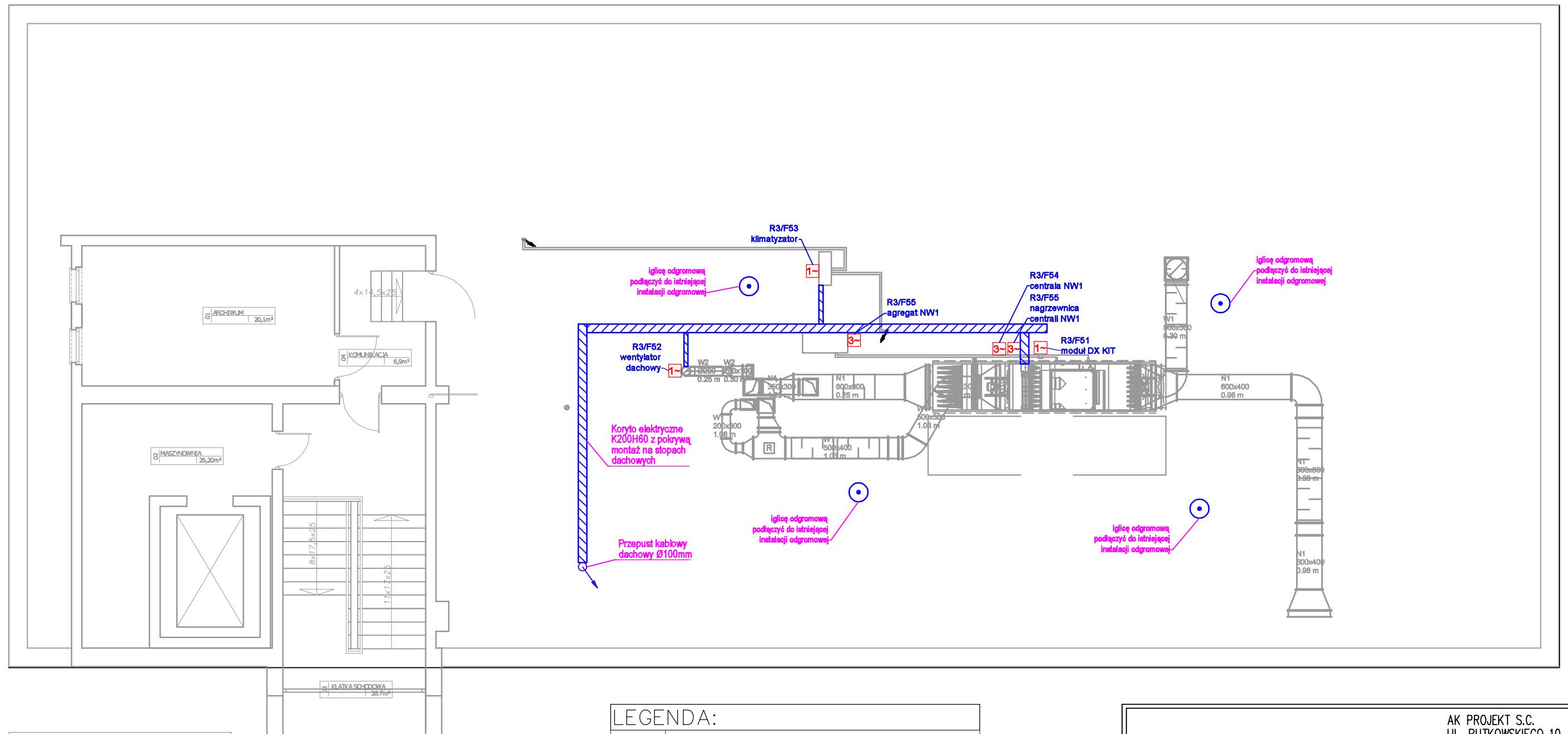






Piętro IV część D



B I L A N S P O W I E R Z C H N I				
BUDYNEK D – PIĘTRO IV				
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	NR POMIESZCZ.	POW. PODŁOGI	POW. H=190cm
1	Archiwum		20,1	20,1
2	Maszynownia		26,20	26,20
3	Klatka schodowa		26,7	26,7
4	Komunikacja		6,9	6,9
OGÓŁEM SUMA POWIERZCHNI			79,9	79,9

<h1>LEGENDA:</h1>	
	Wypust zasilania 1f zapas przewodu dł. 5mb
	Wypust zasilania 3f zapas przewodu dł. 5mb
	Koryto metalowe kablowe elektryczne, o szer. podanej na rzucie, h=60
	Iglica odgromowa o wysokości h=3m
<p>Oznaczenie obwodów:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>Rx/Fx</p> <p><u>Numer rozdzielni</u></p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Rx/Fx</p> <p><u>Numer obwodu</u></p> </div> </div>	
<p>UWAGI:</p> <ol style="list-style-type: none"> Urządzenia na dachu łączyć poprzez łączniki serwisowe Elementy łączne, kształtowniki i tras kablowych należy zastosować rozwiązan systemowe Koryta metalowe należy zamknąć pokrywami 	

<p>AK PROJEKT S.C. UL. RUTKOWSKIEGO 10 64-400 MIĘDZYCHÓD TEL. 692-451-883</p>			
INWESTOR:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W MIĘDZYCHODZIE UL. SZPITALNA 10, 64-400 MIĘDZYCHÓD		
TEMAT:	WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANO-INSTALACYJNYCH W RAMACH ZADANIA: MODERNIZACJA I DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ WRAZ Z NIEZBĘDNYM WYPOSAŻENIEM NA POTRZEBY ZAKŁADU OPIEKIŃCZO-LECZNICZEGO D SZPITALA SP ZOZ MIĘDZYCHÓD, DZ. NR EWID. 956/2, UL. SZPITALNA 10, OBR. MIĘDZYCHÓD		
RYСУNEK:	RZUT DACHU – INSTALACJA SIŁY I GNIAZD		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA, SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. MAREK PIETRZAK	WKP/0285/P00E/06	
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. RYSZARD STASIAK	WKP/0103/PW0E/03	
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. KRZYSZTOF PIECHOWIAK		
11.2023	SKALA:	1:100	NUMER RYSUNKU: E-15