

ELEWACJA E-5

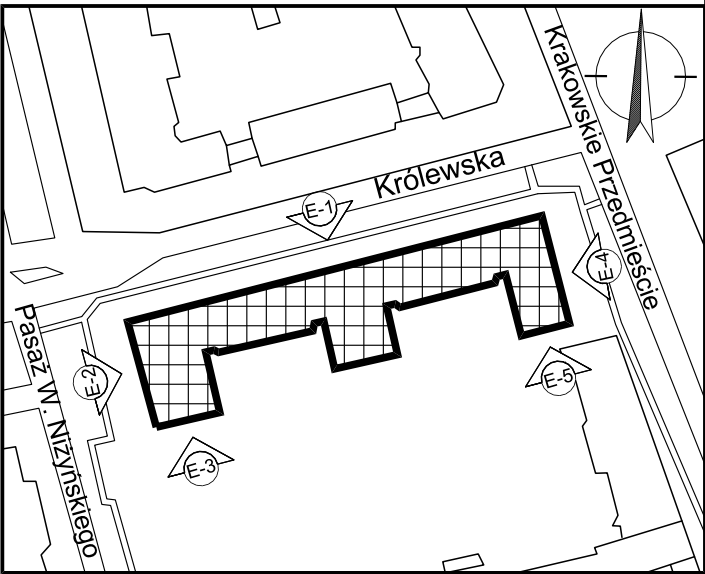


ZAKRES PRAC:

1. odtworzenie izolacji przeciwwilgociowej ścian 50cm poniżej terenu oraz do wysokości 1 płyty z piaskowca;
2. renowacja ścian zewnętrznych obłożonych kamieniem z piaskowca
  - w miejscach ubytków całych płyt przyklejenie całościowo nowych płyt z piaskowca elastyczną cienkowarstwową zaprawą klejową, z odtworzeniem oryginalnego kształtu, wzoru oraz podziału;
  - w miejscach ubytków częściowych płyt wykonanie fletowania poprzez wklejenie całościowo kawałków nowych płyt z piaskowca elastyczną cienkowarstwową zaprawą klejową, z odtworzeniem oryginalnego wzoru oraz podziału;
  - dodatkowe wzmocnienie płyt z piaskowca poprzez przewiercenie i wykonanie wklejenia prętów kotwiących 6x110 na zaprawę z żywicy- dotyczy płyt dla których stwierdzono brak przylegania całościowego,

- sklejanie pęknięć kamienia żywicą epoksydową z dodatkiem mineralnej zaprawy do uzupełniania ubytków w kamieniu naturalnym,
- uszczelnienie wzdłuż gzymsów na styku części poziomej gzymsu z pionową okładziną kamienną elewacji żywicą epoksydową z dodatkiem mineralnej zaprawy do uzupełniania ubytków w kamieniu naturalnym,
- oczyszczenie powierzchni metodą strumieniowania,
- doczyszczanie twardych naskrupień przy użyciu pasy czyszczącej do usuwania miejsczych zanieczyszczeń,
- odsolenie powierzchni ścian,
- naprawa ubytków piaskowca:
- wykonanie nowych spoin na całej powierzchni:
- scalenie kolorystyczne techniką laserunkową,

- impregnacja środkiem hydrofobizującym,
  - zabezpieczenie powłoką antygraffiti - w części przyziemnej zagrożonej pomalowaniem
3. wymiana instalacji odgromowej budynku;
  4. wymiana obróbek blacharskich:
    - wymiana obróbek blacharskich murków attyki na dachu na nowe z blachy stalowej ocynkowanej o minimalnej grubości 0,6mm
  5. demontaż krat okiennych na czas trwania prac remontowych, oczyszczenie oraz dwukrotne malowanie, po wykonaniu remontu elewacji ponowny montaż krat;
  6. wymiana krątek wentylacyjnych na nowe żelwne



Nazwa inwestycji  
PROJEKT BUDOWLANY (ZAWIERA PROJEKT WYKONAWCZY)  
REMONTU ELEWACJI Z OKŁADZINĄ KAMIENNĄ, IZOLACJI  
MURÓW PODPIWNICZENIA ORAZ WYMIANĄ INSTALACJI  
ODGROMOWEJ BUDYNKU NR 1 W KOMPLEKSIE  
WOJSKOWYM K-3541 PRZY UL. KRÓLEWSKIEJ 1  
W WARSZAWIE

Inwestor  
STOLECZNY ZARZĄD INFRASTRUKTURY w Warszawie  
al. Jerozolimskie 97, 00-909 Warszawa

Generalny Projektant  
STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C.  
ul. Kędzierskiego 2/66, Warszawa

|   |                                  |                   |  |
|---|----------------------------------|-------------------|--|
| Projektant<br>branża<br>konstrukcyjno-budowlana   | mgr inż. Leszek Tischner         | nr ewid. 157/2002 |  |
| Sprawdzający<br>branża<br>konstrukcyjno-budowlana | mgr inż. Damian Cyrt             | MAZ/0003/POOK/09  |  |
| Asystent:   | mgr inż. arch. Katarzyna Bernack |                   |  |

Tytuł rysunku:  
**ELEWACJA E-5**