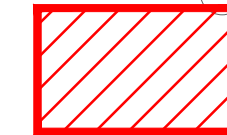


PIĘTRO 3
NOWE JEDNOSTKI:
10 SZTUK



POMIESZCZENIA Z
JEDNOSTKAMI ISTNIEJĄCYMI



POM. Z NOWYMI JEDNOSTKAMI
(OBJĘTE PRZEDMITEM POSTĘPOWANIA)

LEGENDA

- Projektowane rurociągi odprowadzenia skroplin
- Projektowane klimatyzatory
- Projektowane przewody I-gazowe

UWAGI

Odprowadzenie skroplin włączyć do najbliższych planów kanalizacji sanitarnej z zastosowaniem syfonu z grzałką powietrzną. W miarę możliwości instalację skroplin włączyć za syfon umywalki. Przejście instalacji przez strop należy wykonać jako p.poz. E1120

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

RYSUNEK:
RZUT KONDYGNACJI +3
INSTALACJA KLIMATYZACJI VRF

FAZA:
PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA: **SANITARNA**

PROJEKTANT: **mgr inż. Piotr Jastrzębski**

SPRAWDZIŁ: **mgr inż. Dariusz Sienica**

DATA: **10.2022**

SKALA: **1:50**

RYS. NR.: **IS.F.03**