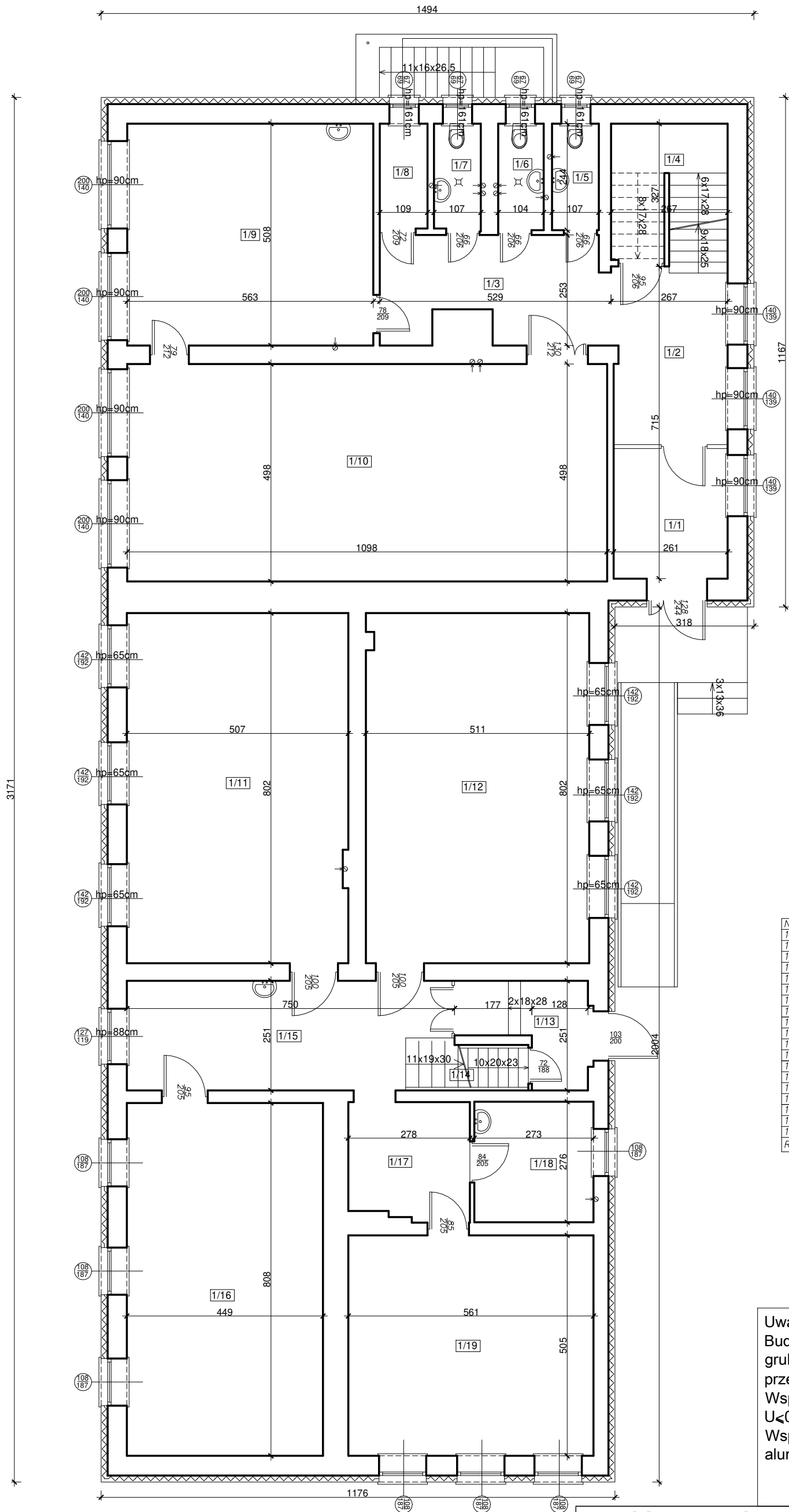


Rzut parteru



Nr	Pomieszczenie	Powierzchnia (m2)
1/1	Wiatrołap	7,78
1/2	Hall	10,51
1/3	Korytarz	12,00
1/4	Schody	8,99
1/5	WC	2,61
1/6	WC	2,54
1/7	WC	2,57
1/8	Magazyn	2,62
1/9	Sala zajęć	28,60
1/10	Sala zajęć	54,68
1/11	Sala zajęć	40,55
1/12	Sala gimnastyczna	40,90
1/13	Wiatrołap	5,61
1/14	Schody	8,69
1/15	Korytarz	17,48
1/16	Sala zajęć	36,28
1/17	Korytarz	7,36
1/18	Pom. pielęgniarci	7,53
1/19	Pom.	28,33
Razem:		325,63

Uwaga:  
Budynek ocieplić styropianem grubości 15 cm o współczynniku przenikania  $\lambda < 0,038 \text{ W/m}^*\text{K}$ .  
Współczynnik stolarki okiennej PCV  $U < 0,9 \text{ W/m}^*\text{K}$ .  
Współczynnik stolarki zewnętrznej aluminiowej drzwiowej  $U < 1,3 \text{ W/m}^*\text{K}$ .

PRACOWNIA PROJEKTOWA 69 GROUP  
Andrzej Wiśniewski

Księży Dwór 67, 13-200 Działdowo, tel. kom. 0 668 857 299



PROJEKT BUDOWLANY Poprawa efektywności energetycznej budynku  
Szkoły Podstawowej w Zwiniarzu  
Dz. nr 112/1, Zwiniarz 4a, gm. Grodziczno  
Inwestor  
Gmina Grodziczno, Grodziczno 17A, 13-324 Grodziczno

Tytuł rysunku  
RZUT PARTERU

Branża:  
A

Skala:  
1:100

Data:  
07.2020

Autor: mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz-Marciniak  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE:  
Nr ewid. BUA III 16/63

Rysunek  
3