

OZNACZENIA:

$\frac{-|q_{0,18}}{KOTA}$ WYSOKOŚCIOWA – DO ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH

NP. WYŁANY STROP

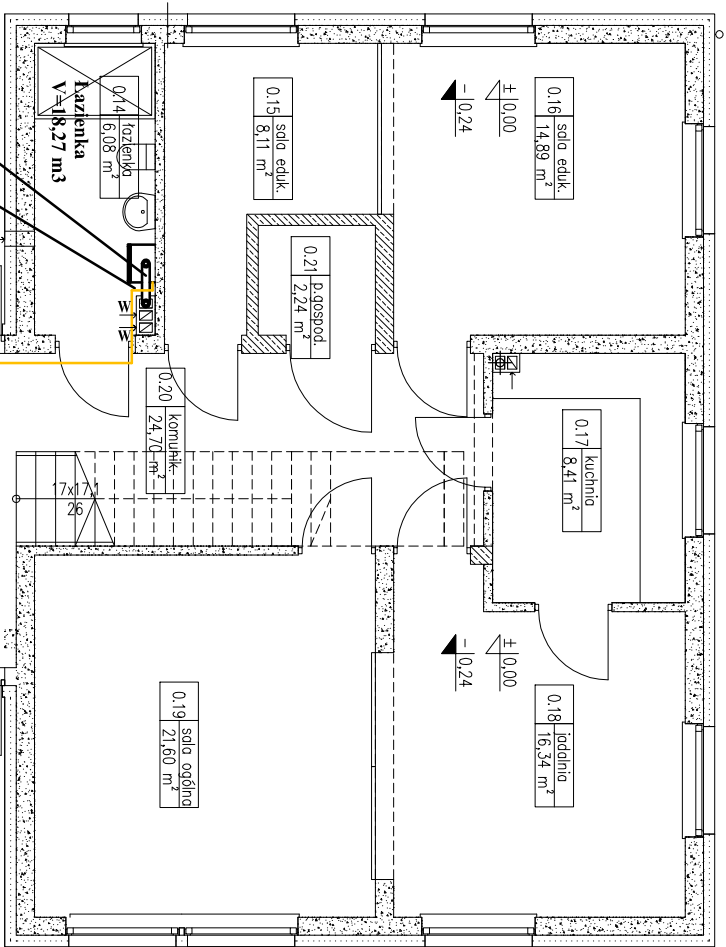
KOTA WYSOKOŚCIOWA DO ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA – WYKOŃCZONA PODŁOGA POKRYTA PANEŁAMI

PION KANALIZACJI SANITARNEJ W ZABUDOWIE Z PŁYT G-K

☒ PUSTAKI WENTYLACJI GRANTACYJNEJ I DYMOWEJ NP. LEIER

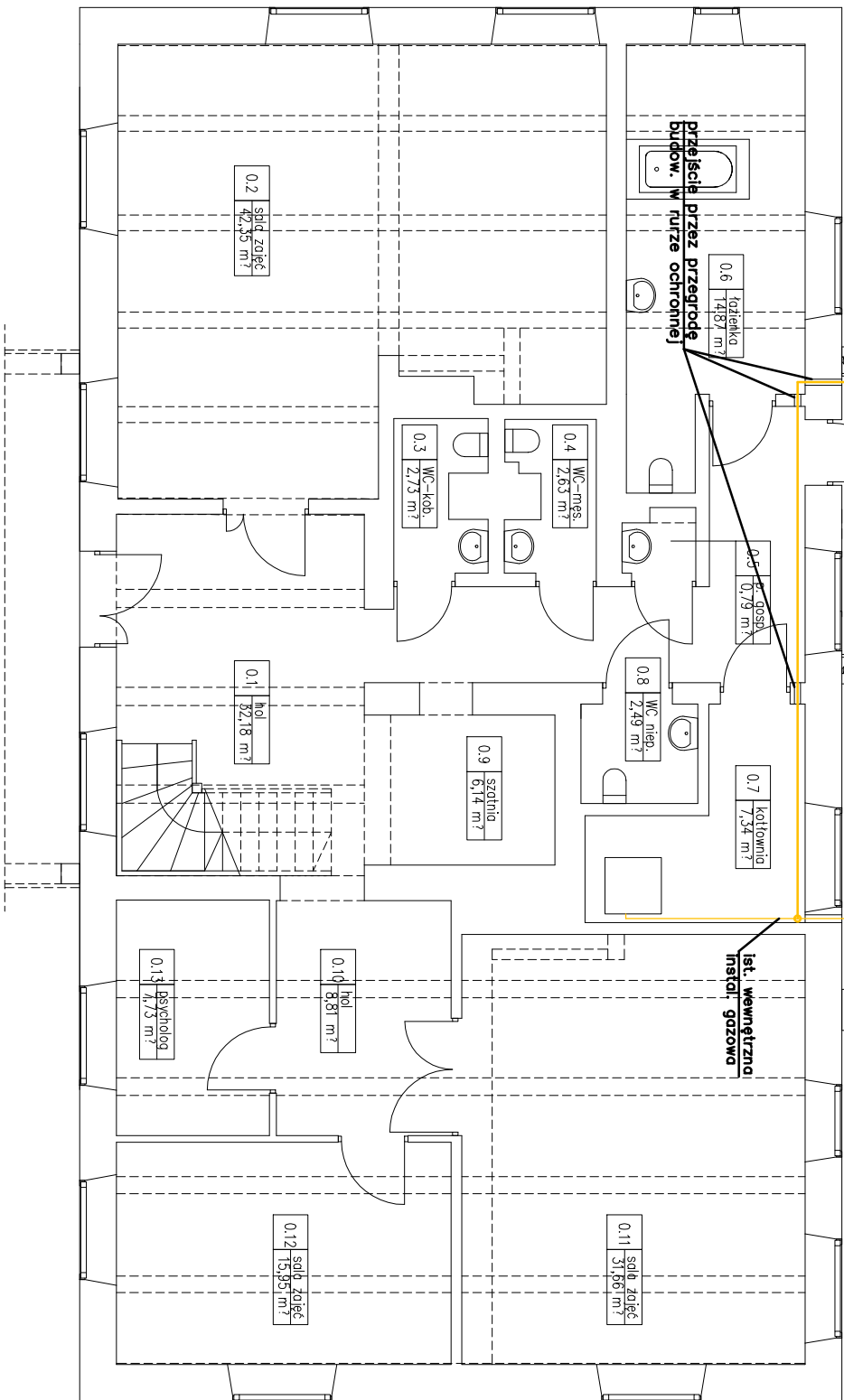
UWAGI:





