

To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!!



Perspektywa widok od frontu



Perspektywa widok od tyłu

Wszystkie projekty marki Z500™ są objęte licencją, którą w Polsce reprezentuje podmiot Z500 Sp. z o.o. Projekty, rysunki, opisy, koncepcje i rozwiązania chronione są na mocy przepisów w ustawie z dnia 4.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz. U 2006, nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wykorzystanie materiałów demonstracyjnych do celów handlowych, dalszej odsprzedaży, reprodukowania, kopiowania, w całości lub częściowo bez wiedzy i pisemnej zgody autorów jest zabronione pod rygorem pełnej odpowiedzialności cywilnej i karnej. Niniejszy rysunek jest demonstracyjną wersją projektu gotowego, dlatego też otrzymany produkt (projekt) może się nieznacznie różnić. All projects Z500™ brand are licensed - any copying, reproduction is prohibited and will be prosecuted.

To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

Zx112 wersja podstawowa
w technologii murowanej

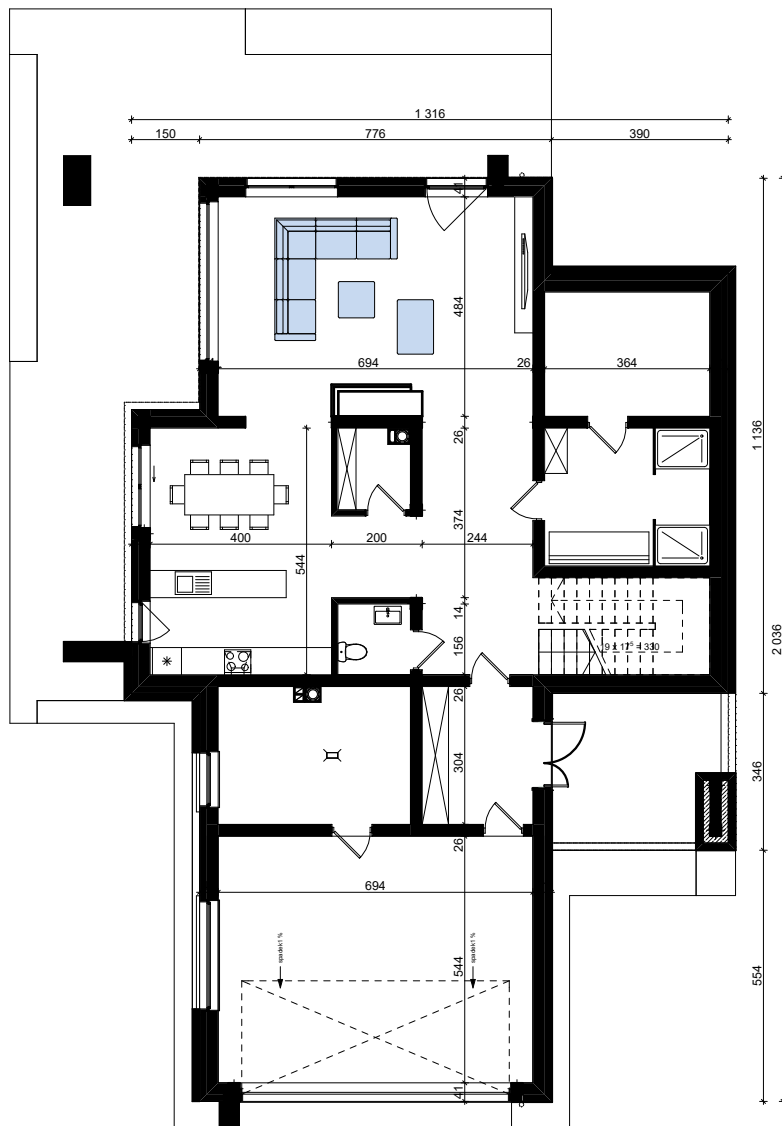


Z500 sp. z o.o.
ul. Gen. Zajączka 32; 01-510 Warszawa
tel./fax: +48 (22) 425 50 30; +48 (22) 331 13 35
e-mail: projekty@z500.pl; www.z500.pl

PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO

TEMAT
OPRACOWANIA:

PERSPEKTYWY



MZ2 - ŚCIANA ZEW. KONSTR. OCIEPLONA	
wykończeniezew: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	
ocieplenie: styropian Termo Organika fasada	
ściana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne	24,0
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

MW4 - ŚCIANA WEW. NOŚNA	
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
ściana: ściana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne	24,0
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

MW1 - ŚCIANA DZIAŁOWA MUROWANA	
wykończenie wew.: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
ściana: Solbet / elem. ceramiczne	12,0
wykończenie wew.: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

Zx112 wersja podstawowa w technologii murowanej



Z500 sp. z o.o.

ul. Gen. Zajączka 32; 01-510 Warszawa
tel./fax: +48 (22) 425 50 30; +48 (22) 331 13 35
e-mail: projekty@z500.pl; www.z500.pl

