

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej

GK.6640.198.2021

Nazwa miejscowości

Złotoryja

Jednostka ewidencyjna

identyfikator

022602\_1

nazwa

Złotoryja

Obręb ewidencyjny

identyfikator

0003

nazwa

-

Skala mapy

1: 500

Sekcja mapy

5.149.29.21.1.1, 5.149.28.25.2.2,  
5.149.29.21.1.3

Nazwa układu współrzędnych

prostokątnych płaskich

2000

układ wysokości

Kronsztadt 86

Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

-----

Mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

Nie ustalano

Data opracowania mapy

20.04.2021r

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG  
GEODEZYJNYCH I KARTOGRAFICZNYCH  
"GEO - INWEST"  
Kozakiewicz, Szymański Sp.j.  
59-220 Legnica, ul.Kawalerska 2A/14  
NIP 691-21-91-085, Regon 390988621  
tel. (76) 852 40 60

mgr inż. Sylwester Szymański  
geodeta uprawniony do wykonywania  
samodzielnych funkcji w dziedzinie  
geodezji i kartografii.  
Świadectwo nr 18238

(nazwa wykonawcy)

(imię i nazwisko geodety uprawnionego,  
nr uprawnień i podpis geodety )

W zakresie opracowania mapy uwzględniono projektowane przyłącze teletechniczne GN.6630.73.2020

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego prowadzonego przez Starostę Złotoryjskiego. Operat został pozytywnie zweryfikowany w dniu 18.05.2021r i zaewidencjonowany pod nr P.0226.2021.305

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

mgr inż. Sylwester Szymański  
geodeta uprawniony do wykonywania  
samodzielnych funkcji w dziedzinie  
geodezji i kartografii.  
Świadectwo nr 18238

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO  
uchwała nr XXVII/175/04 z dnia 08.12.2004

Legenda:

Linia rozgraniczająca tereny różnego przeznaczenia

Obowiązuja linia zabudowy

Nieprzekraczalna linia zabudowy

MW/U

Tereny mieszkaniowo-usługowe

TEMAT : BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI ,  
UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6

INWESTOR : TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO "TBS" SPÓŁKA Z O.O.  
UL.SIENKIEWICZA 7 , 58-400 KAMIENNA GÓRA

PRACOWNIA : AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT'  
UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU -  
OZNACZENIA GRAFICZNE - LEGENDA

ZA ZGODNOŚĆ Z MAPĄ DO  
CELÓW PROJEKTOWYCH

	GEODEZYJNE GRANICE DZIAŁKI
	GRANICE OPRACOWANIA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA
	GRANICEAKTUALIZACJI MAPY
	OBOWIĄZUJĄCA LINIA ZABUDOWY
	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
	OZNACZENIA POSZCZEGÓLNYCH TERENÓW ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYM MPZP
	PROJEKTOWANY BUDYNEK WIELORODZINNY MIESZKALNO USŁUGOWY
	PROJEKTOWANE WEJSCIA DO BUDYNKU
	ISTNIEJĄCE PŁACE GOSPODARCZE WSKAZANA PRZEZ GMINĘ MIEJSKĄ ZŁOTORYJA
	ISTNIEJĄCY PARTEROWY BUDYNEK USŁUGOWY DO WYBURZENIA
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ NISKA /TRAWNIK/
	ISTNIEJĄCY HYDRANT P.POŻ
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE PEHD DN100
	PROJEKTOWANA PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ PVC 200
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ PVC 200
	PROJEKTOWANE STUDNIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	PROJEKTOWANY PIASKOWNIK KANALIZACJI DESZCZOWEJ
	PROJEKTOWANE ZŁĄCZE ZK5a
	PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA YKY 4x70m m2+ Fe/Zn30x4
	PRZYŁĄCZE TELEKOMUNIKACYJNE (WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)

BILANS TERENU :

- POW. DZIAŁKI NR 40/6 = 272.00 m2
- POW. ZABUDOWY PROJEKTOWANEGO BUDYNKU /Pzi : 196.40 m2
- POW. ZIELENI W GRANICACH DZIAŁKI NR 40/6 : 75.60 m2
- WSP. POWIERZCHNI BIOLOGICZNIE CZYNNEJ : 28 %

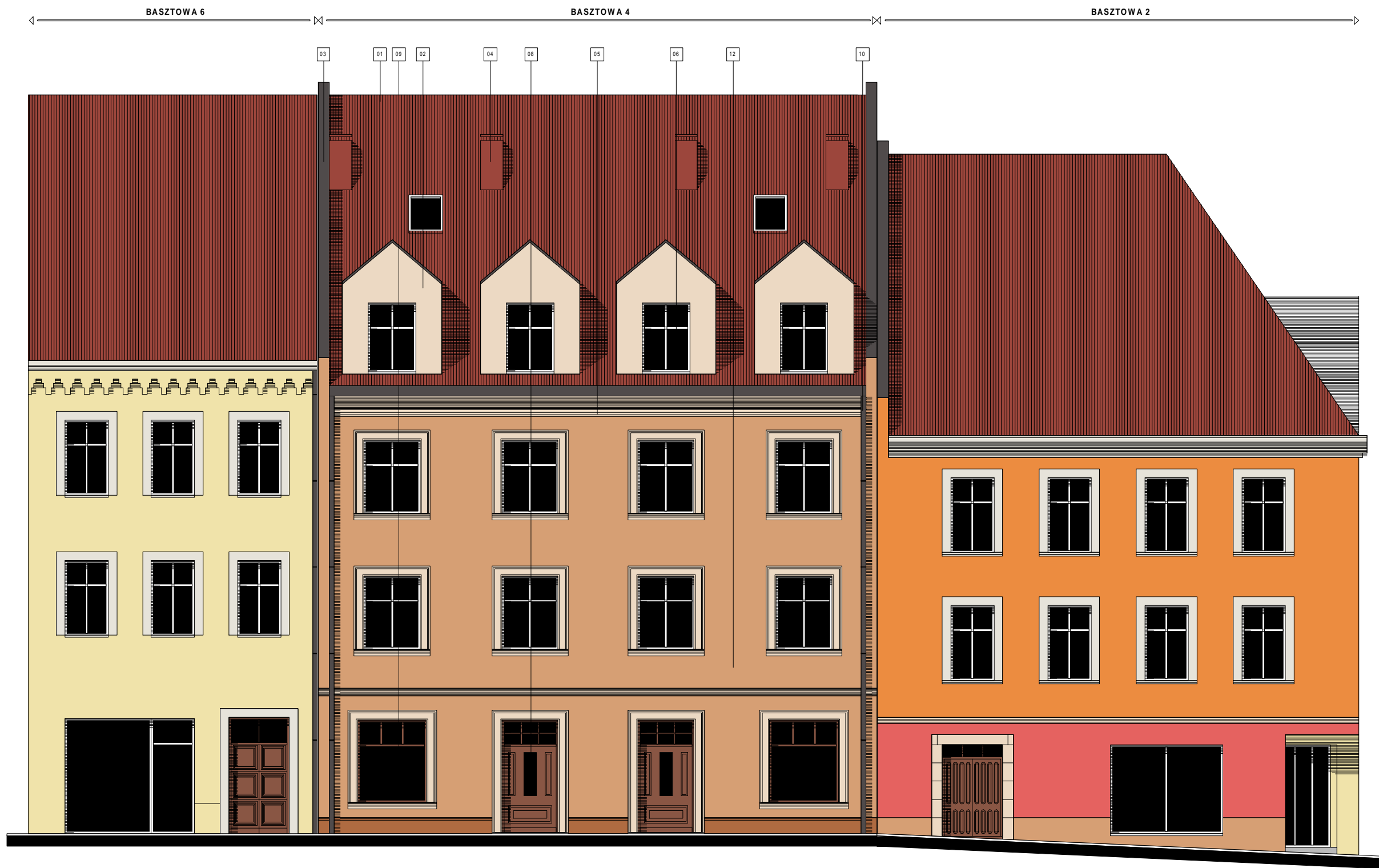
	AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL				
DATA:	11.2021	NUMER:	01	SKALA:	1:500
TEMAT:	BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6				
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra				
STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY				
BRANŻA:	ARCHITEKTURA				
RYSUNEK:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
	Imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis		
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka	51/07/DOIA			
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka	460/77Wwm			
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka				

Konstrukcja i drogi	nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż.Tomasz Wizerkaniuk	247/99/DUW
Sprawdził:	mgr inż.Robert Piotr Wróblewski	DOŚ0012/PBKb16

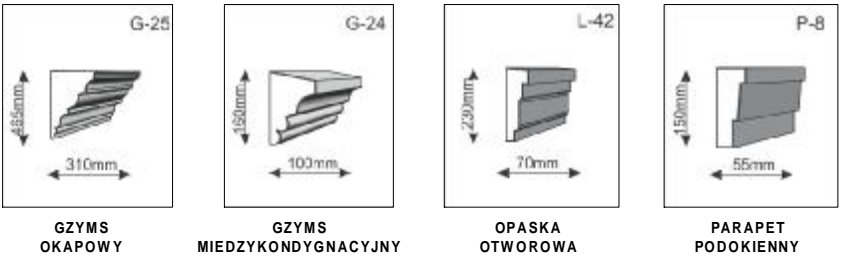
Sanitarne	nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż.Jacek Krystek	7/98/JG
Sprawdził:	mgr inż.Roman Ladziński	332/DOŚ/13

