

**UWAGA!!!**

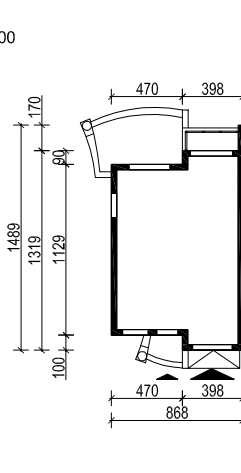
INSTRUKCJA WYDRUKU: ABY WYDRUKOWANE SYTUACJE MIAŁY WŁAŚCIWĄ SKALĘ NALEŻY PRZY DRUKOWANIU W OKIENKU "SKALOWANIE STRONY" WYBRAĆ OPCJĘ "BRAK" (w angielskiej wersji programu Adobe Reader będzie to odpowiednio okienko "Page Scaling" i opcja "None")

ABY SPRAWDZIĆ CZY WYDRUK ZOSTAŁ WYKONANY W PRAWIDŁOWEJ SKALI ZMIERZ LINIJKĄ CZY PONIŻSZA MIARKA MA PODANĄ DŁUGOŚĆ:

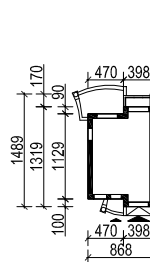


**PROJEKT EMIL**  
SEGMENT SKRAJNY  
WARIANT PODSTAWOWY

skala 1:500

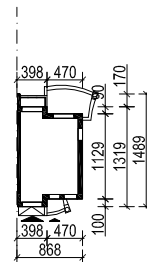


skala 1:1000

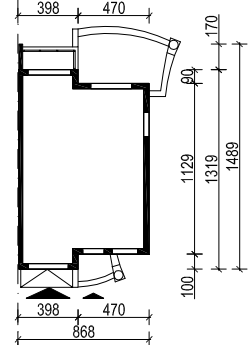


**PROJEKT EMIL**  
SEGMENT SKRAJNY  
WARIANT W LUSTRZANYM ODBICIU

skala 1:1000



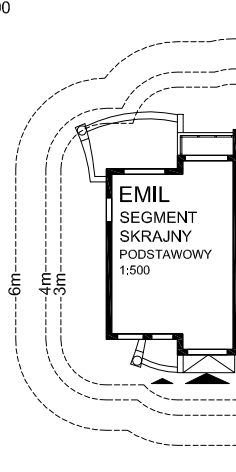
skala 1:500



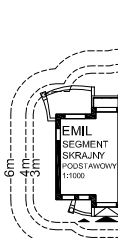
ZWYMIAROWANE SYTUACJE - są gotowe do wykorzystania w projekcie zagospodarowania działki

**PROJEKT EMIL**  
SEGMENT SKRAJNY  
WARIANT PODSTAWOWY

skala 1:500

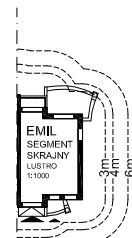


skala 1:1000

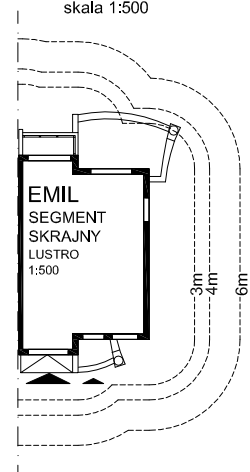


**PROJEKT EMIL**  
SEGMENT SKRAJNY  
WARIANT W LUSTRZANYM ODBICIU

skala 1:1000



skala 1:500



SYTUACJE ZE STREFAMI ODLEGŁOŚCI - pozwalają wstępnie rysować dom na mapie działki i sprawdzić, czy zachowane są podstawowe odległości domu od granicy działki (3 m dla ściany bez okien, 4 m dla ściany z oknami, 6 m w sytuacjach narzuconych w planie miejscowym lub warunkach zabudowy); aby łatwiej z nich korzystać warto wydrukować je na kalce technicznej.