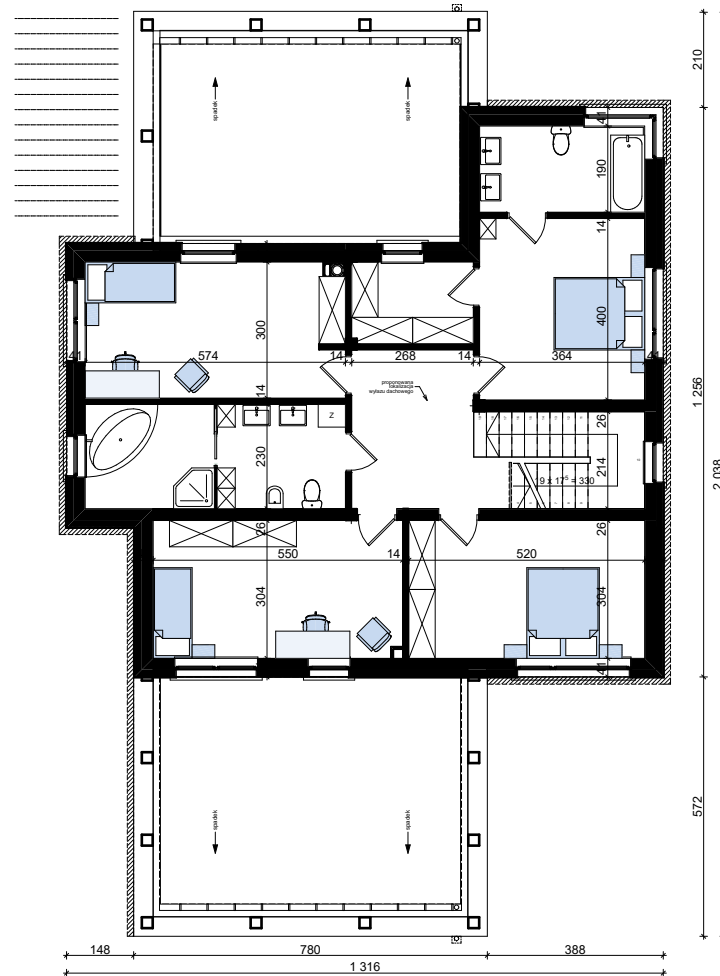
PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO

TEMAT OPRACOWANIA:

RZUT PARTERU

Wszystkie projekty marki Z500™ są objęte licencją, którą w Polsce reprezentuje podmiot Z500 Sp.z o.o. Projekty, rysunki, opisy, koncepcje i rozwiązania chronione są na mocy przepisów w ustawie z dnia 4.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz. U 2006, nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wykorzystanie materiałów demonstracyjnych do celów handlowych, dalszej odsprzedaży, reprodukcji, kopiowania, w całości lub częściowo bez wiedzy i pisemnej zgody autorów jest zabronione pod rygorem pełnej odpowiedzialności cywilnej i karnej. Niniejszy rysunek jest demonstracyjną wersją projektu gotowego, dlatego też otrzymany produkt (projekt) może się nieznacznie różnić. All projects Z500™ brand are licensed - any copying, reproduction is prohibited and will be prosecuted.

To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!!



MZ2 - ŚCIANA ZEW. KONSTR. OCIEPLONA

wykończeniezew: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	
ocieplenie: styropian Termo Organika fasada	
ściana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne	24,0
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

MZ3 - ŚCIANA ATTYKI / PODWÓJNIE OCIEPLONA

wykończeniezew.: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	
ocieplenie wg potrzeb: Termo Organika fasada	
ściana: ściana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne	24,0
ocieplenie wg potrzeb: Termo Organika fasada	
wykończeniezew: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	

MW2 - ŚCIANA DZIAŁOWA LEKKA

wykończenie wew: płyty GK	1,3
ruszt metalowy lub drewniany	10,0
welna mineralna ISOVER Uni-Mata (min. lambda=0,045)	10,0
wykończenie wew: płyty GK	1,3

MW2 - ŚCIANA DZIAŁOWA LEKKA

wykończenie wew: płyty GK	1,3
ruszt metalowy lub drewniany	10,0
welna mineralna ISOVER Uni-Mata (min. lambda=0,045)	10,0
wykończenie wew: płyty GK	1,3

Zx112 wersja podstawowa w technologii murowanej



Z500 sp. z o.o.
 ul. Gen. Zajączka 32; 01-510 Warszawa
 tel./fax: +48 (22) 425 50 30; +48 (22) 331 13 35
 e-mail: projekty@z500.pl; www.z500.pl