Elektryczne	nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż.Krzysztof Zawadzki	173/DOŚ/13
Sprawdził:	mgr inż.Jakub Rożek	171/DOŚ/14

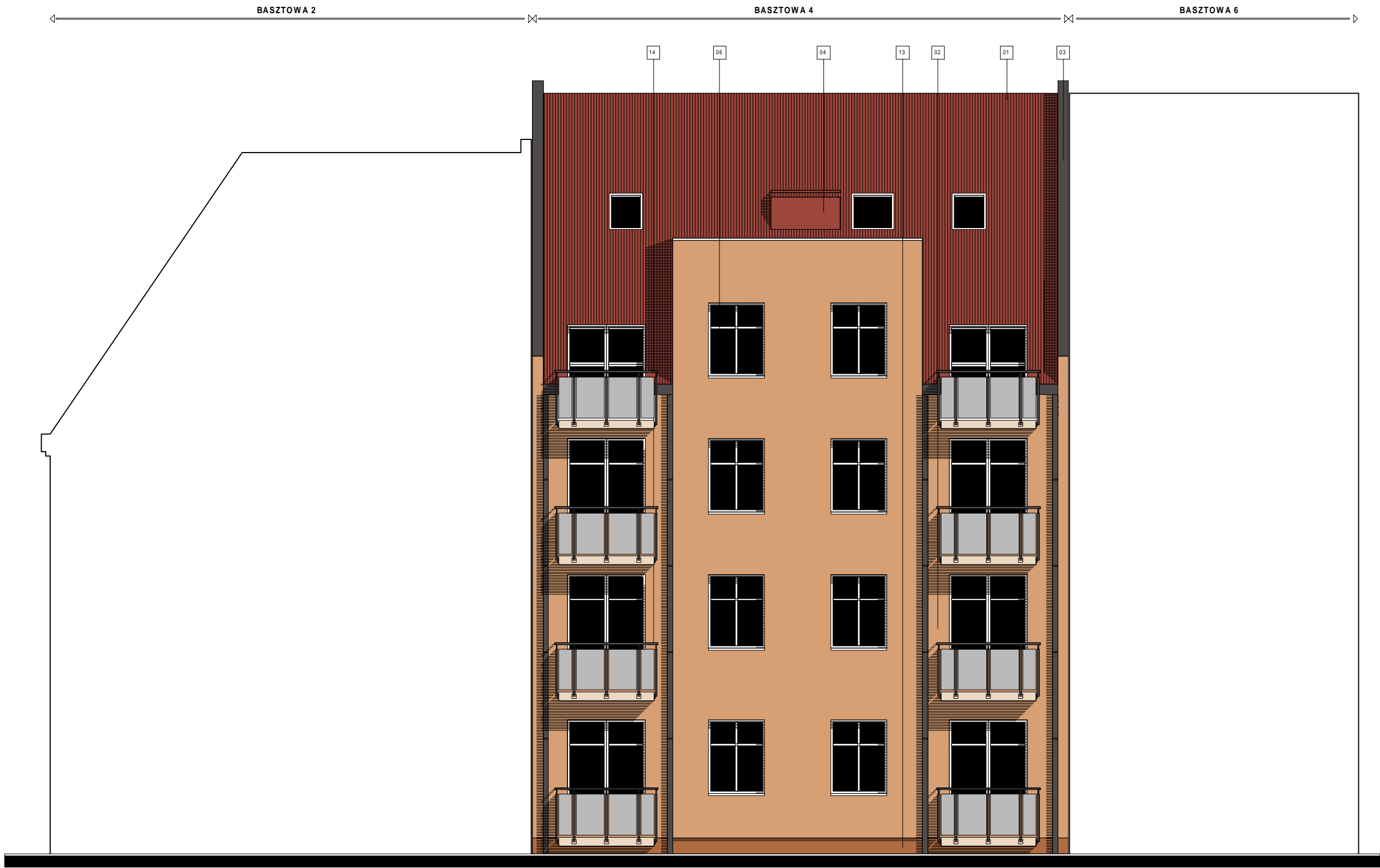




01. Pokrycie dachowe - dachówka ceramiczna	
02. Tynk gładki	BAUMIT 0318
03. Obróbki blacharskie- kolor antracyt	
04. Tynk gładki - kominy	BAUMIT 0581
05. Gzymsy , opaski okienne , listwy podparapetowe	BAUMIT 0318
06. Stolarka okienna PCV - kolor biały	
07. Stolarka drzwiowa balkonowa PCV - kolor biały	
08. Stolarka drzwiowa drewniana - kolor brąz	
09. Witryny parteru drewniane - kolor brąz	
10. Rynny , rury spustowe- kolor antracyt	
11. Balustrada balkonowa - przezierne plexi	
12. Tynk gładki	BAUMIT 0314
13. Cokół - tynk mozaikowy cienkowarstwowy	BAUMIT 0311
14. Balustrada balkonowa - przezierne plexi	



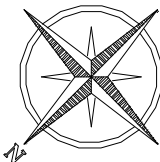
		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : <a href="mailto:BIURO@ARC-HIT.PL">BIURO@ARC-HIT.PL</a> <a href="http://WWW.ARC-HIT.PL">WWW.ARC-HIT.PL</a>					
DATA:	11.2021	NUMER:	01	SKALA:	1:100		
TEMAT:	BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6						
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra						
STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY						
BRANŻA:	ARCHITEKTURA						
RYSUNEK:	ELEWACJA POŁUDNIOWA						
	Imię i nazwisko			nr uprawnień		podpis	
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka			51/07/DOIA			
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka			460/77Wwm			
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka						



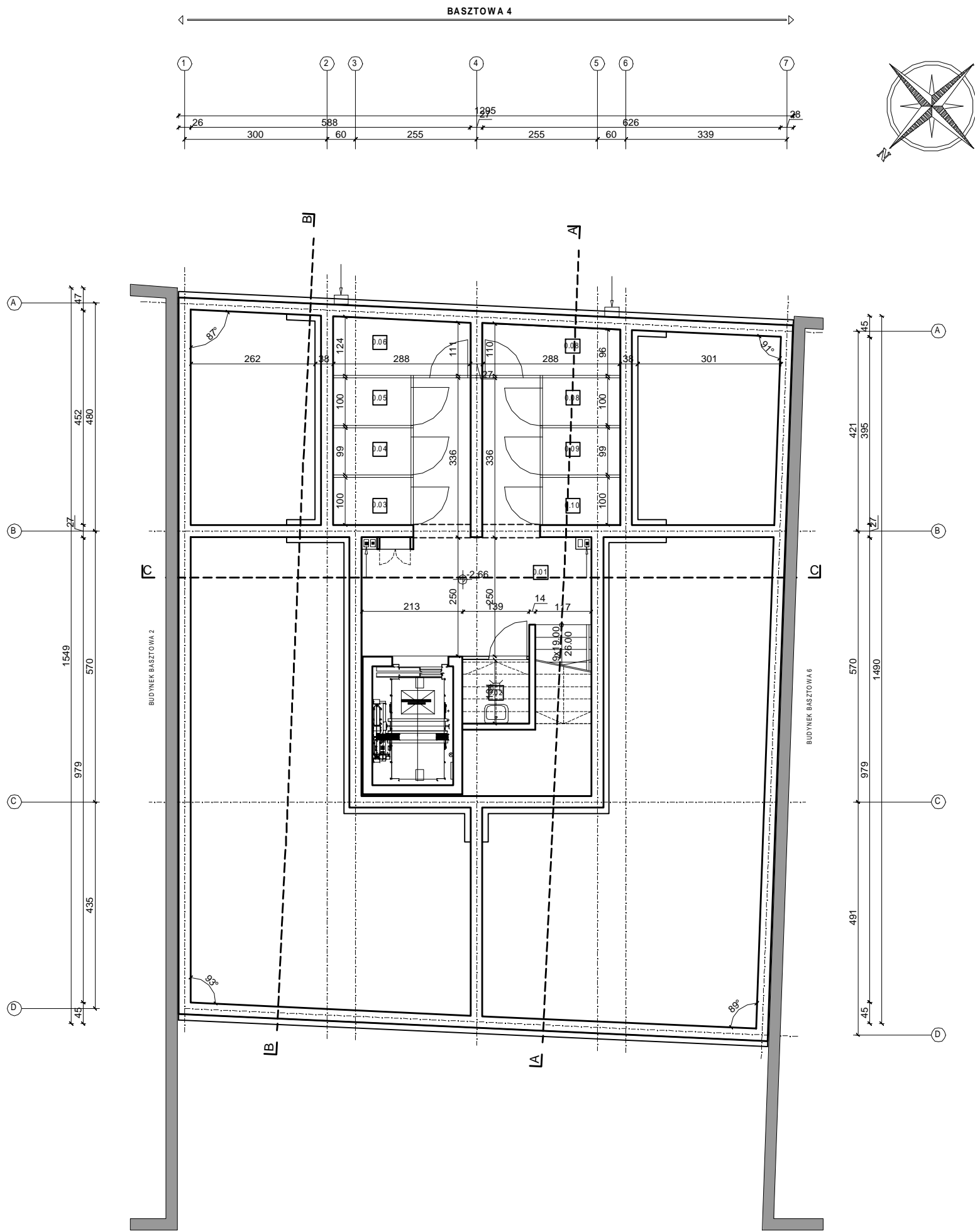
	01. Pokrycie dachowe - dachówka ceramiczna	
	02. Tynk gładki	BAUMIT 0318
	03. Obróbki blacharskie- kolor antracyt	
	04. Tynk gładki - kominy	BAUMIT 0581
	05. Gzymsy , opaski okienne , listwy podparapetowe	BAUMIT 0318
	06. Stolarka okienna PCV - kolor biały	
	07. Stolarka drzwiowa balkonowa PCV - kolor biały	
	08. Stolarka drzwiowa drewniana - kolor brąz	
	09. Witryny parteru drewniane - kolor brąz	
	10. Rynny , rury spustowe- kolor antracyt	
	11. Balustrada balkonowa - przeziernie plexi	
	12. Tynk gładki	BAUMIT 0314
	13. Cokół - tynk mozaikowy cienkowarstwowy	BAUMIT 0311
	14. Balustrada balkonowa - przeziernie plexi	