PROJEKT **EMIL szeregowy**  
**SEGMENT ŚRODKOWY**

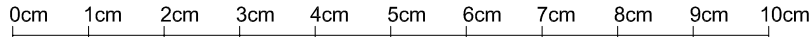
autor: Artur Mazurski  
tel. 0 604 989 023  
tel. 071 782 50 80  
artur@horyzont.com  
biuro@horyzont.com

[www.horyzont.com](http://www.horyzont.com)

**UWAGA!!!**

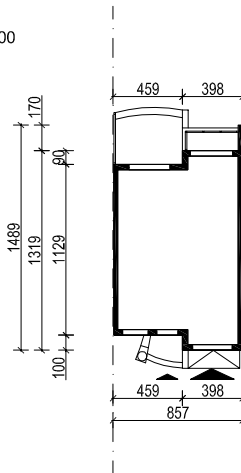
INSTRUKCJA WYDRUKU: ABY WYDRUKOWANE SYTUACJE MIAŁY WŁAŚCIWĄ SKALĘ NALEŻY PRZY DRUKOWANIU W OKIENKU "SKALOWANIE STRONY" WYBRAĆ OPCJĘ "BRAK" (w angielskiej wersji programu Adobe Reader będzie to odpowiednio okienko "Page Scaling" i opcja "None")

ABY SPRAWDZIĆ CZY WYDRUK ZOSTAŁ WYKONANY W PRAWIDŁOWEJ SKALI ZMIERZ LINIJKĄ CZY PONIŻSZA MIARKA MA PODANĄ DŁUGOŚĆ:

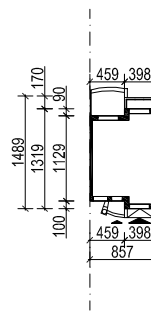


**PROJEKT EMIL**  
SEGMENT ŚRODKOWY  
WARIANT PODSTAWOWY

skala 1:500

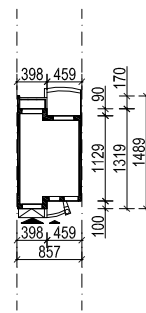


skala 1:1000

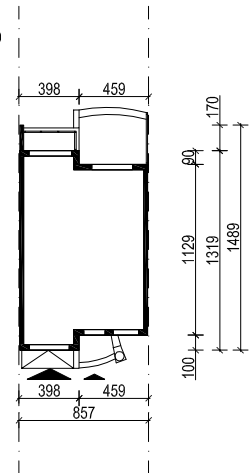


**PROJEKT EMIL**  
SEGMENT ŚRODKOWY  
WARIANT W LUSTRZANYM ODBICIU

skala 1:1000



skala 1:500



ZWYMIAROWANE SYTUACJE - są gotowe do wykorzystania w projekcie zagospodarowania działki

**PROJEKT EMIL**  
SEGMENT ŚRODKOWY  
WARIANT PODSTAWOWY

skala 1:500



skala 1:1000



**PROJEKT EMIL**  
SEGMENT ŚRODKOWY  
WARIANT W LUSTRZANYM ODBICIU

skala 1:1000



skala 1:500

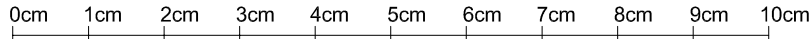


SYTUACJE ZE STREFAMI ODLEGŁOŚCI - pozwalają wstępnie rysować dom na mapie działki i sprawdzić, czy zachowane są podstawowe odległości domu od granicy działki (3 m dla ściany bez okien, 4m dla ściany z oknami, 6 m w sytuacjach narzuconych w planie miejscowym lub warunkach zabudowy); aby łatwiej z nich korzystać warto wydrukować je na kalce technicznej.

## UWAGA!!!

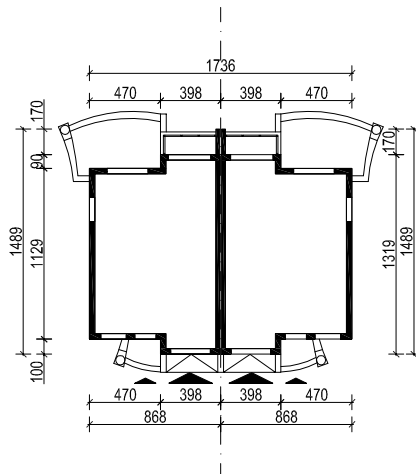
INSTRUKCJA WYDRUKU: ABY WYDRUKOWANE SYTUACJE MIAŁY WŁAŚCIWĄ SKALĘ NALEŻY PRZY DRUKOWANIU W OKIENKU "SKALOWANIE STRONY" WYBRAĆ OPCJĘ "BRAK" (w angielskiej wersji programu Adobe Reader będzie to odpowiednio okienko "Page Scaling" i opcja "None")

