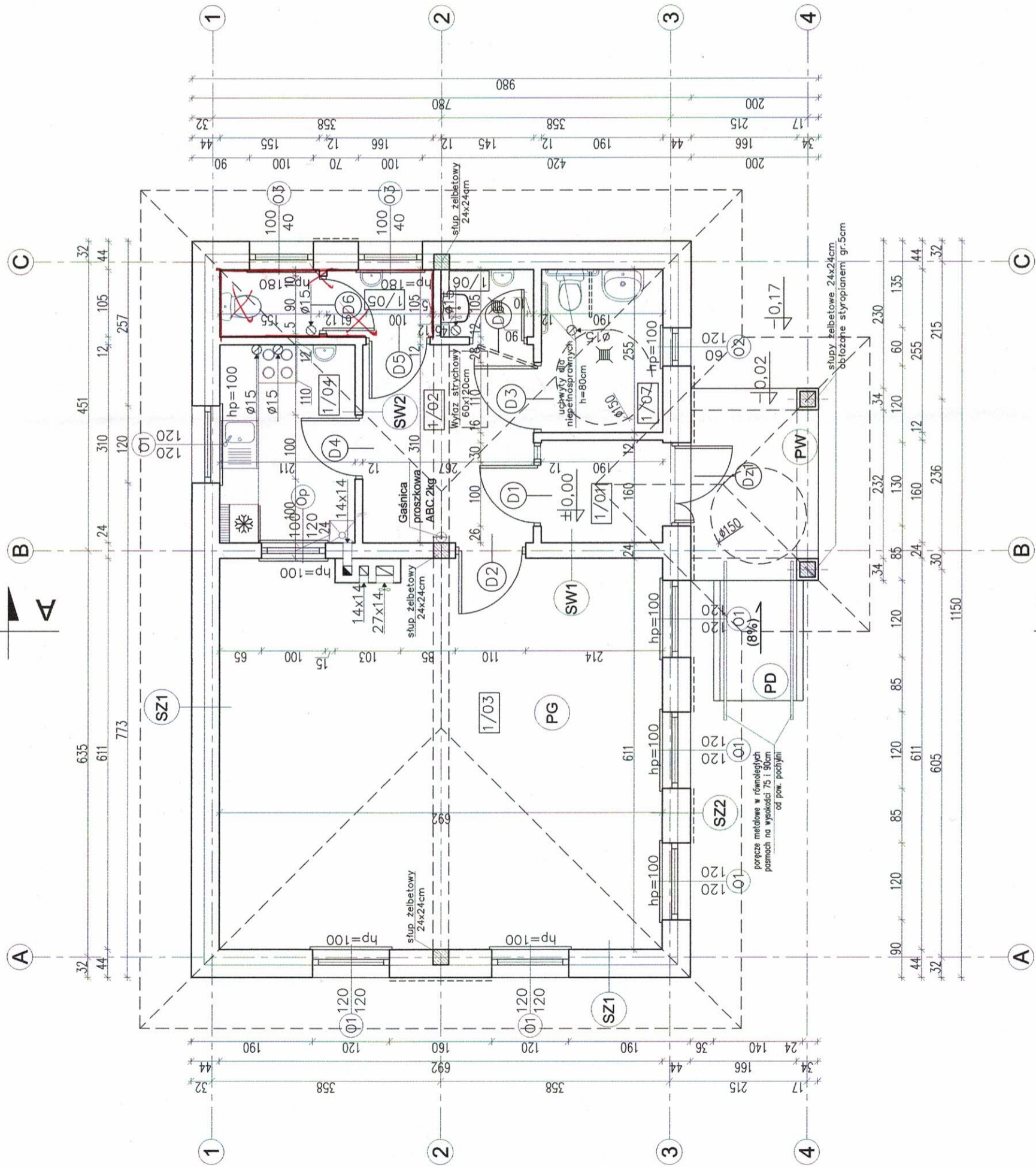


EGZEMPLARZ POKAZOWY



1/01	WIATROLAP	3,04 m ²
1/02	PLYTKI GRESOWE	8,27 m ²
1/03	HALL	41,89 m ²
1/04	PLYTKI GRESOWE	6,54 m ²
1/05	SALA	3,50 m ²
1/06	PLYTKI GRESOWE	1,52 m ²
1/07	POM. PORZĄDKOWE	4,84 m ²
	WC DLA NIEPEŁNOSPRAW./DAMSKI	4,84 m ²
	PLYTKI GRESOWE	69,60 m ²
	RAZEM	

