

## LISTA PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW WENTYLACJI

LP	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	UWAGI
	<b>ZESPÓŁ NW</b>		
N W	Centrala wentylacyjna wg opisu	1	
	<b>UKŁAD NAWIEWNY N</b>		
n- 1	kanał bosy 990x550mm L=1500/950mm	1	z siatką 10*10mm
n- 2	kolano 550x990mm	2	dopasować do centrali
n- 3	zmiana przekroju 990x550/d=500mm L=800mm	1	Izolowany 50mm wełna mineralna – dopasować do centrali
	<b>ELEMENTY SPIRO</b>		
n- 4	kanał spiro d=500mm	4,5m	Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 5	kanał spiro d=400mm	3,5m	Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 6	kanał spiro d=315mm	15m	
n- 7	kanał spiro d=250mm	12m	
n- 8	trójnik spiro d=500/d=500/d=315mm	1	Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 9	trójnik spiro d=400/d=400/d=315mm	1	Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 10	trójnik spiro d=315/d=315/d=250mm	3	
n- 11	redukcja spiro d=500/d=400	1	jednostronna -Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 12	redukcja spiro d=400/d=315	1	jednostronna -Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 13	redukcja spiro d=315/d=250	3	
n- 14	kolano spiro d=500mm >90st	1	Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 15	kolano spiro d=500mm >45st	2	Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 16	kolano spiro d=315mm >90st	3	Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 17	kolano spiro d=315mm >30st	1	Izolowany 50mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
n- 18	kanał elastyczny izolowany d=250mm	9m	kolor RAL 9005
n- 19	nawiewnik sufitowy NSC 2-429/600	6	malowany kolor RAL 9005
n- 20	skrzynka rozprężna SRC 2-505	6	malowany kolor RAL 9005
	<b>UKŁAD WYWIEWNY W</b>		
w- 1	zmiana przekroju 990x550/d=500mm L=800mm	1	Izolowany 20mm wełna mineralna – dopasować do centrali
	<b>ELEMENTY SPIRO</b>		
w- 2	kanał spiro d=500mm	6,5m	Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
w- 3	kanał spiro d=400mm	6,0m	Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
w- 4	kanał spiro d=315mm	9,0m	Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
w- 5	kolano spiro d=500mm >90st	1	Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
w- 6	kolano spiro d=315mm >90st	3	Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
w- 7	kolano spiro d=315mm >45st	1	Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
w- 8	trójnik spiro d=500/d=500/d=315mm	1	Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.

## LISTA PODSTAWOWYCH ELEMENTÓW WENTYLACJI

LP	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ	UWAGI
w-9	trójnik spiro d=400/d=400/d=315mm	1	Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
w-10	redukcja spiro d=500/d=400	1	jednostronna -Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
w-11	redukcja spiro d=400/d=315	1	jednostronna -Izolowany 20mm wełna mineralna, z płaszczem z blachy oc.
w-12	kanał elastyczny izolowany d=315mm	3m	kolor RAL 9005
w-13	anemostat wywiewny AWKC 600	3	malowany kolor RAL 9005
w-14	skrzynka rozprężna SWC-605	3	malowany kolor RAL 9005



Nr GGN.6640.1.70.2022  
województwo warmińskie -mazurskie  
powiat bartoszycki  
miasto Bisztynek, 280104\_4  
obręb nr 1, 280104\_4.0001 działka nr 55/9  
arkusz mapy 7.215.20.21.4.4; 7.214.20.01.2.2 - (ukł. 20007)  
układ wysokościowy PL-EVRF2007.NH

# MAPA SYTUACYJNO – WYSOKOŚCIOWA do celów projektowych skala 1 : 500

Mapę sporządził:  
Geodeta uprawniony -Andrzej Ciurko  
upr. geod. 12244

GEODETA UPRAWNIONY  
nr upr. 12244  
*Andrzej Ciurko*

Stan aktualny na dzień 2022-01-25  
Zakres aktualizacji zaznaczono kolorem różowym.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych  
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń  
podziemnych, które nie były zgłoszone do  
inwenturyzacji lub o których brak jest  
informacji w instytucjach branżowych.

Mapa do celów projektowych została wykonana bez  
ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi.

Na obszarze aktualizowanej mapy znajdują się punkty osnowy  
geodezyjnej, które podlegają ochronie zgodnie z art. 15 ust. 3 z dnia 17 maja  
1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne ( Dz.U. z 2021 r. poz. 1990 6.)

Legenda:

- Punkt osnowy szczegółowej poziomej
- Punkt osnowy szczegółowej wielofunkcyjnej

Na podstawie zmian wprowadzonych do Prawa Geodezyjnego  
i Kartograficznego ( art.42 Dz.U 1989 nr 30 poz. 163; tj. Dz.U 2020 poz. 276,  
284, 782 ) przez Ustawę z dn. 19.06.2020 ( Dz.U 2020 poz. 1086 ) zwaną  
w skrócie Tarczą Antykrzyzysową 4.0, oraz na podstawie art. 15zzzla i art.  
15zzzib ustawy z dnia 02.03.2020 ( Dz.U 2020.0.374 ) zwanej w skrócie COVID-  
19:

Oświadczam o pozytywnym wyniku weryfikacji operatu technicznego na  
podstawie którego powstało niniejsze opracowanie.  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego  
oświadczenia.

