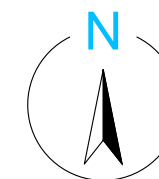


# RZUT PARTERU

## skala 1 : 100



1	2	3	4	6
350		1125		
39	311	39	600	24
27	225	125	624	438
350		239	266	423
350		179	120	146
		120	273	180
				197
				107

TA

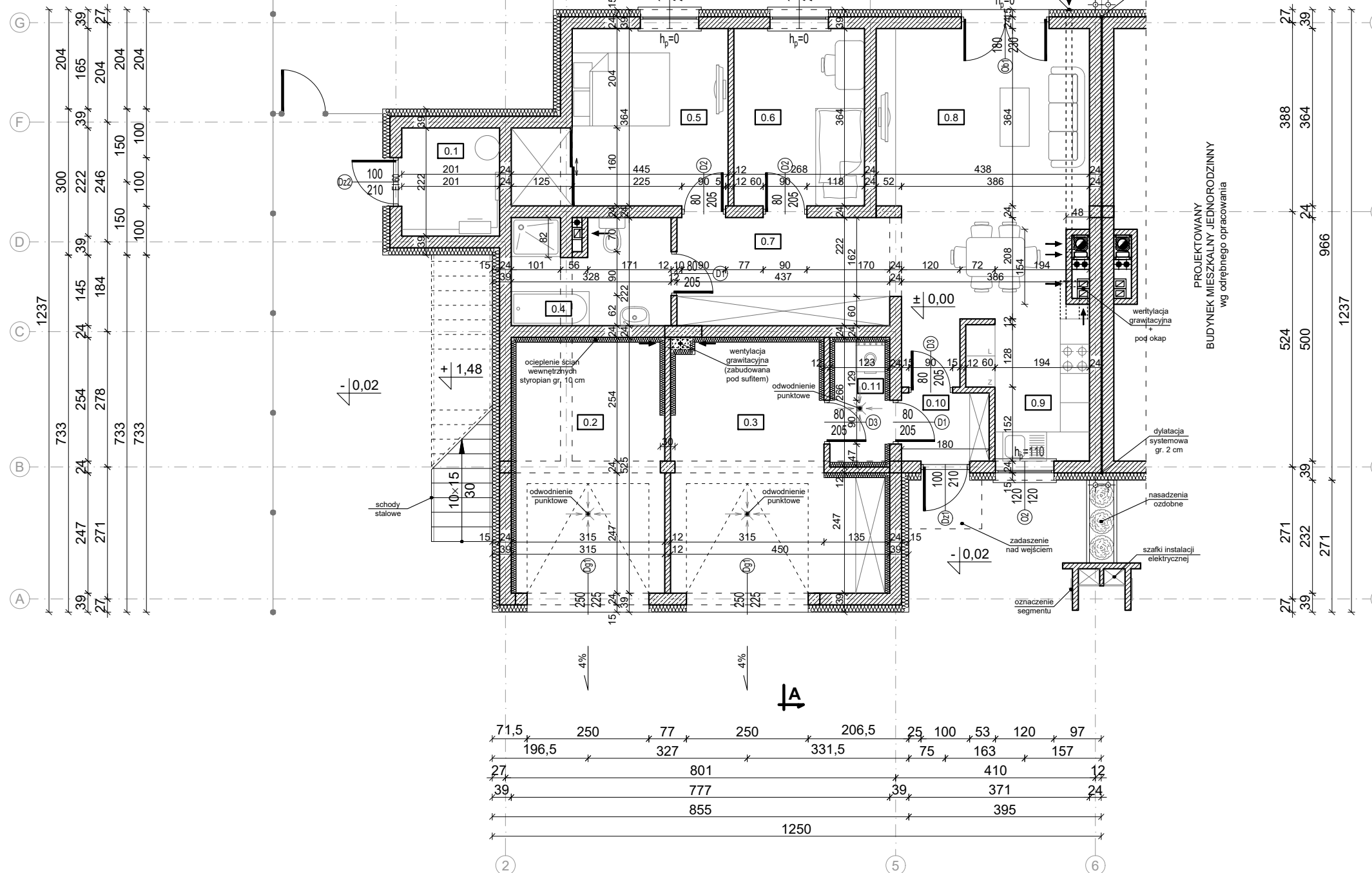
CZEŚĆ OGRODOWA  
LOKALU B  
pow. 34,96 m<sup>2</sup>

CZEŚĆ OGRODOWA  
LOKALU A  
pow. 45,04 m<sup>2</sup>

dopływ powietrza do kominka  
Ø100 w posadzce

dylatacja systemowa gr. 2 cm

PROJEKTOWANY  
BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY  
wg odrębnego opracowania



PARTER - zestawienie pomieszczeń					
	Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. użytkowa [m <sup>2</sup> ]	Razem
Lokal B	0.1	Węzeł ciepły	gres	4,46	4,46
	0.2	Garaż	gres	16,52	16,52
Lokal A	0.3	Garaż	gres	19,86	98,24
	0.4	Łazienka	terakota	6,82	
	0.5	Sypialnia	panele	13,65	
	0.6	Pokój	panele	9,76	
	0.7	Komunikacja	panele	10,09	
	0.8	Salon+jadalnia	panele	25,84	
	0.9	Kuchnia	terakota	6,43	
	0.10	Wiatrołap	terakota	2,52	
	0.11	Pralnia	terakota	3,27	
RAZEM:				119,22	

**UWAGI:**

- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią.
- Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
- Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
- Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

<b>PB</b>	<b>ARCHITEKTURA</b>	 ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com
Projektant w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:
<b>mgr inż. arch. Marian Tromski</b> nr upr. 337/WA/71 w specjalności architektonicznej		
Zespół projektowy:		Podpis:
<b>mgr inż. arch. Grzegorz Michalski</b>		
<b>mgr inż. arch. Ireneusz Jabłoński</b>		
Temat projektu:	Budowa kompleksu budynków mieszkalnych jednorodzinnych w zabudowie bliźniaczej (budynki dwulokalowe), budynku usługowego, dróg wewnętrznych i infrastruktury towarzyszącej	
Obiekt:	Budynek mieszkalny Nr 7	
Inwestor:	KBhome Sp. z o.o. Pl. Kościuszki 5 06-400 Ciechanów	
Adres inwestycji:	Ciechanów, gm. Ciechanów, Dz. Nr 4618/1	
Nazwa rysunku:	<b>RZUT PARTERU</b>	
Numer projektu gregpro07/2017	Branża: architektura	Faza projektu: PB
Data: 17.07.2017	Skala: 1:100	Numer rysunku: PB-A-01