

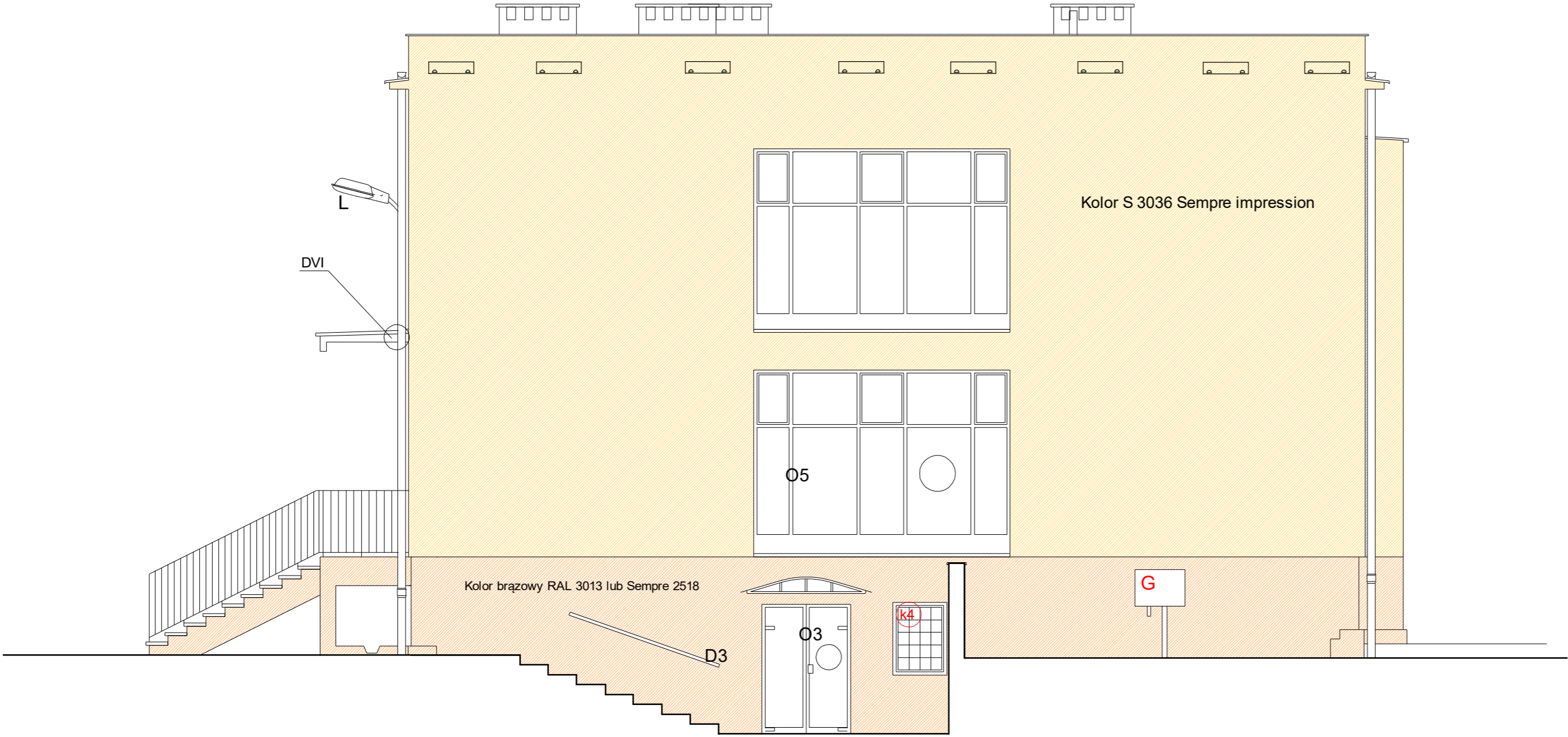
TERMOMODERNIZACJA ELEWACJI:

- mechaniczne oczyszczenie oraz zmycie podłoża
- gruntowanie impregnatem grzybobójczym
- zaprawa klejąca o podwyższonej paroprzepuszczalności oraz przyczepności
- styropian EPS 70-040 λ = 0,040 W/- 17 cm
- mocowanie także kołkami (min. 5 kołków na m2, zaś przy narożnikach budynku 8 kołków /m2)
- siatka z włókna szklanego zatopiona w zaprawie klejowej , klej o zwiększonej wodo i mrozoodporności-3mm
- preparat gruntujący hydrofobizujący
- zaprawa z cienkowarstwowego tynku akrylowego strukturalnego barwionego w masie (ziarnistość 2 mm), w obrębie cokołu tynk żywiczny , zawartości substancji stałych min. 80%

