



PIĘTRO 2
NOWE JEDNOSTKI:
9 SZTUK

POMIESZCZENIA Z
JEDNOSTKAMI ISTNIEJĄCYMI

POM. Z NOWYMI JEDNOSTKAMI
(OBJĘTE PRZEDMITEM 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 przew. powietrzną. W miarę możliwości instalację skroplin włączyć za syfon umywalki. Przebieg instalacji przez strop należy wykonać jako p.pot. EI120

BIURO
PROJEKTOWE: MDM KLIMA SP Z O.O.
AL. JANA PAWŁA II 27
00-867 Warszawa

INWESTOR:

NARODOWY INSTYTUT ONKOLOGII
im. MARII SŁODOWSKIEJ CURIE
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
UL. W.K. ROENTGENA 5
02-781 WARSZAWA

OBIEKT:

BUDYNEK KLINICZNY NARODOWEGO
INSTYTUTU ONKOLOGII
im. MARII SŁODOWSKIEJ CURIE
UL. W.K. ROENTGENA 5
02-781 WARSZAWA

RYSLUNEK:

RZUT KONDYGNACJI +2
INSTALACJA KLIMATYZACJI VRF

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

SANITARNĄ

NUMER UPR. PODPIS:

mgr inż. Piotr Jastrzębski

MAZ/0063
POOS/12

mgr inż. Dariusz Sienica

MAZ/0347
POOS/11

RYSLUNEK JEST DOKŁADNYM
WZGLĘDNIE WZGLĘDNIE
WZGLĘDNIE WZGLĘDNIE
WZGLĘDNIE WZGLĘDNIE

DATA:

SKALA:

RYSL. NR:

10.2022

1:50

IS.F.02