

OZNACZENIA:

- ▲^{-10,18} KOTA WYSOKOŚCIOWA – DO ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
- NP. WYŁANY STROP
- ±^{10,00} KOTA WYSOKOŚCIOWA DO ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA–PODŁOGA POKRYTA PANEŁ.

PION KANALIZACJI SANITARNEJ W ZABUDOWIE Z PŁYT G-K

PUSTAKI WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ I DYMOWEJ NP. LEIER

UWAGI:

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

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

- WD-1

DACH (RE 15)
- 4

DACHÓWKA CERAMICZNA
- 3

LATY
- 3

KONTRYLATY (szczelino wentylacyjno)
- MEMBRANA DACHOWA
- 18

KONSTRUKCJA DACHU (ROKWE)
- 18

WĘTNA MINERALNA POMIĘDZY KONSTR.
- FOŁA PE
- 7

WĘTNA MINERALNA /RUSZT STALOWY
- FOŁA PE

- SF-1

ŚCIANA FUNDAMENTOWA
- FOŁA KUBEKOWA
- 15

STROPIAN FS30
- IZOLACJA PRZECIWMODNA-MASA BITUMICZNA
- 24

BŁOCKI BETONOWE NA ZAPRAWIE SYSTEMOWEJ
- IZOLACJA PRZECIWMODNA-MASA BITUMICZNA
- SF-2

ŚCIANA FUNDAMENTOWA
- 2

GŁAŻ SZPACHLOWA+PŁYTKA KLINKIEROWA
- 15

STROPIAN FS30
- IZOLACJA PRZECIWMODNA-MASA BITUMICZNA
- 24

BŁOCKI BETONOWE NA ZAPRAWIE SYSTEMOWEJ
- IZOLACJA PRZECIWMODNA-MASA BITUMICZNA
- PG-1

PODŁOGA NA GRUNCIE
- 1

WYKŁADZINA WYNŁOWA
- 5

WŁEWKA BETONOWA
- FOŁA PE
- 20

STROPIAN FS-30
- IZOLACJA POZIOMA-MEMBRANA BITUM.
- 30

PŁYTA FUNDAMENTOWA WG. PROJEKTU KONSTR.