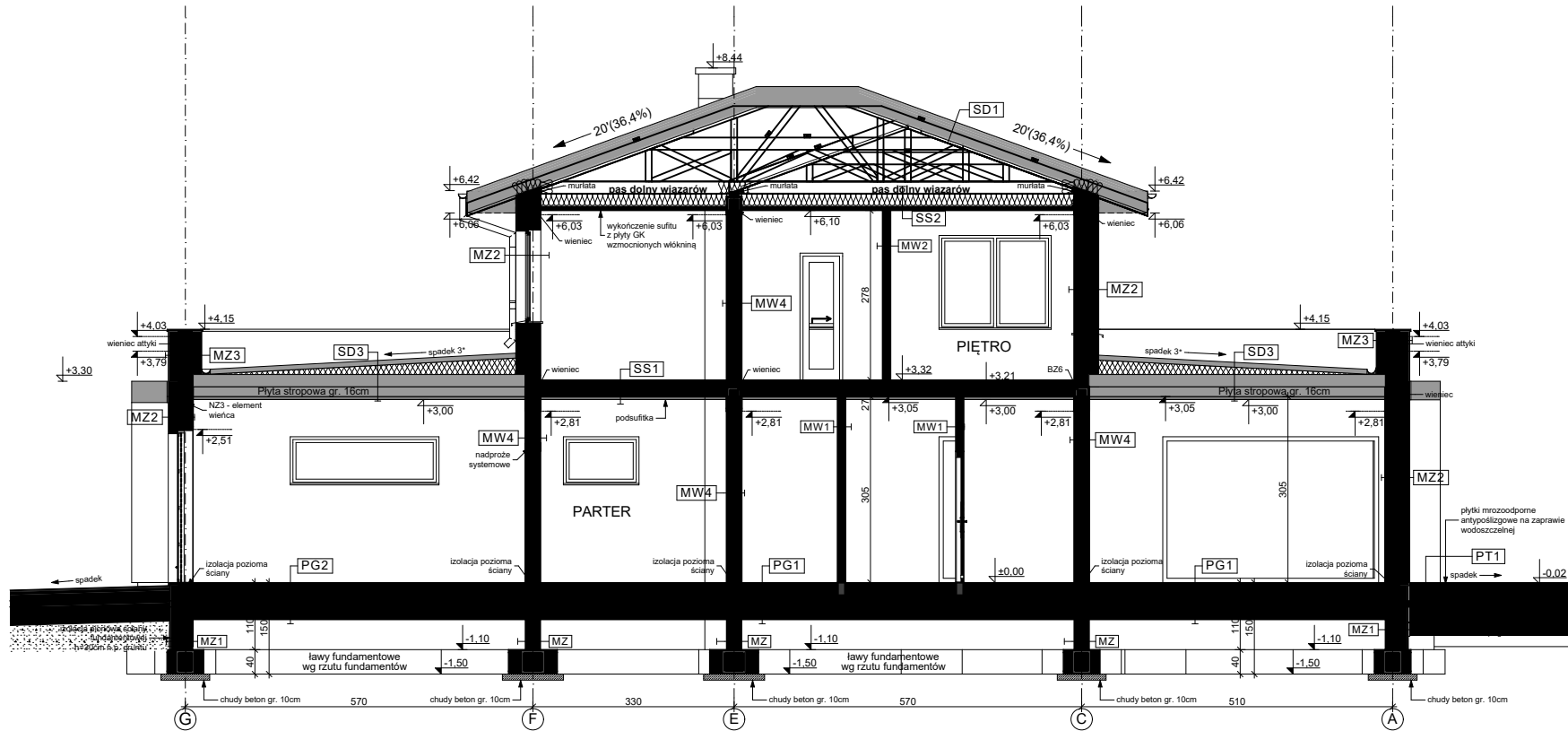
PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO

TEMAT OPRACOWANIA: **RZUT PIĘTRA**

Wszystkie projekty marki Z500™ są objęte licencją, którą w Polsce reprezentuje podmiot Z500 Sp.z o.o. Projekty, rysunki, opisy, koncepcje i rozwiązania chronione są na mocy przepisów w ustawie z dnia 4.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz. U 2006, nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wykorzystanie materiałów demonstracyjnych do celów handlowych, dalszej odsprzedaży, reprodukcji, kopiowania, w całości lub częściowo bez wiedzy i pisemnej zgody autorów jest zabronione pod rygorem pełnej odpowiedzialności cywilnej i karnej. Niniejszy rysunek jest demonstracyjną wersją projektu gotowego, dlatego też otrzymany produkt (projekt) może się nieznacznie różnić. All projects Z500™ brand are licensed - any copying, reproduction is prohibited and will be prosecuted.

To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!!



PG1 - POSADZKA MIESZKANIA NA GRUNCIE

podłoga alternatywnie: wykładzina, terakota...	
sztućka beton. z prow. instalacji, zdziatowana	5,0
ocieplenie: styropian Termo Organika dach-podłoga	10,0
hydroizolacja	
zatarły beton - warstwa wyrównawcza	
beton B10	10,0
warstwa zagęszczonego suchego piasku	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

MZ - SCIANA FUNDAMENTOWA

hydroizolacja	
ściana: bloczki betonowe / beton lany	24,0
hydroizolacja	

MZ1 - SCIANA FUNDAMENTOWA OCIEPLONA

wykończenie: klinkierowe / tynk cokołowy (ponad terenem)	
ocieplenie: styropian Termo Organika fundament	12,0
hydroizolacja	
ściana: bloczki betonowe / beton lany	24,0
hydroizolacja	

MZ2 - SCIANA ZEW. KONSTR. OCIEPLONA

wykończenie zew: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	
ocieplenie: styropian Termo Organika fasada	
ściana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne	24,0
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

