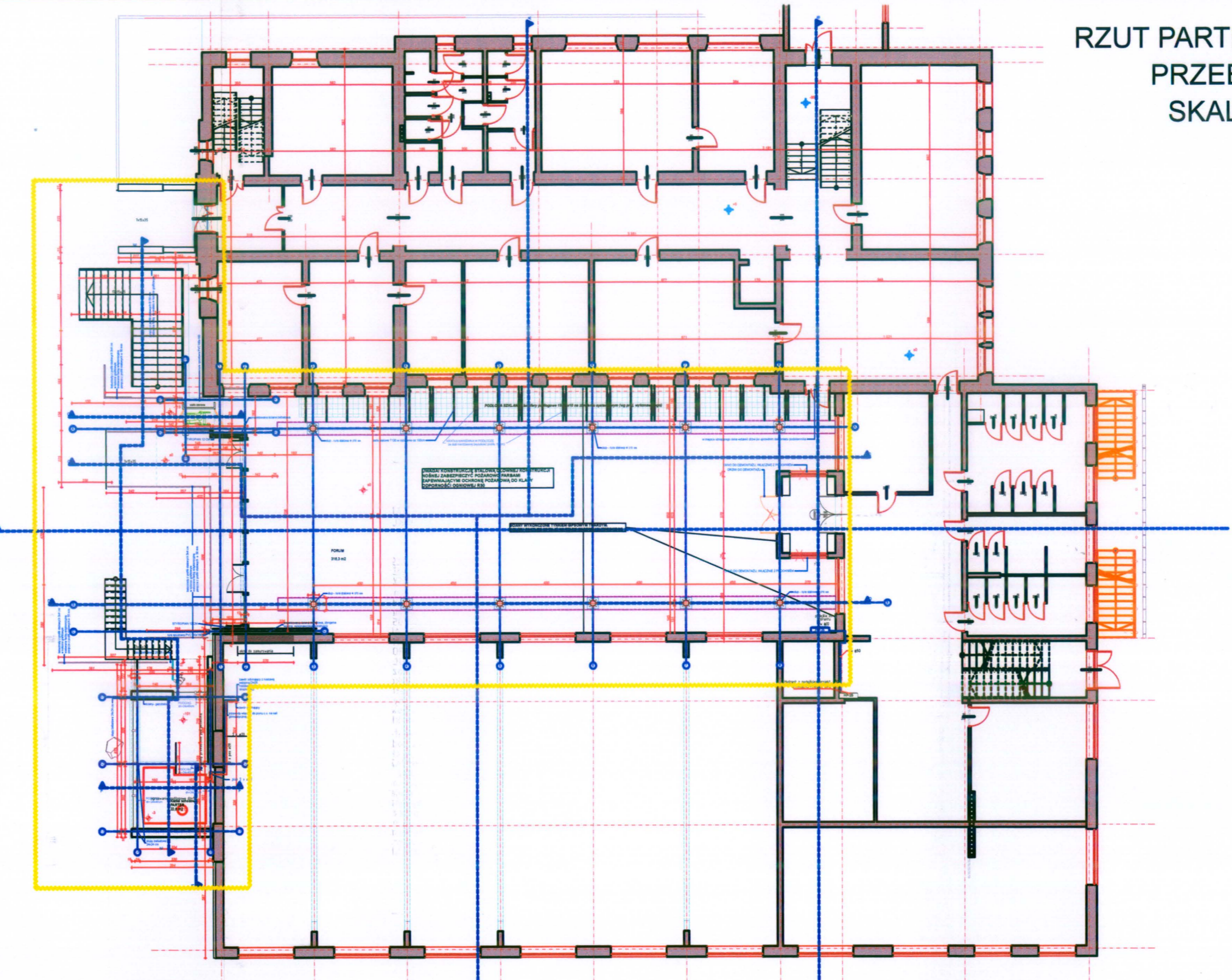


RZUT PARTERU - ZAKRES  
PRZEBUDOWY  
SKALA 1:200



**ŚCIANY W STANIE PROJEKTOWANYM NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI WYKONANEJ PRZEZ ESPLAN I STERBUD**