UWAGI:  
- WSZYSTKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTRYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAUWAŻONEJ POMIEDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.  
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : <a href="mailto:BIURO@ARC-HIT.PL">BIURO@ARC-HIT.PL</a> <a href="http://WWW.ARC-HIT.PL">WWW.ARC-HIT.PL</a>					
DATA:	11.2021	NUMER:	02	SKALA:	1:100		
TEMAT:	BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6						
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra						
STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY						
BRANŻA:	ARCHITEKTURA						
RYSUNEK:	ELEWACJA PÓŁNOCNA						
				Imię i nazwisko		nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka			51/07/DOIA			
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka			460/77Wwm			
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka						



DATA:	11.2021	NUMER:	03	SKALA:	1:100
TEMAT:	BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ŻŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6				
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra				
STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY				
BRANŻA:	ARCHITEKTURA				
RYSUNEK:	RZUT POZIOMU FUNDAMENTÓW UKŁAD PALOWANIA				
	Imię i nazwisko			nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka			51/07/DOIA	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka			460/77Wwm	
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka				

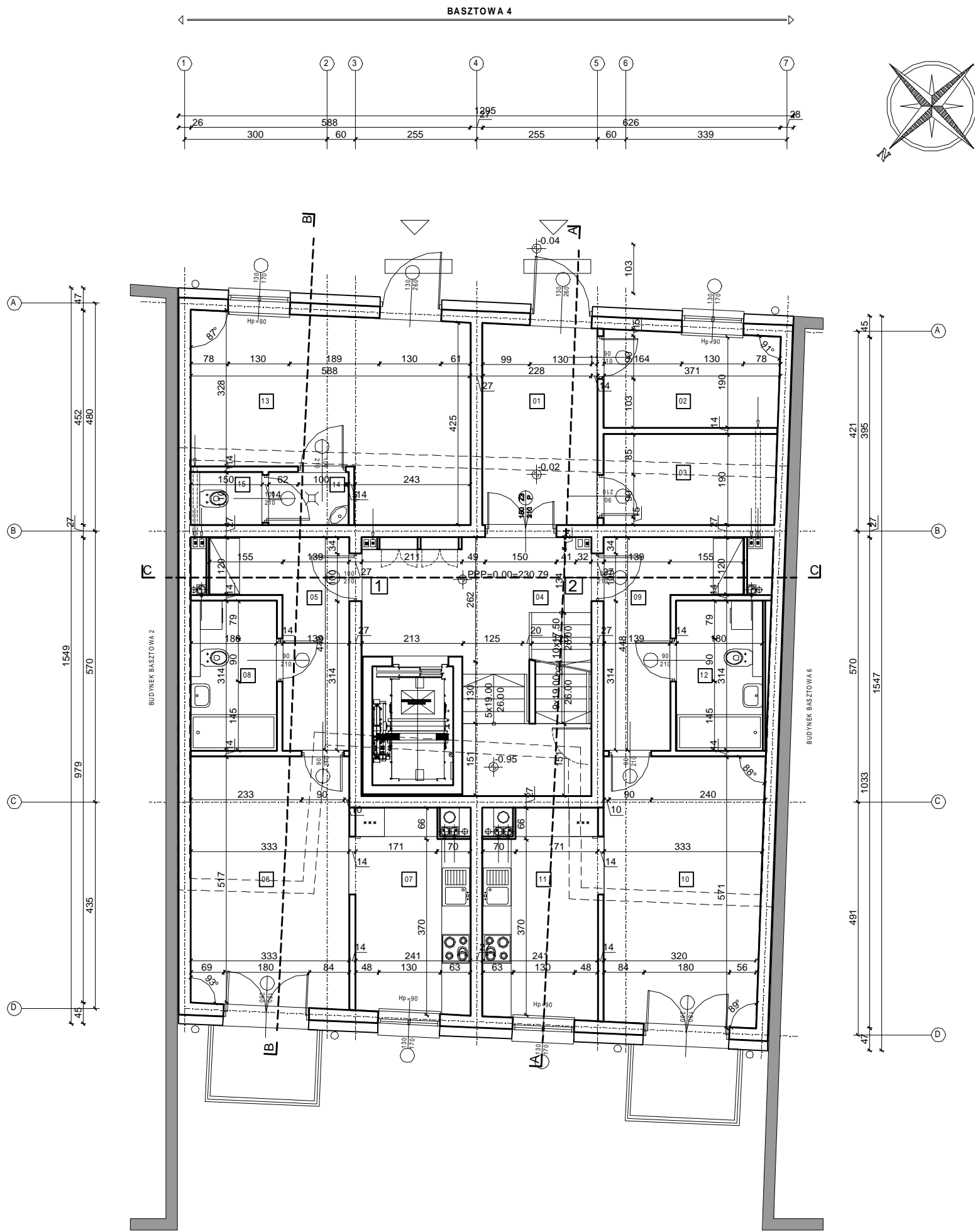


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ POZIOM PIWNIC					
Lp.	Nr.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW /m2/	RAZEM
	01	Komunikacja	Płytki ceramiczne	23.10 m2	
	02	Pomieszczenie gospodarcze	Płytki ceramiczne	1.80 m2	
	03	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	1.60 m2	
	04	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	1.60 m2	
	05	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	1.60 m2	
	06	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	3.40 m2	
	07	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	3.00 m2	
	08	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	1.60 m2	
	09	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	1.60 m2	
	10	Komórka lokatorska	Płytki ceramiczne	1.60 m2	
RAZEM :					40.90 m2

W tym :  
- pow. komunikacji : 23.10 m2  
- pow. gosp. : 1.80 m2  
- pow. komórek : 16.00 m2

UWAGI:  
- WSZYSTKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAUWAŻONEJ POMIEDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.  
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : <a href="mailto:BIURO@ARC-HIT.PL">BIURO@ARC-HIT.PL</a> <a href="http://WWW.ARC-HIT.PL">WWW.ARC-HIT.PL</a>			
DATA:	11.2021	NUMER:	04	SKALA:	1:100
TEMAT:		BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6			
INWESTOR:		Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra			
STADIUM:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY			
BRANŻA:		ARCHITEKTURA			
RYSUNEK:		RZUT POZIOMU PIWNIC			
Imię i nazwisko			nr uprawnień	podpis	
Projektant:		mgr inż. arch. Maciej Pałka		51/07/DOIA	
Sprawdził:		mgr inż. arch. Józef Pałka		460/77Wwm	
Asystent:		mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka			



