





wion A - IV PIĘTRO
DZIAŁ KARDIOLOGICZNY
DZIAŁ CHIRURGICZNY
(LEGIONARZ, RTG, FIZJOTERAPIA)

WM41	projektowany pion wod-kan
WM4	istniejący pion wod-kan
---	instalacja kanalizacji sanitarnej
---	instalacja podciśnieniowej kanalizacji sanitarnej
---	instalacja wody zimnej
---	instalacja wody ciepłej
---	instalacja wody grzewczej
WMGA-	
Piony WK4, WK5, WK17.1, WK25.1, WK37.1	zakreślić w wiew

proj. instalacja c.o. z rur 16x2,7 np. BOR Plus STABI PN 25 Wavin)	ø zawór
istn. piony c.o. z rur stalowych	ø zawór
głębokość rozlenkowania (masywna)	ø zawór

 **temp. +24 °C**
 **opis pomieszczenia**
 **kratka w drzwiach**
 **Wentylator wyciągowy EDM**

Podłączenie pojedynczych grzejników bieżenowych należy wykonać np. z rur Bor Plus STABI PN 25 (prowadzić w istniejącym podłożu) ;
w każdym projektowanym pomieszczeniu
ŁAZIENKI NALEŻY ZAPROJEKTOWAĆ WENTYLACJĘ
GRAMIATYKOWĄ, W PRZYPADKU BRAKU
ISTNIEJĄCEGO OTWORU WENTYLACYJNEGO,
NALEŻY TAKI WYKONAĆ, PODŁĄCZAJĄC SIĘ DO
ISTNIEJĄCYCH I NIENYKONYSTWANYCH
PŁONOW WENTYLACYJNYCH.

[illegible]