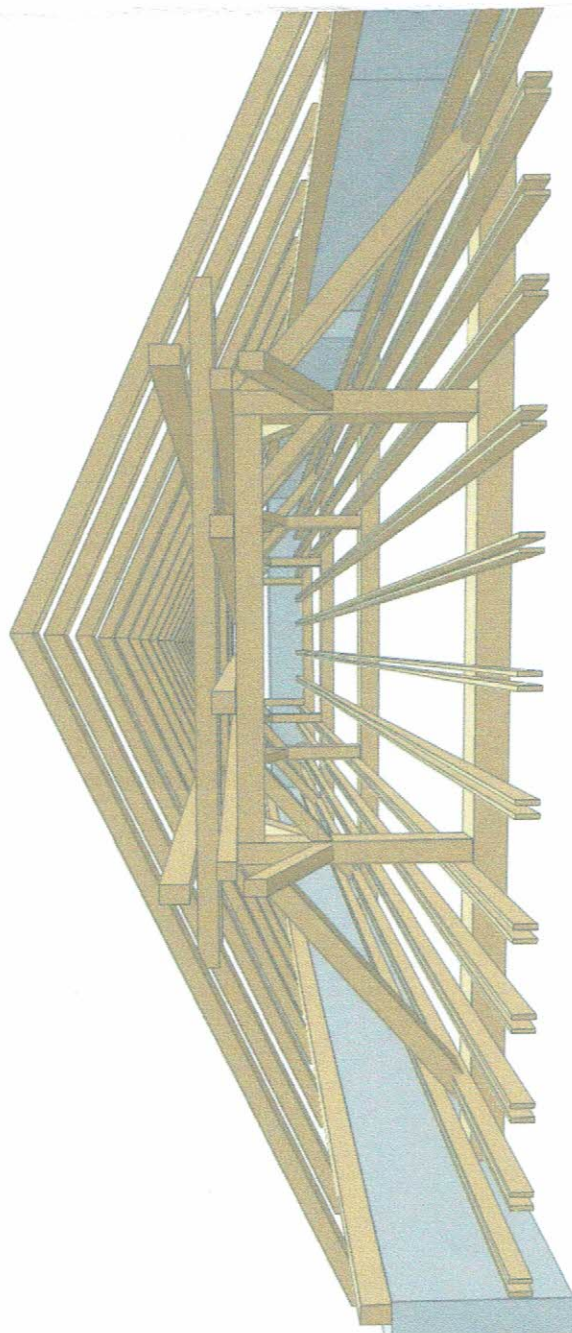
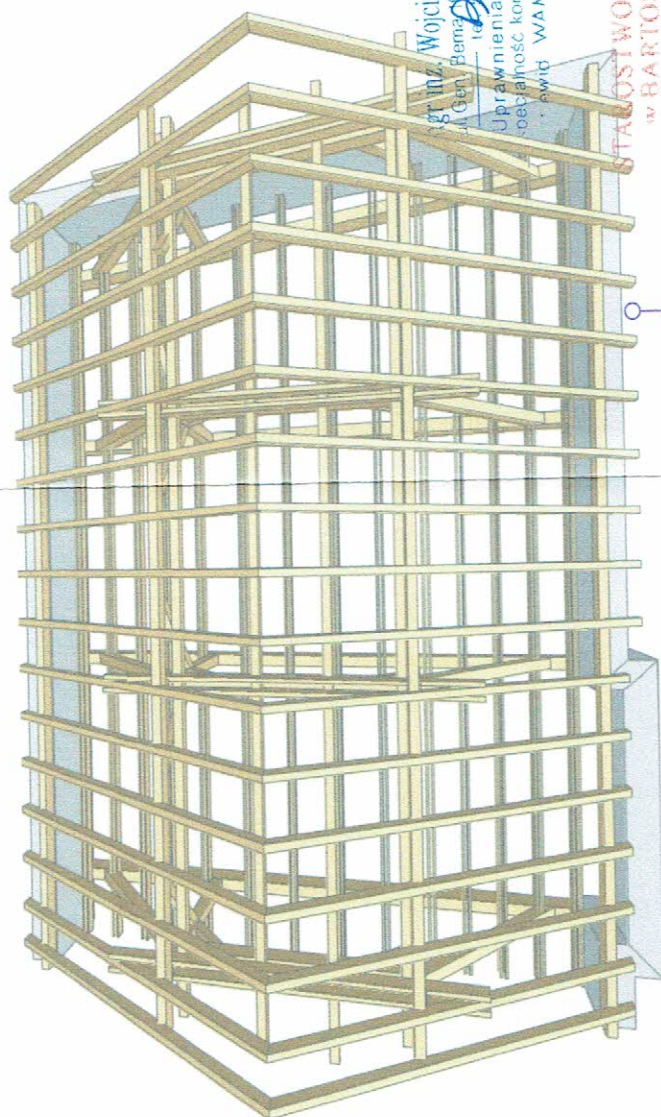


