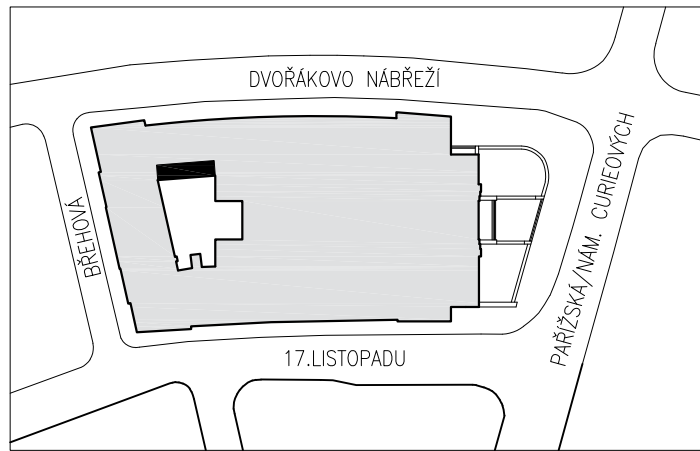


SCHEMA FASÁDY V PŮDORYSE BUDOVY



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- DEMONTOVANÉ/REPASOVANÉ KONSTRUKCE
- LEGENDA POVRCHOVÝCH PORUCH FASÁD**
- TMAVŠÍ ČÁSTI FASÁDY, HRUBÉHO NÁSTRÍKU Z POSLEDNÍ ÚPRAVY FASÁDY
- DEGRADOVANÉ ČÁSTI OMÍTKY, I PŘES PŘEKRÝVAJÍCÍ HRUBÝ NÁSTRÍK
- OPLECHOVÁNÍ ŘÍMS SE ŠPATNÝM SPÁDEM (K FASÁDĚ), NEBO JINAK POŠKOZENÉ
- ZČERNALÉ ČÁSTI FASÁDY Z PÍSKOVCE
- ZATĚKAJÍCÍ DEŠŤOVOU VODOU A NEČISTOTAMI
- POVRCHOVÉ DEGRADOVANÝ OBKLAD SOKLU Z ŽULY
- ODLUPOVÁNÍ 1–3mm ŠUPINEK
- TRHLINY VE ZDIVU FASÁD

POZNÁMKY:

- PŘEKRÝVAJÍCÍ HRUBÝ NÁSTRÍK NA VŠECH PLOCHÁCH FASÁDY BUDE KOMPLETNĚ ODSTRANĚN (OTRYSKÁN SUCHÝM LEDEM)
- DEGRADOVANÉ ČÁSTI OMÍTKY BUDOU TLAKOVĚ OČIŠTĚNY (OTRYSKÁNY SUCHÝM LEDEM)
- NOVÉ VRSTVY OMÍTKY BUDOU SE STÁVAJÍCÍMI VRSTVAMI SJEDNOCENY BAREVNÝM NÁTĚREM
- ČÁSTI FASÁDY Z PÍSKOVCE BUDOU TLAKOVĚ OČIŠTĚNY A ZBAVENY VŠECH ORGANICKÝCH NEČISTOT
- VYTVÁŘEJÍCÍCH ZČERNALÉ PLOCHY
- POVRCHOVÉ DEGRADOVANÝ OBKLAD SOKLU Z ŽULY BUDE TLAKOVĚ OČIŠTĚN, NEROVNOSTI ZPŮSOBENÉ ODLUPOVÁNÍM 1–3mm ŠUPINEK BUDOU PONECHÁNY
- TRHLINY VE ZDIVU FASÁD BUDOU OPRÁVENY VLEPENÍM VYSOKOPEVNOSTNÍCH NEREZOVÝCH VÝZTUŽÍ DO PŘÍPRAVENÝCH DŘÁŽEK A SPÁR.



STÁVAJÍCÍ RUČNÍ HASÍČNÍ ZAŘÍZENÍ BUDE ZACHOVÁNO NA MÍSTĚ

STÁVAJÍCÍ VENTILAČNÍ MŘÍŽKA BUDE VYMĚNĚNA ZA NOVOU – Cu PLECH TL.0,7

STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ BUDE OČIŠTĚNO A PONECHÁNO NA MÍSTĚ

STÁVAJÍCÍ VENTILAČNÍ MŘÍŽKA BUDE VYMĚNĚNA ZA NOVOU – Cu PLECH TL.0,7

KONCOVÉ PRVKY EL. ZAŘÍZENÍ BUDOU UCHOVÁNY NA MÍSTĚ

STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ BUDE OČIŠTĚNO A PONECHÁNO NA MÍSTĚ

DOPRAVNÍ ZNAČENÍ – ZÁKAZ PARKOVÁNÍ BUDE OČIŠTĚNO A VRÁCENO NA MÍSTO

STÁVAJÍCÍ VENTILAČNÍ MŘÍŽKA BUDE VYMĚNĚNA ZA NOVOU – Cu PLECH TL.0,7

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:
Ing. arch. Petr Ovčáčík
Zodpovědný projektant:
Ing. Libor Truhelka

Hlavní projektant:
Ing. Libor Truhelka
Zástupce hlavního projektanta:
Ing. Vladimír Fiedler
Hlavní architekt:
Ing. arch. Petr Ovčáčík

STAVEBNÍK:

Univerzita Karlova, Právnická fakulta
Nám. Curieových 901/7, 116 40 Praha, IČ: 00216208

PROJEKT:

UK – PF – REKONSTRUKCE OKEN, FASÁDY A VENKOVNÍCH PRVKŮ

MÍSTO STAVBY: Nám. Curieových 7, 116 40 Staré Město, pozemek parc. č. 990 k.ú. Staré Město [727024]

OBJEKT:

SO-01

ČÁST. PROFESÍ:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

STÁVAJÍCÍ STAV - PORUCHY FASÁD - POHLED JIHOVÝCHODNÍ - DVŮR

ID PROJEKTU_STUPEŇ_OBJEKT_ID_PROFESÍ_PROFESÍ-ČÍSLO_OBSAH:

PFUK_DPS_SO-01_D.1.1_ASR-10

Zakázkové číslo:
220253

Datum:
11.04.2024

Stupeň:
DPS

razítko a podpis

Paré:

Měřítka:

1:75