

MZ2 - ŚCIANA ZEWN. DREWNIANA+OCIEPLENIE gr.24cm	
tynek mineralny na siatce/oblicówka z desek	
ocieplenie - styropian z drenażem przeciwwilgociowym	6.0
papier bitumizowany przyklejony do poszycia	
poszycie ze sklejki wodoodpornej lub płyt OSB	1.2
konstrukcja szkieletowa ściany 3,8x140cm co40cm	14.0
wypełniona wełna mineralną	
paroizolacja	
suchy tynk - płyty GK /plyta OSB+glazura	

MW2 - ŚCIANA DZIAŁOWA LEKKA 10 cm (12,5cm)	
plyty GK zależnie od typu pomieszczenia	
ruszt metalowy lub drewniany	10.0
wełna mineralna między słupkami	
suchy tynk-plyty GK /plyta OSB+glazura	

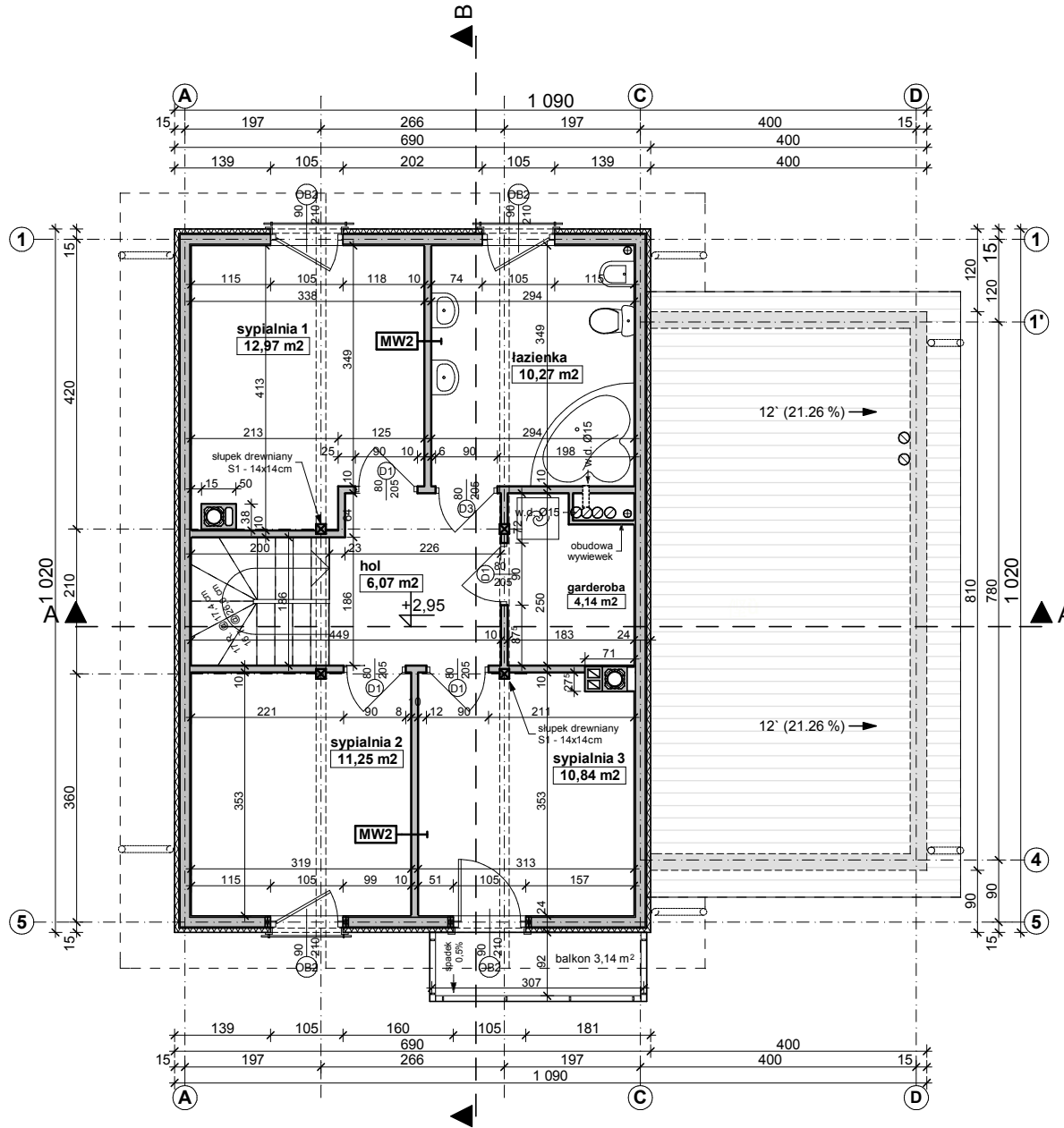
MW4 - ŚCIANA WEW. NOSNA ~ 18cm	
plyta GK-zależnie od typu pomieszczenia	
konstrukcja drewniana 14cm	14.0
wełna mineralna	
suchy tynk-plyty GK /plyta OSB+glazura	