ABY SPRAWDZIĆ CZY WYDRUK ZOSTAŁ WYKONANY W PRAWIDŁOWEJ SKALI ZMIERZ LINIJKĄ CZY PONIŻSZA MIARKA MA PODANĄ DŁUGOŚĆ:

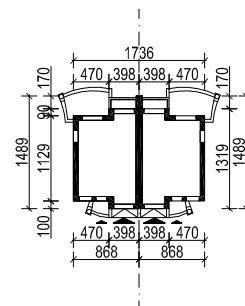


## PROJEKT EMIL BLIŹNIAK

skala 1:500



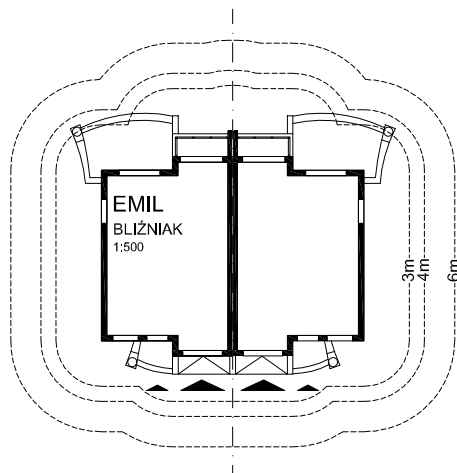
skala 1:1000



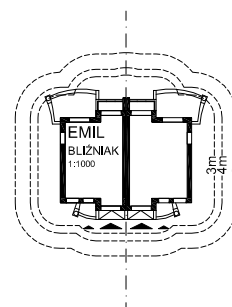
ZWYMIAROWANE SYTUACJE - są gotowe do wykorzystania w projekcie zagospodarowania działki

## PROJEKT EMIL BLIŹNIAK

skala 1:500



skala 1:1000

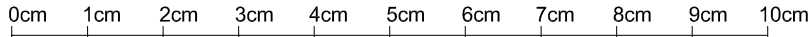


SYTUACJE ZE STREFAMI ODLEGŁOŚCI - pozwalają wstępnie rysować dom na mapie działki i sprawdzić, czy zachowane są podstawowe odległości domu od granicy działki (3m dla ściany bez okien, 4m dla ściany z oknami, 6m w sytuacjach narzuconych w planie miejscowym lub warunkach zabudowy); aby łatwiej z nich korzystać warto wydrukować je na kalce technicznej.

### UWAGA!!!

INSTRUKCJA WYDRUKU: ABY WYDRUKOWANE SYTUACJE MIAŁY WŁAŚCIWĄ SKALĘ NALEŻY PRZY DRUKOWANIU W OKIENKU "SKALOWANIE STRONY" WYBRAĆ OPCJĘ "BRAK" (w angielskiej wersji programu Adobe Reader będzie to odpowiednio okienko "Page Scaling" i opcja "None")

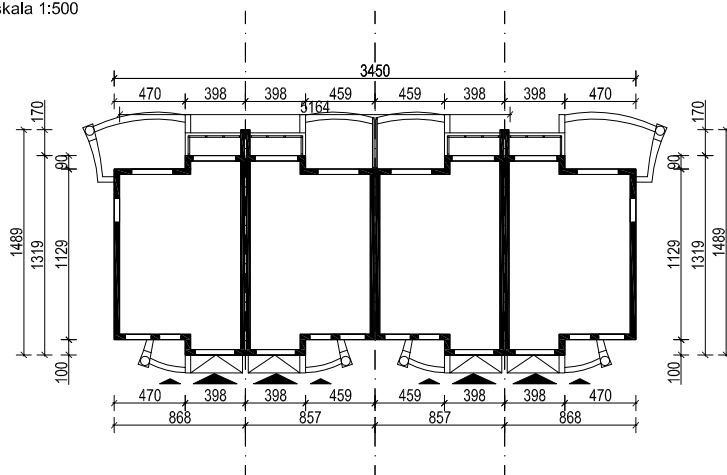
ABY SPRAWDZIĆ CZY WYDRUK ZOSTAŁ WYKONANY W PRAWIDŁOWEJ SKALI ZMIERZ LINIJKĄ CZY PONIŻSZA MIARKA MA PODANĄ DŁUGOŚĆ:



