

DEMO - WERSJA DEMONSTRACYJNA PROJEKTU



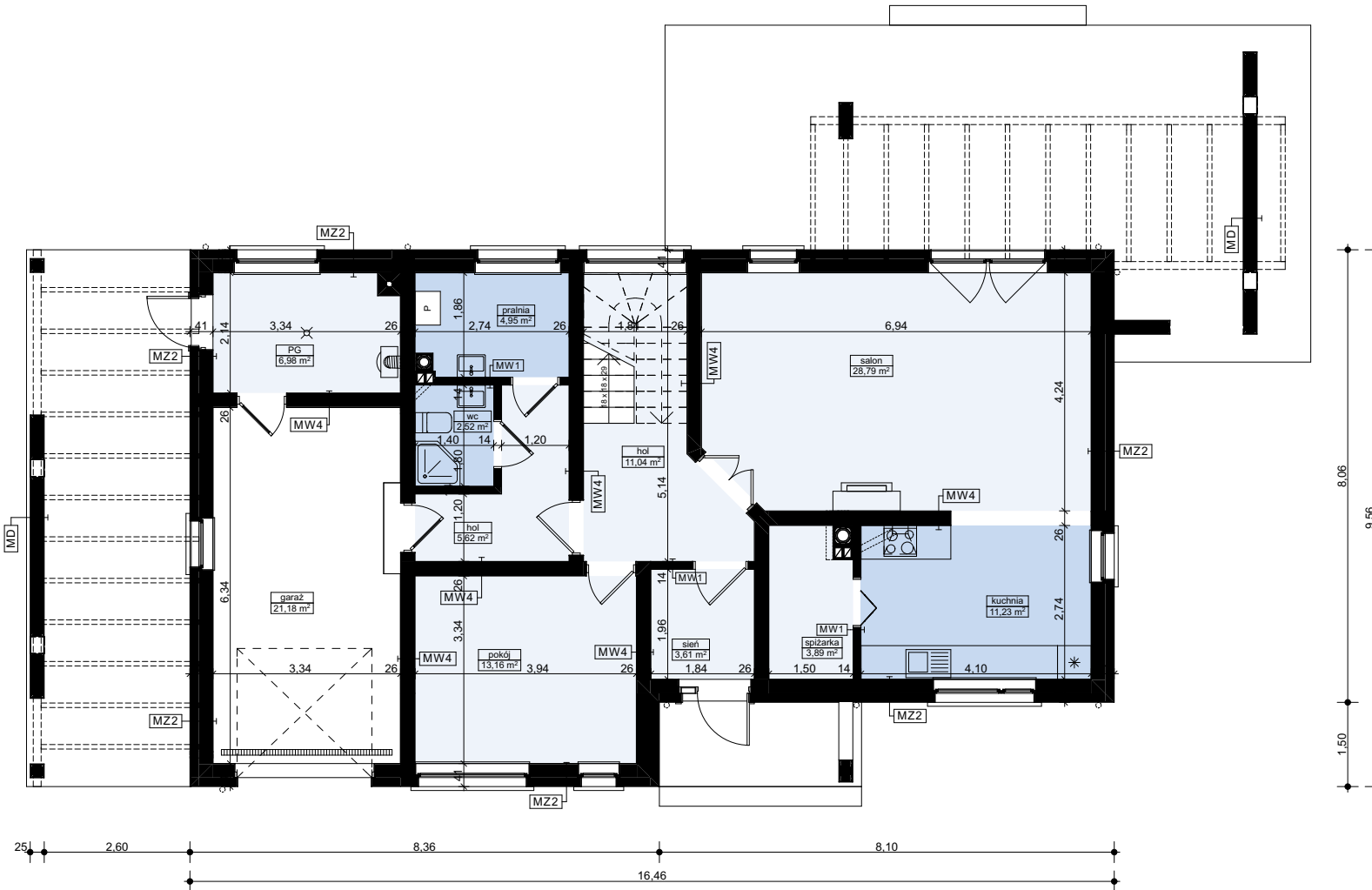
PERSPEKTYWA WIDOK OD FRONTU



PERSPEKTYWA WIDOK OD TYŁU

Zx6

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!!!