1. Całą dokumentację budynku należy traktować łącznie;
2. Wszystkie elementy konstrukcyjne tj. wieńce, stropy, podcigi, i konstrukcję dachu należy wykonać zgodnie z rysunkami konstrukcyjnymi;
3. Wymiary podano w centymetrach;
4. Obejście wokół domu wykonać z płyt chodnikowych betonowych 50x50x5cm;
5. Zastosowano kominy Letiera, dopuszcza się zastosowanie innych pustaków zgodnie z zaleceniami Producenta;
6. Wszelkie wątpliwości należy konsultować z Projektantem;



podwójna rura spalinowo-powietrzna,
Ø80/Ø125 z przekrojem
w szczególności "A"

proj. koszt gazowy dwufunkc.
z zamkniętą komorą spalania
o mocy 24 kW



	ISTNIEJĄCE ŚCIANY WARSZTOWE
	PROJEKTOWANE ŚCIANY Z BLOKÓW BETONOWYCH
	PROJEKTOWANE ŚCIANY Z GAZOBETONU
	PROJEKTOWANE ŚCIANY Z ŻELBETU

ZESTAWIENIE. POWIERZCHNI – PARTIER			
LP	NAZWA POM.	POWIERZCHNIA	POSADZKA
ISTNIEJĄCE:			
0.1.	przedsiónek	32,18m²	?
0.2.	środa zejść	42,35m²	?
0.3.	WC męskie	2,73m²	gres
0.4.	WC damskie	2,63m²	gres
0.5.	p.gospodarcze	0,79m²	gres
0.6.	toaletka	14,87m²	gres
0.7.	kotłownia	7,34m²	?
0.8.	WC niepełn.	2,49m²	?
0.9.	szatnia	6,14m²	gres
0.10.	korytarz	8,81m²	?
0.11.	środa zejść	31,66m²	deski podł.
0.12.	środa zejść	15,95m²	deski podł.
0.13.	psycholog	7,73m²	?
PROJEKTOWANE:			
0.14.	toaletka	6,08m²	?
0.15.	środa edukacyjna	8,11m²	?
0.16.	środa edukacyjna	14,89m²	?
0.17.	kuchnia	8,41m²	gres
0.18.	jadalnia	16,34m²	wkładzina winyl.
0.19.	środa ogólna	21,60m²	?
0.20.	komunikacja	24,70m²	?
0.21.	p. gospodarcze	2,24m²	gres
SUMA POWIERZCHNI		278,04 m²	

CAŁKOWITA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKU 460,02 m²:

<p align="center">BIURO PROJEKTOWO-KONSULTACYJNE "WODNIK" 83-110 Tczew ul. Obr. Westerplatte 24</p>		
<p align="center">NAZWA OPRACOWANIA</p>	<p>Rozbudowa środowiskowego domu samopomocy w Krzywym Kole w ramach programu naprawczego. Wewnętrzne instalacje sanitarne wraz z przebudową przyłączy wod-kan w Krzywym Kole na dz. nr 188/1, gm. Suchy Dąb.</p>	<p align="center">DATA</p> <p align="center">06/2014</p>
<p align="center">NAZWA RYSUNKU</p>	<p align="center">Wewnętrzna instalacja gazowa. Rzut parteru.</p>	<p align="center">SKALA</p> <p align="center">1:100</p>
<p align="center">PROJEKTOWAŁ</p>	<p align="center">mgr inż. Michał Żukowski POM/0048/PWOS/12</p>	<p align="center">NR RYS.</p>
<p align="center">SPRAWDZIŁ</p>	<p align="center">mgr inż. R. Piaskowska POM/0237/PWOS/09</p>	<p align="center">4</p>