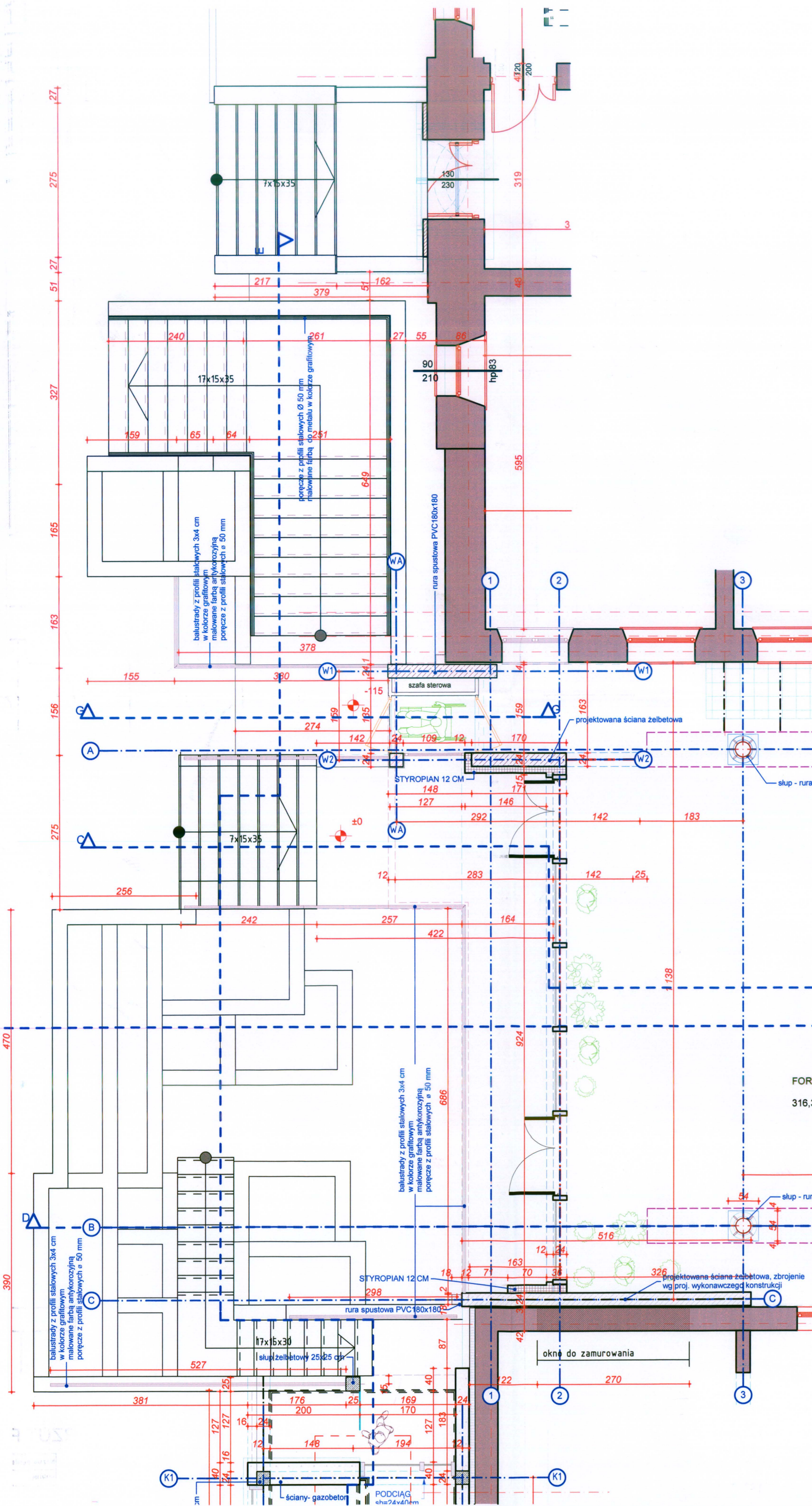
Na potrzeby projektu sporządzono kompleksową Inwentaryzację Budynku Szkoły Podstawowej oraz Publicznego Gimnazjum (zespół Szkół w Jednorzeczniu), mieszczących się na terenie nr 1045.

