

PREZENTACJA

Projekt domu - Weronika bez garażu - parter

POSADOWENIE I OBUDOWA KOMINKA WEWNĘTRZNEGO:

OBUDOWĘ I WKŁAD KOMIN. POSADOWIĆ NA PŁYTCIE FUNDAMENTOWEJ (Z BETONU C12/15, GR. 20cm, POZIOM DOŁU PŁYTY -0,35) ZBROJONEJ SIATKĄ #12 A-III CO 150 GÓRĄ I DOŁEM. FUNDAMENT ZAIZOLOWAĆ W POZIOMIE 2 x DYSPERBITEM LUB RÓWNOWAŻNYM

OBUDOWA WKŁADU KOMINKA WG WYMAGAŃ PRODUCENTA WOKÓŁ KOMINKA WYKONAĆ OPASKĘ Z MATERIAŁU NIEPALNEGO SZEROKOŚCI MIN.30cm

DO KOMINKA DOPROWADZIĆ POW. Z ZEWNĄTRZ RURĄ PCV #100 POD PŁYTĄ POSADZKOWĄ, WŁÓT ZABEZPIECZYĆ KRATKĄ STALOWĄ W PRZYPADKU WYKONANIA MURZANEGO PALENSKA KOMINKA WYKONAĆ JE Z CEGŁY SZAMOTOWEJ

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH POMIESZCZEŃ

NR	NAZWA POM.	POW.	POSADZKA
0/1	WIATROŁAP	3.59	POS.CERAM.
0/2	HOL	4.51	POS.CERAM.
0/3	POKÓJ	11.94	PARKIET
0/4	POKÓJ	13.88	PARKIET
0/5	ŁAZIENKA	4.57	POS.CERAM.
0/6	KOTŁOWNIA	5.02	POS.CERAM.
0/7	KUCHNIA	9.04	POS.CERAM.
0/8	SALON	25.11	PARKIET
	RAZEM	77.66 m ²	

UWAGI OGÓLNE:

PIONY KANALIZACYJNE KS OBUDOWANE PŁYTAMI GKI 1,25cm
 FUNDAMENT SCHODÓW ZEWN. gr.25cm ZAGŁĘBIONY 80cm PONIŻEJ TERENU
 ZBROJENIE SCHODÓW WG OPISU DO PROJEKTU KONSTRUKCJI
 PŁYTY TARASOWE BETONOWE gr.15cm NA PODSPYCE Z PIASKU
 W ŁAZIENCE 0/5 WENTYLATOR ELEKTRYCZNY
 ODPROWADZENIE WODY DESZCZOWEJ Z RUR SPUSTOWYCH NA WŁASNY TEREN
 KANAŁY WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ W SUFICIE KUCHNI 0/7 I SALONU 0/8
 POŁĄCZONE Z RURĄ TYPU FLEX #150 Z ODEJŚCIEM BOCZNYM ZAKOŃCZONĄ
 KOMINKIEM WENTYLACYJNYM DACHOWYM. W PRZESTRZENI
 NIEOGRZEWANEJ PODDASZA RURĘ OCIEPIĆ WEŁNĄ MINERALNĄ GR. 5 cm.

UWAGI KONSTRUKCYJNE I BUDOWLANE:

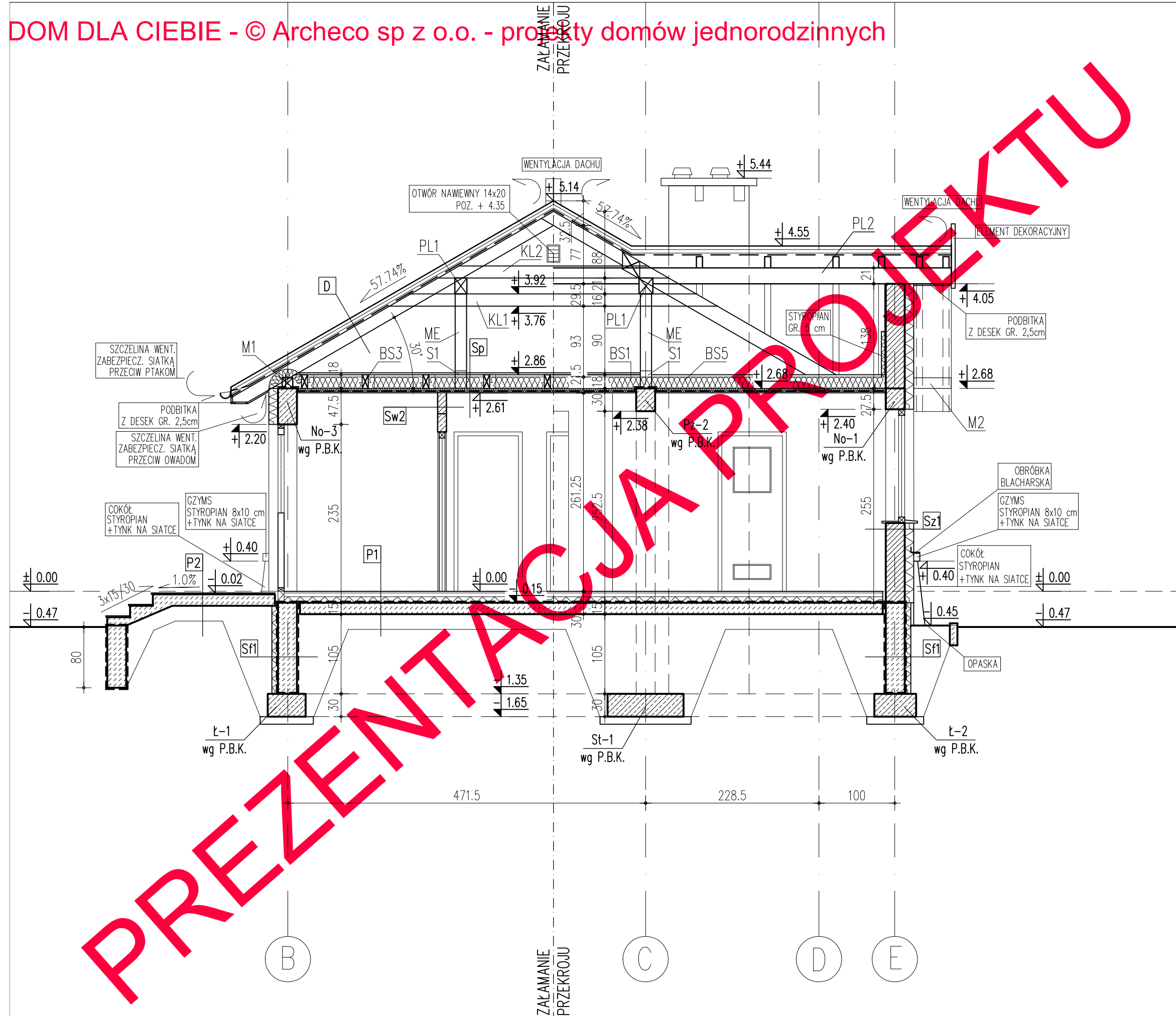
ŚCIANY ZEWN. Z PUSTAKÓW CERAM. TYPU POROTHERM gr.25cm
 OCIEPLONE STYROPIANEM gr.12cm
 ŚCIANY WEWNĘTRZNE NOŚNE Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH TYPU POROTHERM gr.25cm
 ŚCIANY WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE: NA PARTERZE Z PUSTAKÓW CERAM. TYPU POROTHERM gr.11,5cm
 S-1, Pz-... WYKONAĆ ZGODNIE Z P.B.K.
 PRZEWÓD DYMOWY SCHIEDEL RONDO PLUS #20+W 36x50cm
 PRZEWÓD SPALINOWY SCHIEDEL RONDO PLUS #16 32x32cm
 PRZEWODY WENTYLACYJNE Z PUSTAKÓW SCHIEDEL
 WSZYSTKIE ZEWNĘTRZNE ELEMENTY ŻELBETOWE I STALOWE IZOLOWAĆ STYROPIANEM W CELU LIKWIDACJI MOSTKÓW TERMICZNYCH
 KRATKI WENTYLACYJNE 10x20cm, 14x20cm, #15cm