[illegible]

Dis

	USŁUGI PROJEKTOWE "G&A" INT	
	Wojciech Sielkiewicz NP 743-172-80-46 tel. 505-429-856 ul. Bema 53/21, 11-200 Bartoszyce	
MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA W BARTOSZYCACH INWESTOR:		
INWESTYCJA: 11-200 Bartoszyce ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce		
REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W BARTOSZYCACH PRZY UL. BEMA 23 Data: 11-16/2015 r. ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce		
Tytuł rysunku:		
RZUT DACHU 		
ARCHYTEKT PROJEKTUJĄCY:	PODPIS:	
mgr inż. arch. Agata Koronka-Szymafelska Ul. Bud. Nr BP-006/131/2009		
ARCHYTEKT SPRZĄDAJĄCY:	PODPIS:	
mgr inż. arch. Krzysztof Guszczka Ul. Bud. Nr BP-006/156/2005		
DATA:		14R PYS:
GRUDZIEŃ 2016		4 PROJ
SKALA 1:100		





mgr inż. Wojciech Robert Bieniak  
ul. Gen. Bema 9/1, 11-200 Bartoszyce  
tel. 51 73 83 83 92  
Uprawnienia do projektowania  
obiektywno konstrukcyjno-budowlano-  
inżynierskich WAM/00005/POK/11

STACJA WODOWNICZA  
w BARTOSZCZACH  
11-200 BARTOSZYCE  
ul. Grota-Roweckiego 1  
(1)

inż. Kazimierz Łysakowski  
11-200 Bartoszyce, ul. PCK 8, tel. 51 73 83 83 92  
Upr. budowlano-inżynierskie  
§29 i §6 ust. 1 pkt 2  
Upr. bud. nr 9/73/OL  
§6 ust. 3 i §13 ust. 1 pkt 2

OBRAZ OBECNEJ WIĘZBY DACHOWEJ  
I WIDOK STROPU DT. POMIESZCZENIA  
NIEUŻYTKOWANEGO GDZIE OBECNIE  
PROJEKTUJE SIĘ MAGAZYN NA KSIĄŻKI.

KONSTRUKCJA DACHU NIE ULEGA ZMIANIE  
ORAZ ZACHOWUJE SIĘ PODSTAWOWE  
ELEMENTY STROPU, CZYLI TRAMPY DREWNIANE.

Heronim Sienkiewicz  
techniczny nadzór  
Upr. Bud. nr 15/92/OL  
§29 i §6 ust. 1 pkt 2  
Upr. bud. nr 9/73/OL  
§6 ust. 3 i §13 ust. 1 pkt 2

GAANT  
USŁUGI PROJEKTOWE "GA-ANT"  
Wojciech Sienkiewicz  
NIP 743-172-80-46 tel. 505-429-856  
ul. Bema 53/21, 11-200 Bartoszyce

INWESTOR:  
MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA  
w Bartoszczach  
ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce

REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM  
BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ  
W BARTOSZCZACH PRZY UL. BEMA 23  
Działka Nr 3-116/23, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce  
TYTUŁ RYSUNKU

