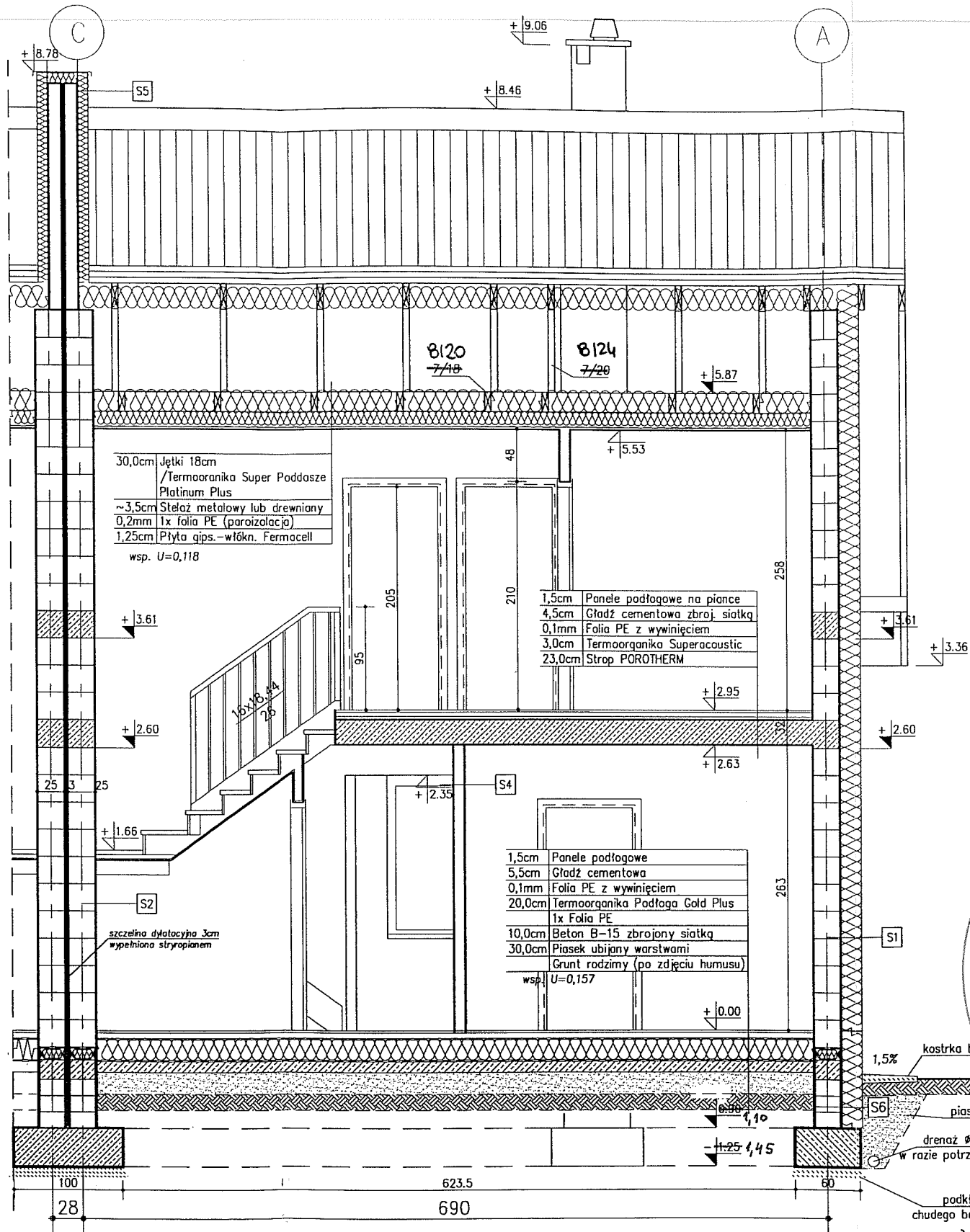


S1	Ściana osłonowa U=0,133
0,3cm	Tynk mineralny na siatce
20,0cm	Termoorganika Platinum Plus
25,0cm	Błoczek POROTHERM
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny

S2	Ściana wewn. konstrukcyjna dla jednego segmentu
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny
25cm	Błoczek POROTHERM
3,0cm	Termoorganika Platinum Plus
25cm	Błoczek POROTHERM
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny

