



1. Wykonać izolację termiczną zgodnie z częścią rysunkową jak również opisową
 2. Wykonać nowe obróbki blacharskie, rynny i rury spustowe. Instalację deszczową włączyć do istniejących osadników instalacji deszczowej. Rury spustowe prowadzić po istniejących trasach
 3. Instalację odgromową prowadzić pod izolacją termiczną
 4. Wszystkie zewnętrzne elementy tj. tabliczki, kamery itd. zamocowane na ścianach zewnętrznych budynku na czas 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
 5. Kominę należy docieplić wełną mineralną grubości 3 cm i wykonać tynk siłkonowy
 6. Wykonać zadaszenie przed wejściem głównym wraz pochylnią i spocznikiem
 7. Przy prowadzeniu prac w okolicy strefy wejściowej przy gazomierzu należy zachować szczególną ostrożność. Nie wolno gazomierza przykryć izolacją termiczną. Wokół niej należy wykonać estetyczne wykończenie i trwale, do uzgodnienia na etapie prowadzenia robót. Daszek w tym rejonie należy wykonać szklany konstrukcji stalowej mocowanej profilami 100x100x5 do ścian. Wykonać nowe ogrodzenie panelowe, zamykane zamkiem na klucz.
 8. Wykonać nową instalację CO zgodnie z projektem branży sanitarnej
 9. Wykonać opaskę wokół budynku.
 10. W każdym oknie do każdego skrzydła zamontować roletę dzień-noc. Kolorystykę dobrać z Dyrekcją Placówki.
 11. W każdym oknie zamontować przynajmniej 1 nawietrzak (zgodnie z zestawieniem stolarki)
 12. 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 dostosowywania całego obiektu do istniejących warunków ppoż. 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 wizji lokalnej. Dokumentację należy rozpatrywać 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 Inspektora 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 19 RZUT STREFY WEJŚCIOWEJ - PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

ADRES OBIEKTU: IX LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE IM. C. K. NORWIDA
UL. JASNOGÓRSKA 8
42-200 CZĘSTOCHOWA SKALA: 1:100

ZAMAWIAJĄCY: GMINA MIASTA CZĘSTOCHOWY
UL. ŚLĄSKA 11/13
42-217 CZĘSTOCHOWA DATA: 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.	
-----	-----	-----	-----