GGN.6640.1.70.2022

Nr GGN zgłoszenia

Powiatowy Ośrodek Geodezyjny i Kartograficzny w Bartoszycach

Pracownia Geodezyjna Andrzej Ciurko

Andrzej Ciurko – 12244

Imię i nazwisko, nr upr. zaw. kierownika prac geodezyjnych:

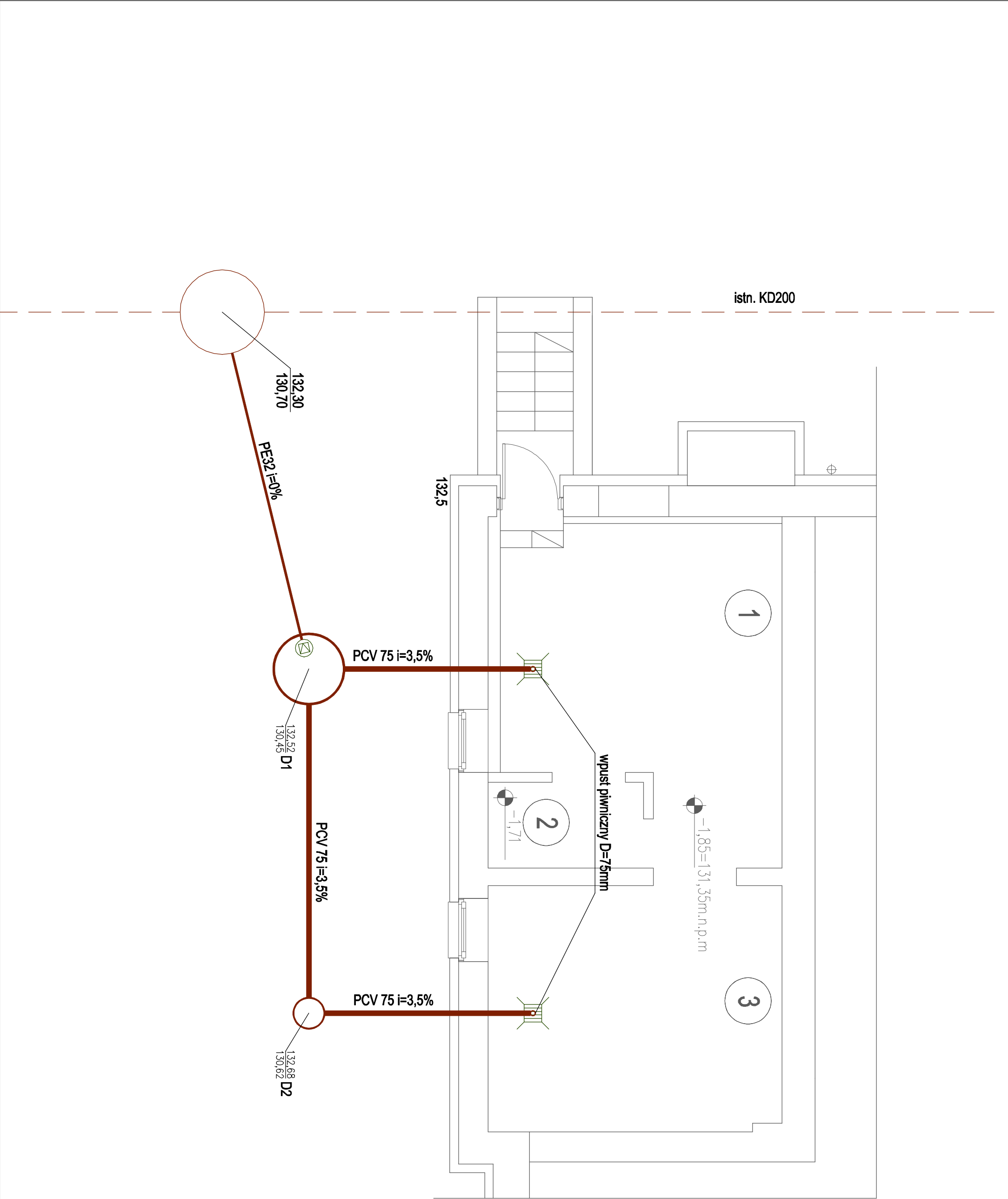
P.2801.2022.84 z dn. 28.01.2022 r.