Z38D GP

wersja w technologii "szkieletu drewnianego" z garażem po prawej stronie

GENERALNY PROJEKTANT: STUDIO Z500, Piotr Zwierzyński Pracownia Architektoniczna ul.Gen. Zajączka 11 / 6; 01-510 Warszawa tel.(022) 425-50-30; mobile:0607-17-12-12 www. Z500. pl email: projekty@z500.pl	
TEMAT OPRAWOWANIA:	PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO
RZUT PARTERU	

Opracowanie ma charakter DEMONSTRACYJNY i przedstawia w przybliżeniu główne elementy konstrukcji budynku oraz podstawowe rozwiązania techniczno-materiałowe. Niniejszy projekt jest wersją demonstracyjną projektu katalogowego autorstwa Pracowni Architektonicznej STUDIO Z500. Jako autorzy opracowania i projektu, zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 z późniejszymi zmianami), zastrzegamy prawa autorskie i zakazujemy wykorzystywania tego projektu do celów handlowych i dalszej odsprzedaży, reprodukcji/ kopiowania w całości ani częściowo oraz wprowadzania zmian ponad wymienione w projekcie, bez naszej wiedzy i zgody.



MZ2 - ŚCIANA ZEW. DREWNIANA+OCIEPLENIE gr.24cm	
tynk mineralny na siatce/oblicówka z desek	
ocieplenie - styropian z drenażem przeciwwilgociowym	6.0
papier bitumizowany przyklejony do poszycia	
poszycie ze sklejki wodoodpornej lub płyt OSB	1.2
konstrukcja szkieletowa ściany 3,8x140cm co40cm	14.0
wypełniona wełną mineralną	
parozalocja	
suchy tynk : - płyty GK /płyta OSB+glazura	

