

LEGENDA:

- 
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- 
- ŚCIANY DZIAŁOWE PROJEKTOWANE
- 
- ŚCIANY DO WYBURZENIA
- 
- DRZWI DO WYBURZENIA
- 
- STREFY WSPÓLNE ORAZ LOKALNE REMONTOWANE
- 
- PROJEKTOWANA KRATKA ŚCIEKOWA
- 
- PROJEKTOWANA WYWIEWKA WENTYLACJI
- 
- PROJEKTOWANE WENTYLATORY ŁAZIENKOWE
- 
- PROJEKTOWANE PODŁĄCZENIA URZĄDZEŃ SANITARNYCH
- 
- WYDZIELENIE STREFY POŻAROWEJ
- 
- ISTNIEJĄCY LICZNIK ELEKTRYCZNY
- 
- PROJEKTOWANY PION KANALIZACJI SANIT. W MIEJSCU ISTNIEJĄCEGO
- 
- PROJEKTOWANY PION KANALIZACJI SANIT.

- UWAGI:
- WSZYSTKIE RURY SPŁUSTOWE DO WYMIANY
  - WSZYSTKIE OBRÓBKI BLACHARSKIE (OPROCZ DACHOWYCH) DO WYMIANY
  - DOSTAWA I MONTAŻ ARMATURY SANITARNEJ WEWNĄTRZ-MIESZKANOWEJ POZA ZAKRESEM INWEST

- UWAGI II:
- Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
  - Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wyznaczone na budowie, w naturze. W przypadku niezgodności, wyjaśnić z projektantem.
  - W przypadku stwierdzenia niezgodności / rozbieżności między rysunkami należy je wyjaśnić z Projektantami.
  - Wszystkie zastosowane materiały mogą zostać zastąpione innymi równoważnymi wyłącznie po akceptacji Inwestora i Głównego Projektanta.
  - Elementy projektowane zaznaczono kolorem niebieskim.

SZ1	
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ISTNIEJĄCA DO OCIEPLENIA	
Tynk silikatowy, detekowatystowy, barwny w masie	-
Środek gruntułajcy	-
Siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie	-
Zaprawa klejko-szpachlowa	-
Włena mineralna na zaprawie klejowej	12,0 cm
Ściana nośna istniejąca	ist.

SZ2	
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ISTNIEJĄCA DO RENOWACJI	
Farba renowacyjna silikatowa	-
Środek gruntułajcy	-
Szpachlowka mineralna elewacyjna	-
Zaprawa tynkarska cem.-wap. (uzupełnienie ubytków)	-
Ściana nośna istniejąca	ist.

SZ3	
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - COŁOK DO OCIEPLENIA	
Wyprawa tynkarska żywiczna barwiona w masie	-
Środek gruntuńcy	-
Siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie	-
Zaprawa klejko-szpachlowa	-
Szyrodur	12,0cm
Zaprawa klejko-szpachlowa	-
Ściana nośna istniejąca	ist.

SZ4	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - COŁOK DO RENOWACJI
	Dyluzyna farba krazmarowa
	Tynk renowacyjny - bonlowanie
	Tynk kamowy/cem.-wap.wysokopowietrzny-bonle 1,5cm
	Odrzutka tynkarska
	Tynk z zaprawy renowacyjnej cementowej
Ściana nośna istniejąca	12,0 cm
	ist.