Nr, data sporz. dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji









FIRMA PROJEKTOWA - BUDOWNIANA APB SP. Z O.O.  
81-650 SOPOT, UL. 3 MAJA 73

W: WWW.APB.COM.PL T: +48 58 752 29 00 E: BIURO@APB.COM.PL

TEMAT: ADRES OBIEKTU  
OSRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Bisztyniek, ul. Ogrodowa 2  
dz. geod. nr 1-55/9

INWESTOR  
OSRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Bisztyniek, ul. Ogrodowa 2

AUTOR  
inż. Marcell Połeski  
upr. bud. nr 5807/2019/  
spec. inst. sanitarnie

POPS

SPRAWOWUJĄCY  
mgr inż. Jacek Dorczyński  
upr. bud. nr 5440/2019/  
spec. inst. sanitarnie

BRANŻA  
SANITARNA

FAZA  
PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA INSYGNIU  
RZUT PIWNIC

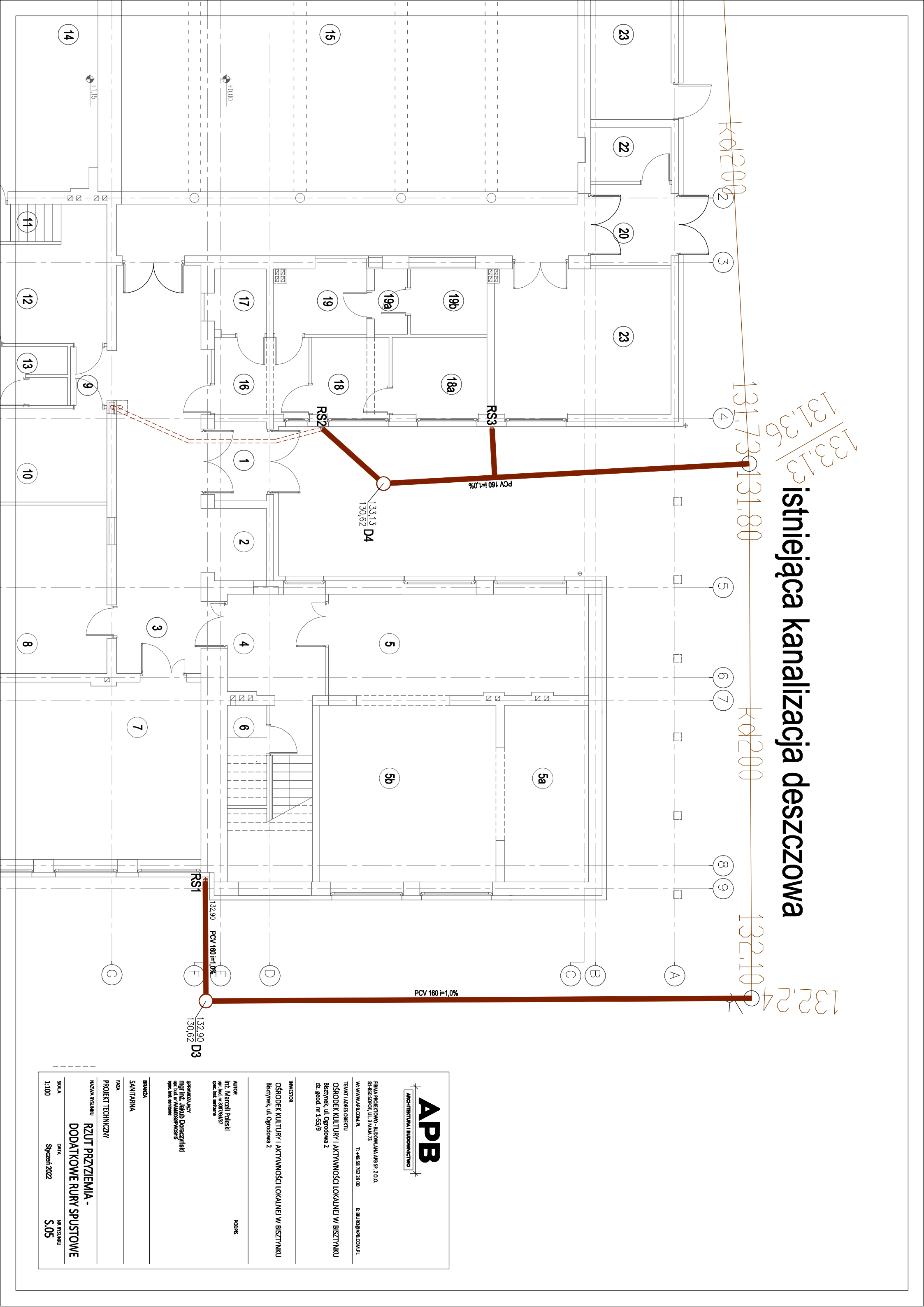
SKALA  
1:50

DATA  
Styczeń 2022

NR RYSUNKU  
S.03



istniejąca kanalizacja deszczowa



FIRMA PROJEKTOWA - BUDOWLANA APB SP. Z O.O.  
BIŁSKO SÓPOL, UL. 3 MAJA 73  
W: WWW.APB.COM.PL T: +48 59 762 29 00 E: BIURO@APB.COM.PL

TEMAT I ADRES OBIEKTU  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Biszynek, ul. Ogrodowa 2  
dz. geod. nr 155/9

INWESTOR  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Biszynek, ul. Ogrodowa 2

AUTOR  
Inż. Marcell Polecki  
upr. bud. nr 2087/64/87  
spec. inf. sanitarna

PODS

SPRAWZUJĄCY  
mgr inż. Jacek Doruchowski  
upr. bud. nr 2087/64/87  
spec. inf. sanitarna