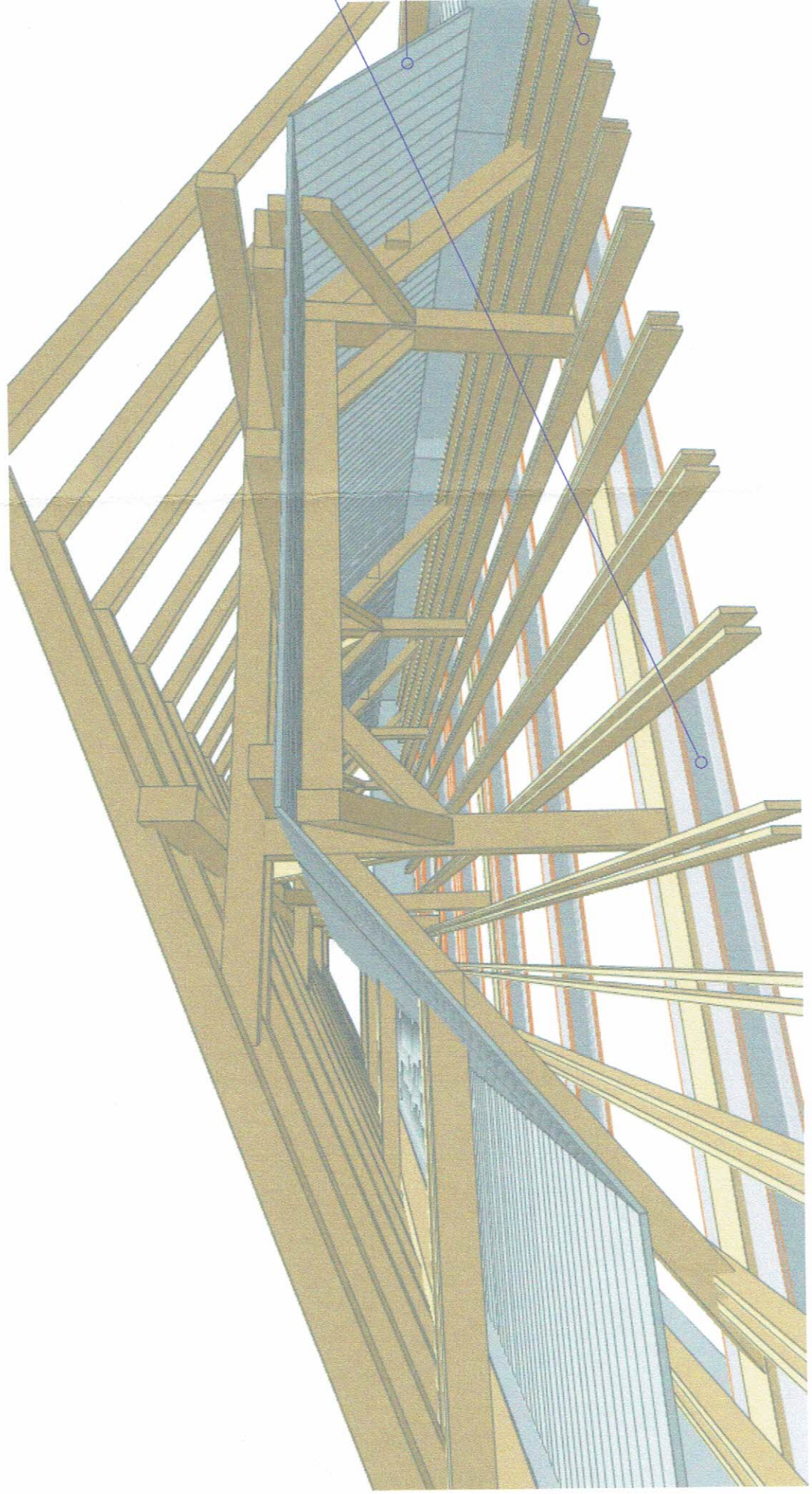
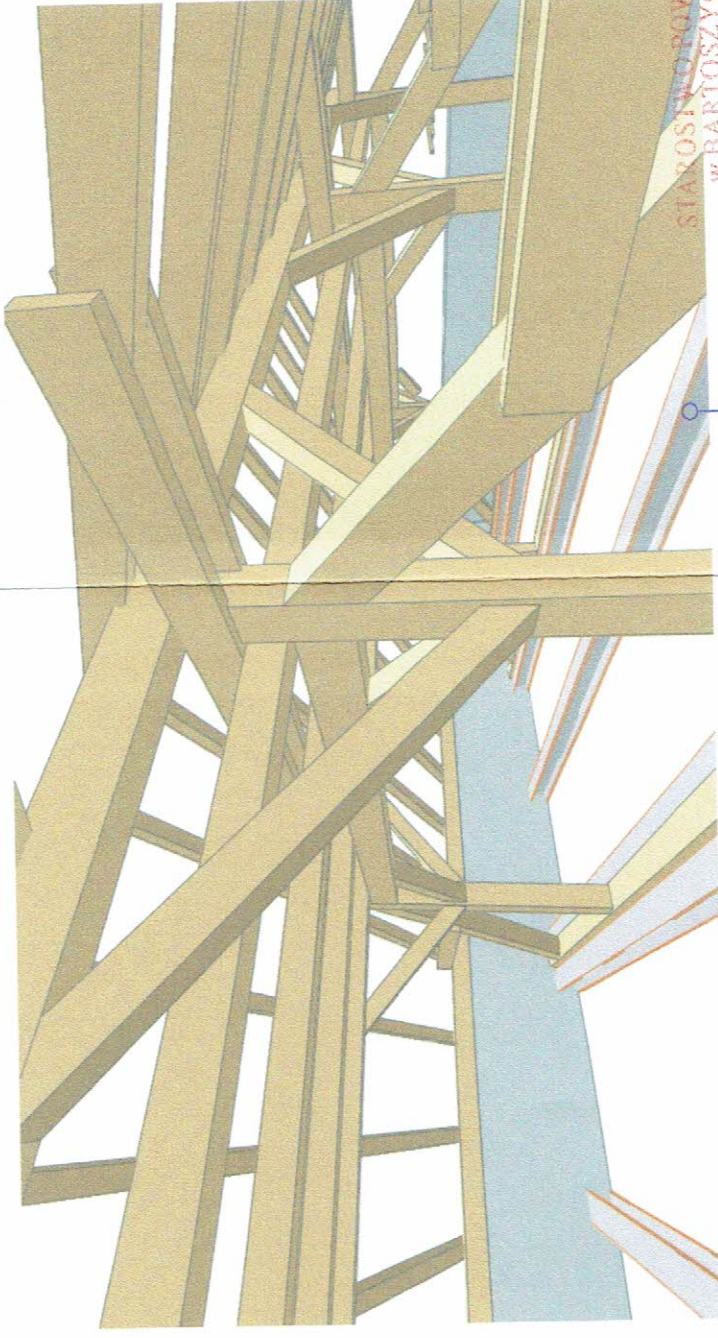
