

LEGENDA:

- przewód zasłający c.o.
- przewód powrotny c.o.
- 0.3 +20 °C
Φwym: 671 W

nr pomieszczenia temp. pomieszczenia
projektowane zapotrzebowanie na ciepło
- projektowany grzejnik płytowy
- CV11-600 600 mm

typ i wielkość grzejnika
- NO

NO - nawiewnik okienny montowany
min. 2,0m nad poziomem posadzki
- KT

KT - kratka transferowa
w dolnej części drzwi

Kondensacyjny stojący kocioł gazowy z zamkniętą komorą spalania o mocy 28kW przystosowany do spalania gazu płynnego z możliwością spalania gazu ziemnego np VKK ecovit exclusiv firmy Vaillant

Podgrzewacz zasobnikowy do przygotowania ciepłej wody użytkowej o pojemności 150l np actoSTOR VIH K 300 z VKK226 firmy Vaillant

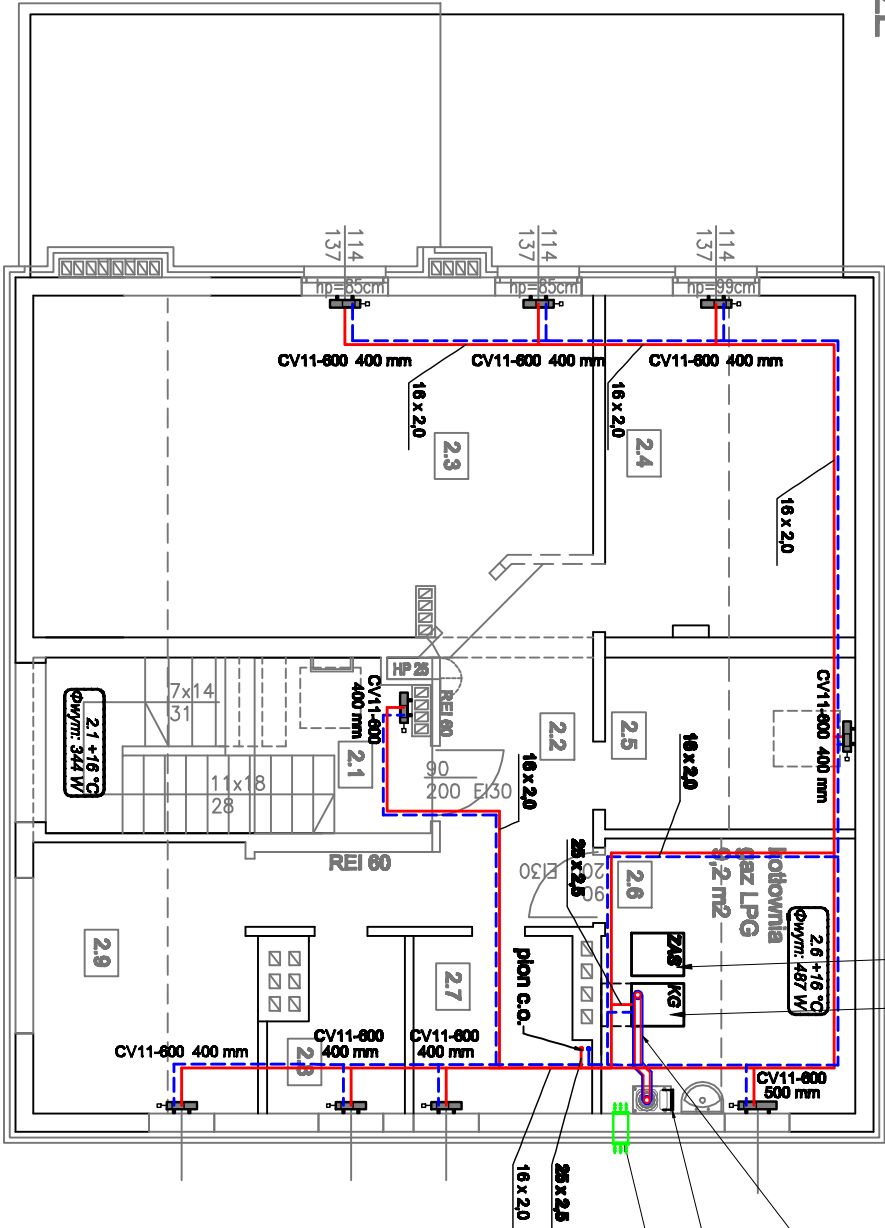
System powietrzno-spalinowy 125/60 podłączenie zgodnie z wytycznymi producenta kotła

Kanał wywiewny o pow. czynnej min. 200cm²

Kratka nawiewno-wywiewna 200x150mm spód kratki równo z poziomem posadzki; kratka wyposażona w siatkę ochronną przed owadami. Zastosowana w celu dostarczenia powietrza do wentylacji pomieszczenia a w przypadku rozszczelnienia instalacji do usunięcia grawitacyjnie gazu płynnego na zewnątrz budynku

WYKAZ POMIESZCZEN

2.1	KOMUNIKACJA
2.2	KOMUNIKACJA
2.3	POM. NIEUŻYTKOWE
2.4	POM. NIEUŻYTKOWE
2.5	POM. NIEUŻYTKOWE
2.6	KOTŁOWNIA GAZ LPG
2.7	POM. NIEUŻYTKOWE
2.8	POM. NIEUŻYTKOWE
2.9	POM. NIEUŻYTKOWE



PRACOWNIA PROJEKTOWA			
PIOTR KEDZIEJSKI			
e-mail: sktyka@poczta.fm			
sktyka@poczta.fm			
www.sktyka-architect.com.pl			
www.pasivo-house.com.pl			
CZĘSTOCHOWA UL. ELISBERA 4A TEL. 891 773 903 902 080 908			
nazwa inwestycji			
Przebudowa - rozbudowa - adaptacja budynku na potrzeby żłobka			
adres inwestycji			
Niegowa działka nr ewid. 419			
jednostka ewidencyjna 240803_2 - Niegowa, obręb 0013 - Niegowa			
inwestor			
Gmina Niegowa			
ul. Sobieskiego nr 1, 42-320 Niegowa			
tytuł projektu			
PROJEKT BUDOWLANY			
PROJEKTOWAŁ	branża	upr. nr.	podpis
Agata Czerwford	sanitarna	SLK0846/	
mgr inż. inżynier środowiska	PWOS/05		
SPRAWDZAJĄCY	branża	upr. nr.	podpis
Wojciech Nowak	sanitarna	SLK03774/	
mgr inż. inżynier środowiska	PWOS/11		
tytuł rysunku			skala
WEWNĘTRZNA INSTALACJA C.O. I WENTYLACJI- RZUT PODDASZA			1:100
branża			nr rysunku
SANITARNA			S14
data opracowania		MAJ 2019	