



PIĘTRO 4
NOWE JEDNOSTKI:
13 SZTUK

POMIESZCZENIA Z
JEDNOSTKAMI ISTNIEJĄCYMI

POM. Z NOWYMI JEDNOSTKAMI
(OBJĘTE PRZEDMIEM POSTĘPOWANIA)

LEGENDA

— Projektowane rurociągi odprowadzenia skroplin
— Projektowane klimatyzatory
— Projektowane przewody f-gazowe

UWAGI

Odprowadzenie skroplin włączyć do najbliższych pionów kanalizacji sanitarnej z zastosowaniem syfonu z przepływ powietrzną. W miarę możliwości instalację skroplin włączyć do syfonu umywalki. Przejście instalacji przez strop należy wykonać jako p.poz. B1120

BIURO PROJEKTOWE: MDM KLIMA SP Z O.O. AL. JANA PAWŁA II 27 00-867 Warszawa			
INWESTOR: NARODOWY INSTYTUT ONKOLOGII PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY UL. W.K. ROENTGENA 5 02-781 WARSZAWA			
OBIEKT: BUDYNEK KLINICZNY NARODOWEGO INSTYTUTU ONKOLOGII im. MARIŁ SŁODOWSKIEJ CURIE UL. W.K. ROENTGENA 5 02-781 WARSZAWA			
RYSUNEK: RZUT KONDYGNACJI +4 INSTALACJA KLIMATYZACJI VRF			
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA:	SANITARNA	NUMER UPR.:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Jastrzębski	MAZ/0063 POOS/12	
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Dariusz Sienica	MAZ/0347 POOS/11	
RYSUNEK JEST OBIEKTY PRANAM AUTORSKIM I NIE MOŻE BYĆ UŻYTY CZY REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ PRZEWNEJ ZGODY AUTORÓW		DATA:	10.2022
		SKALA:	1:50
		RYS. NR:	IS.F.04