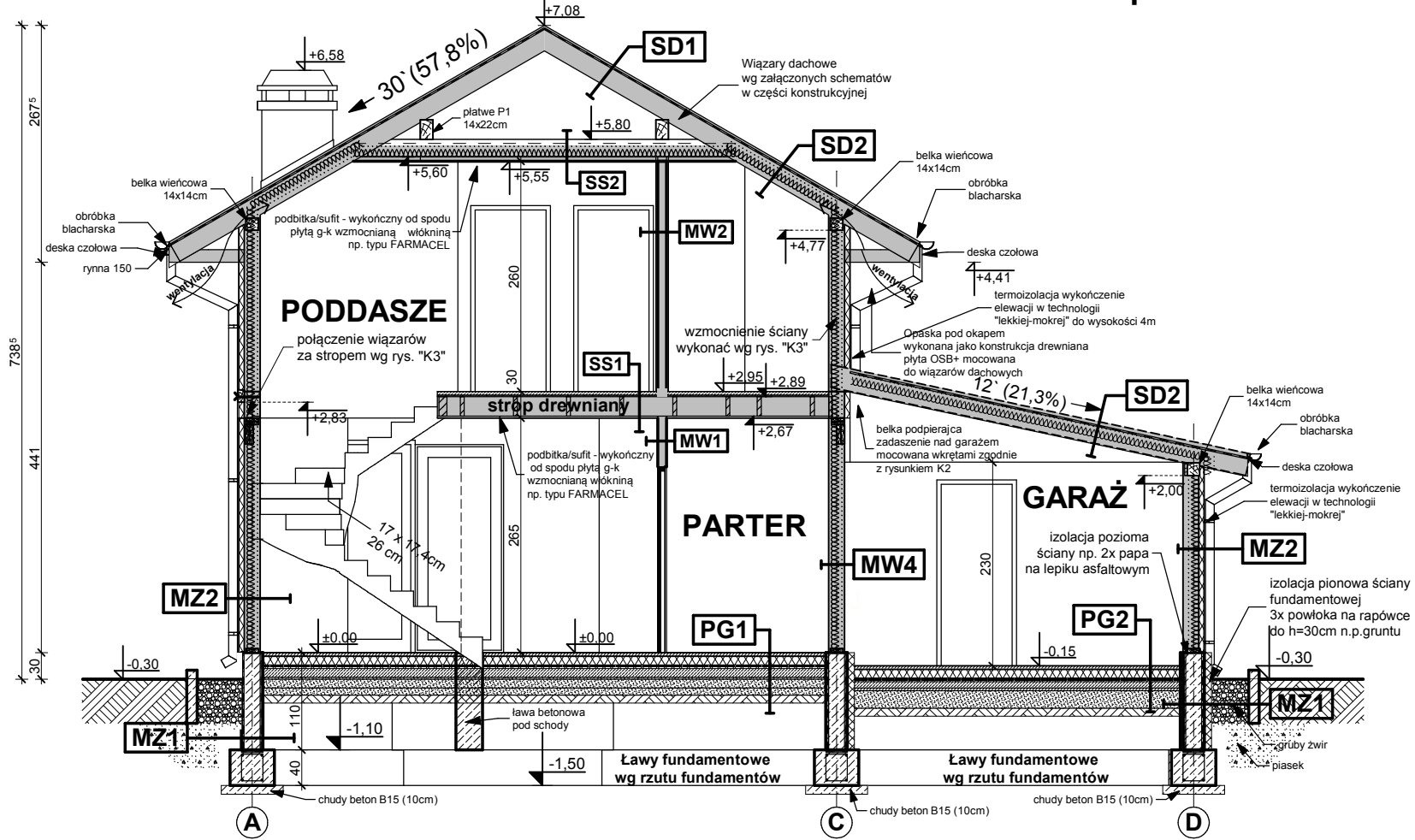
MW2 - ŚCIANA DZIAŁOWA LEKKA 10 cm (12,5cm)	
płyty GK zależnie od typu pomieszczenia	
ruszt metalowy lub drewniany	10.0
wełna mineralna między słupkami	
suchy tynk-płyty GK /płyta OSB+glazura	

Z38D GP

wersja w technologii "szkieletu drewnianego"
z garażem po prawej stronie

GENERALNY PROJEKTANT: STUDIO Z500, Piotr Zwierzyński Pracownia Architektoniczna ul.Gen. Zajączka 11 / 6; 01-510 Warszawa tel.(022) 425-50-30; mobile:0607-17-12-12 www. Z500. pl email: projekty@z500.pl	
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO
RZUT PODDASZA	

Opracowanie ma charakter DEMONSTRACYJNY i przedstawia w przybliżeniu główne elementy konstrukcji budynku oraz podstawowe rozwiązania techniczno-materiałowe. Niniejszy projekt jest wersją demonstracyjną projektu katalogowego autorstwa Pracowni Architektonicznej STUDIO Z500. Jako autorzy opracowania i projektu, zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 z późniejszymi zmianami), zastrzegamy prawa autorskie i zakazujemy wykorzystywania tego projektu do celów handlowych i dalszej odsprzedaży, reprodukowania/ kopiowania w całości ani częściowo oraz wprowadzania zmian ponad wymienione w projekcie, bez naszej wiedzy i zgody .



PG1 - POSADZKA MIESZKANIA NA GRUNCIE	
podłoga alternatywnie - wykładzina, terakota, deski...	4,0
szlichta beton, z przerw. instalacji, zdyktowana	10,0
ocieplenie - styropian M30	4,0
folia hydroizolacyjna 2x na zakład	10,0
zatarcie beton warstwa wyrównawcza	10,0
beton B 7,5	10,0
warstwa zagęszczonego suchego piasku	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	
PG2 - POSADZKA GARAZU NA GRUNCIE	
podłoga, alternatywnie: gres...	4,0
szlichta betonowa zdyktowana	4,0
folia hydroizolacyjna 2x na zakład	10,0
zatarcie beton warstwa wyrównawcza	15,0
beton B 7,5	15,0
warstwa zagęszczonego suchego piasku	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	
PT1 POSADZKA TARASU - PODESTU WEJŚCIOWEGO	
terakota na zaprawie mrozoodpornej	5,0
beton klasy B15 zdyktowany 1x1m	5,0
beton (gruzobeton) klasy B7,5 zdyktowany 1x1m	5,0
podsyпка żwiru	20,0
grunt rodzimy po zdjęciu humusu	