BRANŻA  
SANITARNA

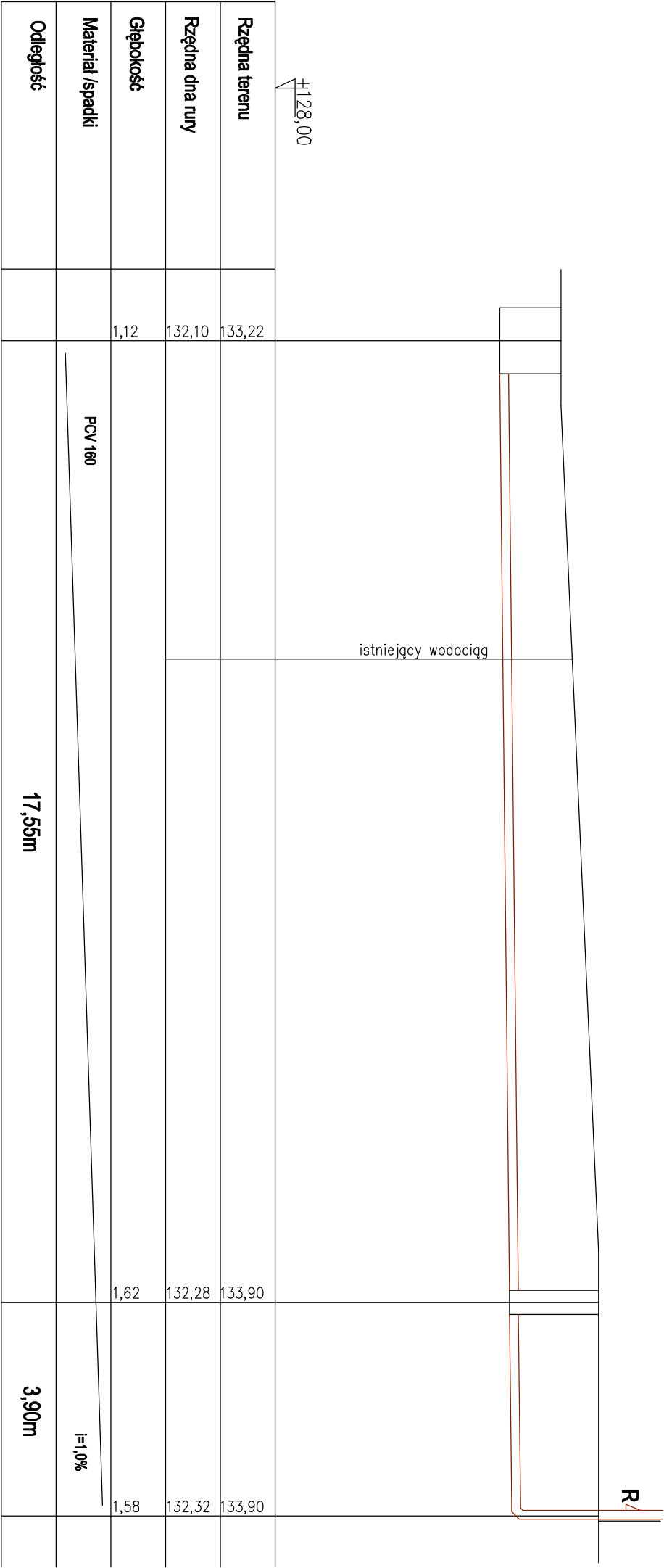
FAZA

PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA PRZEMIANKI  
RZUT PRZYZIEMIENIA -

DODATKOWE RURY SPUSTOWE

SKALA  
1:100  
DATA  
Styczeń 2022  
NR RYSUNKU  
S.05



Distn.

D3

RS1

Rzędna terenu	133,13	133,13	133,13	133,13	133,13	133,13
Rzędna dna rury	131,73	131,36	131,81	131,85	131,87	131,83
Głębokość	1,40	1,77	1,32	1,28	1,26	1,30
Materiał /spadki		PCV 160			i=1,0%	PCV 160 i=1,0%
Odległość		8,19m	3,59m	2,46m		1,57m

Distn.

"I"

D3

RS2

"I"

RS3



FIRMA PROJEKTOWO - BUDOWLANA APB SP. Z O.O.  
BIŁASO SÓPOL, UL. 3 MAJA 73  
W: WWW.APB.COM.PL T: +48 59 762 29 00 E: BIURO@APB.COM.PL

TEMAT I ADRES OBIEKTU  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISTZYNKU  
Bisztynek, ul. Ogrodowa 2  
dz. geod. nr 155/9

INWESTOR  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISTZYNKU  
Bisztynek, ul. Ogrodowa 2

AUTOR  
Inż. Marcell Polecki  
upr. bud. nr 2067/64/87  
spec. inf. sanitarna

SPRAWOZDAWCY  
Inż. Marcell Polecki  
Inż. Marcell Polecki  
spec. inf. sanitarna