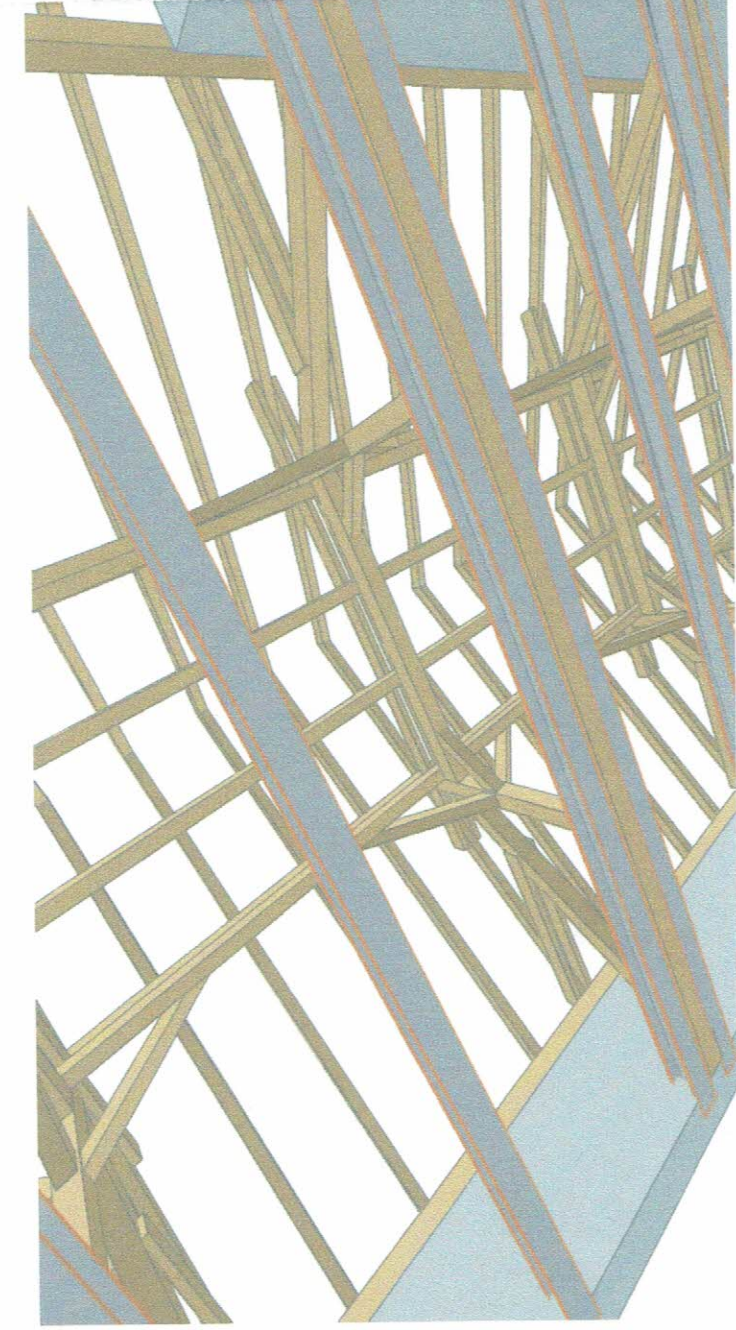
KONSTRUKCJA