MZ2 - ŚCIANA ZEWN. 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 WEWN. 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	

MD - ŚCIANA PERGOLI

wykończeniezew: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	
ocieplenie: styropian Termo Organika fasada	6,0
papier bitumizowany przyklejony do poszycia	
poszycie wodoszczelne	1,2
ściana: konstrukcja szkieletowa	14,0
welna mineralna ISOVER Super-Mata (min.L=0,035)	14,0
poszycie wodoszczelne	1,2
papier bitumizowany przyklejony do poszycia	
ocieplenie: styropian Termo Organika fasada	6,0
wykończenie wew: Sys. ociepleń / tynk	

Zx6 wersja podstawowa w technologii murowanej

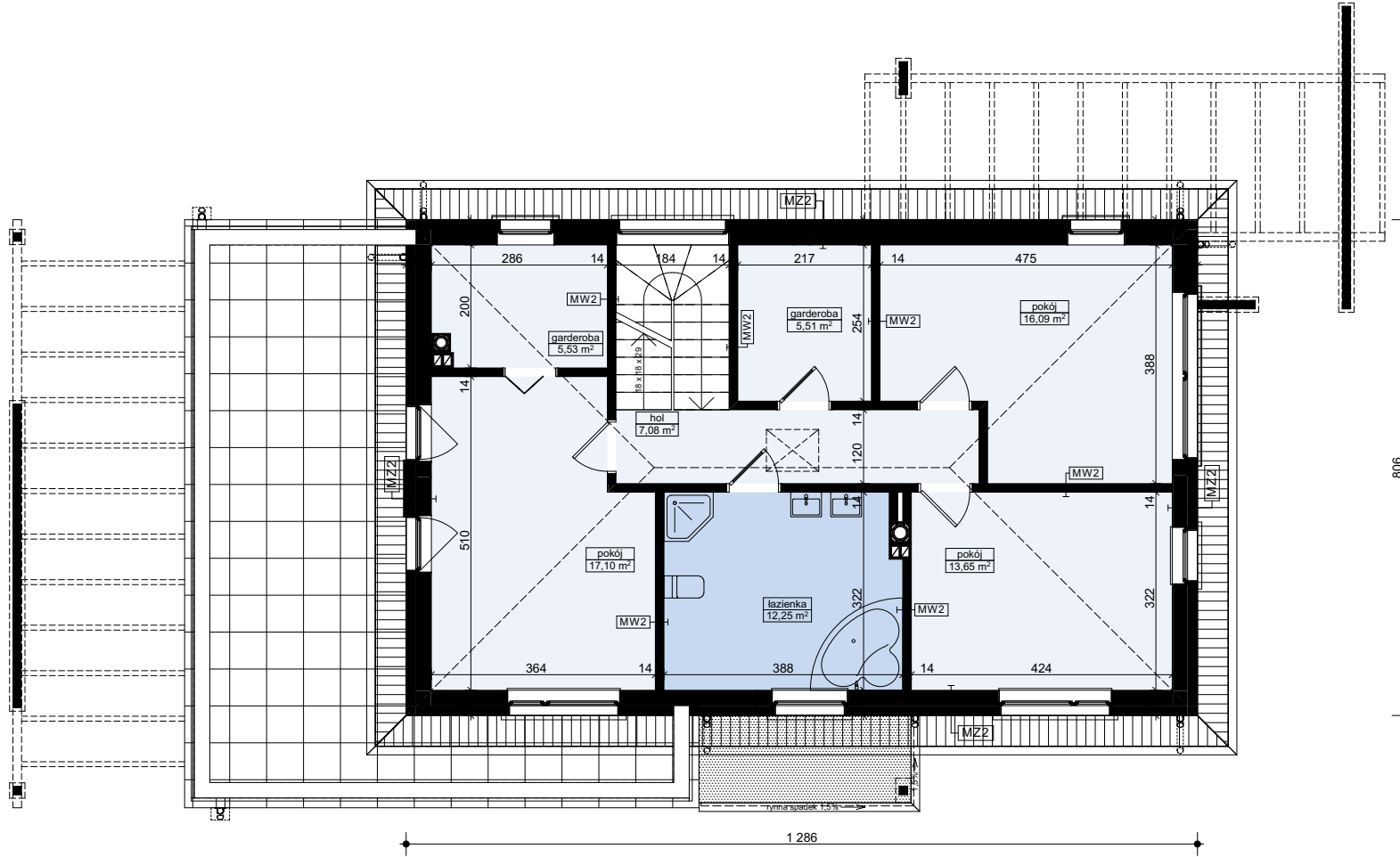
Z500 sp. z o.o.
 ul. Gen. Zajączka 32; 01-510 Warszawa
 tel./fax: +48 (22) 425 50 30; +48 (22) 331 13 35
 e-mail: projekty@z500.pl; www.z500.pl

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!!! 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!!!



