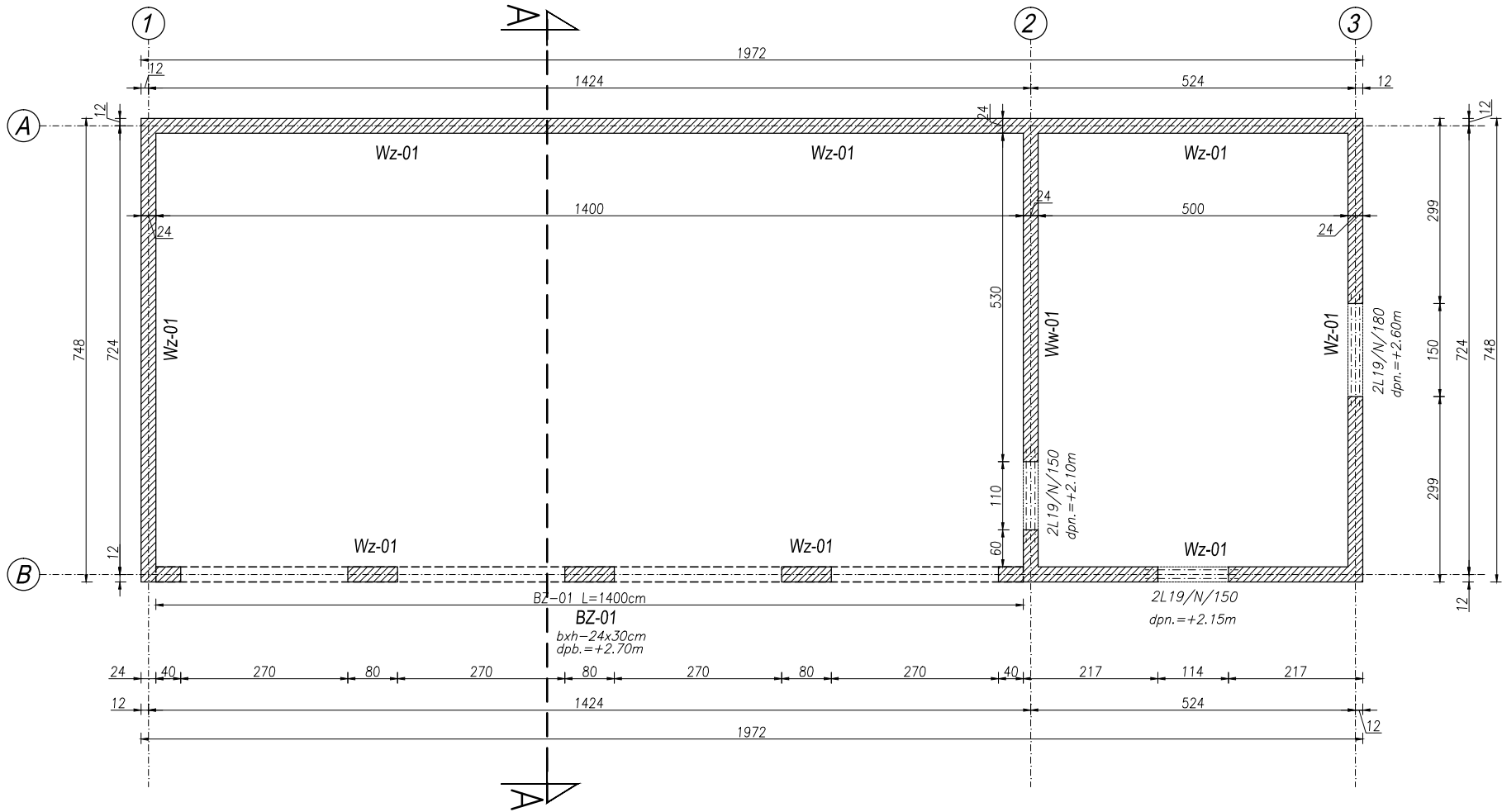


RZUT PRZYZIEMIA

Skala 1:100



Wz-01
bxd=24x24cm
dolny poz.+3,34
zbr.główna-4#12
strzem.#8 co 20cm

Ww-01
bxd=24x24cm
dolny poz.+3,34
zbr.główna-4#12
strzem.#8 co 20cm

BZ-01
bxd=24x30cm
dolny poz.+2,70
zbr.główna-
dol.4#12, gór.4#12,
strzem.#8 co 15cm

UWAGI:
BETON PODKŁADOWY: C8/10
BETON KONSTRUKCYJNY: C20/25 (B25)
STAŁ ZBROJENIOWA: A-IIIN (RB500W)
OTULINA : 20 mm
OTULINA FUNDAMENTY: 50 mm
DREWNO KLASY: C27

- ŚCIANA MUROWANA NOŚNA
- ELEMENT ŻELBETOWY
- ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW BETONOWYCH

UWAGI:

- Wszystkie wymiary sprawdzać przed rozpoczęciem robót wg stanu istniejącego na budowie; obliczeniowo na planie rysunkami architektonicznymi.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem szalunkowym danego elementu oraz rysunkami zbrojeniowymi belek i stropów dochodzących oraz projektami branżowymi.
- Przed zabetonowaniem elementów monolitycznych należy osadzić wszelkie elementy instalacji (wg opracowań branżowych) oraz dokonać odbioru zgodnie z SWT.
- Przebiecia porównywać z projektami branżowymi.
- Otulina odnosi się do zewnętrznej krawędzi strzemion.
- Minimalna długość zakładów prętów: 50Ø
- Zbrojenie kolidujące docinać do krawędzi.
- Wszystkie prace wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, przepisami prawa budowlanego i odpowiednich norm oraz wymogami zawartymi w SWT.

1. PRAWA AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU PRZYSŁUGUJĄ SAG.PROJEKT BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI I BEZ JEJ ZGODY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY LUB REPRODUKOWANY.

sag.projekt

biuro projektów
i realizacji inwestycji

ul. Myśliwska 35, 55-003 Nadolice Wielkie
tel. 48 508 190 634 e-mail: sag.projekt@o2.pl

INWESTOR:
**Nadleśnictwo Antonin
Antonin ul. Wrocławska 11,
63-421 Przygodzice**

PROJEKT :
**Budynku gospodarczo-garażowego
dla Nadleśnictwa Antonin
Antonin, ul. Wrocławska 11, dz.ewid. nr 1107**

FAZA PROJEKTU : PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA: KONSTRUKCYJNA
---	---------------------------------

PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Sąsiada uprawnienia nr 201/DOŚ/12 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń	PODPIS:
---	---------

NAZWA RYSUNKU:
**ELEMENTY KONSTRUKCYJNE
RZUT PRZYZIEMIA**

DATA: 16.10.2019	SKALA: 1:100	NUMER RYSUNKU: S-PB-71-5-K-02
----------------------------	------------------------	---