

OZNACZENIA:

- | | |
|-------|--|
| 0,18 | KOTA WYSOKOŚCIOWA – DO ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH |
| 7 | NP. WYŁANY STROP |
| 40,00 | KOTA WYSOKOŚCIOWA DO ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA – WYKOŃCZONA PODŁOGA POKRYTA PANEŁAMI |

- ☒ PŁON KANALIZACJI SANITARNEJ W ZABUDOWIE Z PŁYT G-K





UWAGI:

1. Całą dokumentację budownictwa 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. Grubość wokół domu wykonać z płyt chodnikowych 50x50x5cm;
5. Zastosowane kominy Lera, dopuszcza się zastosowanie innych pustaków zgodnie z zaleceniami Producenta;
6. Wszelkie wątpliwości należy konsultować z Projektantem.

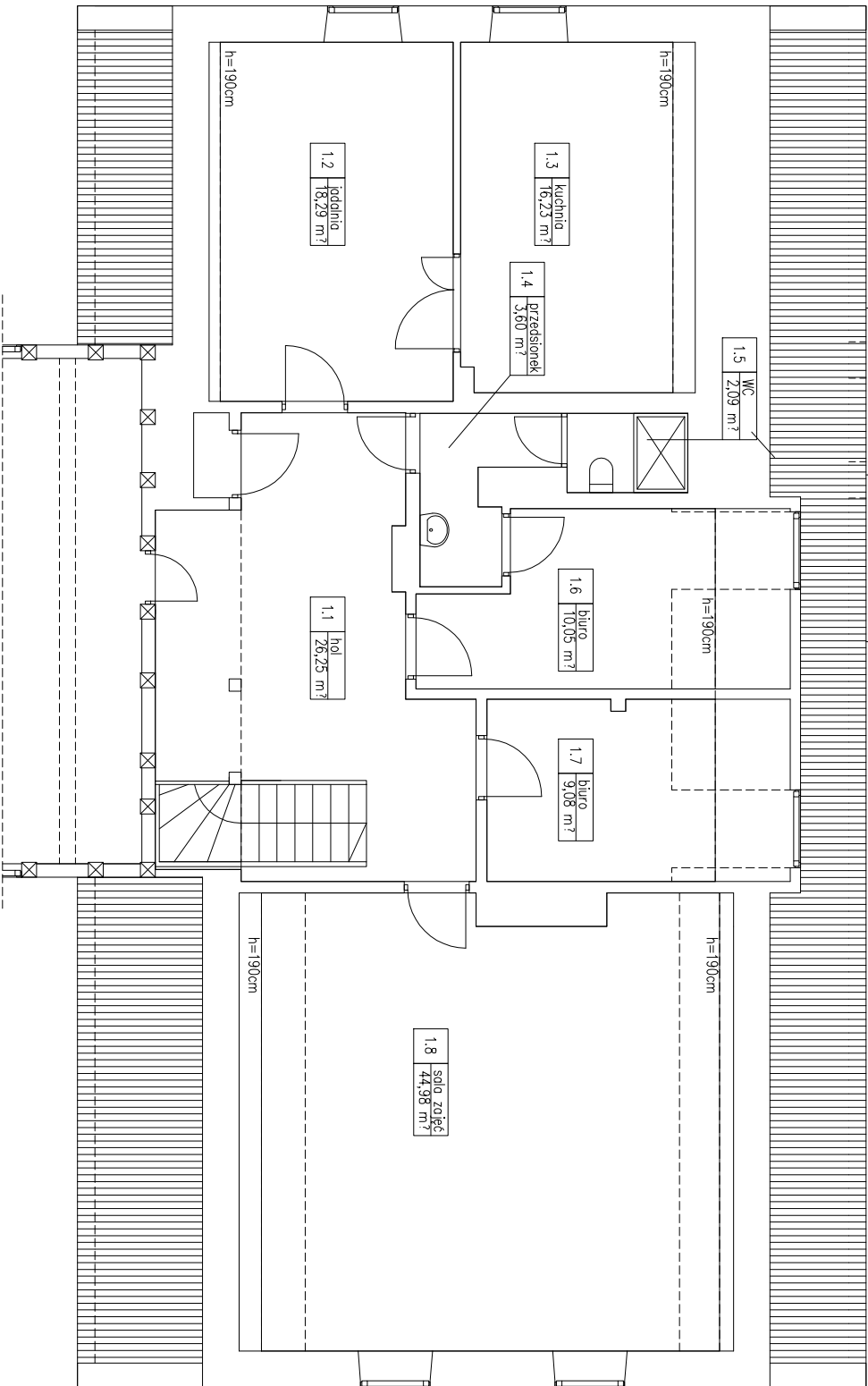
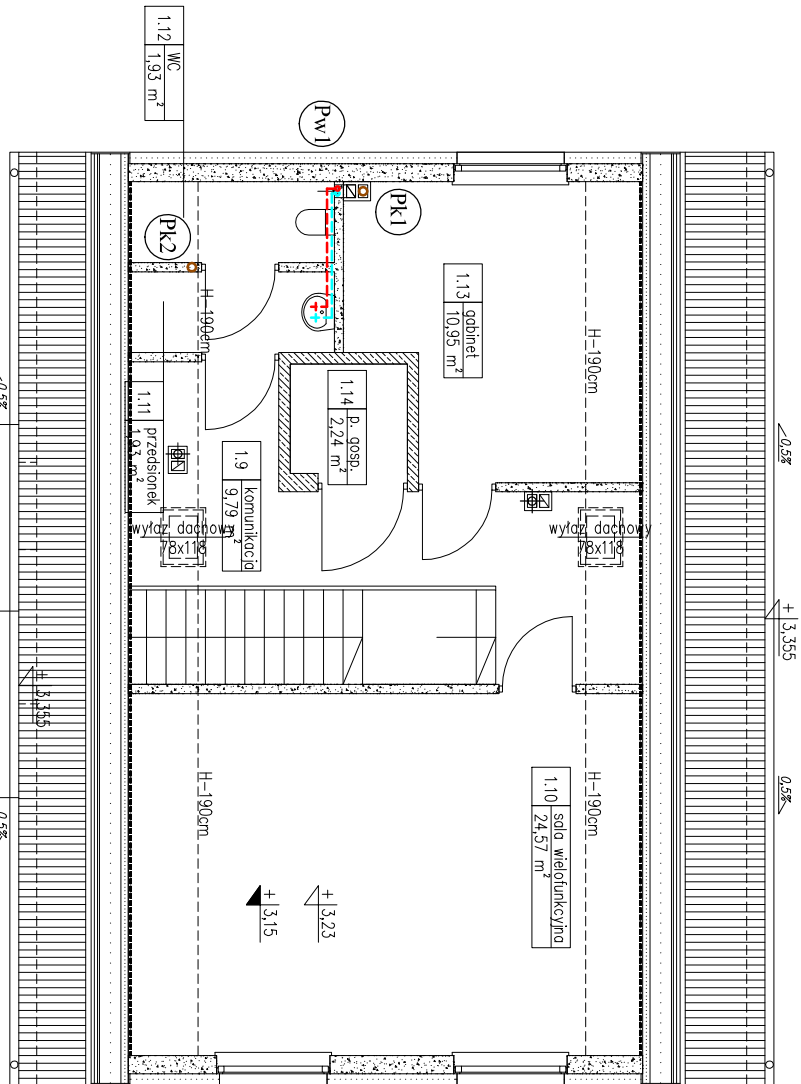
ZESTAWIENIE. POWIERZCHNI – PARTER

