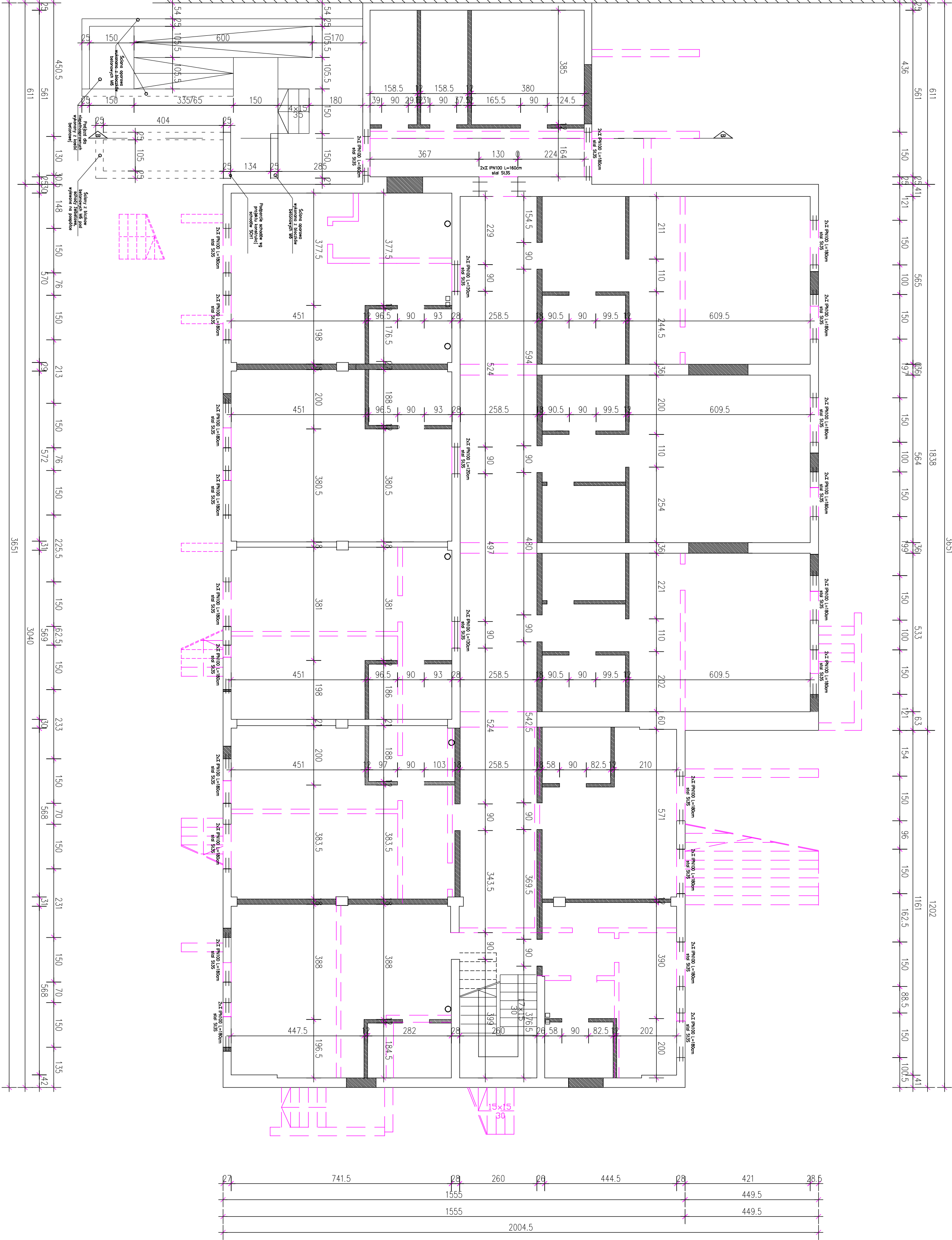


1. Złotes wykonano i dozwolę przy robotach budowlanych – zgodnie ze sztuką budowlaną (Wzrostki techniczne Wykonania i Obrotu Robot Budowlano – Wzrostkowach).
2. Wzrostki użyte materiały muszą posiadać nieapene oleśy dopuszczające do stosowania w budowlanych.
3. Wzrostki i rzępnę wszystkich elementów konstrukcyjnych budulku oraz ich ustalowanie należy sprawdzić na budowie, o zastrzeżeniu nieapeneści pojętę projektantem.
4. Sposób wykonania szcioru podłogi i szcioru w szcioru po podłogę.
5. Po wykonaniu szcioru szcioru należy sprawdzić i szcioru w szcioru w szcioru i szcioru.
6. W szcioru nie dozwolę dokumentacji budowlanej.
- Podjęto Komitetu Normodocyprio.
- Instalacje, wyliczne, swobodnie dopuszczono, oleśy instytutu techniki Budowlanej.
- wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

Legenda:

- istniejące elementy do wyburzenia
- projektowane ściany
- istniejąca ściana konstrukcyjna i dzielona



Sposób montażu nadzory wykonania technologii:

1. Podsiemniowć białę, które wywierą naciśnięcie na odcinek muru przewidziany do wyburzenia.

2. Wyburzyć gniazdo w miejscu oparcia białę i wyburzyć podsiemniowć.

3. Budować gniazdo konstrukcyjnego projektu białę wyburzyć z jednej strony budulec wysięg o około 4-6cm od białę, przetrwać ją mieszanką cementową i oszczędzić w niej dwuletnią.

4. Wzrostki i rzępnę wszystkich elementów konstrukcyjnych budulku oraz ich ustalowanie należy sprawdzić na budowie, o zastrzeżeniu nieapeneści pojętę projektantem.

5. Po wykonaniu szcioru szcioru należy sprawdzić i szcioru w szcioru w szcioru i szcioru.

6. W szcioru nie dozwolę dokumentacji budowlanej.

Podjęto Komitetu Normodocyprio.

Instalacje, wyliczne, swobodnie dopuszczono, oleśy instytutu techniki Budowlanej.

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

– wzrostki techniczne podbudulców i dozwolę materiałów budowlano instytutowych

DOCUMENTACJA MAŁEJ RZĄDZAJĄCYCH KOMPLESKOWO WRAZ Z PODSTAWĄ WYKONANIA.

PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Zbigniew Mielkiewicz
ul. Legnicka 82B, 59-430 Olaszyna
tel. +48 75 75 13 134, e-mail: arch@arch-lite.pl, www: arch-lite.pl

SCHEMAT KONSTRUKCJI PRZYZIEMIA

Przebudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku użytkowego

Gmina Gryfów Śląski

Investor: Rynek 1, 59-620 Gryfów Śląski

Obiekty: Budynek socjalny

działka nr 758/4, 758/10 obręb 1 ul. Łukasz gmina Gryfów Śląski

Nazwa: mgr inż. arch. Zbigniew Mielkiewicz

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12

nr upr. 11005/12