- 10

PODKŁAD BETONOWY C8/10

- WS-1

STROP MIĘDZYKONDYGACYJNY
- 2

PANEŁE PODŁOGOWE/GRES
- 5

WŁEWKA BETONOWA
- FOŁA PE
- 3

STROPIAN FS-30
- 15

PROJEKTOWANY STROP ŻELBETOWY
- 1

TNK CEM.-WP.
- WS-2

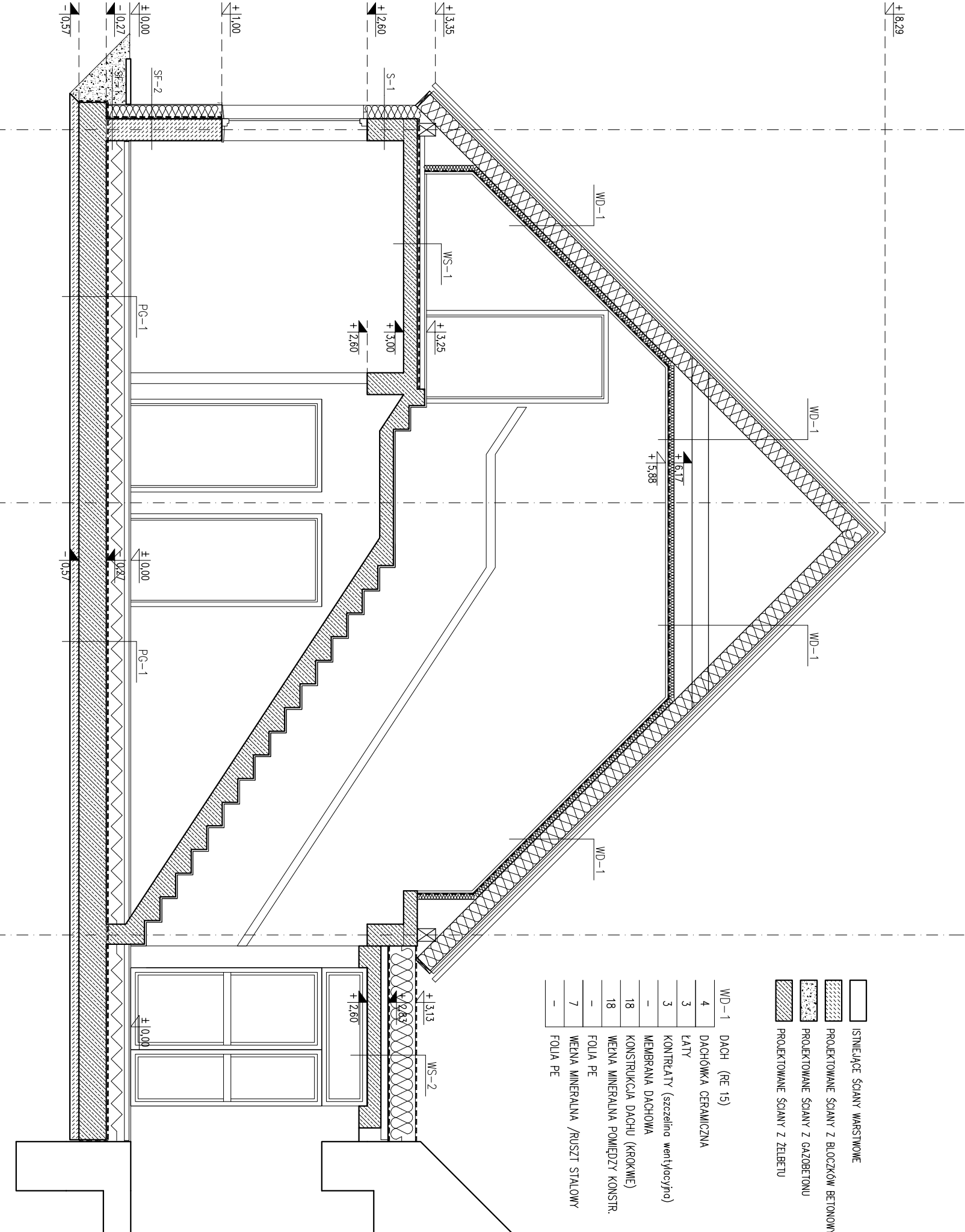
STROP PODCICH
- PAPA WIERSZCZYNIEGO KRYCIA
- PAPA PODKŁADOWA
- 30

STROP PAPA
- IZOLACJA POZIOMA-MEMBRANA BITUM.
- 5-10

MADLEWKA ZE SPADKIEM MIN 5%
- 15

PROJEKTOWANY STROP ŻELBETOWY
- 1

TNK CEM.-WP.



FORMAT

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH

PSZCZÓŁKI, ul.Ogrodowa 10 A

tel. 58 682 94 38

korn. 666 807 501

e-mail : projekty.format@wp.pl

PROJEKT BUDOWLANY
PRZEEKROJ II-II

OBIEKT / ADRES: Rozbudowa środowiskowego domu samopomocy
w Krzywym Kole w ramach programu naprawczego
KRZYWE KOŁO, działka budowlana 188/1

INWESTOR: Urząd Gminy w Suchym Dębie

ul. Gdańska 17
83-022 Suchy Dąb

SPECJALNOŚĆ IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIENI PODPIS

PROJEKTOWAŁA: mgr inż. arch. 548/POOKK/2013
Maria Radziłmierska

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. POM/0055/POOK/03
Bernard Pawlak

SPRAWDZIŁA: mgr inż. arch. 6169/Gd/94
Izabela Rozwadowska-Piotrowska

KREŚLIŁA: mgr inż.
Miłena Radziłmierska

STADIUM:	SKALA:	NR RYS.:
PROJEKT BUDOWL.	1:100	
BRANŻA:	DATA:	
ARCHITEKTURA	06.2014	5/A