



- Wykonać izolację termiczną zgodnie z częścią rysunkową jak również opisową
 - Wykonać nowe obróbki blacharskie, rynny i rury spustowe. Instalację deszczową włączyć do istniejących osadników instalacji deszczowej. Rury spustowe prowadzić po istniejących trasach
 - Instalację odgromową prowadzić pod izolacją termiczną
 - Wszystkie zewnętrzne elementy tj. tabliczki, kamery itd. zamocowane na ścianach zewnętrznych budynku na czs prowadzenia prac budowlanych zdemontować. Kamery należy zdemontować w uzgodnieniu z ich właścicielem, podobnie jak inne elementy, które pod władaniem firm zewnętrznych. Po wykonaniu elewacji zgodnie z dokumentacją projektową należy wykonać ponowny montaż tych elementów
 - Kominy należy docieplić wełną mineralną grubości 3 cm i wykonać tynk siłkonowy
 - Wykonać zadaszenie przed wejściem głównym wraz pochylnią i spocznikiem
 - Przy prowadzeniu prac w okolicy strefy wejściowej przy gazomierzu należy zachować szczególną ostrożność. Nie wolno gazomierza przykryć izolacją termiczną. Wokoł niej należy wykonać elastyczne wykończenie i trwale, do uzgodnienia na etapie prowadzenia robót. Daszek w tym rejonie należy wykonać szklanyna konstrukcji stalowej mocowanej profilami 100x100x5 do ścian. Wykonać nowe ogrodzenie panelowe, zamykane zamkiem na klucz.
 - Wykonać nową instalację CO zgodnie z projektem branży sanitarnej
 - Wykonać opaskę wokół budynku.
 - W każdym oknie do każdego skrzydła zamontować roletę dzień-noc. Kolorystykę dobrać z Dyrekcją Placówki.
 - W każdym oknie zamontować przynajmniej 1 nawietrzak (zgodnie z zestawieniem stolarki)
 - Pozostałe prace zgodnie z rysunkami i opisem technicznym
- Przystosowanie obiektu do warunków ppoż. jest poza zakresem opracowania. Przyjęto jedynie niektóre elementy, które należy przystosować, aby w przypadku dostosowywnia całego obiektu do istniejących warunku ppoż. nie było konieczności ingerowania w izolacje termiczną ścian oraz dachu.
- Ze względu na charakter modernizyjny obiektu, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Wykonawca zobowiązany do wizji lokalnej. Dokumentację należy ropytrywać łącznie z pozostałymi branżami jak również z opisem technicznym.
- Po wykonaniu prac należy wykonać badania kominarskie. W przypadku stwierdzenia niedrożności, dany kanał kominowy należy udrożnić. Wykonawca przed zabudowaniem jakiegokolwiek materiału, zobowiązany jest do przedstawienia karty materiałowej Inspektori Nadzoru celem akceptacji

FIRMA USŁUGOWA "GAWŁOWSKI", GAWŁOWSKI PIOTR UL. BIAŁA 7 42-200 CZĘSTOCHOWA			
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU IX LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO IM. CYPRIANA KAMILA NORWIDA, UL. JASNOGORSKA 8, 42-202 CZĘSTOCHOWA			
Rys. nr 24	Przekrój A-A - PROJEKT	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	
ADRES OBIEKTU:		SKALA:	
IX LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. C. K. NORWIDA UL. JASNOGÓRSKA 8 42-200 CZĘSTOCHOWA		1:100	
ZAMAWIAJĄCY:		DATA:	
GMINA MIASTA CZĘSTOCHOWY UL. ŚLĄSKA 11/13 42-217 CZĘSTOCHOWA		MARZEC 2021R.	
OPRACOWAŁ:	NUMER UPRAWNIEŃ:	DATA:	PODPIS:
MGR INŻ. SEBASTIAN GAWŁOWSKI	-----	MARZEC 2021R.	
INŻ. WOJCIECH SOBOTA	-----	MARZEC 2021R.	
PROJEKTOWAŁ:	NUMER UPRAWNIEŃ	DATA:	PODPIS:
MGR INŻ. PIOTR GAWŁOWSKI	UAN-VIII-7342/13/95	MARZEC 2021R.	
-----	-----	-----	-----