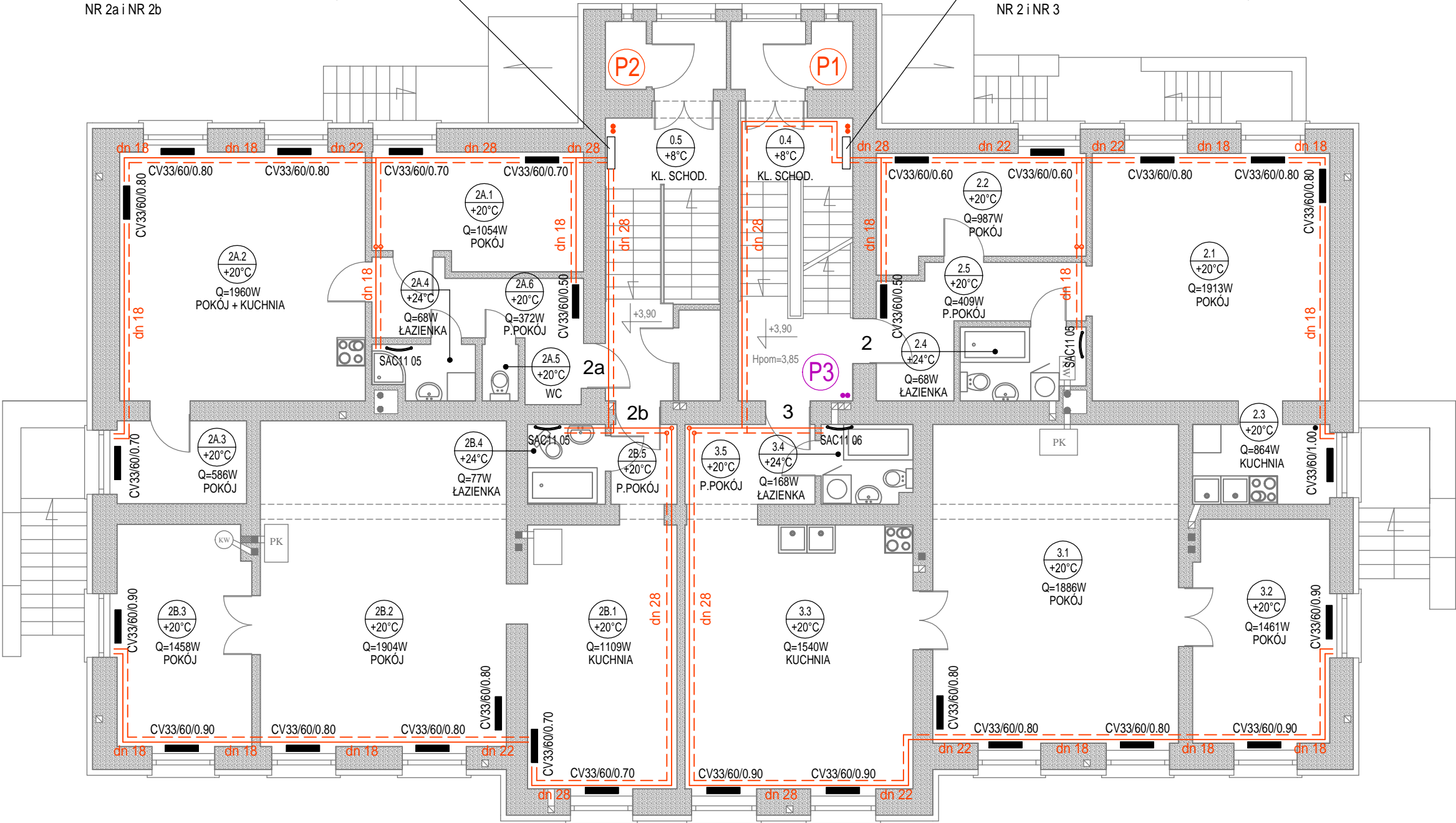


SZAFKA DLA ZABUDOWY ARMATURY
ODCINAJĄCEJ, REGULACYJNEJ ORAZ ROZLICZENIOWEJ
DLA MIESZKAŃ ZLOKALIZOWANYCH NA PIĘTRZE I
NR 2a i NR 2b

SZAFKA DLA ZABUDOWY ARMATURY
ODCINAJĄCEJ, REGULACYJNEJ ORAZ ROZLICZENIOWEJ
DLA MIESZKAŃ ZLOKALIZOWANYCH NA PIĘTRZE I
NR 2 i NR 3



LEGENDA:

- 18, 22, 28, 35, 42, 54, - INSTALACJA ZASILANIA I POWROTU C.O. PROWADZONE NATYNKOWO PRZY POSADZCE POMIESZCZEŃ
- 1/72 20°C - ŚREDNICA RUROCIĄGU SYSTEMU RUR STALOWYCH ŁĄCZONYCH PRZESZKAPOWYWIENIEM
- P1 - NUMERACJA PIONU OGRZEWANIA GRZEJNIKOWEGO
- - PION C.O.
- 1/72 20°C - NUMER POMIESZCZENIA
- 20°C - TEMPERATURA W POMIESZCZENIU
- Q=2000W POKÓJ - ZAPOTRZEBOWANIE CIEPLNE POMIESZCZENIA
- FUNKCJA POMIESZCZENIA
- C22/60/1.20 - GRZEJNIK PŁYTKOWY ZASILANY Z BOKU
- TYP / WYSOKOŚĆ / DŁUGOŚĆ
- CV22/60/1.20 - GRZEJNIK PŁYTKOWY ZASILANY OD DOŁU
- TYP / WYSOKOŚĆ / DŁUGOŚĆ

UWAGA:

OPIS RUR NA RYSUNKU	RURA SYSTEMOWA
dn 15	Ø15x1,2 mm
dn 18	Ø18x1,2 mm
dn 22	Ø22x1,5 mm
dn 28	Ø28x1,5 mm
dn 35	Ø35x1,5 mm
dn 42	Ø42x1,5 mm
dn 54	Ø54x1,5 mm

WSZYSTKIE PRZEJŚCIA PRZESZKAPOWYWIENIEM I STROPY WYKONYWAĆ Z ZASTOSOWANIEM TULEI OCHRONNYCH

- INSTALACJA C.O. NA POTRZEBY MIESZKAŃ
- INSTALACJA C.O. NA POTRZEBY CZĘŚCI WSPÓLNEJ BUDYNKU
- INSTALACJA C.O. NA POTRZEBY POM. WYNAJMIOWANYCH 1
- INSTALACJA C.O. NA POTRZEBY POM. WYNAJMIOWANYCH 2
- INSTALACJA C.O. NA POTRZEBY POM. WYNAJMIOWANYCH 3
- INSTALACJA C.O. NA POTRZEBY POM. WYNAJMIOWANYCH 4

projektant: mgr inż. Marian Wierzbicki nr upr. 110/81		Inwestor: Miasto Gliwice ul. Zwycięstwa 21, 44-100 Gliwice	
opracował: mgr inż. Mirosław Michalszek		Temat: INSTALACJA OGRZEWANIA W OPARCIU O POWIETRZNA POMPE CIEPŁA WRAZ Z INSTALACJĄ PANELI FOTOWOLTAEICZNYCH DLA BUDYNKU PRZY ul. SOPOCKIEJ 2 W GLIWICACH	
Skala 1:100	Data 08.2018	Branża IS	Faza PBW
Wykonawca: Biuro Projektów profim s.c. 47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5		Nr projektu: 1403/08/2018	Nr rys: IS-08