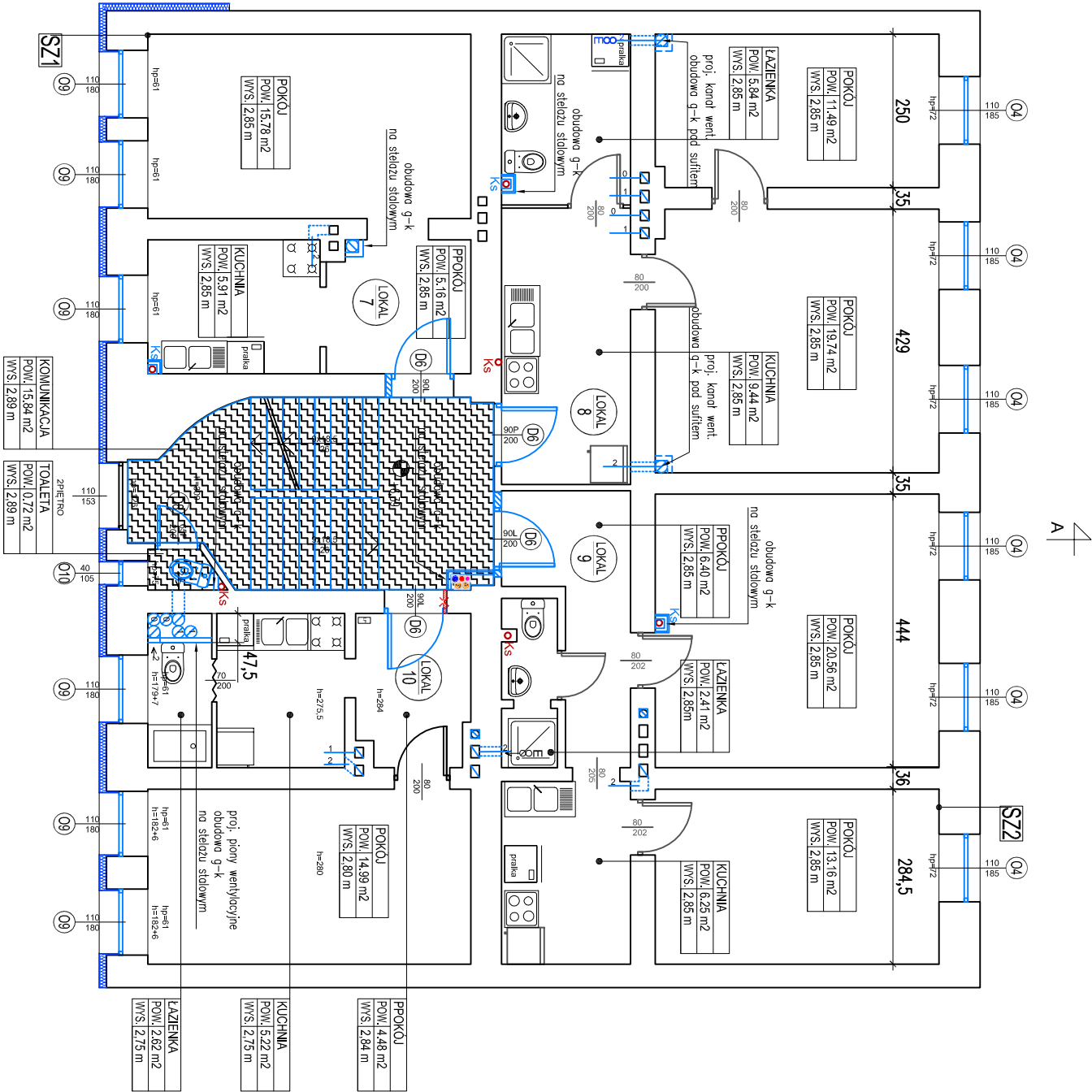
SW1	ŚCIANA WEWNĘTRZNA ISTNIEJĄCA DO OCIEPLENIA
Farba dyspersyjna	-
Środek gruntujący	-
Siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie	-
Zaprawa klejko-szpachlowa	-
Szyrokość gr.: 12cm	12,0 cm
Ściana istniejąca	ist.

P1	
PODŁOGA NA GRUNCIE NOWOPROJEKTOWANA	
Cienkowatystowy dekoracyjny system posadzkowy polimerowo-cementowy	0,03 cm
Włewka cementowa	10,0cm
Folia budowlana izolacyjna	-
Szyrodur podłogowy ( $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$ )	16,0cm
Folia hydroizolacyjna	-
Ciuty beton	10,0cm
Podstypka płaskowa	10,0cm
Grunt rodzimy	-

P2	
STROP ISTNIEJĄCY PODDASZA NIEMIESZKANIEGO DO OCIEPLENIA	
plyta OSB/3 płocowy, do pom. wilgotnych	2,5cm
Folia paro-przeciszczająca x1	-
Włena mineralna gr. 14cm - ułożona między belkami	14,0 cm
ist. stropu	-
Folia paroizolacyjna x1	-
Strop istniejący	ist.

D1	
DACH ISTNIEJĄCY DO OCIEPLENIA	
Pokrycie dachowe z papy - istniejące	-
Ocieplenie - wełna mineralna pomiędzy istniejącymi krokiewkami	14,0 cm
Folia paroizolacyjna	-
Słież pod płytę GK	5,0 cm
Płyta GK x2	2,5 cm
Środek gruntułajcy	-
Farba dyspersyjna	-

D2	STROP IAD CZEŚCIA MIESZKALNA PODDASZA ORAZ IAD KLATKA SCHODOWA DO OCIEPLENIA	
	Płyta OSB	2,0cm
	Ocieplenie - wełna mineralna pomiędzy istniejącymi belkami	14,0 cm
	Folia paroizolacyjna	-
	Stelaż pod płytę GK	5,0 cm
	Płyta GK x2	2,5 cm
	Środek gruntułajcy	-
	Farba dyspersyjna	-



<b>MAZUR</b> <i>ARQUITECTOS &amp; INGENIEROS ASOCIADOS S.P. Z O.O.</i> Byków, ul. Przemysłowa 1, 55-095 Mińków tel/fax: 0 prefix 71 3282340 e-mail: pracownia@mazur.biz.pl			
NAMWA ADRES OBJEKTU	Remont i przebudowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego Wrocław, ul. Prądzyńskiego 35, nr dz. 85/6, 83, AM-9, obręb: Południe, gmina: Wrocław		
INWESTOR	Gmina Wrocław Plac Nowy Targ 1-8, 50-141 Wrocław		
BRANZA	inż. i nazwisko	branża upr. bud.	podpis
architektura projektował	Artur Iwanski	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	11/2010/D/OJA
architektura sprawdził	Arkadiusz Popieła	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	39/W/PKK/2013
STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	DATA	sierpień 2017	SKALA 1:100
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIĘTRA 2		RYS. NR A-05