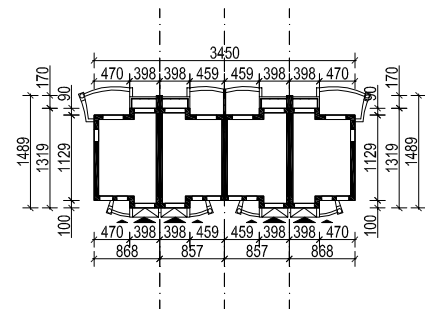
## PROJEKT EMIL szeregowy

### PRZYKŁADOWY ZESTAW 4 SEGMENTÓW

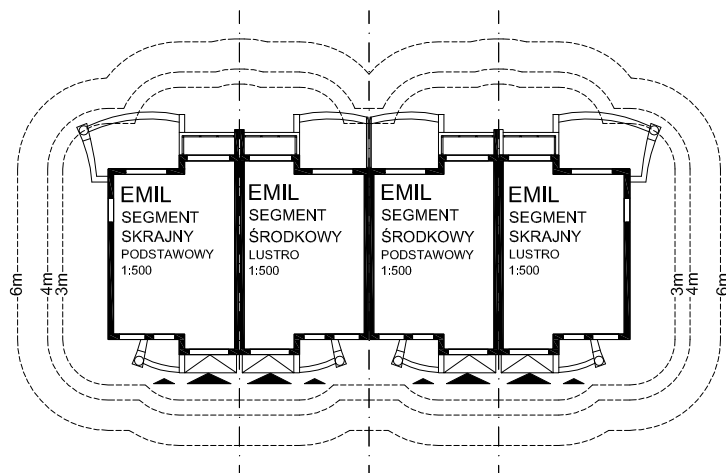
skala 1:500



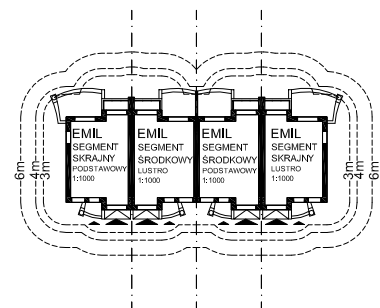
skala 1:1000



skala 1:500



skala 1:1000



SYTUACJE ZE STREFAMI ODLEGŁOŚCI - pozwalają wstępnie rysować dom na mapie działki i sprawdzić, czy zachowane są podstawowe odległości domu od granicy działki (3 m dla ściany bez okien, 4 m dla ściany z oknami, 6 m w sytuacjach narzuconych w planie miejscowym lub warunkach zabudowy); aby łatwiej z nich korzystać warto wydrukować je na kalce technicznej.

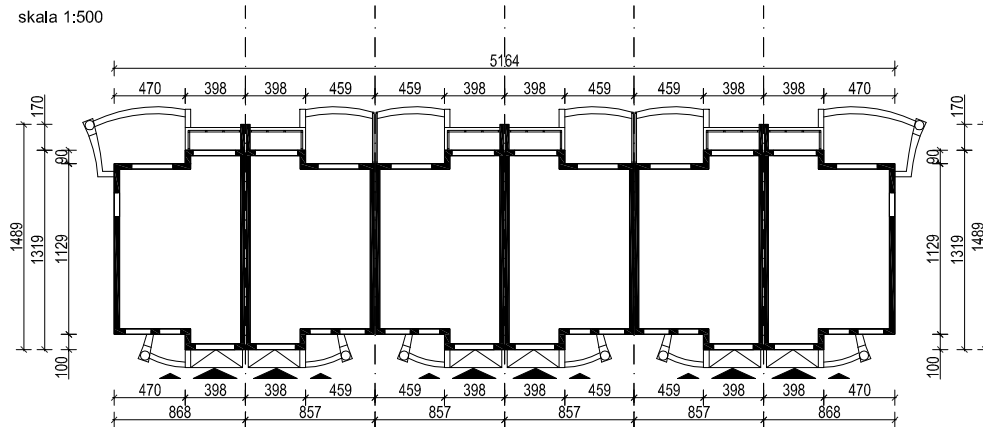
**UWAGA!!!**

INSTRUKCJA WYDRUKU: ABY WYDRUKOWANE SYTUACJE MIAŁY WŁAŚCIWĄ SKALĘ NALEŻY PRZY DRUKOWANIU W OKIENKU "SKALOWANIE STRONY" WYBRAĆ OPCJĘ "BRAK" (w angielskiej wersji programu Adobe Reader będzie to odpowiednio okienko "Page Scaling" i opcja "None")

