

- Należy zeskrobać istniejące tynki (poza budynkiem hali sportowej)
- Demontaż wszystkich drobnych balkonów, rynien i rur spustowych
- Demontaż parapetów wewnętrznych i zewnętrznych
- W strefie wejściowej jest okładzina ściany zewnętrznej z płytek kamiennych, którą należy skuć
- Od strony wewnętrznej doświetlenie klatki schodowej stanowić lukierę. Należy je zdemontować
- Schody od dziedzińca prowadzące zarówno do piwnicy jak i na parter należy rozebrać. Schody zadane są dachem na konstrukcji stalowej pokryte blachą trapezową. Zastąpienie również należy rozstrzygnąć
- Zerwać istniejące pokrycie dachu z papy. Przewiduje się częściową wymianę konstrukcji dachu drewnianego (ok. 20%). Wymiana konieczna w przypadku stwierdzenia złego stanu technicznego drewna. Konstrukcja na słupach drewnianych 14x14, podstawy-krótce
- Od strony podziemnej przez budynkiem szkoły lokalizowany jest budynek gospodarczy, który również należy do skucia. Należy również zdemontować szpal wejściowe, okna, obrzoiki balkonowe, rury i rury spustowe, pokrycie dachu, skuć tynk
- W pomieszczeniach piwnicznych o nr 20 i 29 należy skuć tynk wewnętrzny cementowo-wapienny ze względu na zły stan, wilgoc, tynk jest "gluchy" i "soudnieli". Dotyczy jedynie ściany z oknami
- Zdemontować istniejące kraty w otworach okennych zabezpieczających przed włamaniem
- Należy zdemontować grzejniki wewnętrzne oraz rury instalacji C.O.
- Skucie tynków na kominach
- Demontaż istniejącej instalacji odgrzewowej


Przystosowanie obiektu do warunków ppz, jest poza zakresem opracowania. Przyjęto jedynie niektóre elementy, które należy przystosować, aby w przypadku dosięgnięcia całego obiektu do istniejących warunków ppz, nie było konieczności ingerowania w izolację termiczną ścian oraz dachu.

Ze względu na charakter modernizacyjny obiektu, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Wykonawca zobowiązany do wzięcia kłauki.

Dokumentację należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi branżami jak również z opisem technicznym.

Po wykonaniu prac należy wykonać badania kominiarskie. W przypadku stwierdzenia niedroczności, dany kanał kominowy należy udrożnić.

Wykonawca przed zabudowaniem jakiegokolwiek materiału, zobowiązany jest do przedstawienia karty materiałowej inspektorowi Nadzoru celem akceptacji

FIRMA UŁĘCZANSKI STANOWSKI GAL. GARDNIEI DZ. 10 UL. BŁAŻA 7 42-200 CZĘSTOCHOWA		 FIRMA WILCOWSKA UL. BŁAŻA 7 42-200 CZĘSTOCHOWA	
TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU IX LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO M. CYPRIANA KAMIŁA NORWIDA, UL. JANOWSKA 4, 42-202 CZĘSTOCHOWA			
RYS. nr 2	RZUT PARTERU - INWENTARYZACJA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
ADRES OBIEKTU	IX LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. C. K. NORWIDA UL. JANOWSKA 4 42-202 CZĘSTOCHOWA		SKALA 1:100
ZAMAWIAJĄCY	MIĘDZYSZKOLENIE CZĘSTOCHOWY UL. BŁAŻA 47A 42-207 CZĘSTOCHOWA		DATA: MARZEC 2021R.
OPRACOWAŁ	NUMER UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
INGR INŻ. SEBASTIAN GAJLIKOWSKI		MARZEC 2021R.	
INŻ. WOLCOWSKI SCYBORTA		MARZEC 2021R.	
PROJEKTOWAŁ	NUMER UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
INGR INŻ. POTR GAJLIKOWSKI	ULAN-100-7242-1302	MARZEC 2021R.	