



- LEGENDA**
- Istniejąca ściana ceglana
  - Projektowany szyb windowy
  - Projektowana ściana systemowa z płyt GK +wypełnienie z wełny mineralnej 12,5cm
  - Projektowane zamurowania z cegły
  - Projektowane wyburzenia ścian istniejących
  - Izolacja termiczna - STYROPIAN
  - Izolacja termiczna - PANELE DEKORACYJNE TYPU TRESPA
  - Proj. przebiecia/szachty w stropach
  - Zakres opracownia

- UWAGI**
- Wymiary podano w [mm].
  - Koły wysokościowe podano w [m].
  - Rozpatrywać łącznie z częścią opisową oraz projektami pozostałych branż oraz warunkami ochrony ppóz.
  - Elementy konstrukcyjne wykonywać zgodnie z rysunkami konstrukcji
  - Wszystkie elementy metalowe zabezpieczyć antykorozyjnie.
  - Wszystkie elementy stanowiące wykończenie wnętrz lub okładziny elewacyjne powinny odpowiadać wytycznym zawartym w warunkach ppoz oraz powinny spełniać niezbędne wymagania bezpieczeństwa użytkowania zawarte w przepisach techniczno-budowlanych, w tym przepisach bhp.
  - Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie i w przypadku rozbieżności przekazać informacje jednostce projektowej.
  - Wszystkie materiały i urządzenia przewidziane do zastosowania muszą posiadać niezbędne atesty, certyfikaty zgodności, świadectwa dopuszczenia.
  - W sprawach nie określonych w dokumentacjach, obowiązują:
    - warunki techniczne wykonywania i odbioru robót budowlano - montażowych (wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego [P.K.N.I]),
    - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
    - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano - instalacyjnych, przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót techniki budowlanej.
  - Dokonywanie zmian w projekcie bez zgody jednostki projektowej jest zabronione.
  - Okładziny sufitów oraz sufity podwieszane należy wykonać z materiałów niepalnych lub niezapalnych, niekapiących i nieopadających pod wpływem ognia.
  - Powierzchnie schodów powinny mieć wykończenie wyróżniające je odzieniem, barwą lub fakturą, co najmniej w pasie 30cm od krawędzi rozpoczynającej i kończącej bieg schodów. Ostateczne rozwiązanie należy uzgodnić z projektantem.
  - Wymiary światła otworów drzwi wewnętrznych i zewnętrznych mogą ulec zmianie po wyborze producentów drzwi.
  - Przed zamówieniem drzwi, okien, fasad szklanych, balustrad itd. należy dokonać pomiarów z natury i dostosować do stanu istniejącego.

INWESTOR:		URZĄD GMINY W CIASNEJ UL. NOWA 1A, 42-793 CIASNA
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		COLLECT CONSULTING S.A. 40-555 Katowice, ul. Rolna 14 tel.: 032 203 20 53
NAZWA OPRACOWANIA:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY CIASNA	
BRANŻA:	ARCHITEKTONICZNA	
FAZA OPRACOWANIA:	PROJEKT WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT PIWNICY	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Anna Adamiec 58/SLOKK/2015/II	
DATA: 09.2018	SKALA: 1:100	A_1.1_100