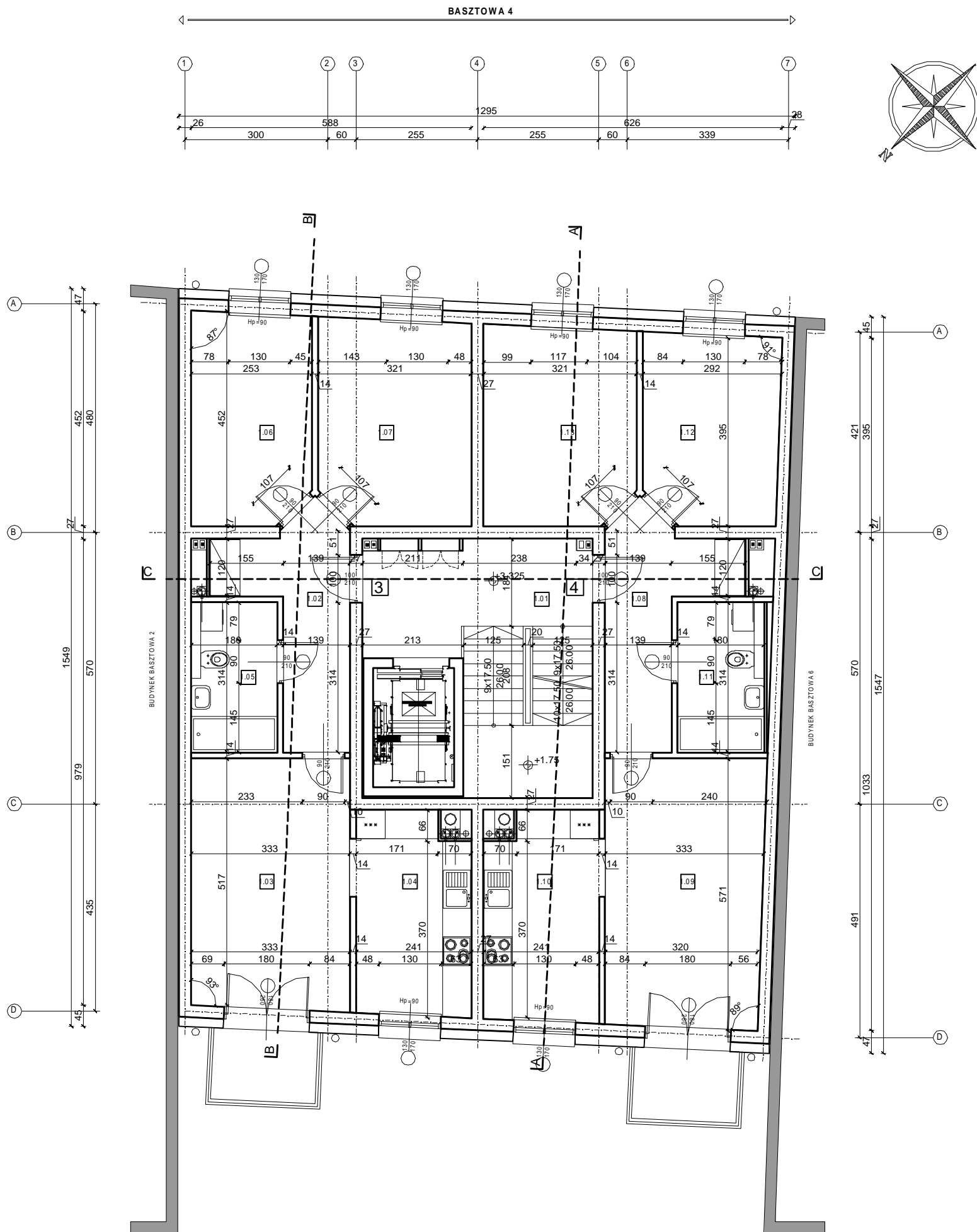
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ POZIOM PRZYZIEMIA				
Lp.	Nr.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW /m2/
1	01	Wiatrołap	Płytki ceramiczne	10.00 m2
	02	Wózkownia	Płytki ceramiczne	7.30 m2
	03	Suszarńia	Płytki ceramiczne	6.90 m2
	04	Komunikacja	Płytki ceramiczne	19.40 m2
	05	Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.00 m2
2	06	Pokój	Panele podłogowe AC4	17.40 m2
	07	Kuchnia / jadalnia	Płytki ceramiczne	10.10 m2
	08	Łazienka	Panele podłogowe AC4	5.60 m2
	09	Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.00 m2
U	10	Pokój	Panele podłogowe AC4	18.60 m2
	11	Kuchnia / jadalnia	Płytki ceramiczne	10.40 m2
	12	Łazienka	Panele podłogowe AC4	5.60 m2
U	13	Sala	Płytki ceramiczne	21.50 m2
	14	Przedśłonek wc	Płytki ceramiczne	1.80 m2
	15	Wc	Płytki ceramiczne	1.60 m2

RAZEM :	152.20 m2
---------	-----------

W tym :  
- pow. komunikacji : 29.40 m2  
- pow. wózkowni : 7.30 m2  
- pow. suszarni : 6.90 m2  
- pow. mieszkań : 83.70 m2  
- pow. lokalu : 24.90 m2

UWAGI:  
- WSZYSTKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTRYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAUWAŻONEJ POMIEDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.  
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL			
DATA:	11.2021	NUMER:	05	SKALA:	1:100
TEMAT:	BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6				
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra				
STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY				
BRANŻA:	ARCHITEKTURA				
RYSUNEK:	RZUT POZIOMU PRZYZIEMIA				
Imię i nazwisko			nr uprawnień	podpis	
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka		51/07/DOIA		
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka		460/77Wwm		
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka				



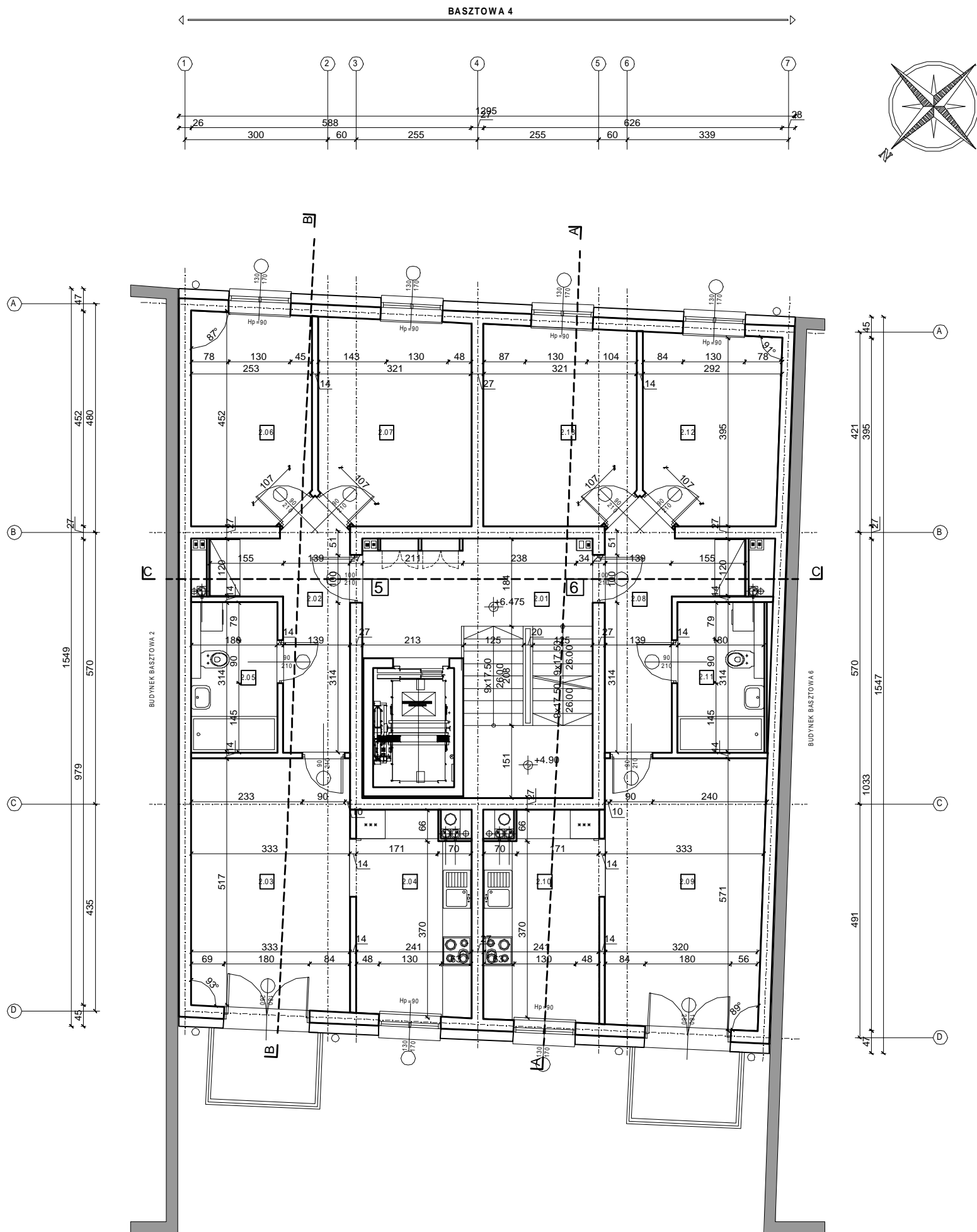
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ POZIOM 1 PIĘTRA					
Lp.	Nr.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW /m2/	RAZEM
3	1.01	Komunikacja	Płytki ceramiczne	19.30 m2	3P 66.50 m2
	1.02	Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.90 m2	
	1.03	Pokój	Panele podłogowe AC4	17.40 m2	
	1.04	Kuchnia / jadalnia	Płytki ceramiczne	10.10 m2	
	1.05	Łazienka	Płytki ceramiczne	5.50 m2	
	1.06	Pokój	Panele podłogowe AC4	11.00 m2	
	1.07	Pokój	Panele podłogowe AC4	13.60 m2	
4	1.08	Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.90 m2	3P 67.80 m2
	1.09	Pokój	Panele podłogowe AC4	18.60 m2	
	1.10	Kuchnia / jadalnia	Płytki ceramiczne	10.40 m2	
	1.11	Łazienka	Płytki ceramiczne	5.70 m2	
	1.12	Pokój	Panele podłogowe AC4	11.10 m2	
	1.13	Pokój	Panele podłogowe AC4	13.10 m2	