DACHU I STROPU

WIZUALIZACJE 1 3D

DATA: GRUDZIEŃ 2016  
SKALA RYS.: BEZ SKALI  
NR RYS.: 1 KONSTR





STARSZYNOWIAŁOWE  
w BARTOSZCACH  
11-200 Bartoszyce  
ul. Grota-Roewcliegr 5  
(01)

inż. Kazimierz Łysakowski  
11-200 Bartoszyce, ul. PCW 8, tel. 509 752 29 11  
Upr. bud. nr 198/73/OL  
§29 i §6 ust. 1 pkt 2  
Upr. bud. nr 9/76/OL  
§6 ust. 3 i §13 ust. 1 pkt 2

BELKI STALOWE NOWOPROJEKTOWANE  
- DWUTEOWNIKI 25x25 cm  
NA KTÓRYCH BĘDZIE SIĘ OPIERAŁ  
NOWY STROP ZEBETONOWY

mgr inż. Wojciech Robert Bieniarz  
ul. Gen. Bema 19/1, 11-200 Bartoszyce  
509 525 112  
Upewnienie konstrukcyjno-budowlane  
świad. WAM 70005 / POK 13

ISTNIEJĄCE POSZYCIE Z DESEK  
DO ROZBIÓRKI

ISTNIEJĄCE ELEMENTY DREWNIANE  
DO ROZBIÓRKI



USŁUGI PROJEKTOWE "GA-ANI"  
Wojciech Stenkiewicz  
NIP 743-172-80-46 tel. 505-429-856  
ul. Bema 53/1, 11-200 Bartoszyce

INWESTOR:  
MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA  
w Bartoszczach  
ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce

REMONT I MODERNIZACJA WRAZ Z WYPOSAŻENIEM  
BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ  
W BARTOSZCACH PRZY UL. BEMA 23  
Działka Nr 3/1166/ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce, Gmina Bartoszyce  
TYTUŁ RYSUNKU:  
§2 ust. 3 pkt 2  
§6 ust. 1 pkt 2  
§13 ust. 1 pkt 2

KONSTRUKCJA  
DACHU I STROPU

WIZUALIZACJE 2 3D

DATA:  
GRUDZIEŃ 2016

SKALA RYS:

BEZ SKALI

NR RYS:

2 KONSTR







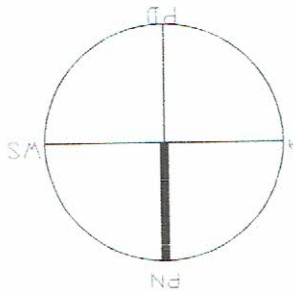




# PROJEKT BUDOWLANY

## skala 1:100

### PIĘTRO



mgr inż. Wojciech Robert Bieniarz  
ul. Gen. Bema 19/1, 11-200 Bartoszyce  
tel. 87 15 15 15 15  
e-mail: [bi@bi.pl](mailto:bi@bi.pl)  
biuro@bi.pl

inż. Kazimierz Łysakowski  
11-200 Bartoszyce, ul. PCK 8, tel. 87 15 15 15  
Upa. bud. nr 198/73/OL  
§28 i §31 ust. 1 pkt 2  
Upa. bud. nr 9/76/OL  
§8 ust. 3 i §13 ust. 1 pkt 2

STARSZYNOWICZ  
W BARTOSZYNOWICZ  
HERCZAK  
ul. PCK 8, tel. 87 15 15 15  
Upa. bud. nr 198/73/OL  
§28 i §31 ust. 1 pkt 2  
Upa. bud. nr 9/76/OL  
§8 ust. 3 i §13 ust. 1 pkt 2

STAL 18G2A  
STAL AIII  
STAL AI  
BETON B20

USŁUGI PROJEKTOWE "GA-ART"  
Wojciech Bieniarz  
NIP 743-172-80-46  
ul. Bema 45/10, 11-200 Bartoszyce  
INWESTOR:  
URZĄD MIASTA  
BARTOSZYCE  
ul. Boh. Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce  
REMONT BUDYNKU MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI  
PUBLICZNEJ U. Bema w Bartoszycach  
Działka Nr 3-116/3, ul. Bema 23, 11-200 Bartoszyce  
TYTUŁ PRACOWNI