SD1 DACH NIEOCIEPLONY	
dachówka: cementowa/ceramiczna/białodachówka	
łaty sosnowe 4 x 5 w rozstawie dost. do dachówki	
kontrylaty deski (na szer. krokwi)/wentylacja	4,0
membrana wiatroizolacyjna, paroprzep. 800g/m ² /dole	2,5
pospazycie ze sklejki wodoodpornej (opcja)	
krokwie konstrukcji dachu	10,0
SD2 DACH OCIEPLONY	
dachówka: cementowa/ceramiczna/białodachówka	
łaty sosnowe 4 x 5 w rozstawie dost. do dachówki	4,0
kontrylaty deski (na szer. krokwi)/wentylacja	2,5
membrana wiatroizolacyjna, paroprzep. 800g/m ² /dole	2,5
ocieplenie wełna miner. między krokiewiami (min. 17cm)	22,0
ocieplenie wełna miner. na wieszakach stal.	22,0
folia polietylenowa- parozizolacyjna	
plyty GK 12,5 mm na ruszcie	
SS2 STROP drewniany - podsufitka	
podbitka/sufit - wykończony	
terakota na zaprawie mrozoodpornej	1,5
beton klasy B15 zdyktowany 12cm między żełkami stropu	22,0
folia parozizolacyjna	
dosładkowa termoizolacja między rusztem	4,0
plyty gipsowo-kartonowa mocowana do rusztu	1,5

MZ1 - ŚCIANA FUNDAMENTOWA OCIEPLONA gr.32 cm	
okładzina klinierowa/tylnik cokolowy (ponad terenem)	
izolacja pionowa powłokowa-bitumiczna x3 na rapow-pa	24,0
ściana z blozków betonowych / beton wylewany	24,0
izolacja pionowa powłokowa-bitumiczna x3 na rapow-pa	24,0
ocieplenie: styropianM20 do gruntu(12cm)/ Styrodur /	10,0
MZ2 - ŚCIANA ZEW. DREWNIANA+OCIEPLENIE gr.24cm	
tylnik mineralny na siateczkobitowa z desek	6,0
ocieplenie - styropian z drewnem przeciwzapalajacy	6,0
papier bitumizowany przyklejony do pospazycia	
pospazycie ze sklejki wodoodpornej lub pvl OSB	1,2
konstrukcja szkieletowa ściany 3,8x140cm co40cm	14,0
wypełniona wełna mineralna	
parozizolacja	
suchy tylnik - plyty GK /plyta OSB+glazura	
SS1 STROP NAD PARTEREM	
podłoga alternatywnie-wykładzina, terakota, klepka	1,5
plyta OSB	22,0
belki konstrukcji stropu max. h=23,5cm	22,0
izola, akust.- wełna mine. między belkami stropu 12cm	
łaty4x4 mocowane do belek stropowych	4,0
plyta gipsowo-kartonowa mocowana do lat	1,5

MW1 - ŚCIANA DZIAŁOWA SZKIELETOWA 10cm	
suchy tylnik-plyty GK -zależnie od typu pomieszczenia	7,5
ruszt metalowy lub drewniany	
wełna mineralna	
suchy tylnik-plyty GK /plyta OSB+glazura	
MW2 - ŚCIANA DZIAŁOWA LEKKA 10 cm (12,5cm)	
plyty GK -zależnie od typu pomieszczenia	10,0
ruszt metalowy lub drewniany	
wełna mineralna między słupkami	
suchy tylnik-plyty GK /plyta OSB+glazura	
MW4 - ŚCIANA WEW. NOSNA - 18cm	
plyta GK -zależnie od typu pomieszczenia	14,0
konstrukcja drewniana 14cm	
wełna mineralna	
suchy tylnik-plyty GK /plyta OSB+glazura	