RAZEM : 153.60 m2

W tym :  
- pow. komunikacji : 19.30 m2  
- pow. mieszkań : 134.30 m2

UWAGI:  
- WSZYSTKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTRYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAUWAŻONEJ POMIEDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.  
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL					
DATA:	11.2021	NUMER:	06	SKALA:	1:100		
TEMAT:		BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6					
INWESTOR:		Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra					
STADIUM:		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY					
BRANŻA:		ARCHITEKTURA					
RYSUNEK:		RZUT POZIOMU 1 PIĘTRA					
Imię i nazwisko				nr uprawnień		podpis	
Projektant:		mgr inż. arch. Maciej Pałka		51/07/DOIA			
Sprawdził:		mgr inż. arch. Józef Pałka		460/77Wwm			
Asystent:		mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka					



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ POZIOM 2 PIĘTRA					
Lp.	Nr.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW /m2/	RAZEM
5	2.01	Komunikacja	Płytki ceramiczne	19.30 m2	3P 66.50 m2
	2.02	Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.90 m2	
	2.03	Pokój	Panele podłogowe AC4	17.40 m2	
	2.04	Kuchnia / jadalnia	Płytki ceramiczne	10.10 m2	
	2.05	Łazienka	Płytki ceramiczne	5.50 m2	
	2.06	Pokój	Panele podłogowe AC4	11.00 m2	
	2.07	Pokój	Panele podłogowe AC4	13.60 m2	
6	2.08	Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.90 m2	3P 67.80 m2
	2.09	Pokój	Panele podłogowe AC4	18.60 m2	
	2.10	Kuchnia / jadalnia	Płytki ceramiczne	10.40 m2	
	2.11	Łazienka	Płytki ceramiczne	5.70 m2	
	2.12	Pokój	Panele podłogowe AC4	11.10 m2	
	2.13	Pokój	Panele podłogowe AC4	13.10 m2	

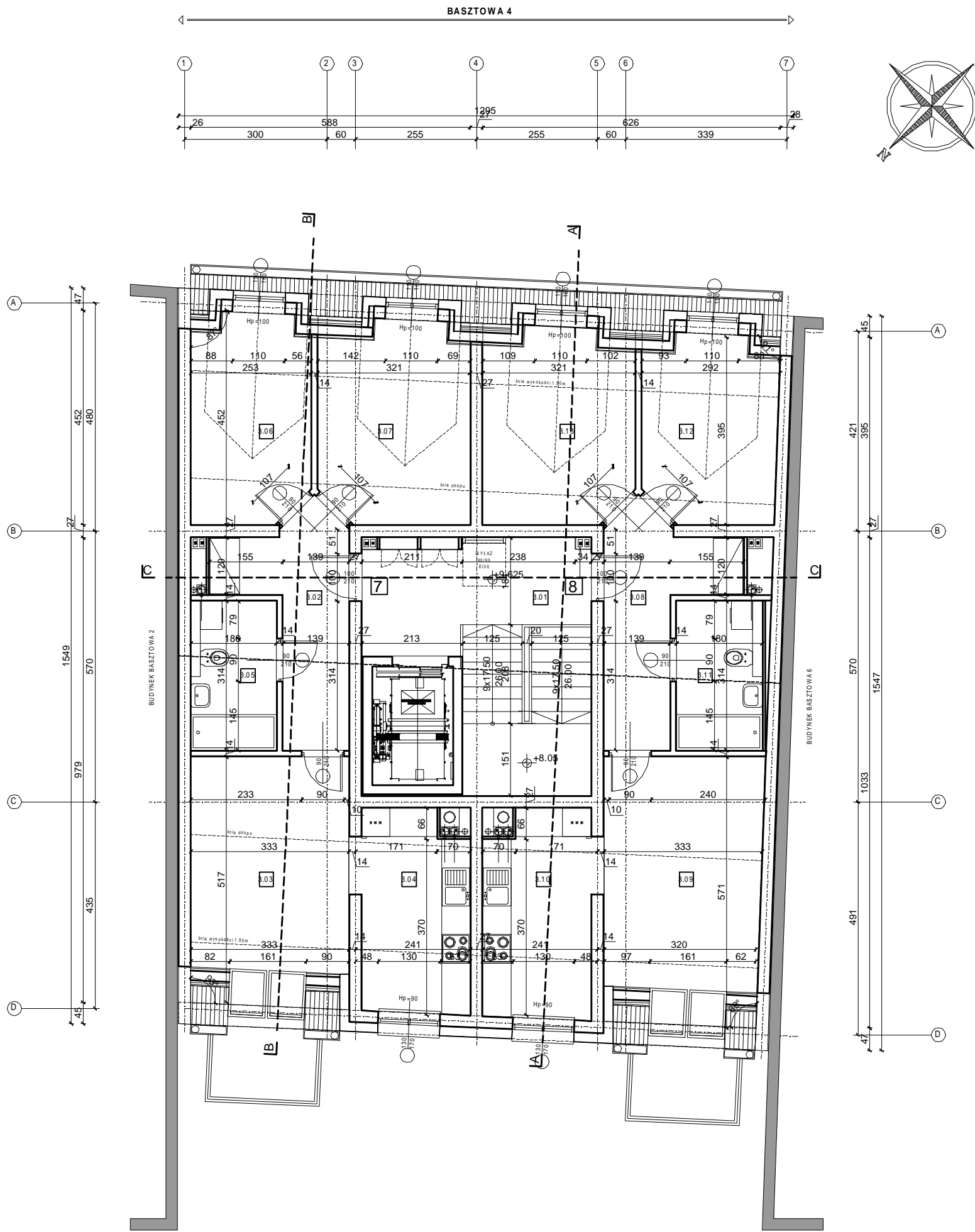
RAZEM :	153.60 m2
---------	-----------

W tym :  
- pow. komunikacji : 19.30 m2  
- pow. mieszkań : 134.30 m2

UWAGI:  
- WSZYSTKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTRYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAUWAŻONEJ POMIEDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.  
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL							
DATA:	11.2021	NUMER:	07	SKALA:	1:100				
TEMAT:	BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6								
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra								
STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY								
BRANŻA:	ARCHITEKTURA								
RYSUNEK:	RZUT POZIOMU 2 PIĘTRA								
Imię i nazwisko				nr uprawnień		podpis			
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka			51/07/DOIA					
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka			460/77Wwm					
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka								