LP	NAZWA POM.	POWERZCHNIA	POSADZKA
ISTNIEJACE:			
1.1.	holl	26,25m ²	?
1.2.	podłogia	18,29m ²	?
1.3.	kuchnia	16,23m ²	?
1.4.	przedstonek	3,60m ²	?
1.5.	WC	2,09m ²	?
1.6.	biuro	10,05m ²	?
1.7.	biuro	9,08m ²	?
1.8.	sala zajęć.	44,98m ²	?
PROJEKTOWANE:			
1.9.	komunikacja	9,79m ²	?
1.10.	sala wielofunkcyjna	24,57m ²	?
1.11.	przedstonek	1,93m ²	?
1.12.	WC	1,93m ²	gres
1.13.	gabinet	10,95m ²	?
1.14.	p.gospodarcze	2,24m ²	?
SUMA	POWERZCHNIA	181,98m ²	

CAŁKOWITA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKU 460,02 m²:

	ISTNIEJĄCE ŚCIANY WARSTWOWE
	PROJEKTOWANE ŚCIANY Z BŁOCKÓW BETONOWYCH
	PROJEKTOWANE ŚCIANY Z GAZOBETONU
	PROJEKTOWANE ŚCIANY Z ŻELBETU

BIURO PROJEKTOWO-KONSULTACYJNE "WODNIK"		
83-110 Tczew ul. Obr. Westerplatte 24		
NAZWA OPRACOWANIA	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.	DATA 06/2014
NAZWA RYSUNKU	Wewnętrzna instalacja wod-kan. Rzut piętra.	SKALA 1:100
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Michał Żukowski POM/0048/PWOS/12	NR RYS.
SPRAWDZIŁ	mgr inż. R. Piaskowska POM/0237/PWOS/09	9



RZUT PIĘTRA