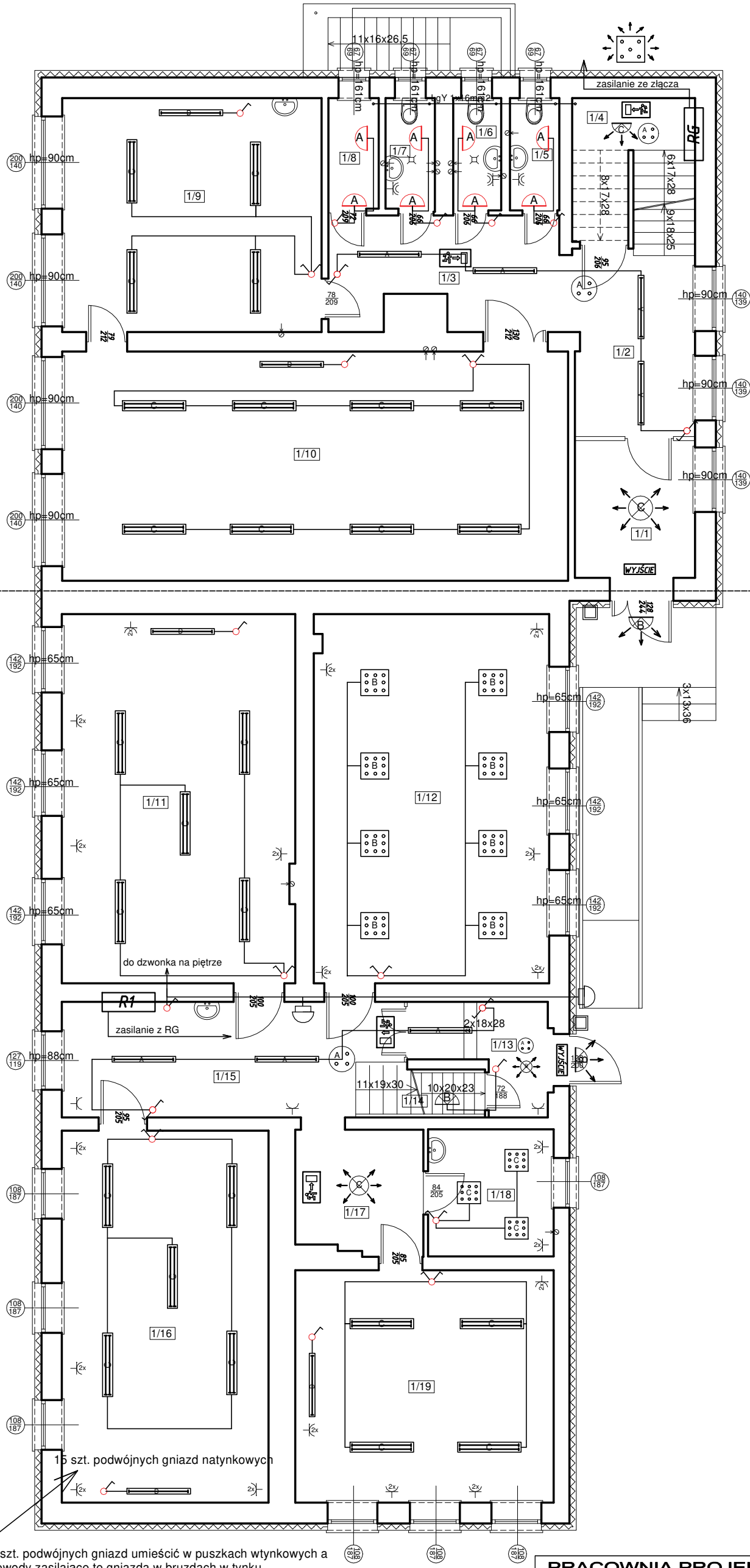


Rzut parteru

modernizacja oświetlenia

modernizacja oświetlenia i wymiana instalacji elektrycznej



Nr	Pomieszczenie	Powierzchnia (m2)
1/1	Wiatrotap	7,78
1/2	Holl	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	Wiatrotap	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. pielęgniarzy	7,53
1/19	Pom.	28,33
Razem:		325,63

15 szt. podwójnych gniazd umieścić w puszkach wtykowych a przewody zasilające te gniazda w brzdach w tynku

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 - INSTALACJA ELEKTRYCZNA

Branża:  
E

Skala:  
1:100

Data:  
07.2020

Autor: mgr inż. Tomasz Maciej Pienkowski  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE:  
Nr ewid. WAM/0025/OWOE/16

Rysunek  
2