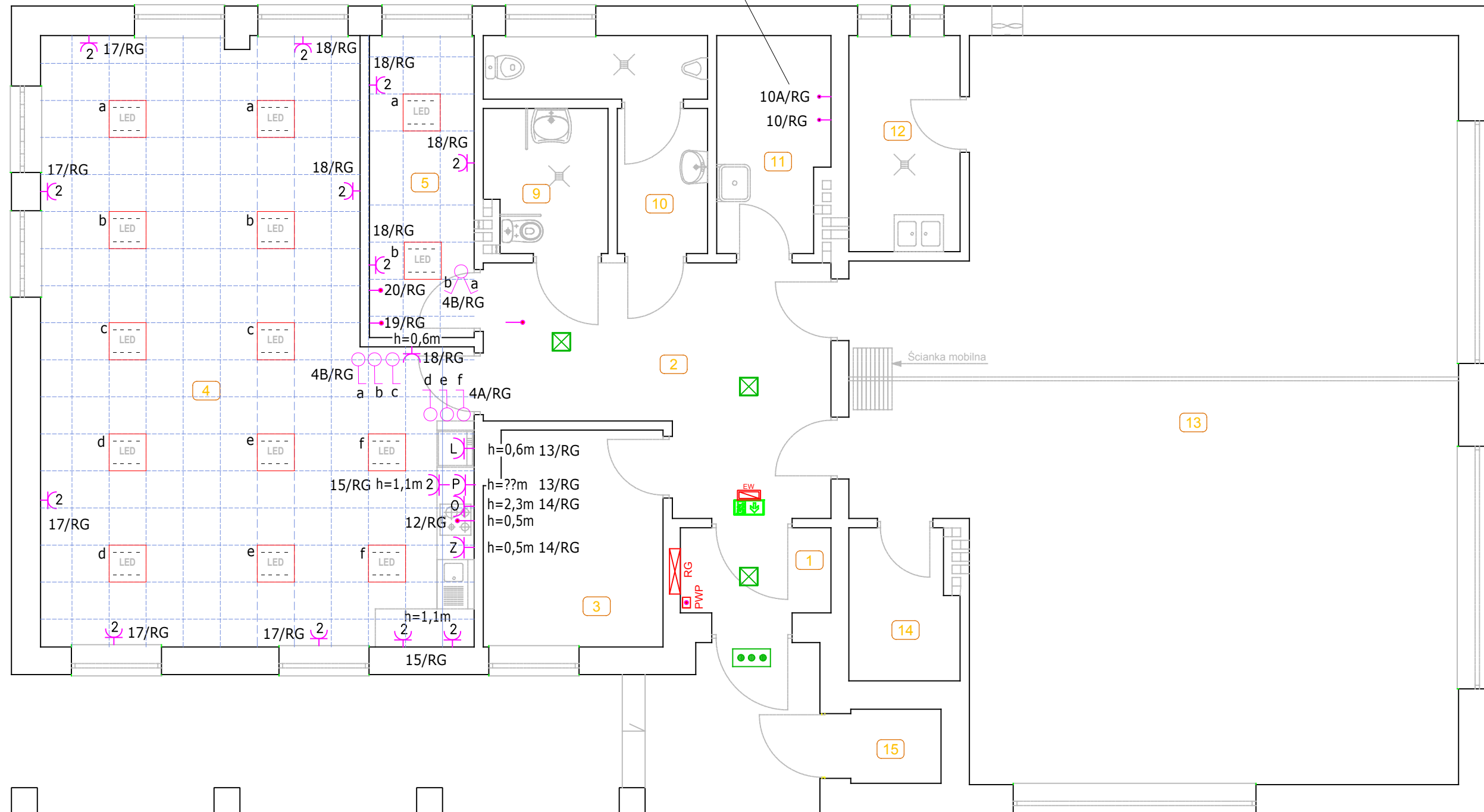


dokładną lokalizację  
wypustu do zasilania  
pompy ciepła i grzałki  
ustalić przed jej montażem.



#### LEGENDA:

- a b  
14 - grupy oświetlenia załączane wyłącznikiem  
2 - gniazdo podwójne  
8 - numer obwodu gniazd wtycz. w RG  
wypust trójfazowy zasilania płyty kuchennej (zak. puszką)  
- oprawa do SP 600x600, LED 40W, >4000lum, 3000K  
dyfuzor pryzmatyczny lub opalowy  
- oprawa awaryjna LED z optyką symetryczną (dookólną)  
moc 3W, podtrzymanie 1h, "praca na ciemno", AUTOTEST  
- oprawa LED 3,6W z mod. AW 1h,  
grzałka, IP65, zewnętrzna, AUTOTEST  
- oprawa awaryjna LED z piktogramem wyjścia  
podtrzymanie 1h, praca "na jasno", AUTOTEST  
- istn. rozdzielnica elektryczna do rozbudowy

- Z - zmywarka  
O - okap kuchenny  
P - piekarnik  
L - lodówka

AKAM USŁUGI INWESTYCYJNE			
80-298 Gdańsk, ul. Choczewska 16, tel. 603 784-007, e-mail akamm@wp.pl			
inwestor	projektant	podpis	
Gminy Kolbudy 83-050 Kolbudy, ul. Staromłyńska 1	mgr inż. Adam Skalkowski UPR. NR ZGP-III-630/6/79		
obiekt	sprawdzający	podpis	
Przebudowa części budynku na potrzeby świetlicy Senior+ z instalacją wodną kanalizacyjną i centralnego ogrzewania w Kowalach, ul. Glazurowa Działka nr 100/9, Obręb Kolbudy 0007	mgr inż. Jerzy Gomułka UPR. NR ZGP-III-630/247/79		
branża	faza	nazwa rysunku	
ELEKTRYCZNA	PB	Plan rozbudowy instalacji elektrycznej	
data	skala	nr rys.	
luty 2019	1:75	E1	