MZ2 - ŚCIANA ZEWN. 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 WEWN. NOŚNA	
wykończenie wew:	tynk / płyty GK / glazura / boazeria
ściana:	ściana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne 24,0
wykończenie wew:	tynk / płyty GK / glazura / boazeria
MW2 - ŚCIANA DZIAŁOWA LEKKA	
wykończenie wew:	płyty GK 1,3
	ruszt metalowy lub drewniany 10,0
	wetna mineralna ISOVER Uni-Mata (min. lambda=0,045) 10,0
wykończenie wew:	płyty GK 1,3

Zx6 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

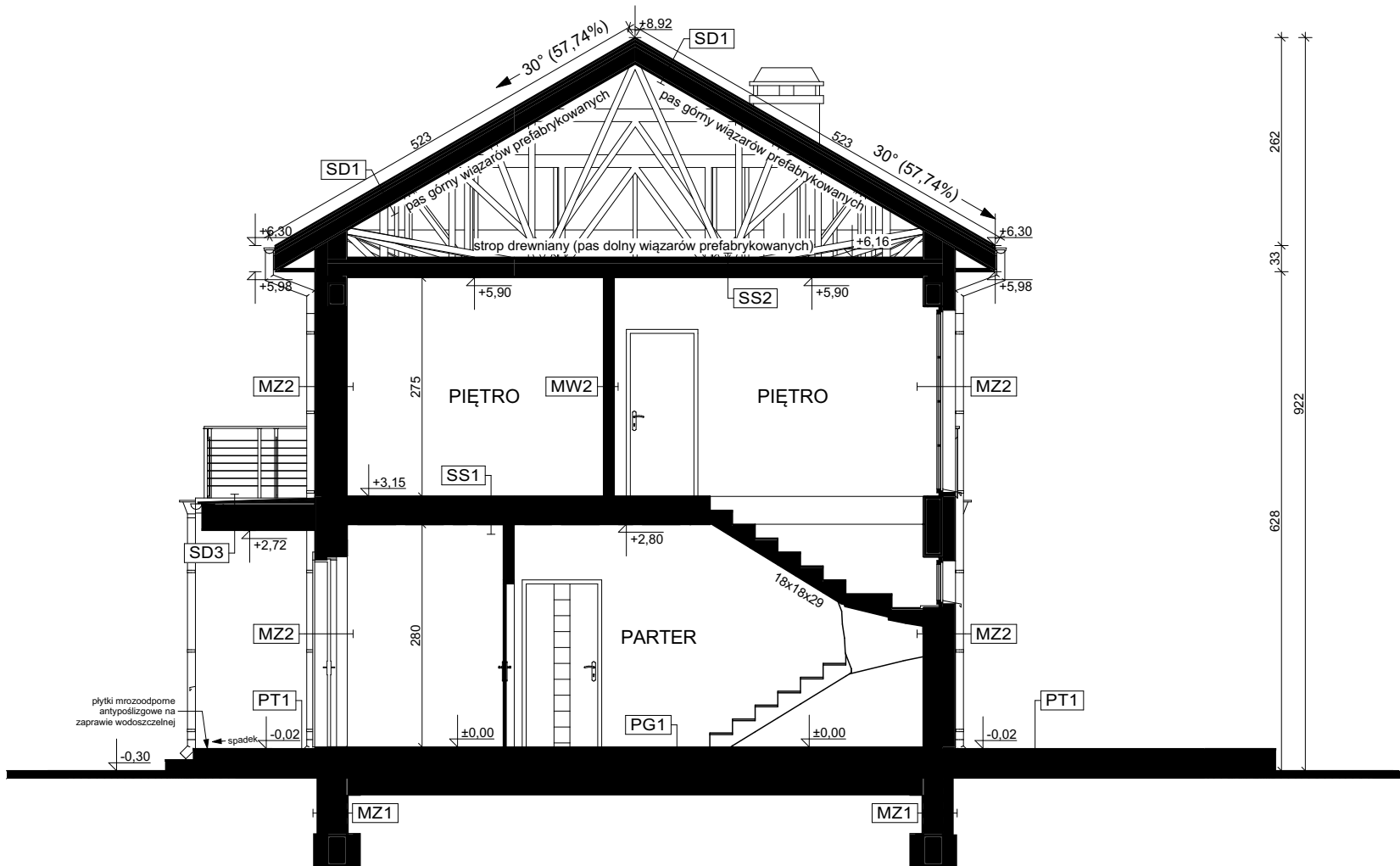
PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO	
TEMAT OPRACOWANIA:	RZUT PODDASZA