MW4 - SCIANA WEW. NOSNA

wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
ściana: sciana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne	24,0
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

MZ3 - SCIANA ATYKI / PODWÓJNIE OCIEPLONA

wykończenie zew: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	
ocieplenie wg potrzeb: Termo Organika fasada	
ściana: sciana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne	24,0
ocieplenie wg potrzeb: Termo Organika fasada	
wykończenie zew: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	

MW1 - SCIANA DZIAŁOWA MUROWANA

wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
ściana: Solbet / elem. ceramiczne	12,0
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

MW2 - SCIANA DZIAŁOWA LEKKA

wykończenie wew: płyty GK	1,3
ruszt metalowy lub drewniany	10,0
wełna mineralna ISOVER Uni-Mata (min. lambda=0,045)	10,0
wykończenie wew: płyty GK	1,3

SD1 - DACH NIEOCIEPLONY

pokrycie alternatywnie: dachówka / blacha / gont / blachodach	
łaty / kontrłaty / deskowanie	10,0
warstwa wstępnego krycia + poszycie	2,2
konstrukcja dachu	
(opcjonalnie) wykończenie: płyty GK / boazeria / deskowanie	

SD2 - DACH OCIEPLONY

pokrycie alternatywnie: dachówka / blacha / gont / blachodach	
łaty / kontrłaty / deskowanie	10,0
warstwa wstępного krycia + poszycie	2,2
wełna mineralna ISOVER Super-Mata (min.L=0,035)	20,0
konstrukcja dachu	
parozalozacja	
wykończenie: płyty GK / boazeria / deskowanie	

PT1 - POSADZKA TARASU / PODESTU WEJŚCIOWEGO

posadzka: mrozoodporne płytki elastyczna i mrozoodporna zaprawa na hydroizolacji	
beton klasy B15 zdziatowany 1x1m	5,0
hydroizolacja w pom. mokrym	
podsyпка żwirowa zagęszczona	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

SS1 - STROP BETONOWY

podłoga alternatywnie: wykładzina / terakota / klepka...	2,0
sztućka betonowa z prow. instalacji, zdziatowana	4,0
hydroizolacja w pom. mokrym	
stropian Termo Organika dach-podłoga	5,0
strop: gr. wg rys. konstrukcji	
sufit: tynk gładki	

SS2 - STROP DREWNIANY - PODSUFITKA

konstrukcja stropu / dachu	
wełna mineralna ISOVER Super-Mata (min.L=0,035)	20,0
parozalozacja - folia	
płyta sześciana wg rys. konstrukcji (min. OSB15)	
ruszt wsporczy pod płyty GK	
płyta gipsowo-kartonowa mocowana do rusztu	

Wszystkie projekty marki Z500™ są objęte licencją, którą w Polsce reprezentuje podmiot Z500 Sp. z o.o. Projekty, rysunki, opisy, koncepcje i rozwiązania chronione są na mocy przepisów w ustawie z dnia 4.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz. U 2006, nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wykorzystanie materiałów demonstracyjnych do celów handlowych, dalszej odsprzedaży, reprodukcji, kopiowania, w całości lub częściowo bez wiedzy i pisemnej zgody autorów jest zabronione pod rygorem pełnej odpowiedzialności cywilnej i karnej. Niniejszy rysunek jest demonstracyjną wersją projektu gotowego, dlatego też otrzymany produkt (projekt) może się nieznacznie różnić. All projects Z500™ brand are licensed - any copying, reproduction is prohibited and will be prosecuted.