S4	Ściana wewnętrzna działowa
1,25cm	Płyta gips.-włók. FARMACELL na szkielecie metalowym 7,5cm
7,0cm	wełna mineralna o izolacyjności akust. właściwa Rw=43dB
1,25cm	Płyta gips.-włók. FARMACELL na szkielecie metalowym 7,5cm

S5	Ściana p.poż. dla jednego segmentu
0,3cm	Tynk mineralny na siatce
10,0cm	Termoorganika Platinum Plus
25,0cm	Błoczek POROTHERM



mgr inż. Bogusław Rup
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej nr ewid. 20/89/Op, 139/83/Op, 67/93/Op



Edward Staszczak
48-340 Głucholazy, ul. Els
tel. 71 439 28 87
Uprawniony do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej i w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej nr ewid. 20/89/Op, 139/83/Op, 67/93/Op

ADAPTOWAĆ

LIPIŃSCY DOMY ul. Belgijka 69, 54-404 WROCLAW tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09	dr inż. arch. Miłosz Lipiński 447/93/UW	lipiński	Stadium	Przebieg	11.2013
	dr inż. arch. Ludwika Juchniewicz-Lipińska 449/93/UW	lipińska	Rejestr	Branża	ARCH.
	mgr inż. arch. Grzegorz Tomaszewski		DCS04A-P	Nr rys.	A/8
	GŁUCHOLAZY UL. MIENIAŃSKIEGO Projekt budowlany Domu Ciepłego S04A-P DZ. NR 1676/24 PRZEKRÓJ A-A		Skala	1:50	

PRZEKRÓJ B-B

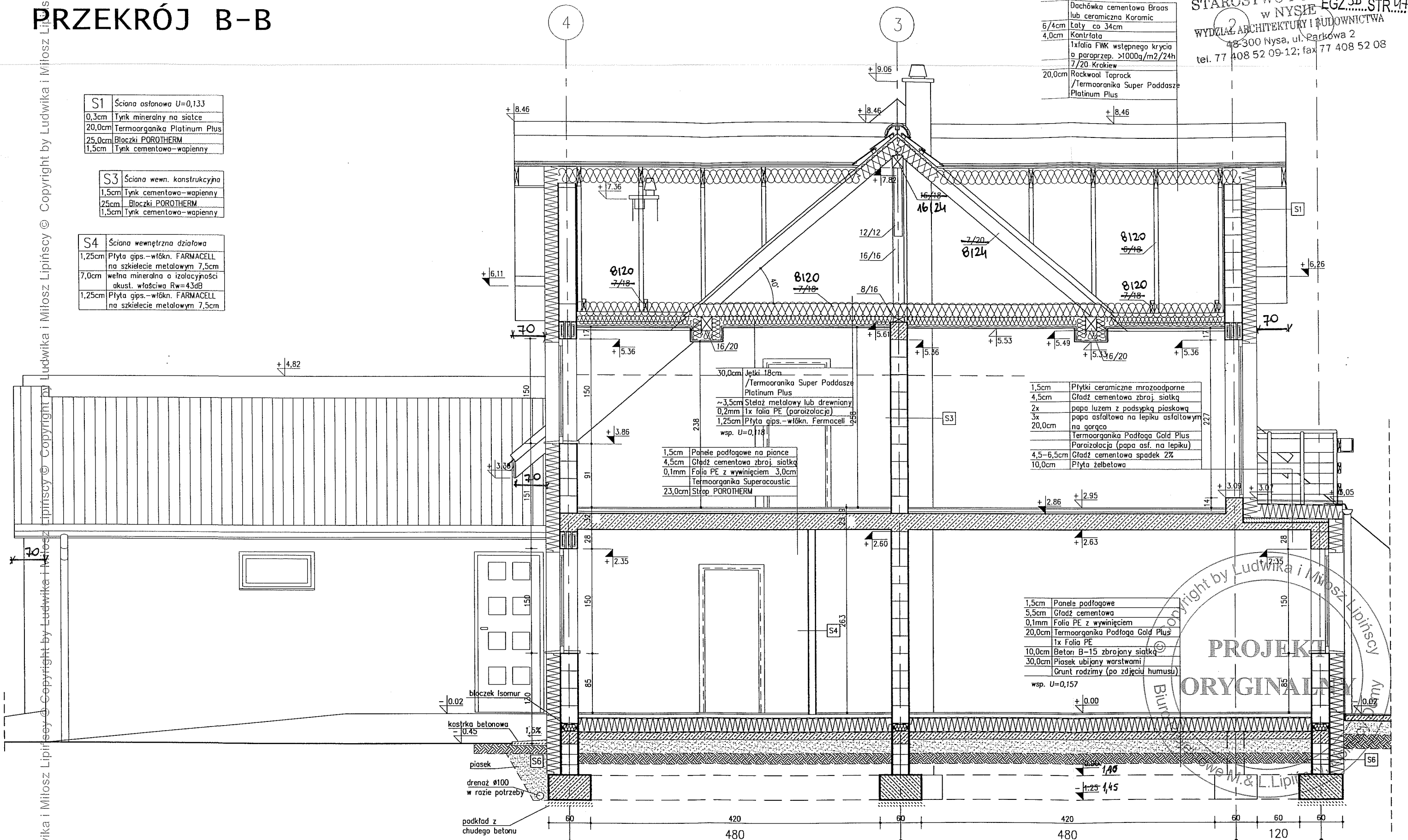
S1	Ściana osłonowa U=0,133
0,3cm	Tynk mineralny na siatce
20,0cm	Termoorganika Platinum Plus
25,0cm	Błoczek POROTHERM
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny

S3	Ściana wewn. konstrukcyjna
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny
25cm	Błoczek POROTHERM
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny

S4	Ściana wewnętrzna działowa
1,25cm	Płyta gips.-włók. FARMACELL na szkielecie metalowym 7,5cm
7,0cm	wełna mineralna o izolacyjności akust. właściwa Rw=43dB
1,25cm	Płyta gips.-włók. FARMACELL na szkielecie metalowym 7,5cm

6/4cm	Dachówka cementowa Braas lub ceramiczna Koramic
4,0cm	Łaty co 34cm
	Kontrłata
	1x folia FWK wstępnego krycia o paroprzep. >1000g/m ² /24h
	7/20 Krokiew
20,0cm	Rockwool Toprock /Termoorganika Super Poddasze Platinum Plus

STAROSTWO POWIATOWE
w NYSIE EGZ. 50 STR. 47
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I INŻYNIERSTWA
48-300 Nysa, ul. Parkowa 2
tel. 77 408 52 09-12; fax 77 408 52 08



mgr inż. Bogusław Rup
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności:
konstrukcyjno-budowlanej
i w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej
nr ewid. 20/89/Op, 139/83/Op, 67/93/Op

ADAPTOWAŁ

Edward Staszczak
48-340 Głucholazy, ul. Elsin 8
tel. 077 4392887

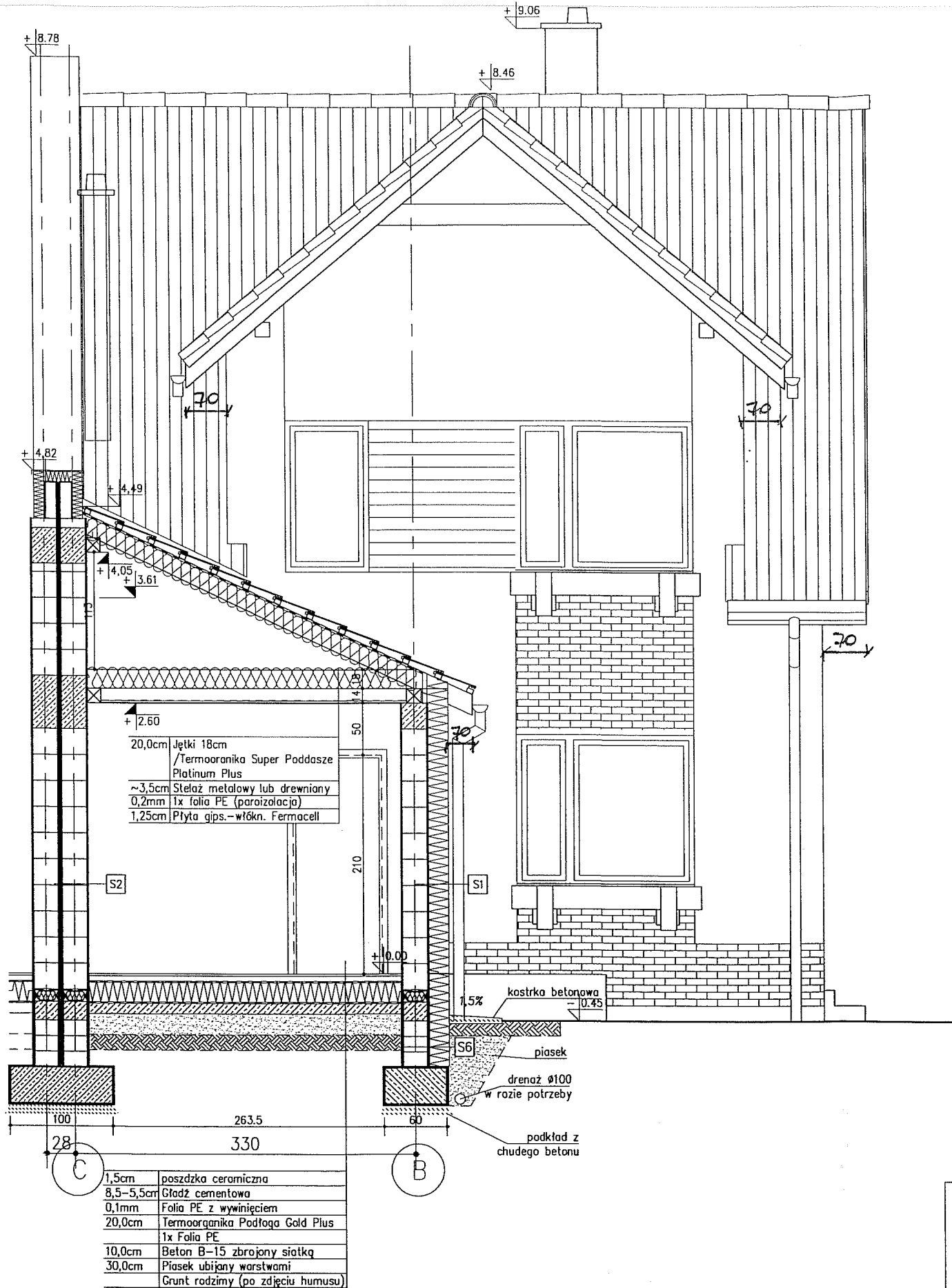
Uprawniony do projektowania
kierowania robotami budowlanymi
nr ewid. 257/83/Op, 173/79/Op