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!!!



PRZEKRÓJ B-B

PT1 - POSADZKA TARASU / PODESTU WEJŚCIOWEGO	
posadzka: mrozoodporna płytki	
elastyczna i mrozoodporna zaprawa na hydroizolacji	
beton klasy B15 zwiłtowany 1x1m	5,0
podsyпка żwirowa zagęszczona	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	
PT2 - BALKON / TARAS nad pom. ogrzewanym	
posadzka: mrozoodporna płytki	
elastyczna i mrozoodporna zaprawa na hydroizolacji	
zaprawa i gładź cem. systemowa (spadek 1,5%) gr.sr.	7,0
lepek / papa bitumiczna / folia	
ocieplenie: płyty Iko-enertherm "rooftop" (lambda=0,023)	
parozizolacja - folia / papa	
strop: gr. wg rys. konstrukcji	
sufit: tynk gładki	

Zx6

wersja podstawowa w technologii murowanej

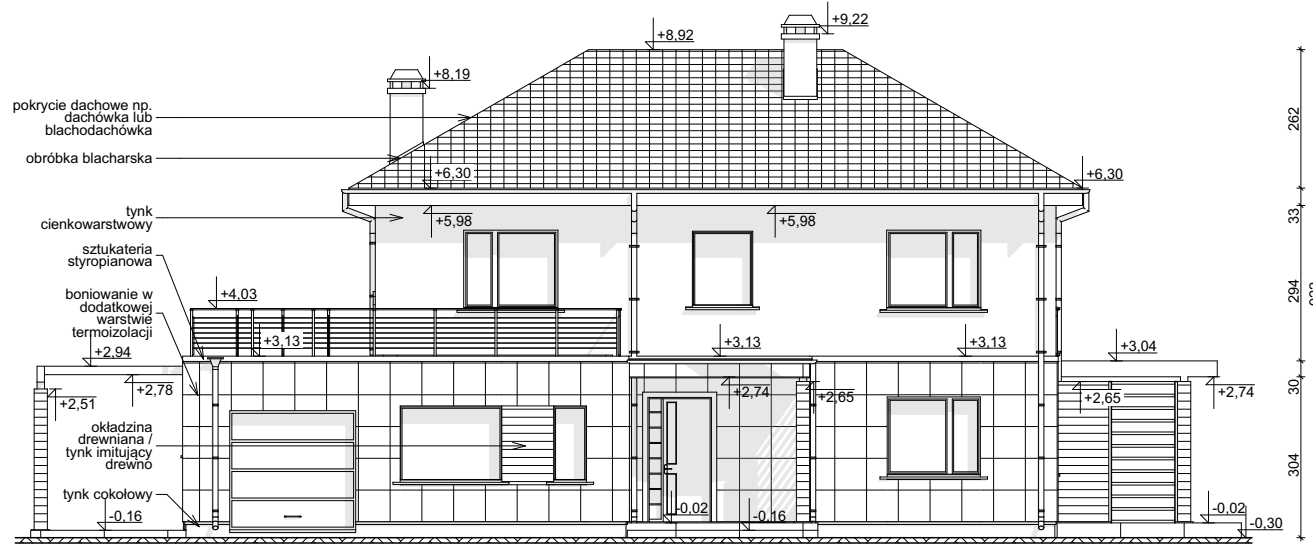
Z500 Sp. z o.o.
 ul. Gen. Zapęcka 32; 01-510 Warszawa
 tel./fax: +48 (22) 425 50 30; +48 (22) 331 13 35
 e-mail: projekty@z500.pl; www.z500.pl

PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO	
TEMAT OPRACOWANIA:	B-B PRZEKRÓJ

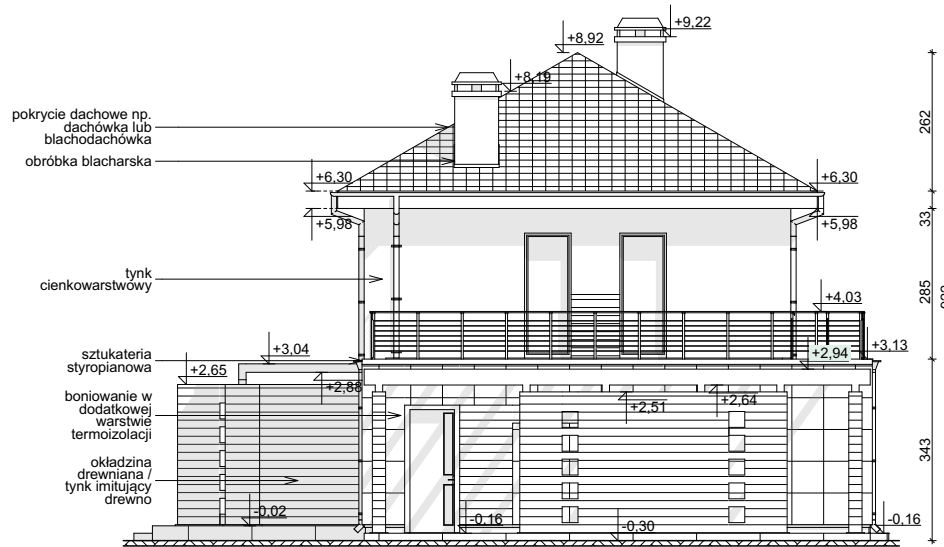
PG1 - POSADZKA MIESZKANIA NA GRUNCIE	
podłoga alternatywna: wykładzina: terakota	
szlichta beton. z prow. instalacji, zdyktowana	5,0
ocieplenie: styropian Termo Organika dach-podłoga	10,0
hydroizolacja	
zatarły beton - warstwa wyrównawcza	
beton B10	10,0
warstwa zagęszczonego suchego piasku	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	
PG2 - POSADZKA GARAZU NA GRUNCIE	
podłoga: gres o zwiększonej wytrzymałości	
szlichta bet. z prow. instalacji, zdyktowana (wzmocniona)	5,0
hydroizolacja	
zatarły beton - warstwa wyrównawcza	
beton B10	15,0
warstwa zagęszczonego suchego piasku	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	
MW1 - ŚCIANA DZIAŁOWA MUROWANA	
wykończenie wew.: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
ściana: Solbet / elem. ceramiczne	12,0
wykończenie wew.: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
MW2 - ŚCIANA DZIAŁOWA LEKKA	
wykończenie wew.: płyty GK	1,3
ruszt metalowy lub drewniany	10,0
wetna mineralna ISOVER Uni-Mata (min. lambda=0,045)	10,0
wykończenie wew.: płyty GK	1,3
SD3 - STROPODACH PŁASKI OCIEPLONY + podsufitka	
pokrycie: warstwy wykończeniowe (sys. spadkowego)	
ocieplenie: zawarte w płytach systemu spadkowego	20,0
izolacja - folia	
konstrukcja stropu (gr. wg projektu)	
wetna mineralna pomiędzy ISOVER Super-Mata (L=0,35)	
plyta OSB	
wykończenie: System ociepleń Termo Organika	
SD1 - DACH NIEOCIEPLONY	
pokrycia alternatywnie: dachówka / blacha / gont / blachodach.	
łaty i kontłaty / deskowanie	10,0
warstwa wspierająca krycia + poszycie	2,2
konstrukcja dachu	
(opcjonalnie) wykończenie: płyty GK / boazeria / deskowanie	
MZ - ŚCIANA FUNDAMENTOWA	
hydroizolacja	
ściana: bloczki betonowe / beton lamy	24,0
hydroizolacja	
MZ1 - ŚCIANA FUNDAMENTOWA OCIEPLONA	
wykończenie: klinkierowe / tynk cokołowy (ponad terenem)	
ocieplenie: styropian Termo Organika fundament	12,0
hydroizolacja	
ściana: bloczki betonowe / beton lamy	24,0
hydroizolacja	
MZ2 - ŚCIANA ZEWN. KONSTR. OCIEPLONA	
wykończenie zew.: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	
ocieplenie: styropian Termo Organika fasada	6,0
ściana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne	24,0
wykończenie wew.: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
MD - ŚCIANA PERGOLI	
wykończenie zew.: Sys. ociepleń / deskowanie / okładzina	6,0
ocieplenie: styropian Termo Organika fasada	6,0
papier bitumiczny przyklejony do poszycia	1,2
poszycie wodoodporne	14,0
ściana: konstrukcja szkieletowa	14,0
wetna mineralna ISOVER Super-Mata (min.L=0,035)	14,0
poszycie wodoodporne	1,2
papier bitumiczny przyklejony do poszycia	1,2
ocieplenie: styropian Termo Organika fasada	6,0
wykończenie wew.: Sys. ociepleń / tynk	
MW4 - ŚCIANA WEWN. NOŚNA	
wykończenie wew.: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
ściana: Solbet Optimal / elem. ceramiczne	24,0
wykończenie wew.: tynk / płyty GK / glazura / boazeria	
SS1 - STROP BETONOWY	
podłoga alternatywnie: wykładzina / terakota / klepka	2,0
szlichta betonowa z prow. instalacji, zdyktowana	4,0
hydroizolacja w pom. mokrym	
styropian Termo Organika dach-podłoga	5,0
strop: gr. wg rys. konstrukcji	
sufit: tynk gładki	
SS2 - STROP DREWNIANY - PODESUFITKA	
konstrukcja stropu / dachu	
wetna mineralna ISOVER Super-Mata (min.L=0,035)	20,0
parozizolacja - folia	
plyta służąca wg rys. konstrukcji (min. OSB15)	
ruszt wspierający pod płyty GK	
plyta gipsowo-kartonowa mocowana do rusztu	