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!
 "wg P.B.K." - WG PROJ. BUDOWLANEGO KONSTRUKCJI

projekt **DOM JEDNORODZINNY "W E R O N I K A"**
 adres

branża	ARCHITEKTURA	
rysunek	RZUT PARTERU	
projektant arch. Tomasz Pisanik arch. Maja Rośtanowska	nr uprawnień 306/01/DUW	podpis
opracował inż. Robert Łukomski		
data 07.2012	skala 1:100	nr rys. A/2





Sf1	POLISTYREN EKSTRUOWANY	8,0 cm
	IZOL.P.WILGOCIOWA 2 x DYSPERBIT	
	BLOCZEK BETONOWY / BETON C12/15	25,0 cm
Sf2	IZOL.P.WILGOCIOWA 2 x DYSPERBIT	
	BLOCZEK BETONOWY / BETON C12/15	25,0 cm
	IZOL.P.WILGOCIOWA 2 x DYSPERBIT	
Sz1	TYNK STRUKTUR. CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE	1,5 cm
	STYROPIAN	12,0 cm
	PUSTAK "POROTHERM"	25,0 cm
	TYNK GIPSOWY	1,5 cm
Sw1	TYNK GIPSOWY	1,5 cm
	PUSTAK "POROTHERM"	25,0 cm
	TYNK GIPSOWY	1,5 cm
Sw2	TYNK GIPSOWY	1,5 cm
	PUSTAK "POROTHERM"	11,5 cm
	TYNK GIPSOWY	1,5 cm
P1	POSADZKA	2,0 cm
	WYLEWKA BETONOWA	5,0 cm
	FOLIA PE	
	STYROPIAN	8,0 cm
	2x FOLIA PE	
	PAPA TERMOZGRZEWALNA	
	PŁYTA BETONOWA BETON C16/20	15,0 cm
PIASEK UBITY WARSTWAMI	MIN. 20,0 cm	
P2	GRUNT RODZIMY - PO ZDJĘCIU HUMUSU	
	PŁYTKI CERAM. MROZOODPORNE	2,0 cm
	na elastycznym, mrozoodpornym, rozplwającym kleju	
	IZOLACJA PRZECIWWODNA np. folia w płynie	
	BETONOWA PŁYTA TARASOWA/SCHODY	15,0 cm
Sp	PIASEK UBITY	min. 20,0 cm
	GRUNT RODZIMY - PO ZDJĘCIU HUMUSU	
	DESKI	2,5 cm
BELKI STROPIA 8x18	PUSTKA POWETRZNA	3,0 cm
	WEŁNA MIN.	15,0 cm
	WEŁNA MIN.	5,0 cm
	RUSZT STALOWY-SYSTEMOWY	
D	FOLIA PAROIZOLACYJNA	
	PŁYTA GK MOCOWANA DO RUSZTU	4,0 cm
	DACHÓWKA CERAMICZNA	
	ŁĄTY	4x6 cm
	KONTRŁĄTY	3x5 cm
	FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA ZBROJONA	
	KROKIEW	



UWAGA!
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE !
"wg P.B.K." - wg PROJEKTU BUDOWLANEGO KONSTRUKCJI

projekt DOM JEDNORODZINNY "W E R O N I K A"
adres arch. Tomasz Pisaniak arch. Maja Rosłanowska pracownia arch. Robert Lukomski

nr uprawnień 306/01/DUW
podpis

branża ARCHITEKTURA
rysunek PRZEKRÓJ B-B
data 07.2012 skala 1:50 nr rys. A/7

Projekt domu - Weronika bez garażu - przekrój