

ŚCIANA Z BLOCZKÓW BETONOWYCH / BETONOWA

STAL ŹEBROWANA A-IIIN

This architectural floor plan shows a building layout with a central corridor and several rooms. The plan is oriented with a grid system (A-F, 1-8) and includes detailed dimensions for all elements.

Room Labels and Dimensions:

- L.F.1 (Living Room):** 60x30
- L.F.2 (Living Room):** 80x30
- L.F.3 (Living Room):** 70x30
- S.F.1 (Sleeping Room):** 100x100x30
- S.F.2 (Sleeping Room):** 90x60x30
- S.F.3 (Sleeping Room):** 120x250x45

Dimensions:

- Overall Dimensions:** 374 (width) x 508 (depth).
- Room Dimensions:**
 - L.F.1: 60x30
 - L.F.2: 80x30
 - L.F.3: 70x30
 - S.F.1: 100x100x30
 - S.F.2: 90x60x30
 - S.F.3: 120x250x45

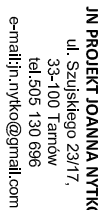
Grid System:

- Horizontal Grid (A-F):** A, B, C, D, E, F
- Vertical Grid (1-8):** 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8

NOWOPROJEKTOWANE FUNDAMENTY ODDZIAŁOWAĆ OD ISTNIEJĄCYCH
 O 5cm. PRZYJĘTY POZIOM POSADOWIENIA NOWOPROJEKTOWANYCH
 FUNDAMENTÓW NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA ETAPIE BUDOWY
 I EWENTUALNIE DOSTOSOWAĆ W TAKI SPOSÓB ABY BYŁ ON TAKI SAM
 JAK POZIOM POSADOWIENIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU

UWAGI:

1. PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE
 Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM ORAZ
 PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
2. PROJEKTANT WINIEN BYĆ POWIADOMIONY
 O JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCIACH.
3. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
4. OTULINA ZBROJEŃDZIA DLA FUNDAMENTÓW
 5cm
5. Z FUNDAMENTÓW WYPUSZCIC STALIERY POD SŁUPY



ROZBUDOWA BUDYNKU SPRZÓD W STAREJ BLOTNICY WRAZ Z INSTALACJAMI WOD KAN., C.O., C.T., WENTYLACJI MECHANICZNEJ, KLIMATYZACJI, ELEKTRYCZNEJ ORAZ ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, TJ. MEJSKA POSTOLOWE, PRZEBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACyjNEJ I ELEKTRYCZNEJ, NADZIAŁEK NR 196/5 W STAREJ BLOTNICY

ADRES INWESIYCJI:

DZ. nr 196/5, obręb 0001 Stara Błotnica, jedn. ewid. 140104_2, gmina Stara Błotnica

INVESTOR:

INWESTOR:
Gmina Stara Błotnica
Stara Błotnica 46
26-806 Stara Błotnica

mgr inż. Joanna Nytko

nr upr. w specj. konstr. bud. MAP/0152/PWBBKb/17

SPRAWDZAJĄCY:	mar inż. Sylwia Pekala
---------------	------------------------

	nr upr. w specj. konstr. bud. PDK/0028/PWOK/17
--	--

FAZA: projekt wykonawczy	RZUT FUNDAMENTÓW

BRANŻA: konstrukcyjna	DATA: 05.2020
-----------------------	---------------

.....

T-I