LIPIŃSCY
DOMY

ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW
tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński 447/93/UW
dr inż. arch. Ludwika Juchniewicz-Lipińska 449/93/UW
mgr inż. arch. Grzegorz Tomaszewski
GŁUCHOŁAZY UL. WIEMIAŃSKIEGO
Projekt budowlany Domu Ciepłego S04A-P DZ. NR 1676/24
PRZEKRÓJ B-B

Stadium	Data
P.B.	11.2013
Rejestr	Branża
DCS04Apb-P	ARCH.
Skala	Nr rys.
1:50	A/9



S1	Ściana osłonowa U=0,133
0,3cm	Tynk mineralny na siatce
20,0cm	Termoorganika Platinum Plus
25,0cm	Bloczki POROTHERM
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny

S2	Ściana wewn. konstrukcyjna dla jednego segmentu
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny
25cm	Bloczki POROTHERM
3,0cm	Termoorganika Platinum Plus
25cm	Bloczki POROTHERM
1,5cm	Tynk cementowo-wapienny

S5	Ściana p.poż. dla jednego segmentu
0,3cm	Tynk mineralny na siatce
10,0cm	Termoorganika Platinum Plus
25,0cm	Bloczki POROTHERM

© Copyright by Ludwika i Miłosz Lipiński

PROJEKT
ORYGINALNY

mgr inż. Bogusław Rup
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności:
konstrukcyjno-budowlanej
i w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej
nr ewid. 20/89/Op. 139/83/Op. 67/93/Op