Z38D GP

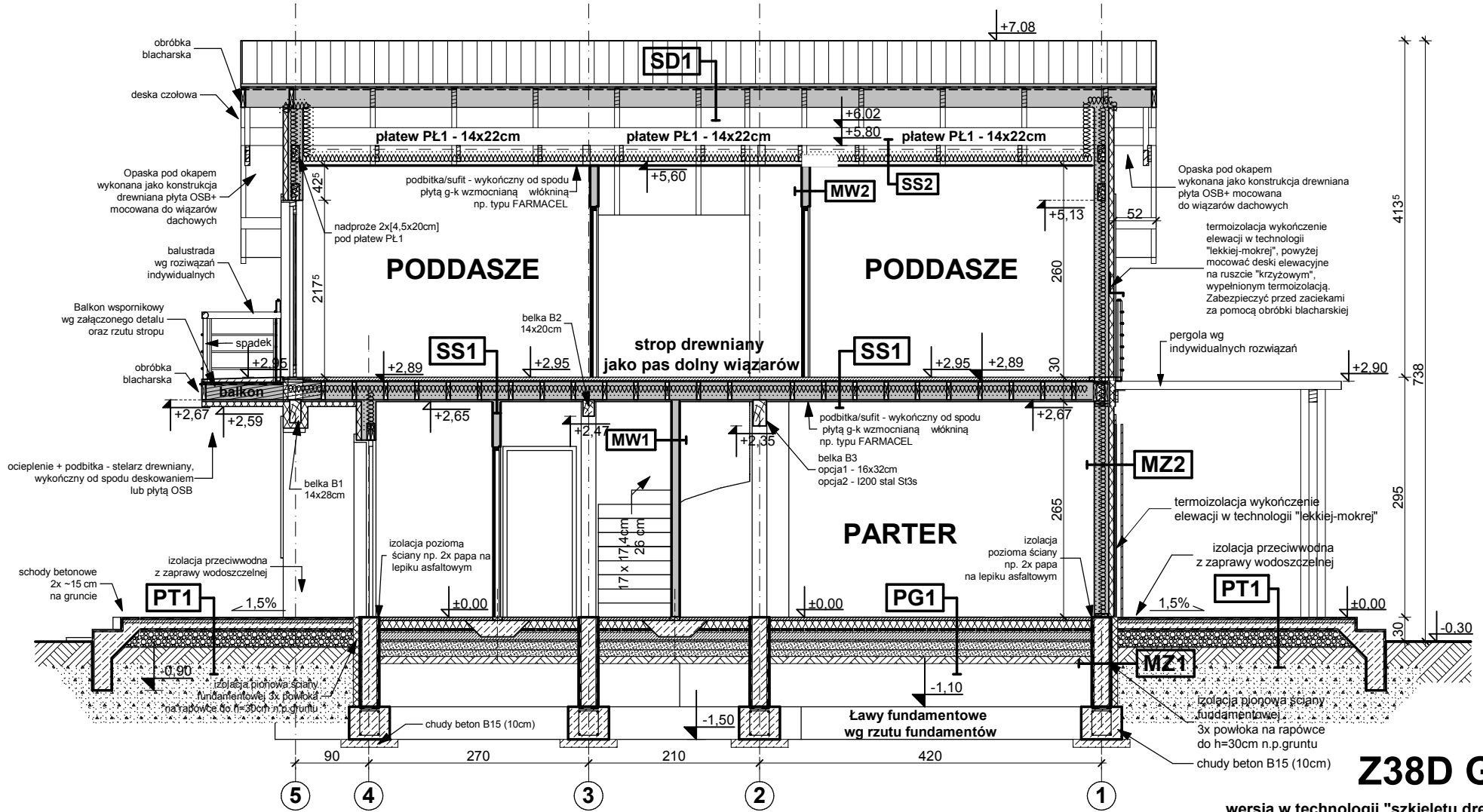
wersja w technologii "szkieletu drewnianego" z garażem po prawej stronie

GENERALNY PROJEKTANT:
STUDIO Z500, Piotr Zwierzyński
Pracownia Architektoniczna
ul.Gen. Zajączka 11 / 6; 01-510 Warszawa
tel.(022) 425-50-30; mobile:0607-17-12-12
www. Z500. pl email: projekty@z500.pl

TEMAT OPERACJONALNY	PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO
PRZEKRÓJ A-A	

Opracowanie ma charakter DEMONSTRACYJNY i przedstawia w przybliżeniu główne elementy konstrukcji budynku oraz podstawowe rozwiązania techniczno-materiałowe. Niniejszy projekt jest wersją demonstracyjną projektu katalogowego autorstwa Pracowni Architektonicznej STUDIO Z500. Jako autorzy opracowania i projektu, zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 z późniejszymi zmianami), zastrzegamy prawa autorskie i zakazujemy wykorzystywania tego projektu do celów handlowych i dalszej odsprzedaży, reprodukcji/kopiowania w całości ani częściowo oraz wprowadzania zmian ponad wymienione w projekcie, bez naszej wiedzy i zgody.