Zx112

wersja podstawowa w technologii murowanej

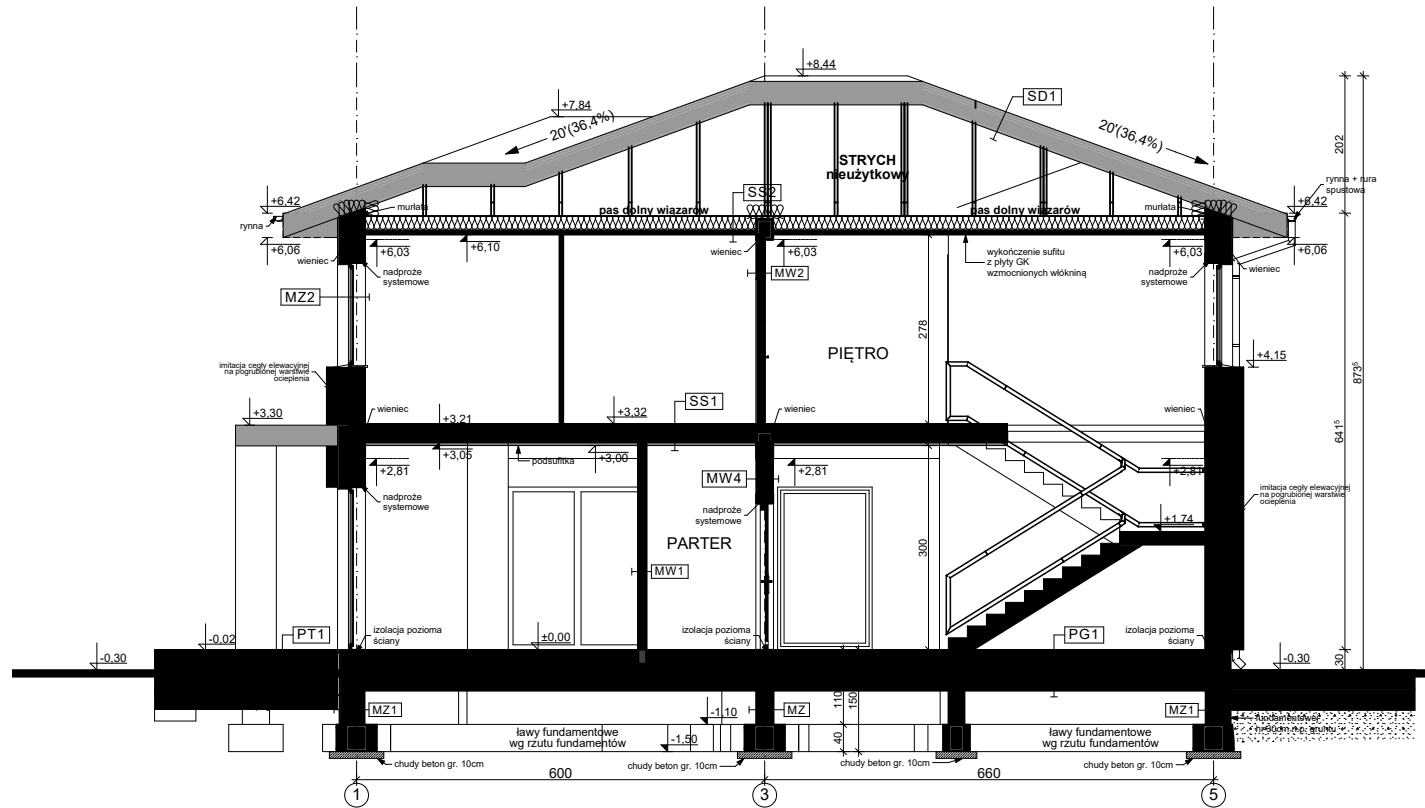
Z500 sp. z o.o.

ul. Gen. Żajączka 32; 01-510 Warszawa
tel./fax: +48 (22) 425 50 30; +48 (22) 331 13 35
e-mail: projekt@z500.pl; www.z500.pl

PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO

TEMAT OPRACOWANIA: **PRZEKRÓJ A-A**

To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!! To jest wersja demonstracyjna projektu!!!



PG1 - POSADZKA MIESZKANIA NA GRUNCIE	
podłoga alternatywnie: wykładzina, terakota...	
szlichta beton, z prow. instalacji, zdyktowana	5,0
ocieplenie: styropian Termo Organika dach-podłoga	10,0
hydroizolacja	
zatarły beton - warstwa wyrównawcza	
beton B10	10,0
warstwa zagęszczonego suchego piasku	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

MZ - SCIANA FUNDAMENTOWA	
hydroizolacja	
ściana: bloczki betonowe / beton lany	24,0
hydroizolacja	

MZ1 - SCIANA FUNDAMENTOWA OCIEPLONA	
wykończenie: ceglaste / tynk cokolowy (ponad terenem)	
ocieplenie: styropian Termo Organika fundament	12,0
hydroizolacja	
ściana: bloczki betonowe / beton lany	24,0
hydroizolacja	

MZ2 - SCIANA ZEW. KONSTR. OCIEPLONA	
wykończenie zew: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	
ocieplenie: styropian Termo Organika fasada	
ściana: Solbet Optima / elem. ceramiczne	24,0
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

MW4 - SCIANA WEW. NOSNA	
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
ściana: Solbet / elem. ceramiczne	24,0
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

MW1 - SCIANA DZIAŁOWA MUROWANA	
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
ściana: Solbet / elem. ceramiczne	12,0
wykończenie wew: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	

MW2 - SCIANA DZIAŁOWA LEKKA	
wykończenie wew: płyty GK	1,3
ruszt metalowy lub drewniany	10,0
wełna mineralna ISOVER Uni-Mata (min. lambda=0,045)	10,0
wykończenie wew: płyty GK	1,3

SD1 - DACH NIEOCIEPLONY	
pokrycie alternatywnie: dachówka / blacha / gont / blachodach.	
łaty i kontrłaty / deskowanie	10,0
warstwa wstępnej krycia + poszycie	2,2
konstrukcja dachu	
(opcjonalnie) wykończenie: płyty GK / boazeria / deskowanie	

SD2 - DACH OCIEPLONY	
pokrycie alternatywnie: dachówka / blacha / gont / blachodach.	
łaty i kontrłaty / deskowanie	10,0
warstwa wstępnej krycia + poszycie	2,2
wełna mineralna ISOVER Super-Mata (min.L=0,035)	20,0
konstrukcja dachu	
paroizolacja	
wykończenie: płyty GK / boazeria / deskowanie	