Inwentaryzacja budynku Szkoły Podstawowej wykonano na podstawie stanu projektowanego, zawartego w dokumentacji zamiennej do pozwolenia na budowę nr 1410/05 z dn. 31.05.2005 sporządzonej w 2012 r. przez ESPLAN Architekt Eugeniusz Siemieniuk - TERMODEKONSTRUKCJA I WYMIANA STALOWYCH OKIENNEJ I STROPÓW Z PRZEZYSTOSOWANEM FUNKCJONALNYM SZKOLEY PODSTAWOWEJ JEDNORZECZU. Do rozkazu niniejszego projektu przyjęto stan powykonawczy budynku z pominięciem pochylni dla osób niepełnosprawnych zaparkowanej od strony z prawej strony schodów wejściowych oraz docapienia budynku na powierzchni ścian zewnętrznych znajdujących się pod projektowanym zadaniem (strata foru).

Inwentaryzacja budynku Publicznego Gimnazjum wykonano na podstawie projektu PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU GIMNAZJUM PUBLICZNEGO W JEDNORZECZU, wykonanego przez STERBUD S.C. w 2013 r. Do celów niniejszego opracowania przyjęto stan istniejący (przedprzebudowy), projektu TERMODEKONSTRUKCJA BUDYNKU GIMNAZJUM, wykonanego przez STERBUD S.C. w 2009 r. Do celów niniejszego opracowania przyjęto grubości ścian zewnętrznych po termomodernizacji z pominięciem docapienia budynku na powierzchni ścian zewnętrznych znajdujących się pod projektowanym zadaniem (strata foru).

Wzrost: 1,80 m  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Data: 21.07.2013  
Lp: 46/1013  
Wzrost: 1,80 m  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Data: 21.07.2013  
Lp: 46/1013

**KZESZCZONKA DO SPRAW ZABEZPIECZEN PRZECIWPÓŻAROWYCH**  
05.10.2013, 02.08.2013  
Zgodnie z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej z uwagi na: *Boa*



RZUT PARTERU SKALA 1:50

Nazwa pomieszczenia	Posadzka	Powierzchnia (m²)
FORUM	Gres	316,30

**UWAGA! KONSTRUKCJĘ STALOWĄ GŁÓWNEJ KONSTRUKCJI NOŚNEJ ZABEZPIECZYĆ POŻAROWO FARBAMI ZAPEWNIĄCYMI OCHRONĘ POŻAROWĄ DO KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ R60**

**ŚCIANY WYKONCZONE TYNKIEM GIPSOWYM TWARDYM. KOLOR I FAKTURA USTALIG NA STAPIE NADZORU AUTORSKIEGO**

**UWAGI:**  
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami. Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych, opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.  
2. Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy osłony i kliszy okiennej i drzwiowej, szkielet, fałd, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyłów, odbijników wewnętrznych i innych należy zamawiać i wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczyszych wykonanych na oblicke.

**PROJEKT BUDOWLANY BRANŻY ARCHITECTONICZNEJ**

Projektant: mgr inż. arch. Lucjan Chojnowski  
Inwestor: ul. Dąbrowska 10, 06-332 Jedwabiec  
Załącznik: Zgłoszenie i zgłoszenie do Urzędu Gminy w miejscowości Jedwabiec, ul. Dąbrowska 10, 06-332 Jedwabiec

Wzrost: 1,80 m  
Ciężar ciała: 75 kg  
Ciężar ciała: 75 kg  
Data: 21.07.2013  
Lp: 46/1013

Pracownia Autorska Architektury-Lucjan Chojnowski, 07-409 Odrzybka, ul. Skrzypkowskiego 34, tel: (0-29) 64 24 001, kom: 603 050 997, e-mail: lucjanchojnowski@wp.pl, NIP 758-100-26-35