






LEGENDA:


- 


ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- 


ŚCIANY DZIAŁOWE PROJEKTOWANE
- 


ŚCIANY DO WYBURZENIA
- 


DRZWI DO WYBURZENIA
- 


STREFA TERMOMODERNIZACJI (STROPY)
- 


STREFY WSPÓLNE ORAZ LOKALE 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

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
Farda renowacyjna silikatowa	-
Środek gruntułajcy	-
Szpachlowka mineralna elewacyjna	-
Zaprawa tynkarska cem.-wap. (uzupełnienie ubytków)	-
Ściana nośna istniejąca	ist.

SZ3	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - COŁOK DO OCIEPLENIA
Wypawa tynkarska żywiczna barwiona w masie	-
Środek gruntułajcy	-
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
Dyluzyjna farda tżemienkowa	-
Tynk renowacyjny - bonfowanie	1,5cm
Tynk kamorowy cem.-wap.wysokopowietrzny-bonf1,5cm	-
Odrzutka tynkarska	-
Tynk z zaprawy renowacyjnej cementowej	12,0 cm
Ściana nośna istniejąca	ist.

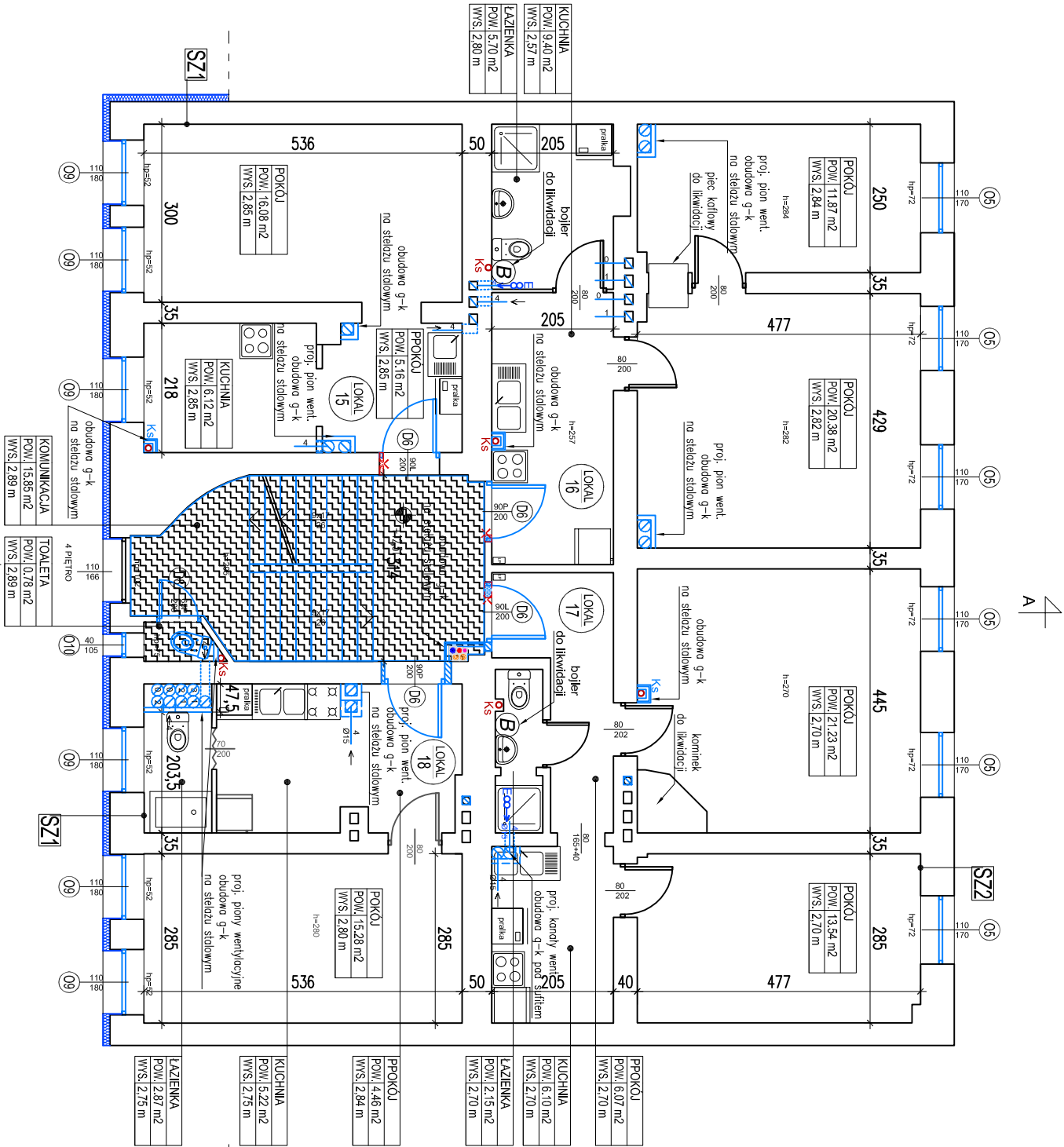
SW1	ŚCIANA WEWNĘTRZNA ISTNIEJĄCA DO OCIEPLENIA
Farda dyspersyjna	-
Środek gruntułajcy	-
Siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie	-
Zaprawa klejko-szpachlowa	-
Szyrodur gr. 12cm	12,0 cm
Ściana istniejąca	ist.

P1	PODŁOGA NA GRUNCIE NOWOPROJEKTOWANA
Cienkowatystowy dekoracyjny system posadzkowy	0,03 cm
polimerowo-cementowy	-
Włewka cementowa	10,0cm
Folia budowlana izolacyjna	-
Szyrodur podłogowy (A=0,031 W/m.k)	16,0cm
Folia hydroizolacyjna	-
Ciuty beton	10,0cm
Podst.płka płaskowa	10,0cm
Grunt rodzimy	-

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

D1	DACH ISTNIEJĄCY DO OCIEPLENIA
Pokrycie dachowe z dąpy - istniejące	-
Ocieplenie - włena mineralna pomiędzy istniejącymi krokiewkami	14,0 cm
Folia paroizolacyjna	-
Słebż pod plytę GK	5,0 cm
Plyta GK x2	2,5 cm
Środek gruntułajcy	-
Farda dyspersyjna	-

D2	STROP NAD CZĘŚCIĄ MIESZKALNĄ PODDASZA ORAZ NAD KRATKĄ SCHODOWĄ DO OCIEPLENIA
Plyta OSB	2,0cm
Ocieplenie - włena mineralna pomiędzy istniejącymi belkami	14,0 cm
Folia paroizolacyjna	-
Słebż pod plytę GK	5,0 cm
Plyta GK x2	2,5 cm
Środek gruntułajcy	-
Farda dyspersyjna	-



- 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.

MAZUR <i>ARQUITECTOS & 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	
NAZWA 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	
BRANŻA	Inżynieria budowlana	branża upr. bud.
architektura projektowa	Artur Iwanski	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
architektura sprawdzil	Arkadiusz Popiela	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA 1:100
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIĘTRA 4	RYS. NR A-07