



- UWAGA:
- Całą dokumentację budynku należy traktować łącznie;
  - Wszystkie elementy konstrukcyjne tj. wieńce, stropy, słupy i konstrukcję dachu należy wykonać zgodnie z rys. konstr.
  - Wszystkie elementy branżowe tj. oświetlenie, piony, c.o. należy wykonywać zgodnie z rysunkami branżowymi.
  - Wymiary podano w centymetrach;
  - Wymiary podano w świetle nie wykonanych ścian
  - Powierzchnię mierzone w świetle nie wykonanych ścian
  - Dopuszcza się zamiannę materiałów lub producentów zaproponowanych w projekcie pozostawiając te same wartości techniczne i estetyczne. W wypadkach zmian materiałowych lub projektowych należy uzyskać zgodę inwestora i nadzoru autorskiego.
  - Wszystkie zaproponowane przez wykonawcę: materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny spełniać wszystkie założone w projekcie parametry techniczne, estetyczne i formalno - prawne, a także przed skierowaniem do realizacji powinny uzyskać akceptację generalnego projektanta, inspekt. nadzoru i inwestora
  - Wszystkie: materiały, urządzenia, elementy i technologie, powinny posiadać przewidziane prawem i odpowiednimi przepisami dopuszczenia, atesty i certyfikaty.

DANE BUDYNKU	
pow. użytkowa	906,80 m2
pow. zabudowy	765,10 m2
wys. budynku	12,0 m
kubatura	7430 m3

OZNACZENIA:	
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY
	ELEMENTY ŻELBETOWE
	PROJ. ŚCIANY Z POROTHERM DRYFIX 25
	ŚCIANY WYBURZANE
	PROJ. ŚCIANKI LEKKIE G-K gr. 12.5cm
	PION KANALIZACJI SANITARNEJ
	KANAŁY WENTYLACJI MECHANICZNEJ
	KANAŁY WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ
	PROJEKTOWANE GRZEJNIKI

TBI ARCHITEKCI

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

TEMAT:

HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA Z ŁĄCZNIKIEM

ADRES:

ZESPÓŁ SZKÓŁ IM. JANA PAWŁA II W RUDZIE, RUDA 53  
RUDA 53, 86 - 302 RUDA  
DZIAŁKA NR 44 OBRĘB SZTYNWAG

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

INWESTOR:

Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudzie  
RUDA 53, 86 - 302 RUDA

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. MARIA CHMIELEWSKA  
upr.nr 548/POOKK/2013

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. MAGDALENA BRZEZIŃSKA  
upr.nr 03/POOKK/IV/2014

TEMAT RYSUNKU:

RZUT II PIĘTRA - BUDOWLANY

DATA:

30.04.2015r.

SKALA 1:100

ZESPÓŁ PROJEKTOWY TBI ARCHITEKCI UL.HARFOWA 38 80-298 GDANSK

A-3