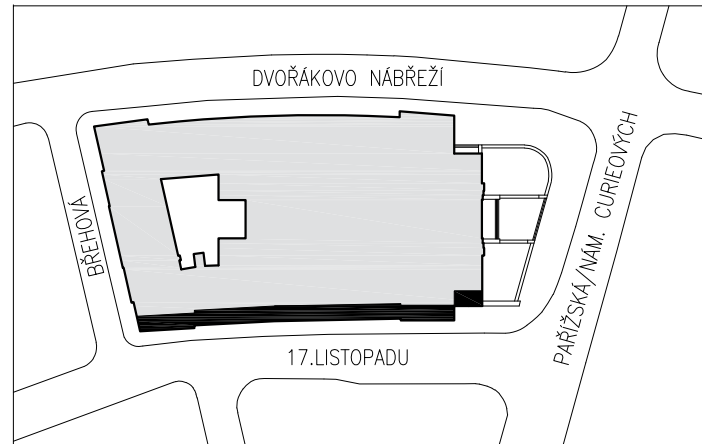





VŠECHNY STÁVAJÍCÍ ANGLICKÉ DVŮRY BUDOVY OPRÁVENY  
VIZ SAMOSTATNÁ ČÁST DOKUMENTACE – S002

**POZNÁMKY:**  
–PŘEKRYVAJÍCÍ 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  
–POVRCHOVÉ DEGRADOVANÝ OBLAD SOKLU Z ŽULY  
BUDE TLAKOVĚ OČIŠTĚN,  
NEROVNOSTI ZPŮSOBENÉ ODOLPOVÁNÍM 1–3mm ŠÚPINEK  
BUDOU PONECHÁNY  
–TRHLINY VE ZDIVU FASÁD BUDOU OPRÁVENY VLEPENÍM  
VYSOKOPEVNOSTNÍCH NEREZOVÝCH VÝTZUŽÍ  
DO PŘÍPRAVENÝCH DŘÁŽEK A SPÁR.

SCHEMA FASÁDY V PŮDORYSE BUDOVY



HLAVNÍ PROJEKTANT: <div></div> <div>Energy Benefit Centre a.s. Klanova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: krc@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz</div>		Hlavní projektant: Ing. arch. Petr Ovčáček Zodpovědný projektant: Ing. Libor Truhelka		Zásupný projektant: Ing. Vladimír Fiedler Hlavní architekt: Ing. arch. Petr Ovčáček	
STAVEBNÍK: Univerzita Karlova, Právnická fakulta Nám. Curierových 901/7, 116 40 Praha, IČ: 00216208					
PROJEKT: <b>UK – PF – REKONSTRUKCE OKEN, FASÁDY A VENKOVNÍCH PRVKŮ</b>					
MÍSTO STAVBY: Nám. Curierových 7, 116 40 Staré Město, pozemek parc. č. 990 k.ú. Staré Město (727024)				Zakázkové číslo: <b>220253</b>	Parc.:  
OBJEKT: <b>SO-01</b>				Datum: <b>11.04.2024</b>	Stupeň: <b>DPS</b>
ČÁST, PROFESSE: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
VÝKRES: STÁVAJÍCÍ STAV - ŘEZY FASÁDOU 17. LISTOPADU, J-J, K-K					Měřítko: <b>1:75</b>
ID PROJEKTU, STUPEŇ, OBJEKT ID PROFESSE, PROFESSE-ČÍSLO, OBSAH: PFUK_DPS_SO-01_D.1.1_ASR-17					