PT1 - POSADZKA TARASU / PODESTU WEJŚCIOWEGO	
posadzka: mrozoodporne płytki	
elastyczna i mrozoodporna zaprawa na hydroizolacji	
beton klasy B15 zdyktowany 1x1m	5,0
podsyпка żwirowa zagęszczona	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

SS1 - STROP BETONOWY	
podłoga alternatywnie: wykładzina / terakota / klepka...	2,0
szlichta betonowa z prow. instalacji, zdyktowana	4,0
hydroizolacja w pom. mokrym	
stropian Termo Organika dach-podłoga	5,0
strop: gr. wg rys. konstrukcji	
sufit: tynk gładki	

SS2 - STROP DREWNIANY - PODSUFITKA	
konstrukcja stropu / dachu	
wełna mineralna ISOVER Super-Mata (min.L=0,035)	20,0
paroizolacja - folia	
płyta sześciana wg rys. konstrukcji (min. OSB15)	
ruszt wsporczy pod płyty GK	
płyta gipsowo-kartonowa mocowana do rusztu	

Wszystkie projekty marki Z500™ są objęte licencją, którą w Polsce reprezentuje podmiot Z500 Sp. z o.o. Projekty, rysunki, opisy, koncepcje i rozwiązania chronione są na mocy przepisów w ustawie z dnia 4.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz. U 2006, nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wykorzystanie materiałów demonstracyjnych do celów handlowych, dalszej odsprzedaży, reprodukcji, kopiowania, w całości lub częściowo bez wiedzy i pisemnej zgody autorów jest zabronione pod rygorem pełnej odpowiedzialności cywilnej i karnej. Niniejszy rysunek jest demonstracyjną wersją projektu gotowego, dlatego też otrzymany produkt (projekt) może się nieznacznie różnić. All projects Z500™ brand are licensed - any copying, reproduction is prohibited and will be prosecuted.

Zx112 wersja podstawowa w technologii murowanej

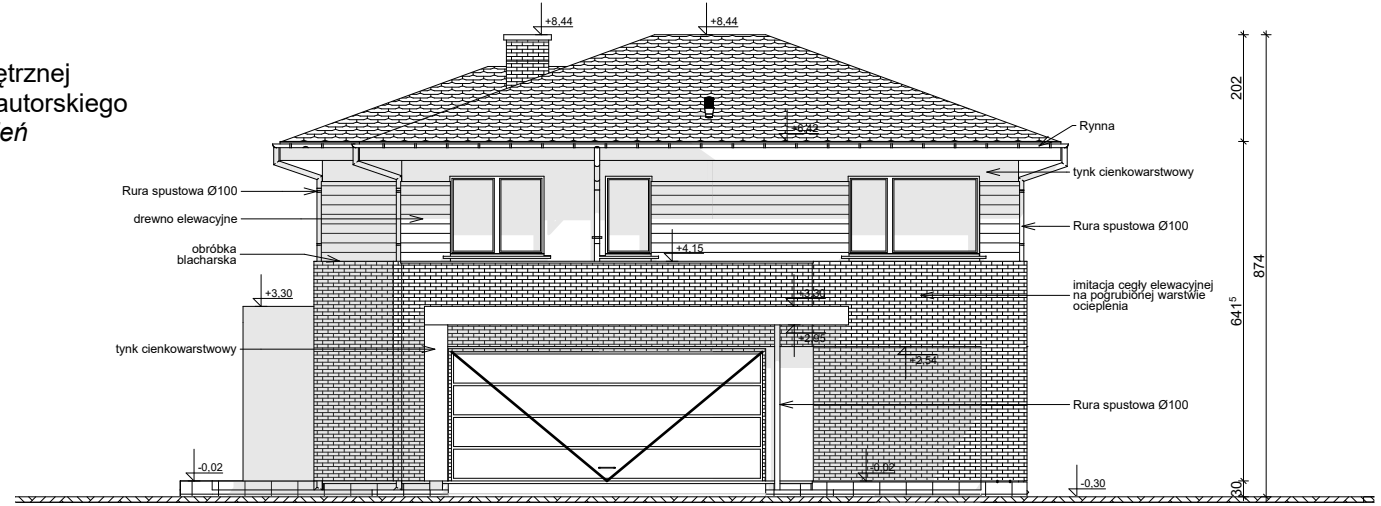
Z500 sp. z o.o.
 ul. Gen. Zajęczka 32; 01-510 Warszawa
 tel./fax: +48 (22) 425 50 30; +48 (22) 331 13 35
 e-mail: projekt@z500.pl; www.z500.pl

PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO

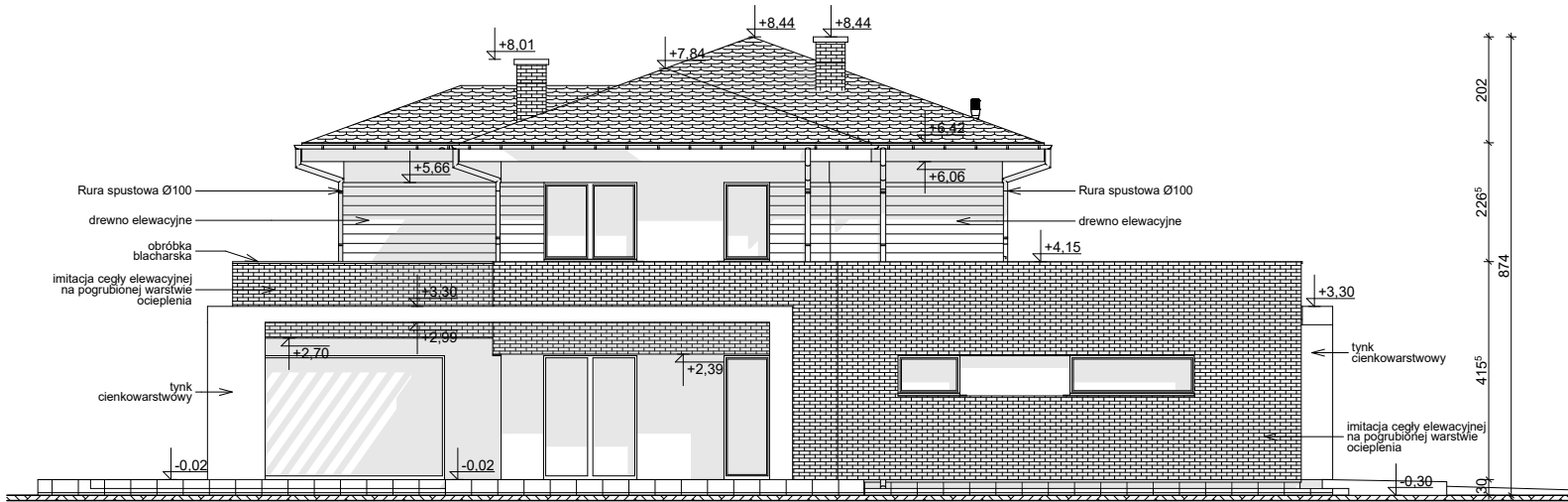
TEMAT OPRACOWANIA: **PRZEKRÓJ B-B**

UWAGI:

- ostateczny sposób wykończenia elewacji zewnętrznej do ustalenia z inwestorem w zakresie nadzoru autorskiego (kształtki styropianowe, cegła klinkierowa, kamień łamany; tynk cienkowarstwowy, deskowanie)



ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA BOCZNA

Wszystkie projekty marki Z500™ są objęte licencją, którą w Polsce reprezentuje podmiot Z500 Sp. z o.o. Projekty, rysunki, opisy, koncepcje i rozwiązania chronione są na mocy przepisów w ustawie z dnia 4.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz. U 2006, nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wykorzystanie materiałów demonstracyjnych do celów handlowych, dalszej odsprzedaży, reprodukcji, kopiowania, w całości lub częściowo bez wiedzy i pisemnej zgody autorów jest zabronione pod rygorem pełnej odpowiedzialności cywilnej i karnej. Niniejszy rysunek jest demonstracyjną wersją projektu gotowego, dlatego też otrzymany produkt (projekt) może się nieznacznie różnić. All projects Z500™ brand are licensed - any copying, reproduction is prohibited and will be prosecuted.

Zx112 wersja podstawowa w technologii murowanej



Z500 sp. z o.o.
ul. Gen. Zajączka 32; 01-510 Warszawa
tel./fax: +48 (22) 425 50 30; +48 (22) 331 13 35
e-mail: projekty@z500.pl; www.z500.pl

PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO

TEMAT OPRACOWANIA:

ELEWACJE: FRONTOWA I BOCZNA

To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

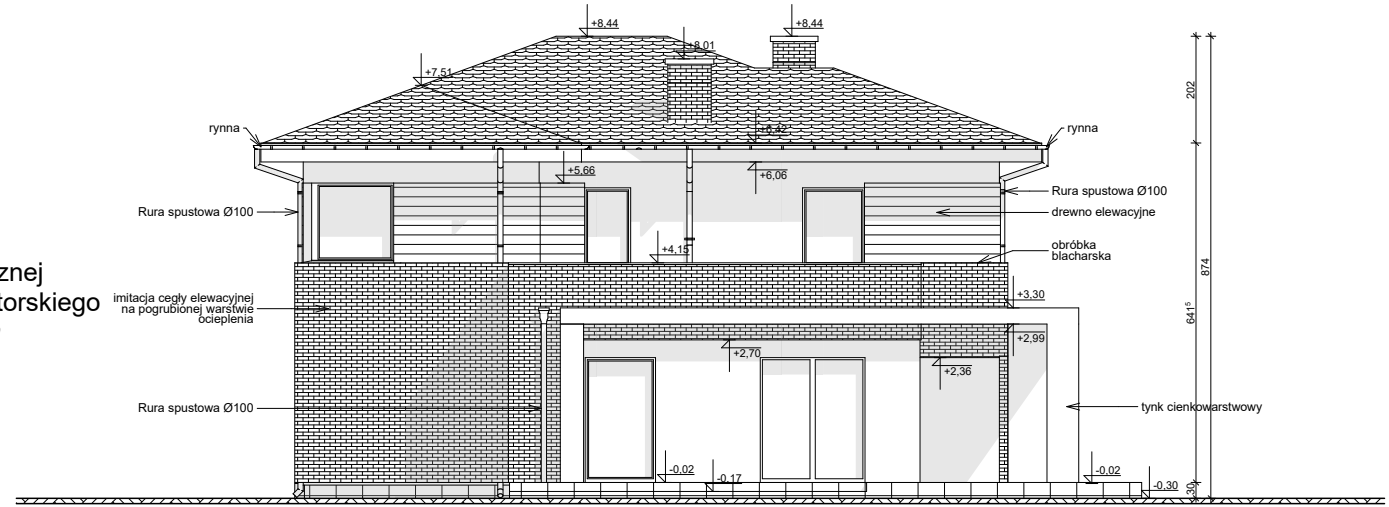
To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