UWAGA:
Powierzchnie policzono zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego. (Dz. U. poz. 462)

PD (spadek 8%)

BETONOWA KOSTKA BRUKOWA	GRUBOŚCI 8cm
CHUDOY BETON	GRUBOŚCI 15cm
ZWMR DRENUJĄCY	
GRUNT	

PW

KOSTKA BETONOWA	GR. 6cm
PODSYPKA CEMENTOWA	-
PIASKOWA	GR. 4cm
ZAGĘSZCZONA PODSYPKA	
ZWIROWA	GR. 30cm

PG

TERAKOTA/PANELE PODŁOGOWE	
WYLEWKA CEMENTOWA	GR. 6cm
ZBRONJONA SIATKA Z PRĘTÓW	Ø4 W ODSTĘPACH 10x10cm
FOLIA PCV	
STYROPIAN PODŁOGOWY O WSP.	LAMBDA=0,035[W/mK] gr.12cm
PAPA TERMOZGRZEWAŁNA	
WYLEWKA BETONOWA	C12/15
GR.10cm	ZBRONJONA SIATKA
Z PRĘTÓW Ø8 ZE STALI AIII	(18G2) O ROZSTAWIE 12cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY NA	MOKRO (DO WYTRWNIANIA
POZIOMU)	20cm
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA	CIEPŁA U=0,278 W/m ² K

SZ1

TYNK CEM.-WAP.	1,5cm
BLOCZEK GAZOBETONOWY	O GESTOŚCI OBJ. 600kg/m ³
GRUBOŚCI 24 cm NA	
ZAPRAWIE CEM.-WAP. KLASY M5	
STYROPIAN FASADOWY O WSP.	LAMBDA=0,031[W/mK] gr.20cm
TYNK STRUKTURALNY	
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA	CIEPŁA U=0,124 W/m ² K

SZ2 (wg rys. A3)

TYNK CEM.-WAP.	1,5cm
BLOCZEK GAZOBETONOWY	O GESTOŚCI OBJ. 600kg/m ³
GRUBOŚCI 24 cm NA	
ZAPRAWIE CEM.-WAP. KLASY M5	
STYROPIAN FASADOWY O WSP.	LAMBDA=0,031[W/mK] gr.20cm
PLYTY STYROPIANOWE	IMITUJĄCE DREWNO
WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA	CIEPŁA U=0,124 W/m ² K

SW1

TYNK CEM.-WAP.	1,5cm
BLOCZEK GAZOBETONOWY	O GESTOŚCI OBJ. 600kg/m ³
GRUBOŚCI 12 cm NA	
ZAPRAWIE CEM.-WAP. KLASY M5	
TYNK CEM.-WAP.	1,5cm

SW2

TYNK CEM.-WAP.	1,5cm
BLOCZEK GAZOBETONOWY	O GESTOŚCI OBJ. 600kg/m ³
GRUBOŚCI 12 cm NA	
ZAPRAWIE CEM.-WAP. KLASY M5	
TYNK CEM.-WAP.	1,5cm

EGZEMPLARZ POKAZOWY
CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM

NIE MOŻE BYĆ SPRZEDAWANY
ORAZ STANOWIC LEGALNEJ PODSTAWY
POZWOLENIA NA BUDOWĘ I INNYCH DECYZJI

Powielanie i kopiowanie bez zezwolenia zabronione
Ust. z dn. 4 lutego 1994r.
(tekst jedn. Dz. U. z 2000r. Nr 80 poz. 904)

Pieczętka znajduje się na wszystkich stronach dokumentacji

nowy dom
projekty budowlane
www.nowydom-projekty.pl

26-200 Korfakie
ul. Kazanowska 11
tel. 41 372 8926

Temat: BUDYNEK USŁUGOWY UC67

Investor: A R C H I T E K T U R A

Lokalizacja: STADIUM: P B

Brzoza: R Z U T P A R T E R U

Tytuł rys: Data:

Projektant: Inż. Stanisław Guźdek

nr rys: A - 5

Opracował: mgr inż. Karolina Szkoła

Skala: 1:50

Data:

Podpis:

EGZEMPLARZ POKAZOWY

UWAGI:
Zlew w pom. 1/06 na wysokości 50cm od posadzki
Kanał wentylacyjny 27x14 wyposażony w wentylator
ostowy o wydajności min. 900m³/h