BRANŻA  
SANITARNA

PRACA  
PROJEKT TECHNICZNY

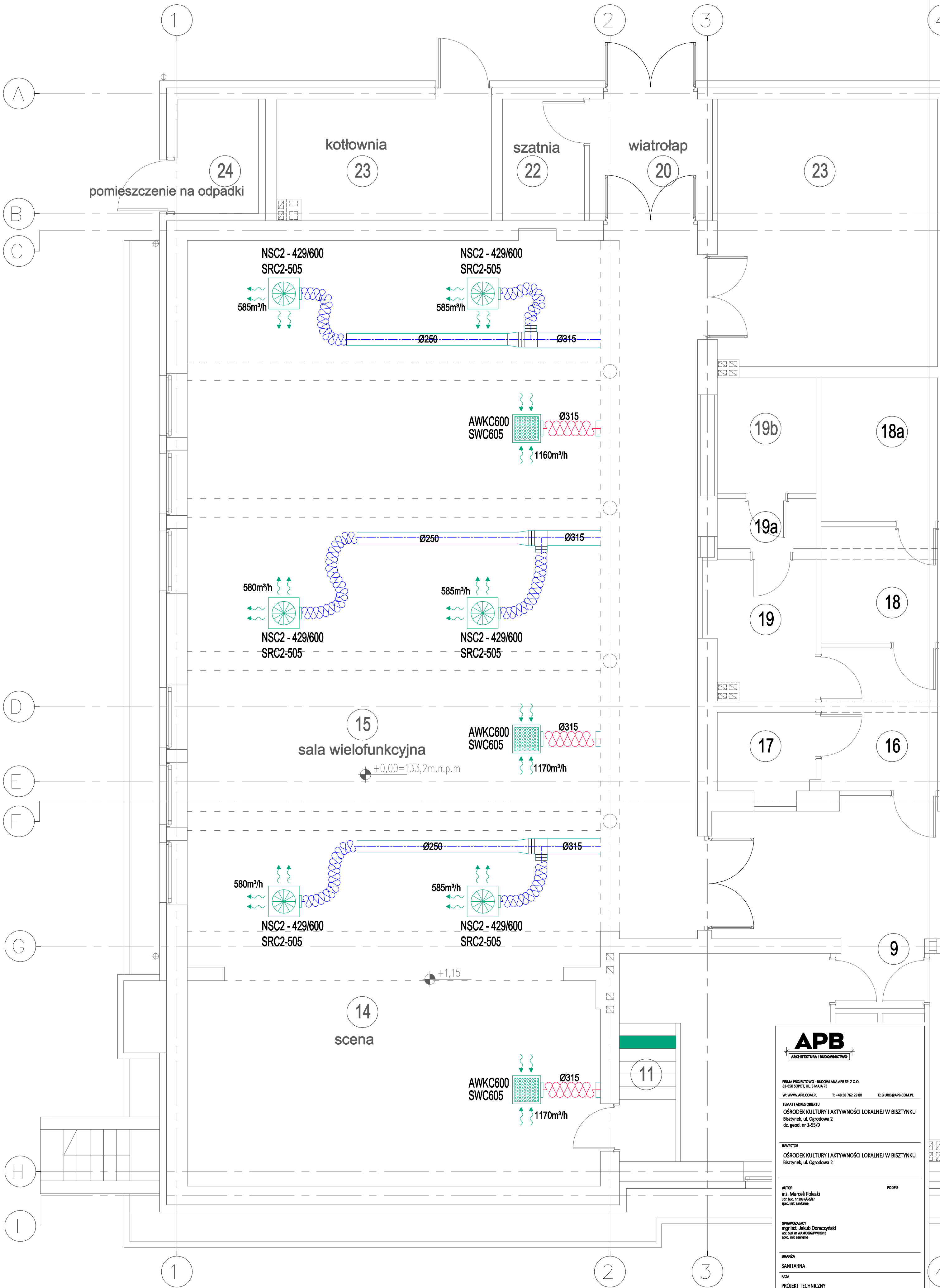
NZYMIA PRZYSŁUGU  
ROZWINIĘCIE KANALIZACJI -  
DODATKOWE RURY SPUSTOWE

SKALA  
1:100

DATA  
Styczeń 2022

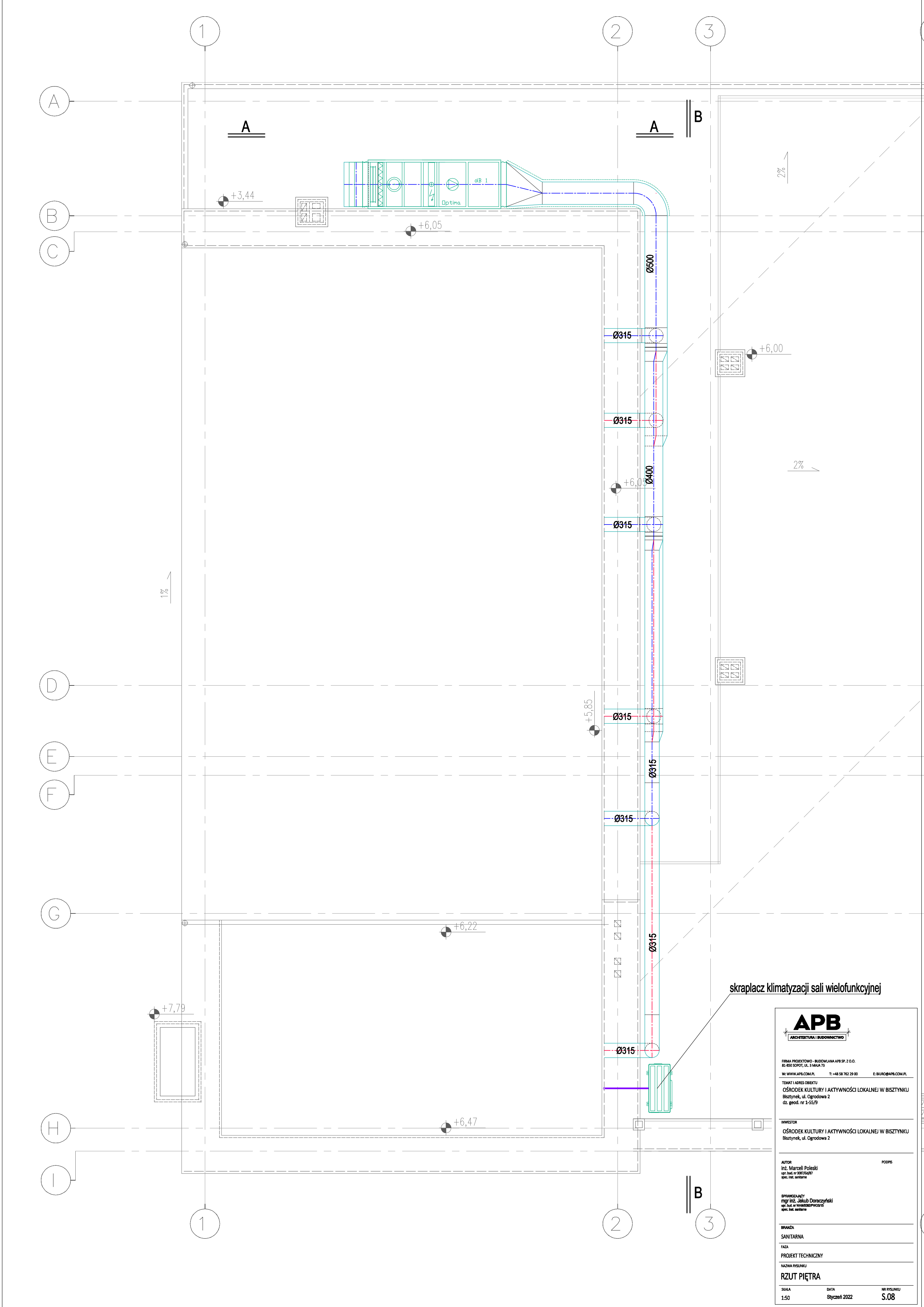
NR PRZYSŁUGU  
S.06





**APB**  
ARCHITECTURA I BUDOWNICTWO

FIRMA PROJEKTOWO - BUDOWLANA APB SP. Z O.O.  
81-850 SOPOĆ, UL. 3 MAJA 73  
W: WWW.APB.COM.PL T: +48 58 762 29 00 E: BIURO@APB.COM.PL  
TEMAT I ADRES OBIEKTU  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Bisztyniek, ul. Ogrodowa 2  
dz. geod. nr 1-55/9  
INWESTOR  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Bisztyniek, ul. Ogrodowa 2  
AUTOR  
inż. Marcell Poleski  
upr. bud. nr 3087/Gd/17  
spec. inst. sanitarnie  
SPRAWIAJĄCY  
mgr inż. Jakub Doraczyński  
upr. bud. nr 14144/Gd/2019  
spec. inst. sanitarnie  
BRANŻA  
SANITARNA  
FAZA  
PROJEKT TECHNICZNY  
NAZWA RYSUNKU  
RZUT PRZYZIEMIENIA - WENTYLACJA  
SKALA  
1:50  
DATA  
Styczeń 2022  
NR RYSUNKU  
S.07



**APB**  
ARCHITEKTURA I BUDOWNICTWO

FIRMA PROJEKTOWO - BUDOWLANA APB SP. Z O.O.  
81-850 SOPOŁÓW, UL. 3 MAJA 73  
W: WWW.APB.COM.PL T: +48 58 762 29 00 E: BIURO@APB.COM.PL  
TEMAT I ADRES OBIEKTU  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Bisztyniek, ul. Ogrodowa 2  
dz. geod. nr 1-55/9

INWESTOR  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Bisztyniek, ul. Ogrodowa 2

