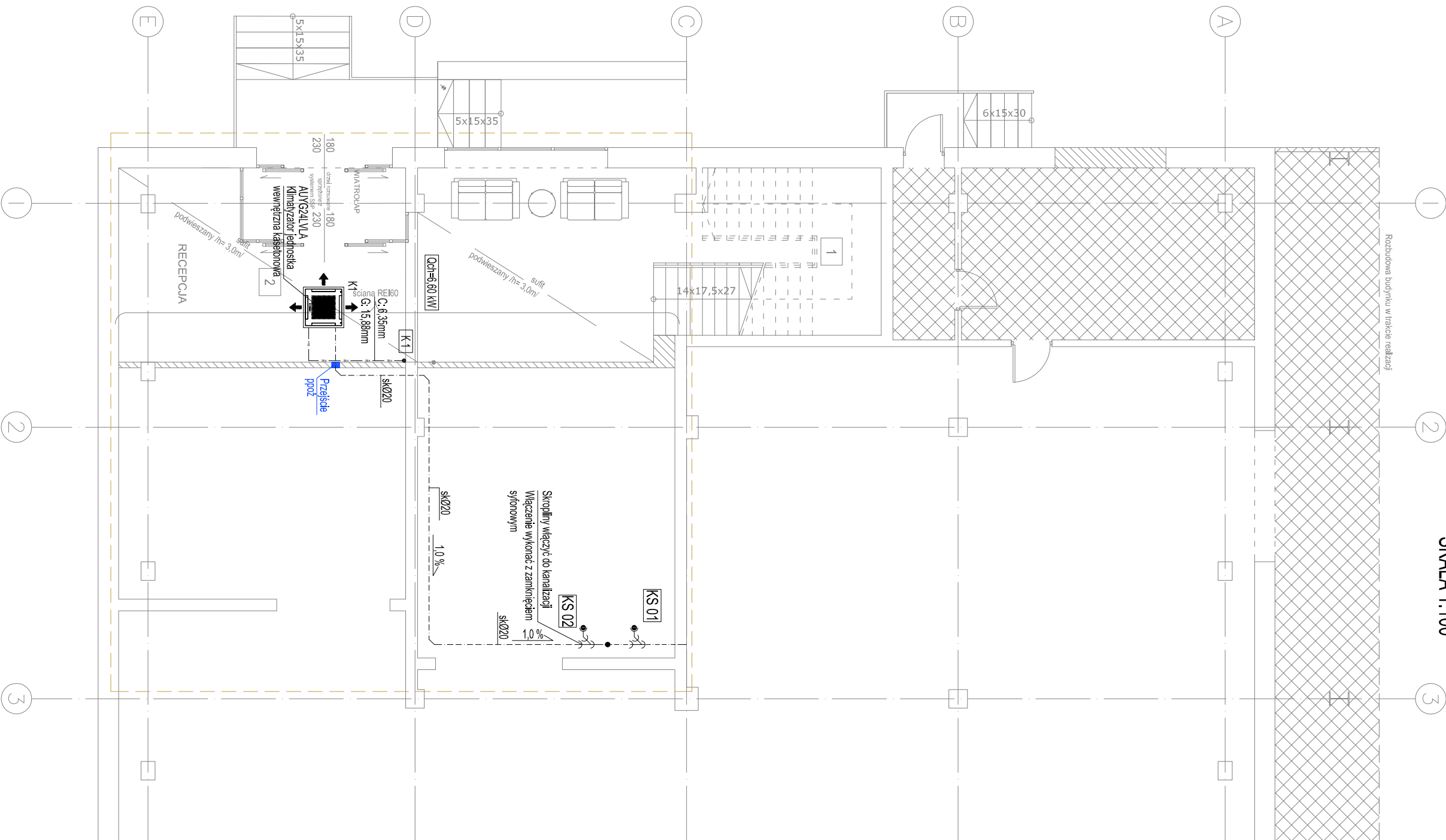


INSTALACJA KLIMATYZACJI - RZUT PARTERU

SKALA 1:100



LEGENDA:

- Przewody instalacji klimatyzacji
- Przewody instalacji odprowadzenia skroplin
- Srednica przewodu instalacji klimatyzacji - ciecz C: 6,35mm
- Srednica przewodu instalacji klimatyzacji - gaz G: 15,88mm
- sk025
- Srednica przewodu instalacji odprowadzenia skroplin
- Pion instalacji klimatyzacji
- Pion instalacji kanalizacji sanitarnej
- Zapobiegowanie na moc chłodniczą (Zys/śl ciepła)
- Jednostka wewnętrzna typ ścienny (Split Inverter)
- Jednostka wewnętrzna typ sufitowy (Split Inverter)
- Pompa skroplin
- PS

UWAGI:

- Pompić skropliny montować w przestrzeni sufitu podwieszanego
- Przed przystąpieniem do robót instalacyjnych wszystkie wymiary, trasy, poziomy prowadzenia instalacji należy sprawdzić na budowie.
- Przed montażem ustalić na narzędzie kolejność wykonywanych prac montażowych wszystkich instalacji.


IV ETAP REALIZACJI

RZUT FRAGMENTU PARTERU - Zakres prac

Skala 1:100

L.p.	Nazwa pomieszczenia
1	KLATKA SCHODOWA
2	HALL

- pomieszczenia poza zakresem planowanych prac

Temat: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU PRODUKCYJNO-MAGAZYNOWEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ, BUDOWA PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ Z ODWODNIENIEM LINDOWYM ORAZ ROZBUDOWA KOLEJNYCH OCZNIKÓW TORÓW BOCZNYCH KOLEJOWYCH		Jednostka projektowa:	
Rzeszów, ul. Podkarpacka, dz. nr 60/7, 60/8, 61/4, 60/1, 61/2, 61/6, 60/9, 60/3 oraz 211.1172/8131.1887/2 oraz 20/			
OPROJOWANIE: Imię i nazwisko: mgr inż. Tomasz Poterek		Pracownia Projektowa ADAM WILKOS 35-030 Rzeszów, ul. Rodzyńska Alsea 1 tel.: +48 530 153 535	
b.r. sortgimn. /projektant/		Faza: projekt wykonawczy	
b.r. sortgimn. /sprawdzający/		Data: Grudzień 2019	
Inwestor: MAKARON POLSKIE S.A. ul. Podkarpacka 15A 35-001 Rzeszów		Nr rys.: KL-01	
		Wersja: A	