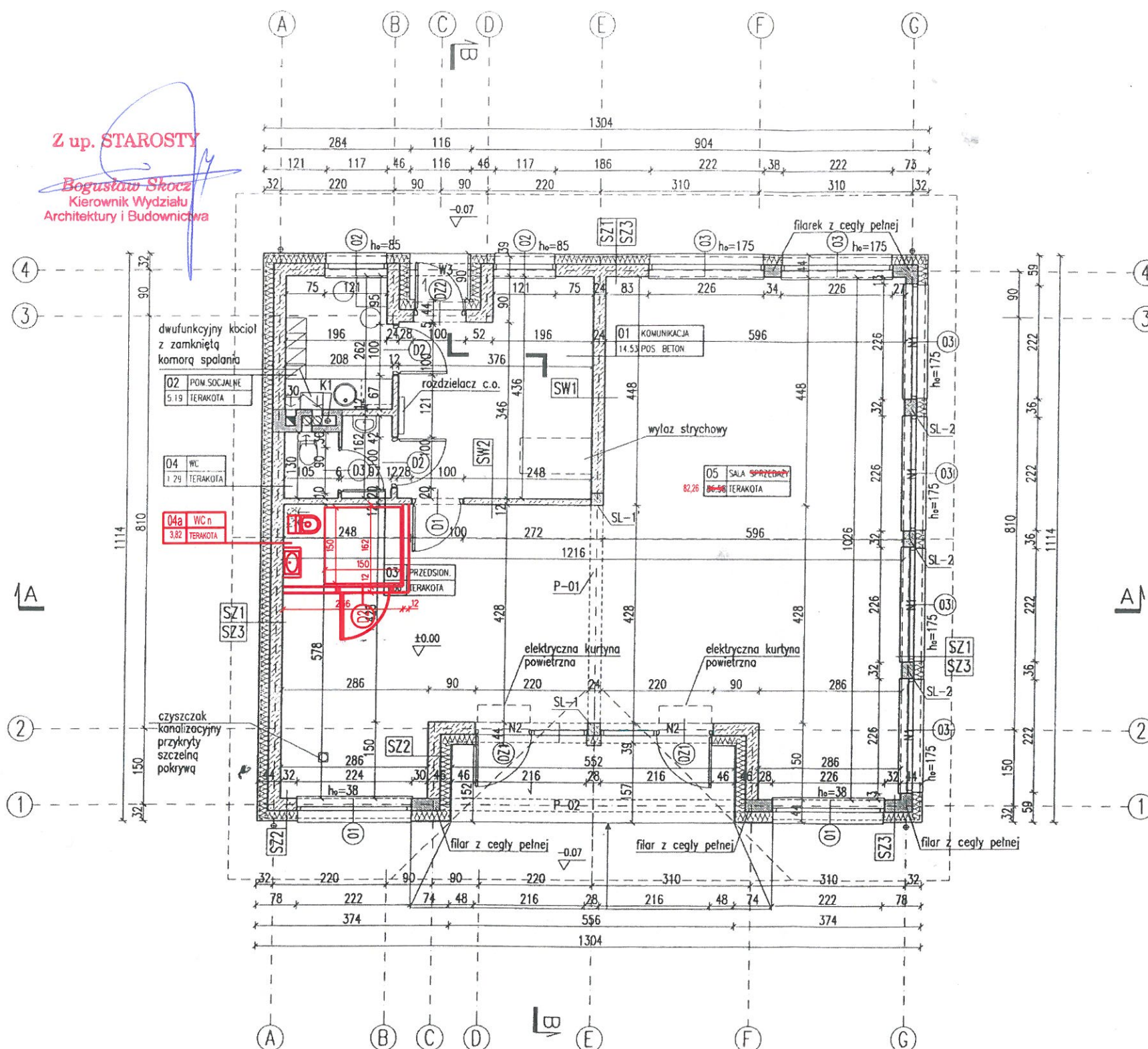


Z up. STAROSTY

Bogusław Skocz  
Kierownik Wydziału  
Architektury i Budownictwa



Uwaga:

Wymiary otworów w świetle muru pod stolarkę okienną i drzwiową  
dostosować na budowie po wyborze producenta stolarki.