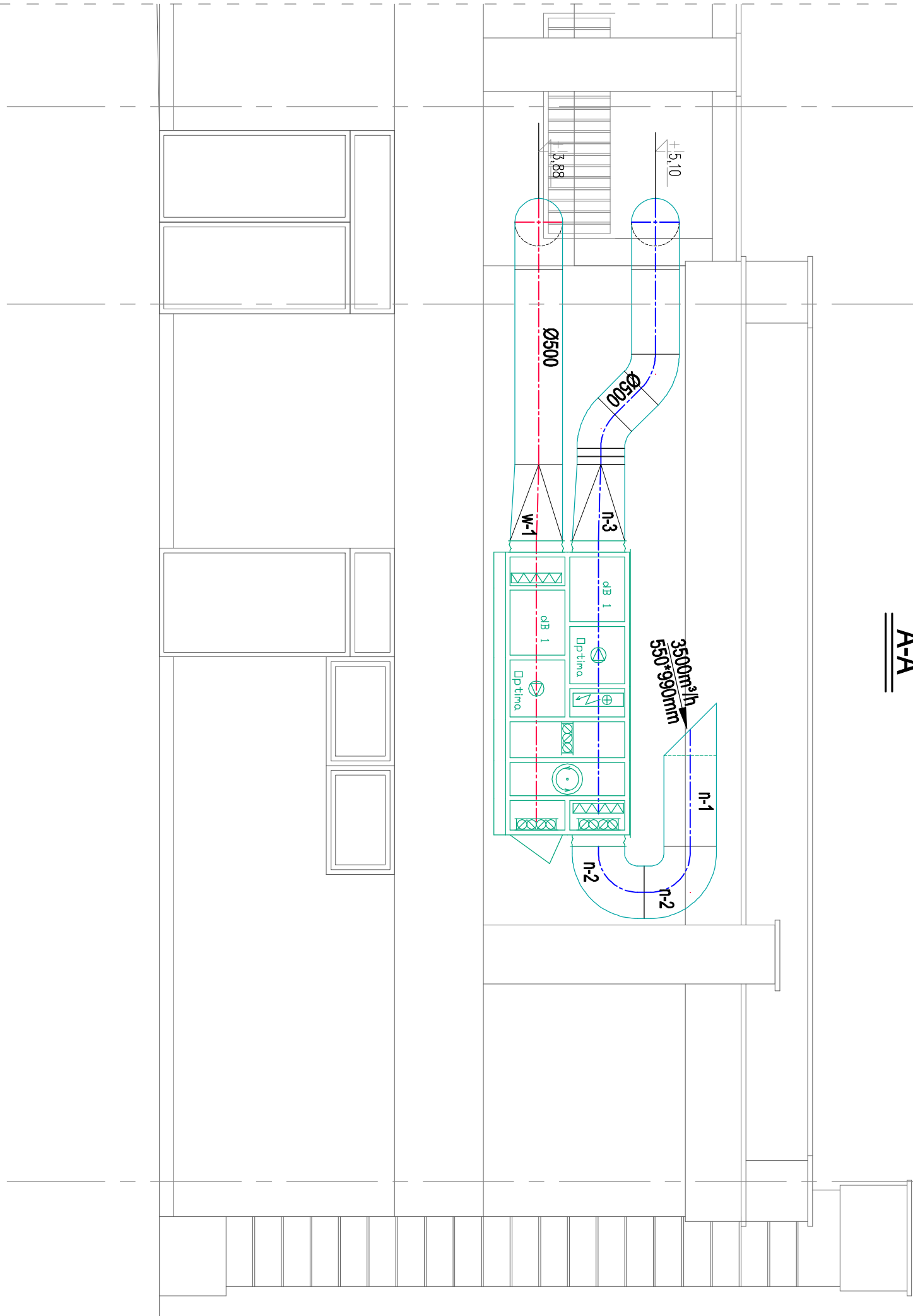
AUTOR  
inż. Marcell Poleski  
upr. bud. nr 3087/Gd/17  
spec. inst. sanitarnie  
SPRAWDZAJĄCY  
mgr inż. Jakub Doraczynski  
upr. bud. nr 14144/Gd/2019  
spec. inst. sanitarnie  
BRANŻA  
SANITARNA  
FAZA  
PROJEKT TECHNICZNY  
NAZWA RYSUNKU  
RZUT PIĘTRA  
SKALA  
1:50  
DATA  
Styczeń 2022  
NR RYSUNKU  
S.08

3

2

1

A-A



FIRMA PROJEKTOWA - BUDOWLANA APB SP. Z O.O.  
81-850 Sopot, ul. 3 Maja 73  
WP: WWW.APB.COM.PL T: +48 58 762 29 00 E: BIURO@APB.COM.PL

TEMAT I ADRES OBIEKTU  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Bisztynek, ul. Ogrodowa 2  
dz. geod. nr 155/9

INWESTOR  
OŚRODEK KULTURY I AKTYWNOŚCI LOKALNEJ W BISZTYNKU  
Bisztynek, ul. Ogrodowa 2

AUTOR  
Inż. Marcell Poleński  
upr. bud. nr 3887/5487  
spec. tyt. architekt

PROJEKT

SPRAWIAJĄCY  
mgr inż. Jakub Doraczynski  
upr. bud. nr 3887/5487  
spec. tyt. architekt