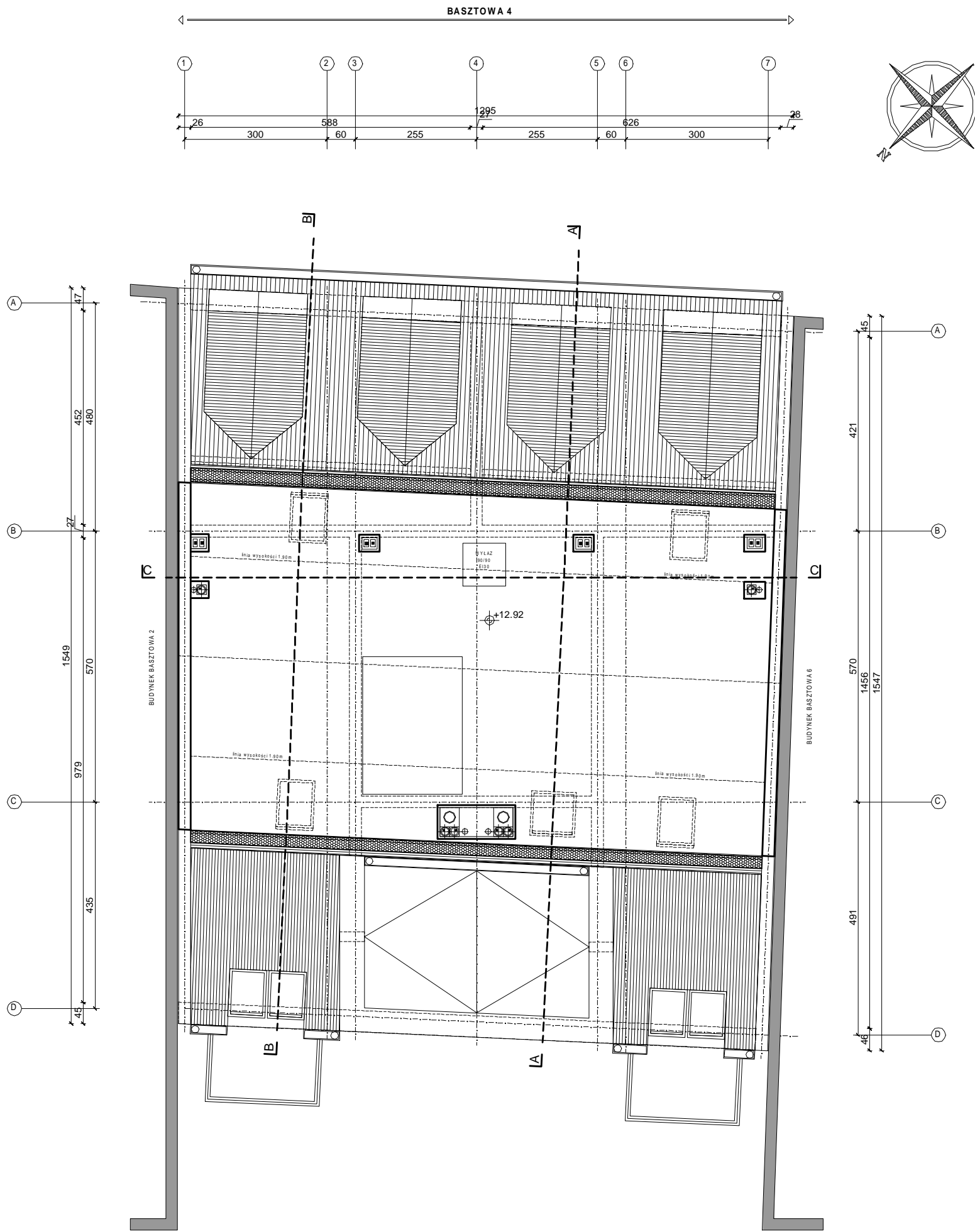
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ POZIOM PODDASZA					
Lp.	Nr.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW P /m2/	POW U /m2/
	3.01	Komunikacja	Płytki ceramiczne	14.20 m2	14.20 m2
7	3.02	Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.90 m2	8.90 m2
	3.03	Pokój	Panele podłogowe AC4	17.40 m2	13.30 m2
	3.04	Kuchnia / jadalnia	Płytki ceramiczne	9.70 m2	9.70 m2
	3.05	Łazienka	Płytki ceramiczne	5.50m2	5.50 m2
	3.06	Pokój	Panele podłogowe AC4	11.00 m2	9.70 m2
	3.07	Pokój	Panele podłogowe AC4	13.60 m2	11.50 m2
8	3.08	Przedpokój	Płytki ceramiczne	8.90 m2	8.90 m2
	3.09	Pokój	Panele podłogowe AC4	17.20 m2	14.50 m2
	3.10	Kuchnia / jadalnia	Płytki ceramiczne	10.00 m2	10.00 m2
	3.11	Łazienka	Płytki ceramiczne	5.70m2	5.50 m2
	3.12	Pokój	Panele podłogowe AC4	11.10 m2	9.70 m2
	3.13	Pokój	Panele podłogowe AC4	13.10 m2	11.90 m2

RAZEM :					133.30 m2
---------	--	--	--	--	-----------

W tym :  
- pow. komunikacji : 14.20 m2  
- pow. mieszkań : 119.10 m2

UWAGI:  
- WSZYSTKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTRYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAUWAŻONEJ POMIEDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.  
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL			
DATA:	11.2021	NUMER:	08	SKALA:	1:100
TEMAT:	BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6				
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra				
STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY				
BRANŻA:	ARCHITEKTURA				
RYSUNEK:	RZUT POZIOMU PODDASZA				
	Imię i nazwisko			nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka			51/07/DOIA	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka			460/77Wwm	
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka				

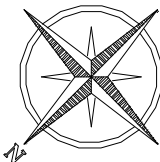


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ POZIOM PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO					
Lp.	Nr.	POMIESZCZENIE	POSADZKA	POW P /m2/	POW U /m2/
	4.01	Pomieszczenie nieużytkowe	Posadzka betonowa	91.30 m2	42.20 m2
RAZEM :					42.20 m2

W tym :  
- pow. komunikacji : 42.20 m2

UWAGI:  
- WSZYSTKIE WYMIARY PODAWANE SĄ W CENTRYMETRACH. OBOWIĄZKIEM WYKONAWCY JEST SPRAWDZENIE WYMIARÓW W NATURZE. W PRZYPADKU JAKIEJKOLWIEK ZMIANY LUB RÓŻNICY ZAUWAŻONEJ POMIEDZY PROJEKTEM A STANEM FAKTYCZNYM, WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST UWZGLĘDNIĆ TO PRZY REALIZACJI I PRZEKAZAĆ TĘ INFORMACJĘ DO PROJEKTANTA.  
- TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY LUB REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTYWANIU DO PRAC BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA

		AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT' UL.RÓŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW TEL./071/ 372 - 53 - 87 , FAX/071/ 342 - 38 - 95 EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL WWW.ARC-HIT.PL			
DATA:	11.2021	NUMER:	09	SKALA:	1:100
TEMAT:	BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6				
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra				
STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY				
BRANŻA:	ARCHITEKTURA				
RYSUNEK:	RZUT POZIOMU PODDASZA NIEUŻYTKOWEGO				
Imię i nazwisko				nr uprawnień	podpis
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka			51/07/DOIA	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka			460/77Wwm	
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka				



DATA:

11.2021

NUMBER:

10

SKALA:

1:100

TEMAT:	<b>BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI, UL.BASZTOWA 4, DZ.NR 40/6</b>
--------	---

INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka Z O.O. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra
-----------	---

STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY
----------	------------------------------------