RZUT STROPU

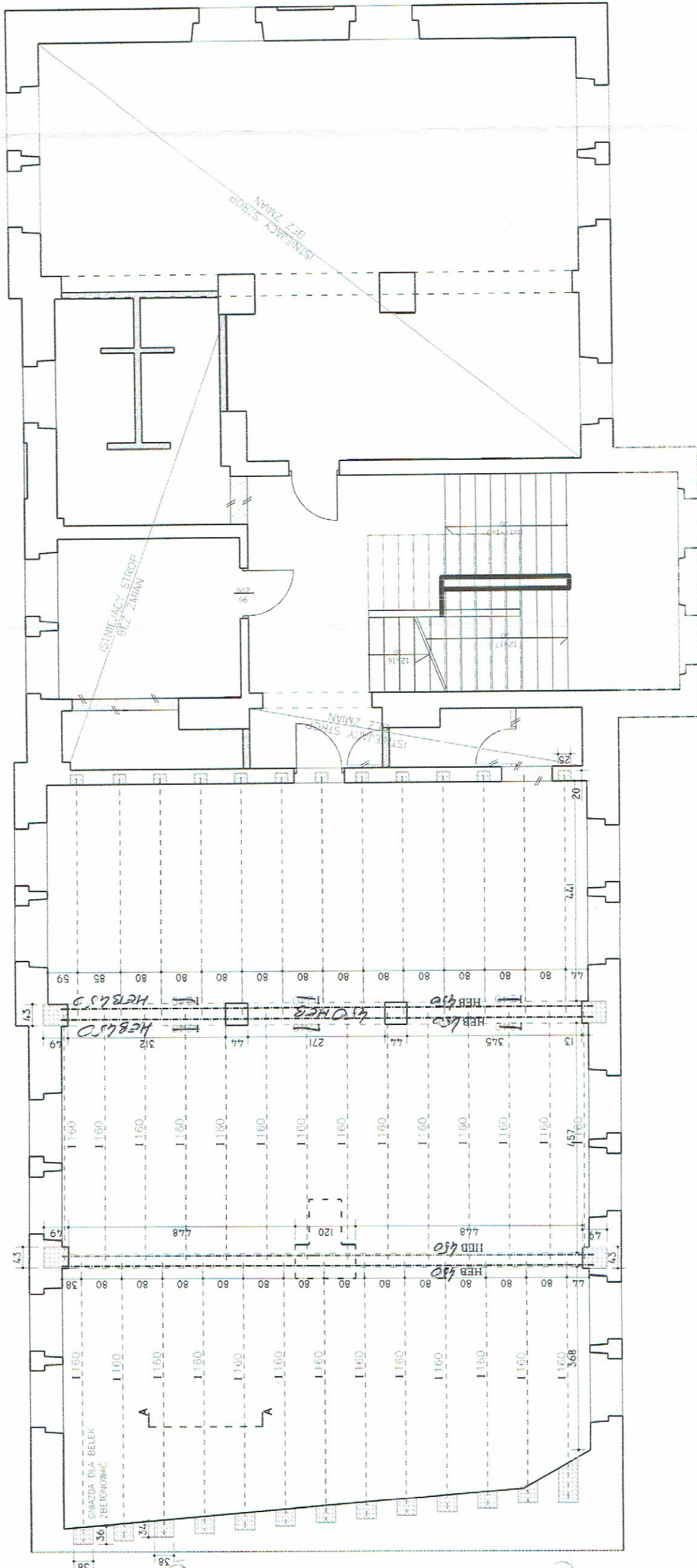
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Agata Barbara  
Koronka-Szymarska  
Ul. Bud. Nr BI-PdOKK/1.31/2009  
PODPIS: PROJEKTANTA

SPRZĄDAJĄCY: mgr inż. arch. Krzysztof Gusczo  
Ul. Bud. Nr BI-PdOKK/1.31/2009  
PODPIS: PROJEKTANTA

ASISTENCI: Doruch Ferchacz  
Wojciech Bieniarz

FAZA PROJEKTU: ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

DATA: GRUDZIEŃ 2016  
SKALA RYS.: 1 : 100  
NR RYS.: 1  
KONS.



PRZEKRÓJ A-A  
SKALA 1:10

