



OZNACZENIA:



K22/400/800

W

typ/wysokość/długość, grzejnika
wywiew

UWAGI:

- 1.Instalację c.o. wykonać z rur miedzianych łączonych przez lutowanie. Przewody prowadzić w bruzdach ściennych
2. Zprojektowano grzejniki stalowe typu K firmy VNH
- 3.Instalację gazu wykonać z ruru miedzianych łączonych za pomocą kształtek zaciskowych Przewody prowadzić pod stropem pomieszczeń po wierzchu ścian.
4. Przejścia przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.
5. Przewód wentylacyjny oraz powietrzno- spalnowy zakończyć min 0.6m od połaci dachu.
6. Wyczystkę przewodu wentylacyjnego zamontować na poziomie strychu
- 7.Rurociągi c.o. izolować otulinami gr 20 mm z pianki polietylenowej w folii np. Thermaflex
8. W ramiakach (ościeżach) okiennych zamontowane są nwiewniki okienne

BIURO PROJEKTOWO USŁUGOWE INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH					Stadium	
Ul. Żółkiewskiego 10 Edward D. Krawczyk 58–300 Wałbrzych					PB	
Inwestor	Miejski Zarząd Budynków Sp. z o.o. ul. Gen. Wł. Andersa 48, 58–304 Wałbrzych				Branża	
Obiekt i adres	Lokal mieszkalny nr 3 u. Kręta 1, 58–301 Wałbrzych				Sanitarna	
Projektant:	inż. E.D. Krawczyk	Spec: ient. sanitarne	03.16		Skala	
Asystent:						
Tytuł rysunku	RZUT LOKLAU – INSTALACJA C.O i GAZOWA				Nr rys.	
					2	