BRANŽA:	ARCHITEKTURA
---------	--------------

RYSUNEK:	RZUT POZIOMU POŁĄCZI DACHOWYCH
----------	--------------------------------

Imię i nazwisko

nr uprawnień

podpis

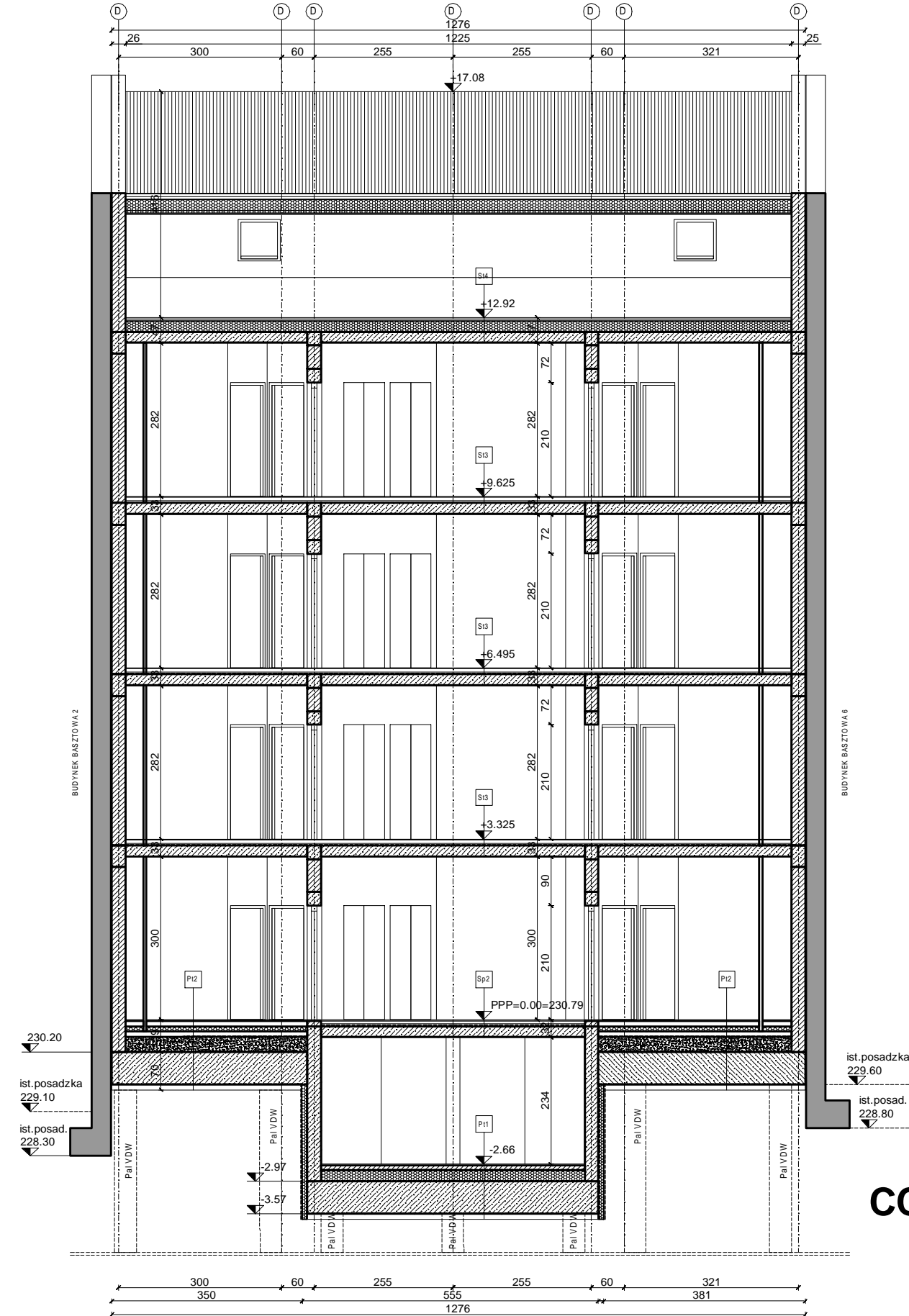
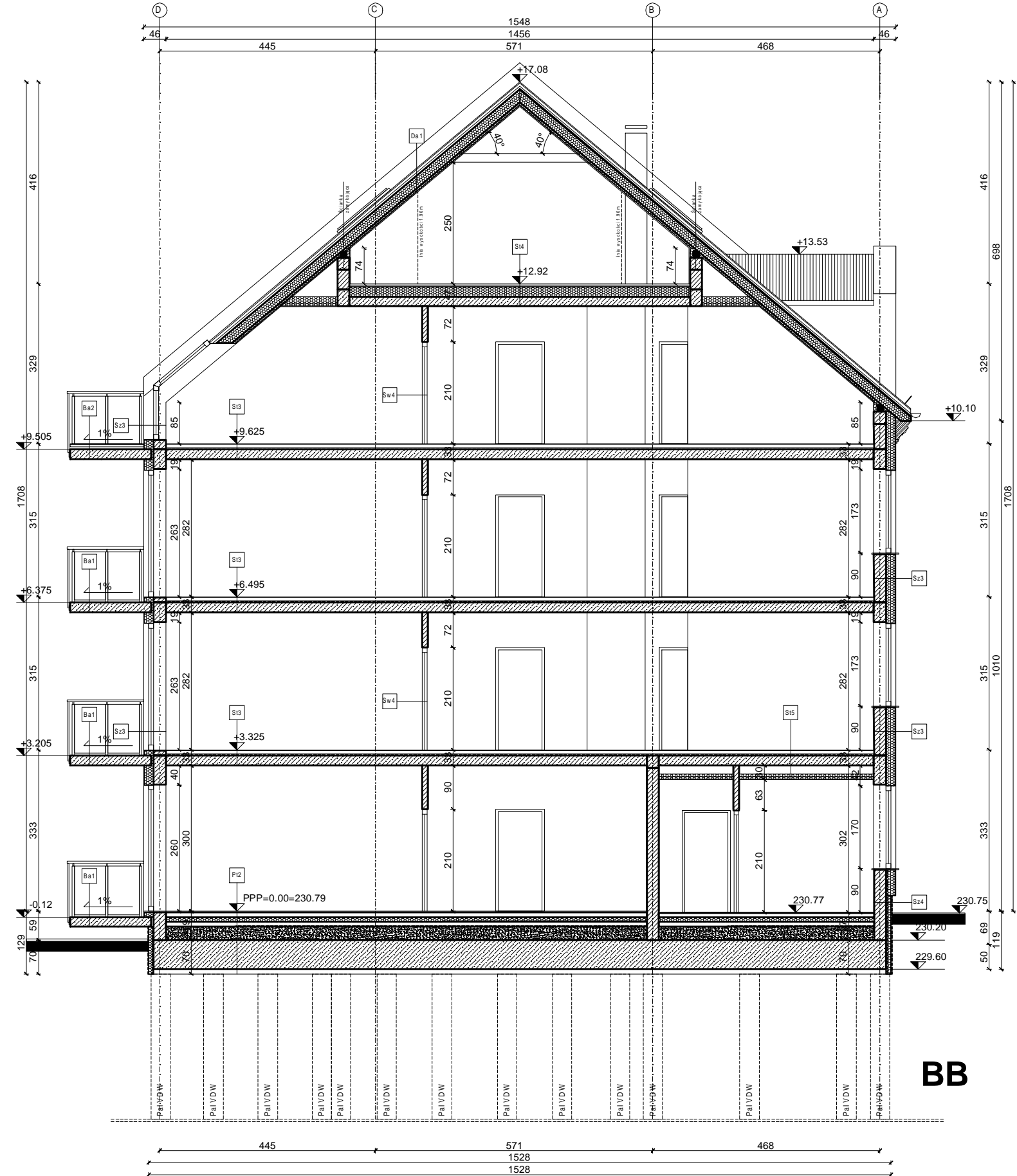
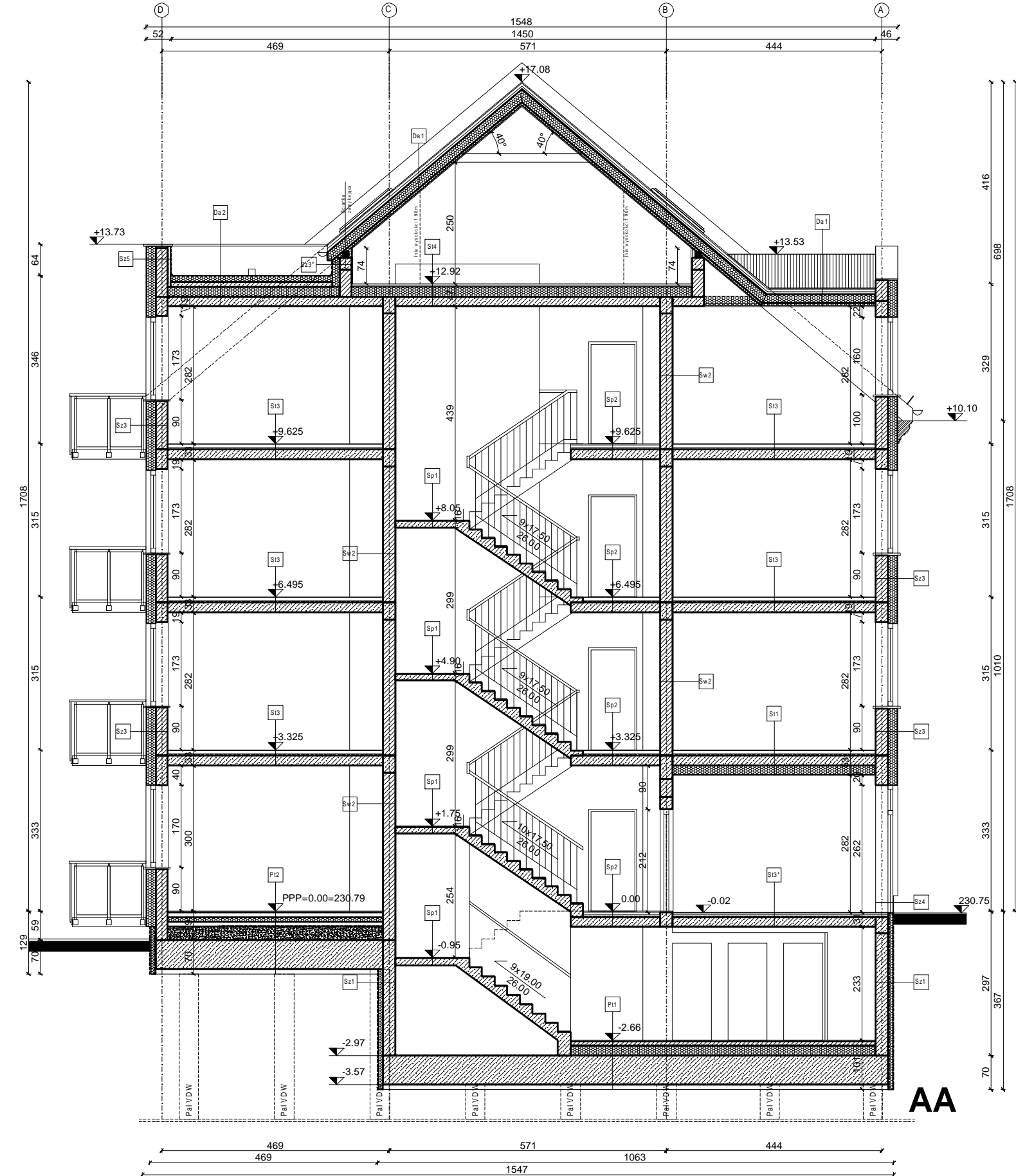
Projektant: **mgr inż. arch. Maciej Pałka**

51/07/DOIA

Sprawdził: mgr inż. arch. Józef Pałka

460/77Wwm

Asystent: **mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka**



#### PRZEGRODY PIONOWE

Sz1	PROJEKTOWANA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA FUNDAMENTOWA	Folia ,membrana kubekowa	0,50 cm
		Polistyren XPS na zakładce , klejony $\lambda=0,031\text{W/mK}$	10,00 cm
		Klej IZOCHAN IZOBUDE WK	
		Hydroizolacja IZOCHAN IZOBUDE WM / WM2	
		Masa gruntuja IZOCHAN IZOBUDE WL	
Sz1*	PROJEKTOWANA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA FUNDAMENTOWA	Folia ,membrana kubekowa	0,50 cm
		Polistyren XPS na zakładce , klejony $\lambda=0,031\text{W/mK}$	10,00 cm
		Klej IZOCHAN IZOBUDE WK	
		Masa gruntuja IZOCHAN IZOBUDE WL	
		Projektowana ściana fundamentowa - żelbetowa W8	25,00 cm
Sz2	PROJEKTOWANA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA FUNDAMENTOWA	Hydroizolacja IZOCHAN IZOBUDE WM / WM2	
		Masa gruntuja IZOCHAN IZOBUDE WL	
		Projektowana ściana fundamentowa - żelbetowa W8	24,00 cm
		Hydroizolacja IZOCHAN IZOBUDE WL	
		Hydroizolacja IZOCHAN IZOBUDE WM / WM2	
Sz3	PROJEKTOWANA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA WARSTWOWA	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
		Siarka zbrojąca systemowa	
		Wetna fasadowa $\lambda=0,035\text{W/mK}$	20,00 cm
Sz3*	PROJEKTOWANA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA KOLANKOWA	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Pustak porotherm P+W	25,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
Sz4	PROJEKTOWANA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA WARSTWOWA	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Pustak porotherm P+W	25,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
Sz5	PROJEKTOWANA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA WARSTWOWA	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Pustak porotherm P+W	25,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	