To jest wersja demonstracyjna projektu!!!



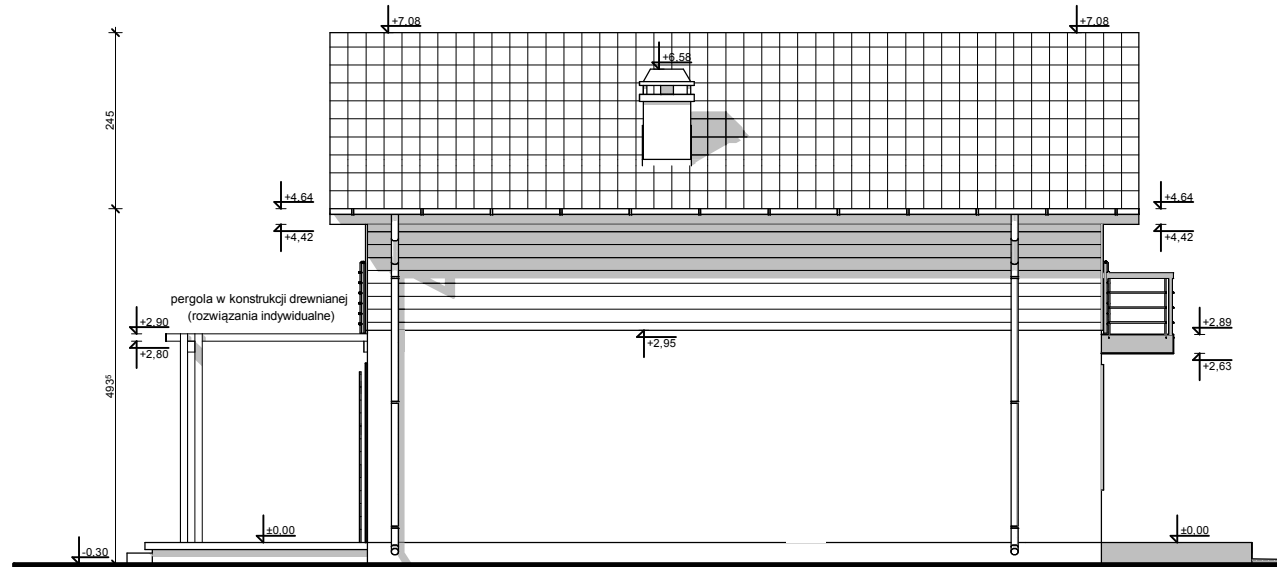
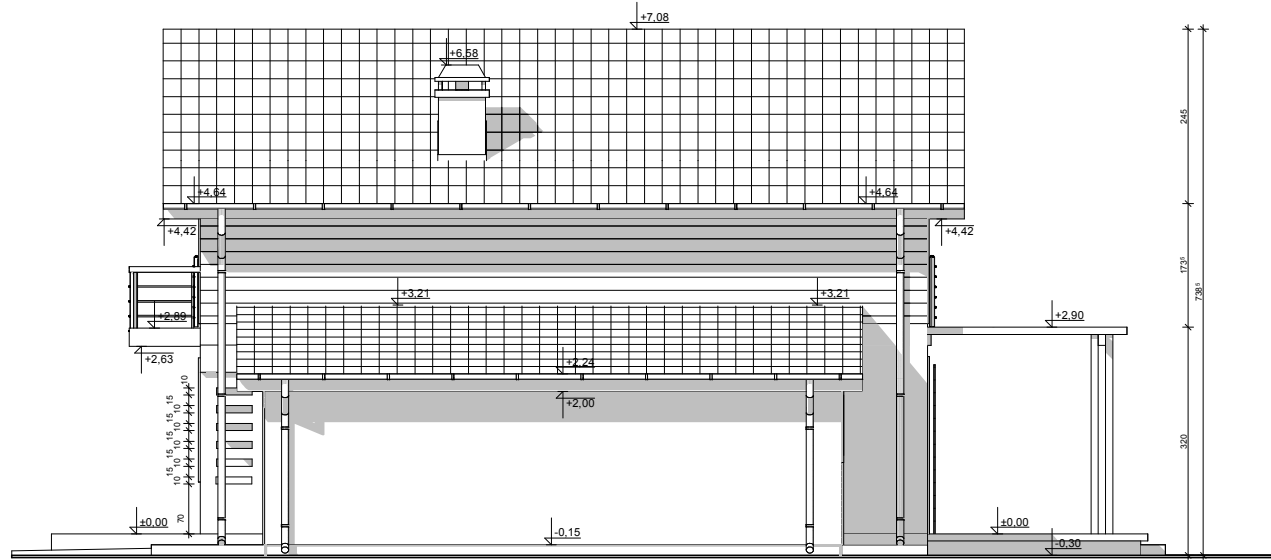
Z38D GP

