

system nawiewno – wywiewny ścienny  
jedenokierunkowy VENTO Expert A100-1  
S10W V. 2 o wydajności do 108m3/h  
lub równorzędny o niegorszych  
parametrach

OSWIETLENIE  
CY – OKNO  
WYMIARZE

0.3	SALA ŚWIE TLICZY
89.78	terakota

system nawiewno – wywiewny ścienny  
jedenokierunkowy VENTO Expert A100-1  
S10W V. 2 o wydajności do 108m3/h  
lub równorzędny o niegorszych  
parametrach

PRZEJŚCIE PRZEZ ŚCIANĘ GAZO – I WODOSZCZELNE  
W STAŁOWEJ RURZE OCHRONNEJ  
WYPEŁNIONE NIEPALNYM MATERIAŁEM  
USZCZELNIAJĄCYM

system nawiewno – wywiewny ścienny  
jedenokierunkowy VENTO Expert Duo A30-1 S10  
P80 o wydajności do 30m3/h lub  
równorzędny o niegorszych parametrach

0.4	ZAPLECZE
11.43	terakota

0.5	POM. TECH.
4.04	terakota

0.2	WC
3.19	terakota

0.1	WIATROŁAP
4.55	terakota

POM. TECHNICZNE  
F=4,04m<sup>2</sup>  
H=2,80m  
V=11,3m<sup>3</sup>

SZAFKA GAZOWA NA KUREK GAZOWY  
GŁ. ODC. DN15+REDUKTOR II ST.

PODŁAZD NA KONSTRUKCJI  
STAŁOWEJ

KOCIOŁ GAZOWY KONDENSACYJNY 1–F  
Z ZAMKNIĘTĄ KOMORĄ SPALANIA,  
WSZĄCY, 15kW

SZAFKA GAZOWA NA KUREK GAZOWY  
GŁ. ODC. DN15+REDUKTOR II ST.

PROJ. NAWIEW 15/15cm (A<sub>min</sub>=0.02m<sup>2</sup>) UMIEŚCIĆ NA POZIOMIE POSADZKI,  
NA ZEWNĄTRZ ODLEGŁOŚĆ POMIĘDZY TERENEM A DOLNĄ KRAWĘDZIĄ NAWIEWU  
min. 0,4m, NAWIEW min.5m OD STUDZIENEK I ZAGĘBIŃ TERENU  
USYTUOWANIE OTWORU NAWIEWNEGO NIE POWINNO  
POWODOWAĆ ZAGROŻENIA ZAMARZANIA INSTALACJI  
WODNYCH ZNAJDUJĄCYCH SIĘ W KOTŁOWNI

Tytuł projektu: <b>DOKUMENTACJA TECHNICZNA REMONTU ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ – ŚWIE TLICZY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI KRUKLIN, GMINA GIŻYCKO</b>	Faza projektu:	Strona:
Nazwa i adres obiektu budowlanego: <b>BUDYNEK ŚWIE TLICZY WIEJSKIEJ Kruklin, 11-500 Giżycko dz. nr 111, obr. Kruklin, gm. Giżycko</b>	PROJEKT TECHNICZNY	SANITARNIA
Investor: <b>GMINA GIŻYCKO ul. Mickiewicza 33, 11-500 Giżycko</b>	Data:	Podpis:
Zespół projektowy: Projektant: <b>inż. KRZYSZTOF DOROSZKIEWICZ upr. bud. nr WAM/0116/P005/08</b>	06.2024r.	
Tytuł rysunku: <b>RZUT PARTERU – INSTALACJA GAZOWA, AKSONOMETRIA INSTALACJI GAZOWEJ</b>	Nr rys.:	Skala:
	<b>S4</b>	<b>1 : 50</b>