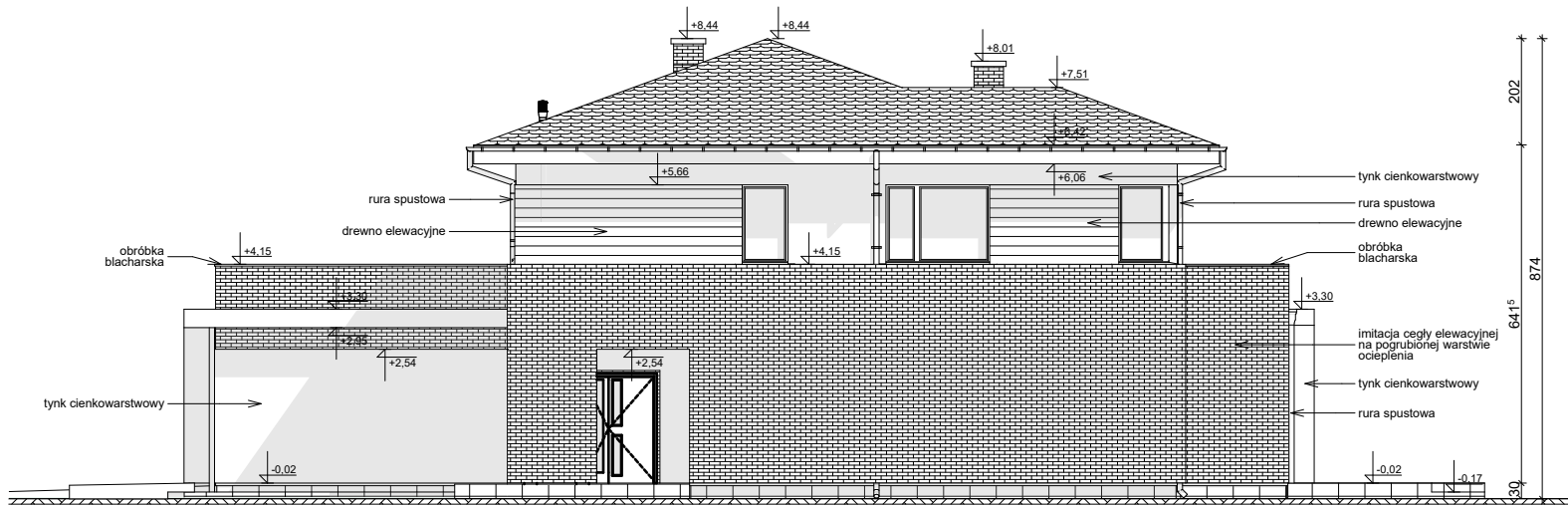
To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

UWAGI:

- ostateczny sposób wykończenia elewacji zewnętrznej do ustalenia z inwestorem w zakresie nadzoru autorskiego (kształtki styropianowe, cegła klinkierowa, kamień famany; tynk cienkowarstwowy, deskowanie)



ELEWACJA TYLNA (ogrodowa)



ELEWACJA BOCZNA

Zx112 wersja podstawowa w technologii murowanej

Z500 sp. z o.o.
 ul. Gen. Zajęczka 32; 01-510 Warszawa
 tel./fax: +48 (22) 425 50 30; +48 (22) 331 13 35
 e-mail: projekty@z500.pl; www.z500.pl

PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO

TEMAT OPRACOWANIA: **ELEWACJE: TYLNA (ogrodowa) i BOCZNA**

Wszystkie projekty marki Z500™ są objęte licencją, którą w Polsce reprezentuje podmiot Z500 Sp. z o.o. Projekty, rysunki, opisy, koncepcje i rozwiązania chronione są na mocy przepisów w ustawie z dnia 4.02.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tj. Dz. U 2006, nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wykorzystanie materiałów demonstracyjnych do celów handlowych, dalszej odsprzedaży, reprodukcji, kopiowania, w całości lub częściowo bez wiedzy i pisemnej zgody autorów jest zabronione pod rygorem pełnej odpowiedzialności cywilnej i karnej. Niniejszy rysunek jest demonstracyjną wersją projektu gotowego, dlatego też otrzymany produkt (projekt) może się nieznacznie różnić. All projects Z500™ brand are licensed - any copying, reproduction is prohibited and will be prosecuted.

To jest wersja demonstracyjna projektu!!!