Hydrofobowy cienkowarstwowy tynk akrylowy barwiony w masie. Spoiwo z żywicy syntetycznych, wypełniacze mineralne, odporny na warunki atmosferyczne, wytrzymały mechanicznie, o właściwościach antygrzybiczych , kładziony w technologii lekkiej-mokrej. Ziarnistość 2,00 mm, struktura "baranek". Kolor S 3036 Sempre impression

Tynk żywiczny o wielkości ziarna 2mm, zawartości substancji stałych min. 80%Kolor brązowy RAL 3013 lub Sempre 2518

ELEWACJA PÓŁNOCNA



COKÓŁ XPS - 12 cm
DO GŁĘBOKOŚCI ŁAW FUNDAMENTOWYCH

Tynk żywiczny o wielkości ziarna 2mm, zawartości substancji stałych min. 80%Kolor brązowy RAL 3013 lub Sempre 2518

- ocieplenie ścian fundamentowych do głębokości ław fundamentowych

Uwagi:

1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
2. Rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałą dokumentacją techniczną szczególnie projektami branżowymi, przedmiarami, kosztorysami, specyfikacją wykonania i odbioru robót.
3. Inwentaryzacja została wykonana specyficznie dla przedmiotowego projektu
4. Wszelkie rozwiązania zamienne konsultować z inwestorem oraz autorem projektu.
5. W razie wykrycia niezgodności w dokumentacji kontaktować się z autorem projektu

LEGENDA:

ZAMKNIĘCIE ISTNIEJĄCYCH OTWORÓW I SZCZELIN PRZED ROZPOCZĘCIEM REMONTU WG EKSPERTYZY ORNITOLOGICZNEJ

- PO WYKONANIU TERMOMODERNIZACJI ZABEZPECZENIE OTWORÓW WENTYLACYJNYCH STROPODACHU KRATKAMI WENTYLACYJNYMI ZE STALI OCYNKOWANEJ MAŁOWANEJ PROSZKOWO NA KOLOR RAL 9006

- 01 02 STOLARKA DO WYMIANY WEDŁUG ZESTAWIENIA STOLARKI
- A PIASKOWANIE I MAŁOWANIE ISTIEJĄCEJ BALUSTRADY/POCHWYTU
- DIV DETALE ZAŁĄCZONE DO OPRACOWANIA

G DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ SKRZYNEK PRZYŁĄCZNIOWYCH
MAŁOWANIE SKRZYNEK PROSZKOWO NA KOLOR RAL 9006

L WYMIANA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO-DEMONTAŻ I PONOWNY MONTAŻ
WEDŁUG PROJEJKTU ELEKTRYKI

BUDKI LĘGOWE DLA JERZYKÓW (8) WG DECYZJI OP-I.6401.26.2016.PWi
USYTUWANIE BUDEK DLA PTAKÓW, WEDŁUG EKSPERTYZY ORNITOLOGICZNEJ
PRZED WYKONANIEM BUDEK NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ Z OPRACOWANIEM ORNITLOGICZNYM

k1 k2 RENOWACJA KRAT OKIENNYCH WG ZESTAWIENIA KRAT

k3

BARBARA FILIPOWSKA B.V.F.K STUDIO, UL. RÓŻYWKI 20/12 31-419 KRAKÓW						<div>B.V. F.K STUDIO</div>	
Inwestor		Zarząd Budynków Komunalnych w Krakowie, ul. Bolesława Czerwieńskiego 16, 31-319, Kraków					
Obiekt i adres		Przychodnia zdrowia, ul. Wystouchów 43, Kraków					
Temat		Projekt termomodernizacji budynku przychodni zdrowia przy ul. Wystouchów 43 obejmujący: ocieplenie elewacji, wymianę okien i drzwi zewnętrznych, remont dachu polegający na dociepleniu stropodachu oraz remoncie instalacji co oraz odgromowej			Branża	ARCHITEKTURA	
Treść rysunku		PROJEKT ELEWACJI PÓŁNOCNA-KOLORYSTYKA	Nr uprawnień	Podpis	Data	01.2016	
Autor opracowania		mgr inż. arch Barbara Filipowska	MPOIA/21/2011		Skala	1:100	
					Nr Rys.	08	