Lp.	Nazwa pomieszczenia	pow.netto [m <sup>2</sup> ]	(h>1,9 m) [m <sup>2</sup> ]
	PARTER		
01	komunikacja	14,53	14,53
02	pomieszczenie socjalne	5,19	5,19
03	przedsionek	1,50	1,50
04	wc	5,11	5,11
05	sala sprzedaży	82,26	82,26
	<b>RAZEM CAŁOŚĆ</b>	<b>108,95</b>	<b>108,95</b>

Powierzchnie i kubatury policzone według normy PN-ISO 9836:1997.

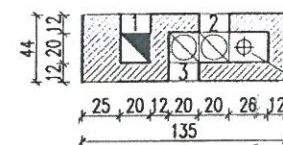
Pz - powierzchnia zabudowy	145,26 m <sup>2</sup>
Pc - powierzchnia całkowita w obrysie zewnętrznych murów	135,94 m <sup>2</sup>
Pnn - powierzchnia netto częściowo otwartych części budynku	9,32 m <sup>2</sup>
Kbz - kubatura brutto zamkniętych części budynku	687,23 m <sup>3</sup>
Kbn - kubatura częściowo otwartych części budynku	26,74 m <sup>3</sup>

### RODZAJE ŚCIAN

<b>SF1</b>	24.0 bloczki betonowe 2 x dysperbil 20.0 styropian pow.poz.terenu tynk mozaikowy	<b>SZ3</b>	1.5 tynk cementowo-wapienny 24.0 bloczki z betonu komórkowego 20.0 styropian 0.5 tynk mineralny
<b>SF2</b>	24.0 bloczki betonowe	<b>SW1</b>	1.5 tynk cementowo-wapienny 24.0 bloczki z betonu komórkowego 1.5 tynk cementowo-wapienny
<b>SZ1</b>	1.5 tynk cementowo-wapienny 24.0 bloczki z betonu komórkowego 15.0 styropian 0.5 tynk mineralny	<b>SW2</b>	1.5 tynk cementowo-wapienny 12.0 bloczki z betonu komórkowego 1.5 tynk cementowo-wapienny
<b>SZ2</b>	1.5 tynk cementowo-wapienny 24.0 bloczki z betonu komórkowego 20.0 styropian 2.0 płytki klinkierowe	<b>SW3</b>	1.5 tynk cementowo-wapienny 6.0 bloczki z betonu komórkowego 1.5 tynk cementowo-wapienny

Załącznik do decyzji  
o pozwolenie na budowę

z dnia 03.01.2018 r.  
Nr AB.6140.4.G.2018



- 1 - pom.socjalne
- 2 - pom.socjalne
- 3 - wc

- kanał spalinowy 20/20  
pow. 0.04m<sup>2</sup>
- kanał wentylacyjny Ø150  
pow. 0.018m<sup>2</sup>

### RZUT PARTERU

Murator	U19	SKALA	1:100
OBIEKT	BUDYNEK USŁUGOWY	BRANŻA	ARCH.
ADRES BUDOWY	dz.nr 145/2, Wilczanka		
AUTOR PROJEKTU	mgr inż. Katarzyna Słupczyńska upr. nr MA/082/04		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Ewa Dziewiątkowska upr.nr BŁ-PdOKK/34/2004		
PROJEKT ADAPTUJĄCY	mgr inż. E. Jabłońska nr upr. LUB/0180/ZOOA/12		
	mgr inż.arch. A.Grobel-Bielawska nr upr.100/LBOKK/2012		
WM MURATOR PROJEKT	W.M. MURATOR PROJEKT	NR RYS	A2