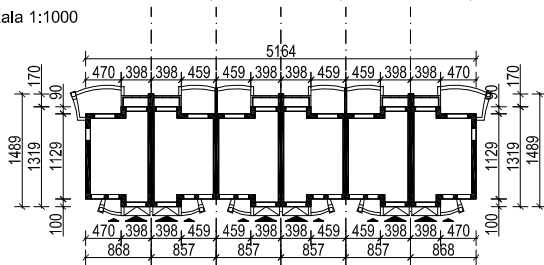
ABY SPRAWDZIĆ CZY WYDRUK ZOSTAŁ WYKONANY W PRAWIDŁOWEJ SKALI ZMIERZ LINIJKĄ CZY PONIŻSZA MIARKA MA PODANĄ DŁUGOŚĆ: 0cm 1cm 2cm 3cm 4cm 5cm 6cm 7cm 8cm 9cm 10cm

**PROJEKT EMIL szeregowy**  
PRZYKŁADOWY ZESTAW 6 SEGMENTÓW

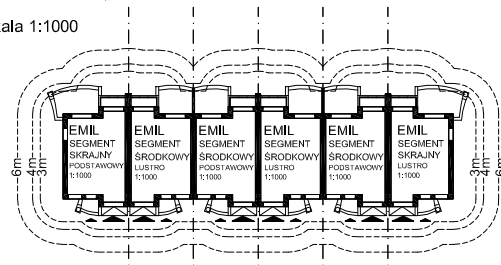
skala 1:500



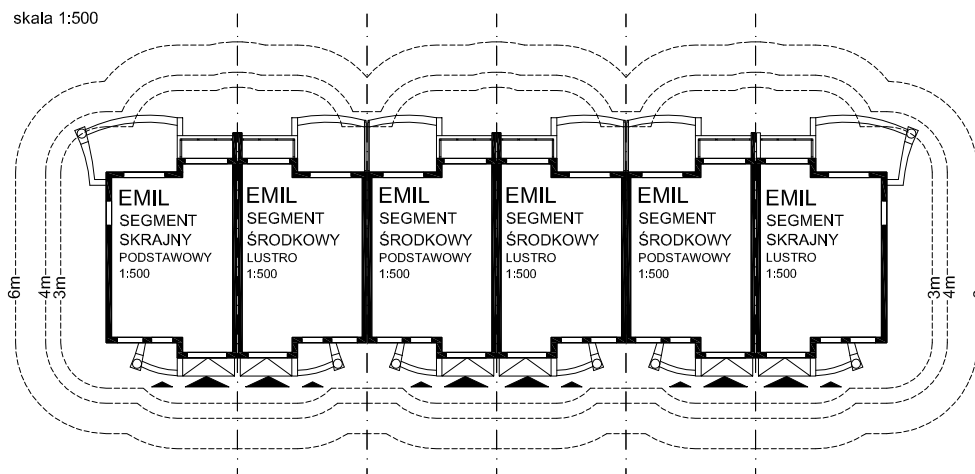
skala 1:1000



skala 1:1000



skala 1:500



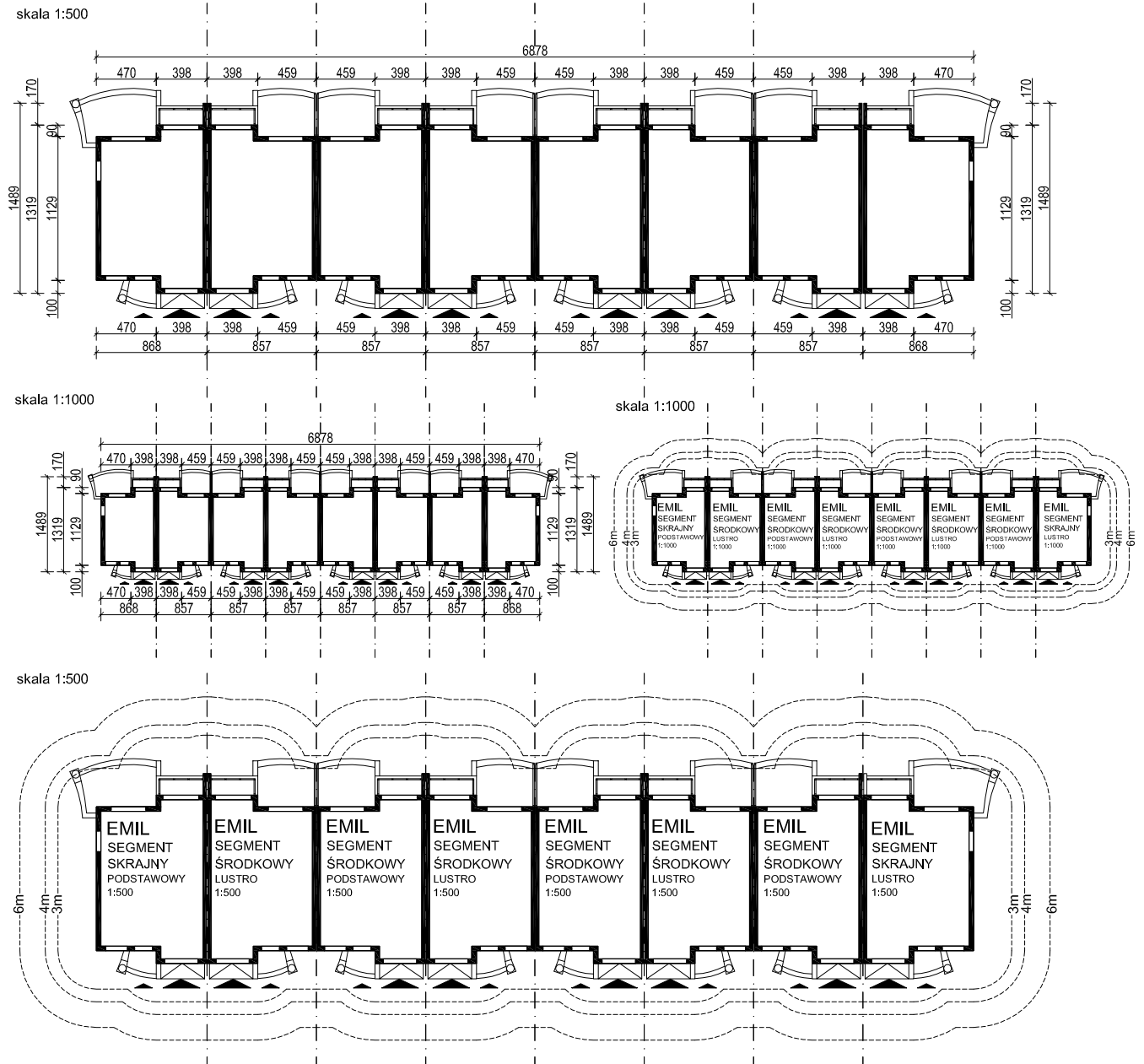
SYTUACJE ZE STREFAMI ODLEGŁOŚCI - pozwalają wstępnie rysować dom na mapie działki i sprawdzić, czy zachowane są podstawowe odległości domu od granicy działki (3 m dla ściany bez okien, 4 m dla ściany z oknami, 6 m w sytuacjach narzuconych w planie miejscowym lub warunkach zabudowy); aby łatwiej z nich korzystać warto wydrukować je na kalce technicznej.