Sz6	PROJEKTOWANA ŚCIANA DYLATACYJNA POZIOM PIWNIC	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Projektowana ściana żelbetowa W8	24,00 cm
		Masa penetrująca 542 HYDROSTOP	6,00 cm
		Wetna fasadowa $\lambda=0,035\text{W/mK}$	2,00 cm
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,030\text{W/mK}$	20,00 cm
Sz7	PROJEKTOWANA ŚCIANA DYLATACYJNA POZIOM NADZIEMIA	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Pustak porotherm P+W	25,00 cm
		Wetna fasadowa $\lambda=0,035\text{W/mK}$	2,00 cm
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,030\text{W/mK}$	20,00 cm
		Strop RECTOR	20,00 cm - 22,00 cm
Sz8	PROJEKTOWANA ŚCIANA ŁUKARN POZIOM PODDAŻA	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Grunt szczeniowy systemowy	
		Wetna fasadowa $\lambda=0,031\text{W/mK}$	10,00 cm
		Zaprawa klejowa systemowa + łącznik systemowy	
Sw1	PROJEKTOWANA ŚCIANA WEWNĘTRZNA	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Projektowana ściana żelbetowa W8	25,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
Sw2	PROJEKTOWANA ŚCIANA WEWNĘTRZNA NOŚNA KLATKI	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Pustak POROTHERM P+W 25/30 AKU	25,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
Sw3	PROJEKTOWANA ŚCIANA WEWNĘTRZNA NOŚNA	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Pustak POROTHERM P+W	25,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
Sw4	PROJEKTOWANA ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA	Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Pustak POROTHERM P+W	12,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
Sw5	PROJEKTOWANA ŚCIANA SZACHTOW KOLANKOWYCH	Ciegiła pełna	6,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny na gładko	1,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
		Wetna fasadowa $\lambda=0,035\text{W/mK}$	20,00 cm
Si1	PROJEKTOWANY STROP KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ	Płytki ceramiczne lub panele podłogowe AC4	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa pod płytki lub mata pod panele	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,030\text{W/mK}$	4,00 cm
		Strop RECTOR	20,00 cm - 22,00 cm
Ba1	PROJEKTOWANY BALKON	Fasada do betonu YUMAC S16	
		Płyta balkonowa żelbetowa prefabrykowana	20,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
		Wetna fasadowa $\lambda=0,035\text{W/mK}$	20,00 cm
Ba2	PROJEKTOWANY BALKON	Fasada do betonu YUMAC S16	
		Płyta balkonowa żelbetowa prefabrykowana	20,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
		Wetna fasadowa $\lambda=0,035\text{W/mK}$	20,00 cm

Si2	PROJEKTOWANY STROP KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ	Płytki ceramiczne lub panele podłogowe AC4	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa pod płytki lub mata pod panele	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,030\text{W/mK}$	20,00 cm
		Strop RECTOR	20,00 cm - 22,00 cm
Si3	PROJEKTOWANY STROP KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ	Płytki ceramiczne lub panele podłogowe AC4	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa pod płytki lub mata pod panele	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,030\text{W/mK}$	4,00 cm
		Strop RECTOR	20,00 cm - 22,00 cm
Si3*	PROJEKTOWANY STROP KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ	Płytki ceramiczne lub panele podłogowe AC4	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa pod płytki lub mata pod panele	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,030\text{W/mK}$	4,00 cm
		Strop RECTOR	20,00 cm - 22,00 cm
Si4	PROJEKTOWANY STROP KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ	Płytki ceramiczne lub panele podłogowe AC4	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa pod płytki lub mata pod panele	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,030\text{W/mK}$	4,00 cm
		Strop RECTOR	20,00 cm - 22,00 cm
Si5	PROJEKTOWANY STROP KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ	Płytki ceramiczne lub panele podłogowe AC4	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa pod płytki lub mata pod panele	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,030\text{W/mK}$	4,00 cm
		Strop RECTOR	20,00 cm - 22,00 cm
Sp1	SPOCZNIK KLATKI SCHODOWEJ	Posażka wg części rysunkowej	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa - klejowa z wtopioną siatką PVC	1,00 cm
		Płyta schodowa żelbetowa	16,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny	1,00 cm
		Tynk cementowo - wapienny	1,00 cm
Sp2	PROJEKTOWANY SPOCZNIK MIĘDZYPIĘTROWY	Płytki ceramiczne lub panele podłogowe AC4	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa pod płytki lub mata pod panele	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,030\text{W/mK}$	4,00 cm
		Strop RECTOR	20,00 cm - 22,00 cm
Ba1	PROJEKTOWANY BALKON	Fasada do betonu YUMAC S16	
		Płyta balkonowa żelbetowa prefabrykowana	20,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
		Wetna fasadowa $\lambda=0,035\text{W/mK}$	20,00 cm
Ba2	PROJEKTOWANY BALKON	Fasada do betonu YUMAC S16	
		Płyta balkonowa żelbetowa prefabrykowana	20,00 cm
		Siarka tynkarska zbrojąca systemowa	
		Zaprawa klejowa systemowa	
		Wetna fasadowa $\lambda=0,035\text{W/mK}$	20,00 cm

Da1	PROJEKTOWANY DACH DREWNIANY	Dachówka ceramiczna	2,20 cm
		Laty drewniane	5,00 cm
		Jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	2,50 cm
		Folia ,membrana o wysokiej paropruszczalności	
		Krokwie drewniane 10x20	20,00 cm
Da2	PROJEKTOWANY STROP KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ	Płyta z mineralnej wełny skalnej $\lambda=0,035\text{W/mK}$	20,00 cm
		Płyta z mineralnej wełny skalnej $\lambda=0,035\text{W/mK}$	5,00 cm
		Ruszt montażowy płyt STG	5,00 cm
		Folia parizolacyjna PE PAROC	
		Płyta STG SINIAT NDA OGIER+	1,50 cm
Pi2	PROJEKTOWANA POSADZKA PIWNIC	Posadzka wg części rysunkowej	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa - klejowa z wtopioną siatką PVC	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Warstwa rozdzielnia - folia PE 0,2 cm	
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,034\text{W/mK}$	10,00 cm
Pt1	PROJEKTOWANA POSADZKA PIWNIC NA GRUNIEC /	Posadzka wg części rysunkowej	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa - klejowa z wtopioną siatką PVC	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Warstwa rozdzielnia - folia PE 0,2 cm	
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,034\text{W/mK}$	16,00 cm
Pi2	PROJEKTOWANA POSADZKA PIWNIC	Posadzka wg części rysunkowej	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa - klejowa z wtopioną siatką PVC	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Warstwa rozdzielnia - folia PE 0,2 cm	
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,034\text{W/mK}$	16,00 cm
Pt1	PROJEKTOWANA POSADZKA PIWNIC NA GRUNIEC /	Posadzka wg części rysunkowej	1,00 cm
		Warstwa szczeniowa - klejowa z wtopioną siatką PVC	1,00 cm
		Wywłoka jaskrychowa zbrojna FIBERMESH	6,00 cm
		Warstwa rozdzielnia - folia PE 0,2 cm	
		Isolacja - płyta styropianowa EPS 100 FS 20 $\lambda=0,034\text{W/mK}$	16,00 cm

AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY 'ARC-HIT'			
UL.ROŻANA 10 , 53-226 WROCŁAW			
PRACOWNIA:UL.KOŚCIUSZKI 76a , 50-442 WROCŁAW			
TEL.071/372 - 53 - 87, FAX/071/ 342 - 38 - 95			
EMAIL : BIURO@ARC-HIT.PL			
WWW.ARC-HIT.PL			
DATA:	11.2021	NUMER:	11
SKALA:	1:100		
TEMAT:	BUDOWA WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNO USŁUGOWEGO W ZŁOTORYI , UL.BASZTOWA 4 , DZ.NR 40/6		
INWESTOR:	Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka z o.o. ul.Sienkiewicza 7 , 58-400 Kamienna Góra		
STADIUM:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
RYSunek:	PRZEKROJE AA , BB , CC		
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pałka	51/07/DOIA	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Józef Pałka	460/77Wwm	
Asystent:	mgr inż. arch. Karolina Wilk - Pałka		