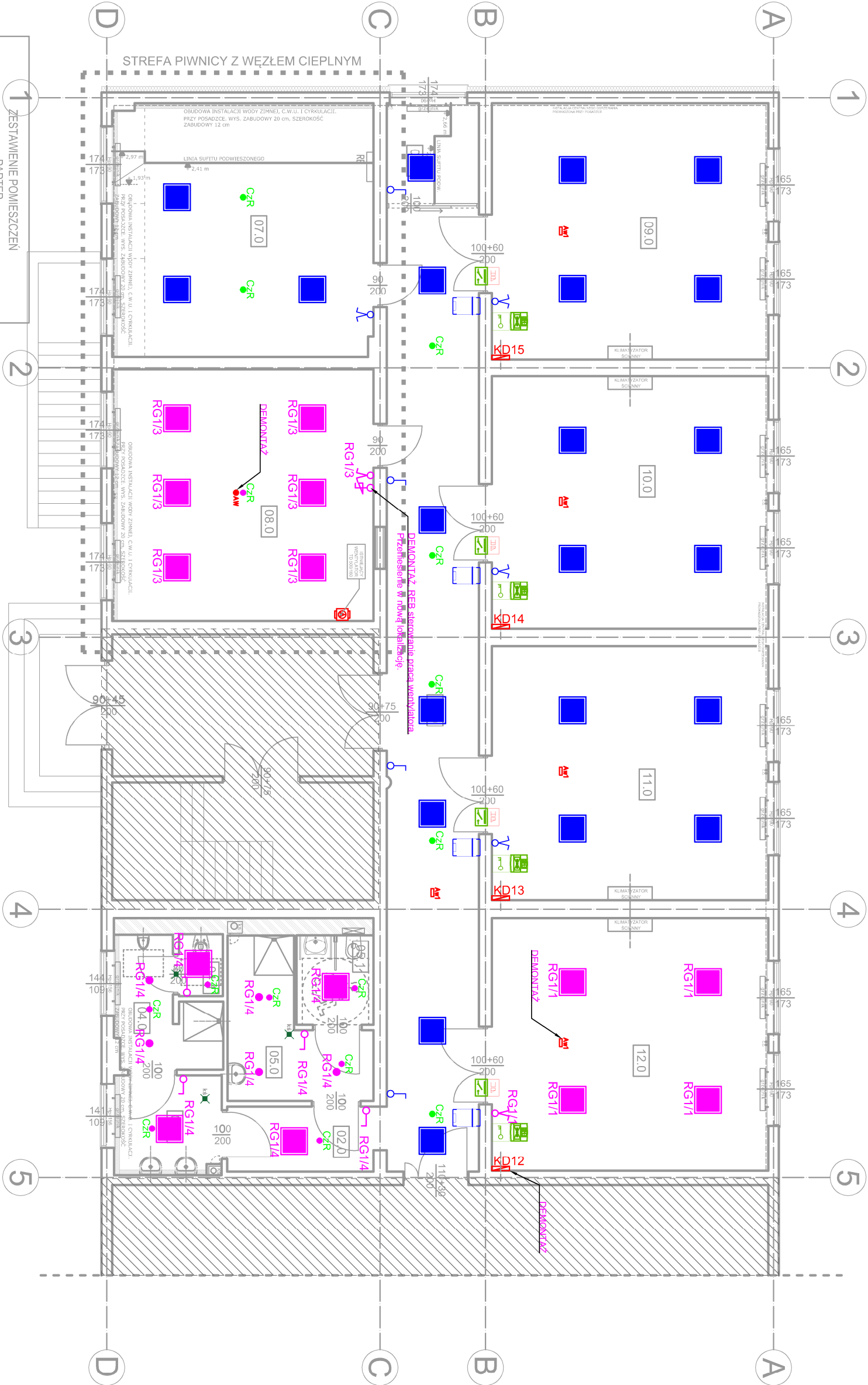


INSTALACJA ELEKTRYCZNA	
	Czujnik ruchu PIR 360 230V AC
	Przetłocznik oświetlenia p/t, schodowy 16A 230V IP20
	Wyłącznik oświetlenia p/t, 6A 230V IP20
	REB Regulator prędkości, pracy wentylatora
	Stan istniejący, do pozostawienia
	Demonataże
<p>U W A G A:</p> <ul style="list-style-type: none">WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZUKI BUDOWANEJ POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJNIEMIEJSZY PROJEKT NALEŻY ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI NALEŻY POTWIERDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZEBEZWAŻĄCIE ZABRANIA SIĘ WYKONYWANIA BRUDZNYCH PRZEBÓJ LUB WYKÓC W ŚCIANACH KONSTRUKCYJNYCH, PODŁOGACH, SŁUPACH I PRZEWODACH KOMINOWYCH	



1 ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTER		
nr pom	nazwa pomieszczenia	pow[^m]
01.0	KOMUNIKACJA GŁÓWNA	45,45
02.0	KOMUNIKACJA DODATKOWA	4,85
03.0	PRZEDSIONEK WC	5,42
04.0	USTĘPY + PRYSZNIC	5,67
04.1	WC	1,38
05.0	UMYWALNIA	8,53
05.1	WC	3,53
06.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	4,71
07.0	SZATNIA PRACOWNICZA	33,67
08.0	POMIESZCZENIE SOCIALNE	33,59
09.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	36,13
10.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	35,68
11.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	35,89
12.0	POMIESZCZENIE BIUROWE	35,77
POW. UŻYTKOWA - ŁĄCZNA		74,83

TYTUŁ	OPRACOWANIA	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY REMONTU I ADAPTACJI POMIESZCZEŃ DYSPOZYTORNI MEDYCZNEJ W ŁODZI PRZY ULICY PIENISTEJ 71
BRANŻA	PROJEKT BUDOWLANY REMONTU ELEKTRYCZNA	
TYTUŁ RYSUNKU	Plan instalacji elektrycznej - oświetlenie, KD.	Nr rys.: E-01
PROJEKTANT:	mgr inż. Arkadiusz Machajowski	Skala: 1:100
OPRACOWANIE:	mgr inż. Łukasz Wiktorowicz	Data: 03.2022