

ETAP I

ETAP II

OBIORNIKI ZASILIC Z ISTNIEJĄCYCH ODEJŚĆ  
WODY ZLOKALIZOWANYCH NA ODDZIALE  
ENDOSKOPII I OZNACZONYCH SYMBIEM PW1-PW6

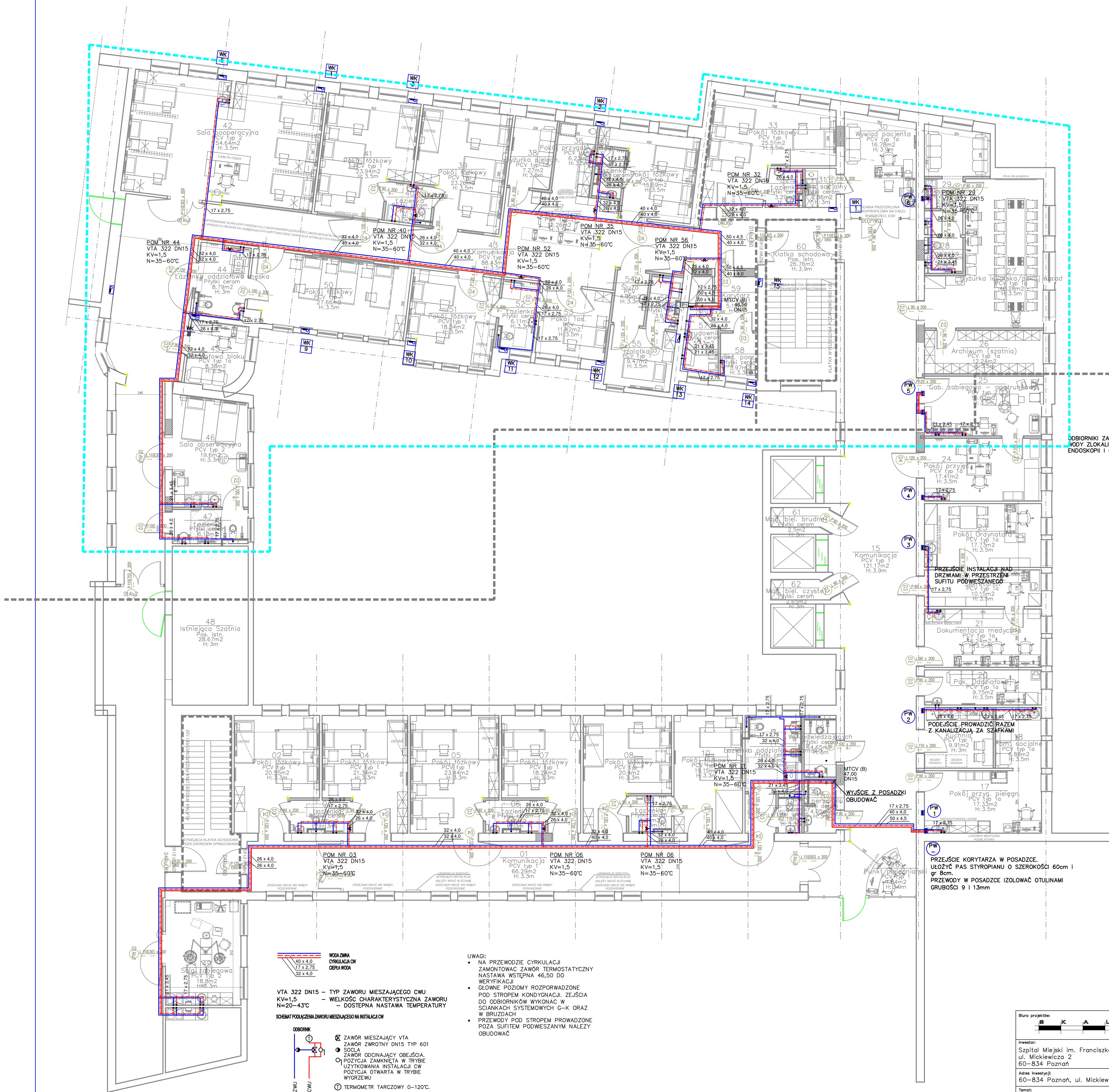
PRZEJŚCIE INSTALACJI RĄD  
DRZWIAMI W PRZESTRZENI  
SUFITU PODWIESZANEGO

PRZEJŚCIE PROWADZIC RAZEM  
Z KANALIZACJĄ ZA SZAFKAMI

PRZEJŚCIE KORYTARZA W POSADZCE.  
UŁOŻYĆ PAS STYROPIANU O SZEROKOŚCI 60cm i  
gr 8cm.  
PRZEWODY W POSADZCE IZOLOWAĆ OTULINAMI  
GRUBOŚCI 9 i 13mm

Biuro projekt:			Sp. z o.o. ul. Karpią 13c 61-619 Poznań
Inwestor:	Szpital Miejski im. Franciszka Raszei ul. Mickiewicza 2 60-834 Poznań		
Adres inwestycji:	60-834 Poznań, ul. Mickiewicza 2		
Tytuł:	Przebudowa Oddziału Chirurgii w budynku Szpitala Miejskiego im. Franciszka Raszei w Poznaniu przy ul. Mickiewicza 2		
Projektant:	mgr inż. ANDRZEJ BOROWCZYK	Upis bud. WKP/0244/POOS/05	Projekt:
Sprawdził:	mgr inż. PAWEŁ BĄKOWSKI	Upis bud. WKP/0153/PWOS/11	Projekt:
Opracował:			
Stadium opracowania:	Data opracowania: 03.2017r.		Skala: 1:100
Temat:	RZUT - ODDZIAŁ CHIRURGII INSTALACJA WODY UŻYTKOWEJ		Wzrost: SANITARNIA

WK-1



- UWAGI:
- NA PRZEWODZIE CYRKULACJI ZAMONTOWAĆ ZAWÓR TERMOSTATYCZNY NASTAWA WSTĘPNA 46,50 DO WERYFIKACJI
  - GŁÓWNE POZIOMY ROZPOROWADZONÉ POD STROPEM KONDYGNACJI ZEŚCİA DO OBIORNIKÓW WYKONAC W ŚCIANKACH SYSTEMOWYCH G-K ORAZ W BRUZZACH
  - PRZEWODY POD STROPEM PROWADZONÉ POZA SUFITEM PODWIESZANYM NALEŻY OBUDOWAĆ