wersja w technologii "szkieletu drewnianego" z garażem po prawej stronie

GENERALNY PROJEKTANT: STUDIO Z500, Piotr Zwierzyński Pracownia Architektoniczna ul. Gen. Zajączka 11 / 6; 01-510 Warszawa tel. (022) 425-50-30; mobile: 0607-17-12-12 www.Z500.pl email: projekty@z500.pl	
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO
PRZEKRÓJ B-B	

Opracowanie ma charakter DEMONSTRACYJNY i przedstawia w przybliżeniu główne elementy konstrukcji budynku oraz podstawowe rozwiązania techniczno-materiałowe. Niniejszy projekt jest wersją demonstracyjną projektu katalogowego autorstwa Pracowni Architektonicznej STUDIO Z500. Jako autorzy opracowania i projektu, zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 z późniejszymi zmianami), zastrzegamy prawa autorskie i zakazujemy wykorzystywania tego projektu do celów handlowych i dalszej odsprzedaży, reprodukowania/ kopiowania w całości ani częściowo oraz wprowadzania zmian ponad wymienione w projekcie, bez naszej wiedzy i zgody.

To jest wersja demonstracyjna projektu!!!



Opracowanie ma charakter DEMONSTRACYJNY i przedstawia w przybliżeniu główne elementy konstrukcji budynku oraz podstawowe rozwiązania techniczno-materiałowe. Niniejszy projekt jest wersją demonstracyjną projektu katalogowego autorstwa Pracowni Architektonicznej STUDIO Z500. Jako autorzy opracowania i projektu, zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 z późniejszymi zmianami), zastrzegamy prawa autorskie i zakazujemy wykorzystywania tego projektu do celów handlowych i dalszej odsprzedaży, reprodukowania/ kopiowania w całości ani częściowo oraz wprowadzania zmian ponad wymienione w projekcie, bez naszej wiedzy i zgody .

Z38D GP

wersja w technologii "szkieletu drewnianego"
z garażem po prawej stronie

GENERALNY PROJEKTANT: STUDIO Z500, Piotr Zwierzyński Pracownia Architektoniczna ul. Gen. Zajęczka 11 / 6; 01-510 Warszawa tel.(022) 425-50-30; mobile:0607-17-12-12 www. Z500. pl email: projekty@z500.pl	
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO
ELEWACJE BOCZNE	



PERSPEKTYWA WIDOK OD FRONTU



PERSPEKTYWA WIDOK OD OGRODU

Opracowanie ma charakter DEMONSTRACYJNY i przedstawia w przybliżeniu główne elementy konstrukcji budynku oraz podstawowe rozwiązania techniczno-materiałowe. Niniejszy projekt jest wersją demonstracyjną projektu katalogowego autorstwa Pracowni Architektonicznej STUDIO Z500. Jako autorzy opracowania i projektu, zgodnie z ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 (Dziennik Ustaw nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994 z późniejszymi zmianami), zastrzegamy prawa autorskie i zakazujemy wykorzystywania tego projektu do celów handlowych i dalszej odsprzedaży, reprodukcji/kopiowania w całości ani częściowo oraz wprowadzania zmian ponad wymienione w projekcie, bez naszej wiedzy i zgody.

Z38D GP

wersja w technologii "szkieletu drewnianego"
z garażem po prawej stronie

GENERALNY PROJEKTANT: STUDIO Z500, Piotr Zwierzyński Pracownia Architektoniczna ul. Gen. Zajączka 11 / 6; 01-510 Warszawa tel.(022) 425-50-30; mobile:0607-17-12-12 www. Z500. pl email: projekty@z500.pl	
TEMAT OPRACOWANIA:	PROJEKT DEMONSTRACYJNY DOMU JEDNORODZINNEGO