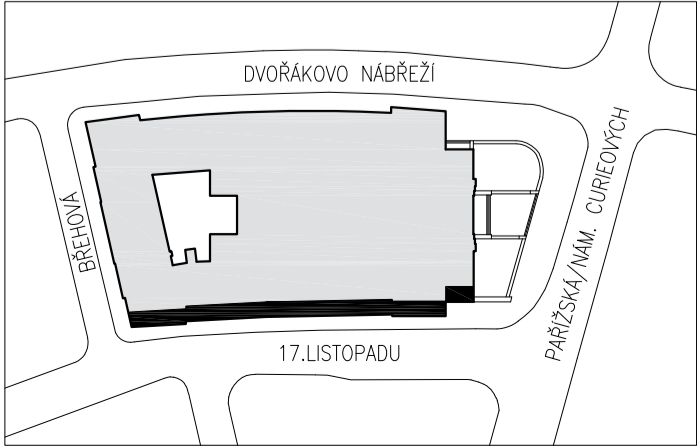


**POZNÁMKY:**

- PŘEKRÝVAJÍCÍ HRUBÝ NÁSTRÝK 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
- POVRCHOVĚ 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.

VŠECHNY STÁVAJÍCÍ ANGLICKÉ DVÍRKY BUDOU OPRÁVENY VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST DOKUMENTACE – S002

#### SCHEMA FASÁDY V PŮDORYSE BUDOVY



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. Curierových 901/7, 116 40 Praha, IČ: 00216208

PROJEKT:

**UK – PF – REKONSTRUKCE OKEN, FASÁDY A VENKOVNÍCH PRVKŮ**

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

OBJEKT:

**SO-01**

ČÁST. PROFESE:

**ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

VÝKRES:

**STÁVAJÍCÍ STAV - ŘEZ FASÁDOU 17. LISTOPADU, L-L**

ID PROJEKTU\_STUPEŇ\_OBJEKT\_ID PROFESE\_PROFESE-ČÍSLO\_OBSAH:

**PFUK\_DPS\_SO-01\_D.1.1\_ASR-18**

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

**220253**

Datum:

**11.04.2024**

Stupeň:

**DPS**

Měřítko:

**1:75**