Edward Staszczak
48-340 Guchotały, ul. El
tel. 77 439 2887

ADAPTOWAŁ

Biuro & L. Lipiński, Lipiński Domy

LIPIŃSCY DOMY ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09	dr inż. arch. Miłosz Lipiński 447/93/UW	Stad. Nr 257/83/Op. 173/79	P.B.	11.2013
	dr inż. arch. Ludwika Juchniewicz-Lipińska 449/93/UW	Rejestr	Branża	
	mgr inż. arch. Grzegorz Tomaszewski	DCS04Apc-P	ARCH.	
	GUCHOTAŁY UL. MIENIAŁSKIEGO	Skala	Nr rys.	
	Projekt budowlany Domu Ciepłego S04A-P DZ. NR 1676/24	1:50	A/10	

SYMBOL	O03	O36	O32	WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA 48-300 Nysa, ul. Parkowa 2 tel. 77 408 52 09-12; fax 77 408 52 08
SCHEMAT (widok od zewnątrz)				
W świetle konstrukcji	120	180	120	125
Szkieł	60	150	150	227
Sztuk	1	2	1	1
Uwagi	wsp. ram (i szyby) U=1,21(0,6)W/m2K			

SYMBOL	O26	OB7"	OB7	NT2
SCHEMAT (widok od zewnątrz)				
W świetle konstrukcji	60	90	90	125
Szkieł	150	235	235	227
Sztuk	2	1	1	1
Uwagi	wsp. ram (i szyby) U=1,21(0,6)W/m2K			

SYMBOL	DZ- Drzwi zewnętrzne	DW- Drzwi wewnętrzne	DŁ- Drzwi wewnętrzne łazienkowe	DW2- Drzwi wewnętrzne
SCHEMAT (widok od zewnątrz)				
W świetle konstrukcji	100 (90)*	90 (80)*	90 (80)*	100 (90)*
Szkieł	230 (210)*	210 (205)*	210 (205)*	210 (205)*
Sztuk	1P	1L/5P	2P	1P
Uwagi	wsp. drzwi U=1,2 W/m2K		Kratka wentylacyjna o pow. 220cm kw.	

NAZWA	O30	Brama garażowa	DW3- Drzwi wewnętrzne	UWAGA:
SCHEMAT (widok od zewnątrz)				Aby zapewnić przepływ powietrza pomiędzy pomieszczeniami należy w drzwiach pomieszczeń „czystych” (pokoje, sypialnia) wykonać podcięcie o przekroju 80cm2, co zapewni jednocentymetrową szczelinę u dołu drzwi o szerokości 80 cm. W pomieszczeniach sanitarnych (wc, łazienka, kuchnia, pralnia) łączne pole przekroju szczeliny powinno wynosić ok. 200 cm2. Zamiast podcinania skrzydeł drzwiowych można zamontować w nich kratki kompensacyjne lub wstawić tulejki wentylacyjne o podobnym polu powierzchni.
W świetle konstrukcji	90	240	90 (80)*	Stolarkę należy zamówić po zinventoryowaniu otworów na budowie.
Szkieł	150	235	210 (205)*	
Sztuk	1	1	1P	
Uwagi	wsp. ram (i szyby) U=1,21(0,6)W/m2K	uchylne lub segmentowe	wsp. drzwi U=1,3 W/m2K	

wym. w świetle przejścia

UWAGA:

1. Stolarkę należy zamówić po zinventoryowaniu otworów na budowie.

ul. Belgijska 69, 54-404 WROCLAW
tel./fax +48 71/ 354-59-49, 354-52-09

dr inż. arch. Miłosz Lipiński 447/93/UW

dr inż. arch. Ludwika Juchniewicz-Lipińska 449/93/UW

mgr inż. arch. Grzegorz Tomaszewski

GŁUCHOŁĄZY UL. KIENIAŃSKIEGO

Projekt budowlany Domu Ciepłego S04A-P DZ. NR 1676/24

ZESTAWIENIE STOLARKI

mgr inż. Bogusław Rup

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności: konstrukcyjno-budowlanej w ograniczonym zakresie w specjalności architektonicznej nr ewid. 20/89/Op. 139/83/Op. 67/98/Op

ADAPTOWAŁ

upr. Nr 257/83/Op. 173/79/Op.

P.B. 11.2013

Rejestr Branża

DCS04Azs-P ARCH.

Skala Nr rys.

1:100 A/11