**UWAGA!!!**

INSTRUKCJA WYDRUKU: ABY WYDRUKOWANE SYTUACJE MIAŁY WŁAŚCIWĄ SKALĘ NALEŻY PRZY DRUKOWANIU W OKIENKU "SKALOWANIE STRONY" WYBRAĆ OPCJĘ "BRAK" (w angielskiej wersji programu Adobe Reader będzie to odpowiednio okienko "Page Scaling" i opcja "None")

ABY SPRAWDZIĆ CZY WYDRUK ZOSTAŁ WYKONANY W PRAWIDŁOWEJ SKALI ZMIERZ LINIJKĄ CZY PONIŻSZA MIARKA MA PODANĄ DŁUGOŚĆ: 0cm 1cm 2cm 3cm 4cm 5cm 6cm 7cm 8cm 9cm 10cm

**PROJEKT EMIL szeregowy**  
PRZYKŁADOWY ZESTAW 8 SEGMENTÓW



SYTUACJE ZE STREFAMI ODLEGŁOŚCI - pozwalają wstępnie rysować dom na mapie działki i sprawdzić, czy zachowane są podstawowe odległości domu od granicy działki (3 m dla ściany bez okien, 4 m dla ściany z oknami, 6 m w sytuacjach narzuconych w planie miejscowym lub warunkach zabudowy); aby łatwiej z nich korzystać warto wydrukować je na kalce technicznej.