



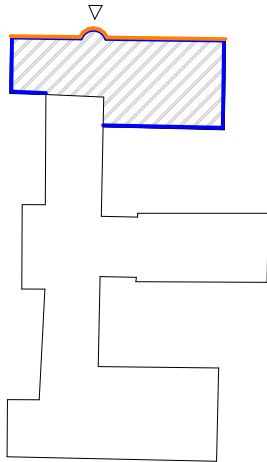
## ELEWACJA W CAŁOŚCI OBJĘTA TERMOMODERNIZACJĄ I ZMIANĄ KOLORYSTYKI

### LEGENDA: STAN PROJEKTOWANY

- — — istniejąca instalacja odgromowa do demontażu. Projektowana wg. projektu branży elektrycznej
- kratki wentylacyjne - montaż nowych krutek ze stali nierdzewnej
- O - istniejące oprawy oświetleniowe zewnętrzne do demontażu. Projektowane wg. projektu branży elektrycznej
- istniejące kable na elewacji - do uporządkowania, ukrycia w peszlach i montażu na elewacji
- Kraty - istniejące ozdobne kraty w pomieszczeniach piwnicznych do czasowego demontażu. Projektowane wg. projektu branży elektrycznej i pomalowania. Ponowny montaż po wykonaniu docieplenia elewacji
- Kraty okienne na parterze i wyższych kondygnacjach - do demontażu. Montaż zamiast krat stolarki okiennej antywłamaniowej
- Istniejące szyldy i napis "Policja" do demontażu
- Projektowany neon "Policja"
- Wymiana istniejących rynien i rur spustowych na nowe ze stali ocynkowanej w kolorze naturalnym
- Projektowane parapety i obróbki blacharskie ze stali ocynkowanej w kolorze naturalnym o gr. 0,7mm
- F - istniejące uchwyty flagowe do wymiany na nowe
- kam. - istniejące kamery monitoringu do czasowego demontażu na czas wykonywania prac ociepleniowych
- K. - istniejące kominy ze stali nierdzewnej. Do przełożenia o grubość projektowanej izolacji termicznej

- Rury stalowe - istniejące stare rury stalowe ciepłownicze na elewacji od strony podwórza. Rury do demontażu na czas wykonywania prac ociepleniowych elewacji
- Zadaszenie nad wejściem - istniejące zadaszenie z płyty pleksi do demontażu. Konstrukcja stalowa zadaszenia słupki i rygle do oczyszczenia, zabezpieczenia antykorozyjnego i pomalowania. Zadaszyć taflami szkła bezpiecznego.
- Wymiana okładzin na spocznikach na nowe. Projektuje się płytki gresowe antypoślizgowe, mrozooodporne w kolorze szarym
- Istniejące balustrady przeznaczone do remontu - oczyszczenie i malowanie
- O2 stolarka okienna/drzwiowa przeznaczona do wymiany na nową PCV w kolorze białym
- Rury d=75mm - projektowane rury pcv dla przyszłych przewodów radiokomunikacyjnych ukrytych w dociepleniu

Schemat budynku



 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161			
Inwestor:	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. J.Lompy 19, 40-038				
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY				
Branża:	Architektoniczna				
Temat:	Termomodernizacja i rewaloryzacja budynków z infrastrukturą wybranych Jednostek Policji woj. śląskiego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 - opracowanie dokumentacji projektowej i kosztorysowej” Zadania nr 1 – Komisariat I Policji w Chorzowie ul. Stefana Batorego 19 dz. ew. 702/2, 697/2 jed. ewid. 246301_1.0002 – Termomodernizacja budynku w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020				
Projektował:	mgr inż. Przemysław Płowecki	KL-31/2000	specjalność architektoniczna	XII 2017	
Sprawdził:	mgr inż. Aleksandra Nurek	405/01	specjalność architektoniczna	XII 2017	
Elewacja północna - projektowane zmiany				Skala 1:100	Nr rysunku A.18