To jest wersja demonstracyjna projektu!!!

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.



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.

Zx6

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: projekty@z500.pl; www.z500.pl

PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO

TEMAT
OPRACOWANIA:

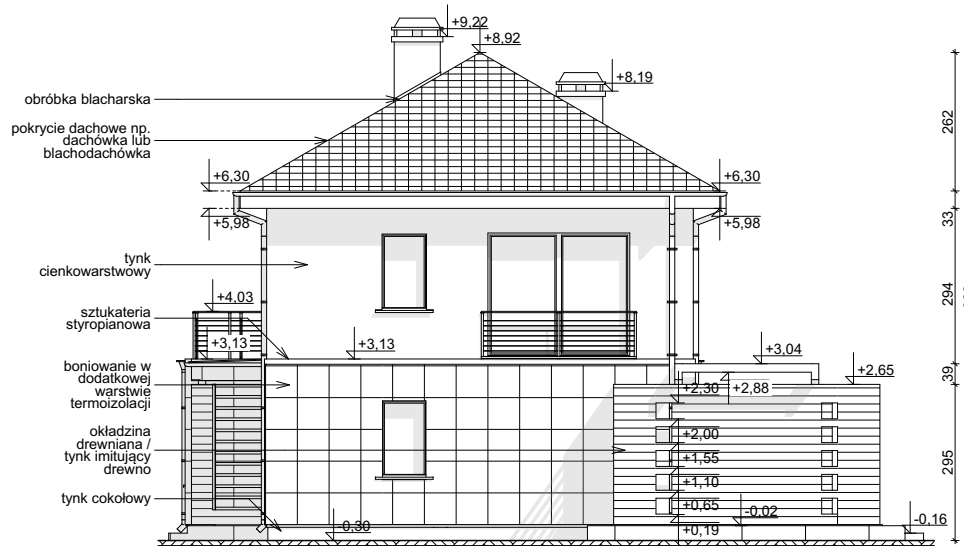
**ELEWACJE: FRONTOWA I
BOCZNA**

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!!!



ELEVACJA OGRODOWA



ELEVACJA BOCZNA

Zx6

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: projekty@z500.pl; www.z500.pl

PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO

TEMAT
OPRACOWANIA:

**ELEVACJE: 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!!! 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!!!