BRANŻA  
SANTARNA

FAZA  
PROJEKT TECHNICZNY

NACZNA RYSUNKU  
WIDOK A-A

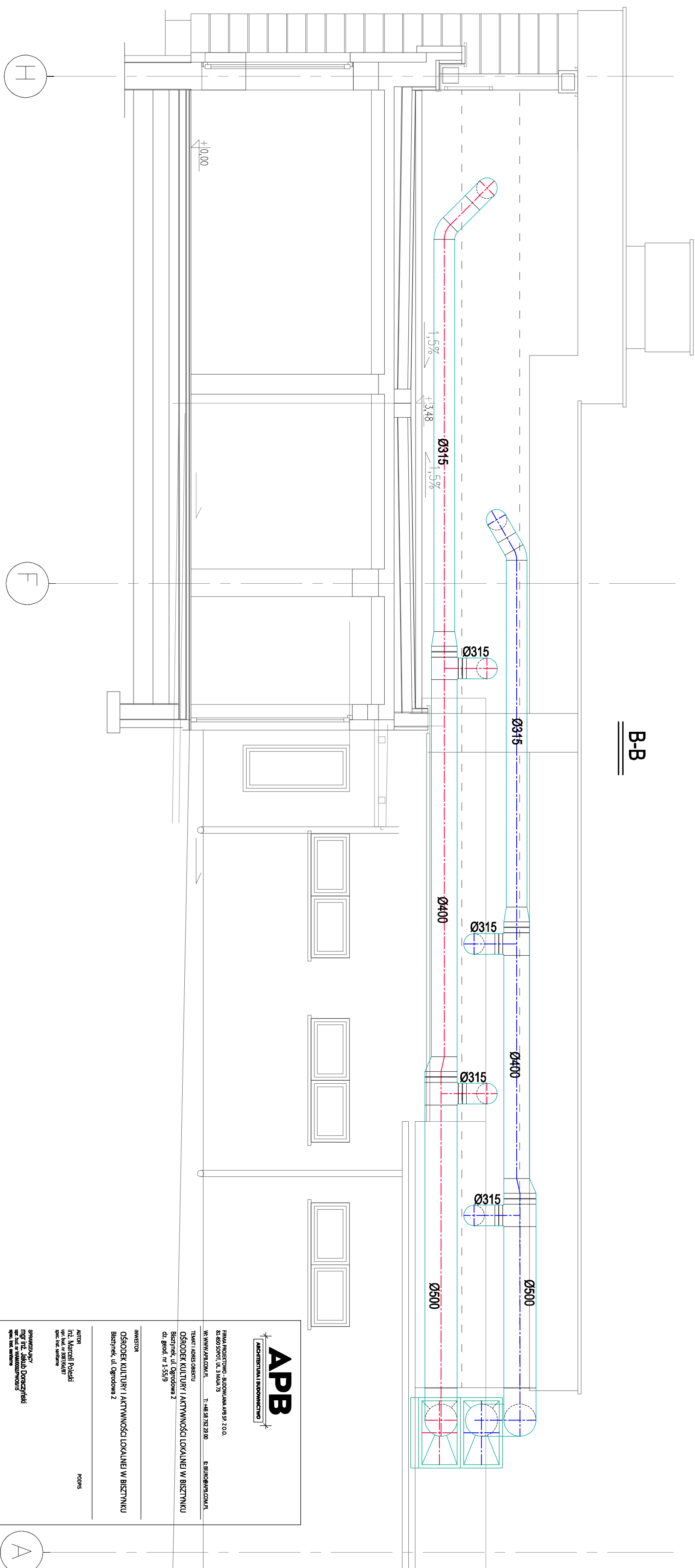
SKALA  
1:50

DATA  
Styczeń 2022

NR RYSUNKU  
S.09



**B-B**



<div>APB</div>	
ARCHIWALIA I DOKUMENTACJA	
FIRMA PROJEKTOWA: SŁOWAKOWA A&P SP. Z O.O. ul. Świdrego 11, 14-100 A7 WWW.A&P.COM.PL      T.: 48 23 38 75 29 00      E: BILBO@A&P.COM.PL	
TEMAT I ZAKRES OBIĘTU OSZCZĘDZEC KULTURY I AKTYWNOŚĆ LOKALNEJ W BISKUPNIKU Biskupinek, ul. Ogrodowa 2 dz. geod. nr 1-55/9	
INWENTARZ OSZCZĘDZEC KULTURY I AKTYWNOŚĆ LOKALNEJ W BISKUPNIKU Biskupinek, ul. Ogrodowa 2	
autor	rozszerz
autor inż. Marek Poleski oprac. i oprac. techniczny oprac. i oprac. techniczny	
opracowanie inż. M. Jędrzejczyk oprac. i oprac. techniczny oprac. i oprac. techniczny	
SŁOWAKOWA A&P SP. Z O.O.	
SŁOWAKOWA A&P SP. Z O.O.	
PROJEKT TECHNICZNY	
WIDOK B-B	
SKALA	DATA
1:50	Styczeń 2022
IN PROGRESS	
5.10	

