
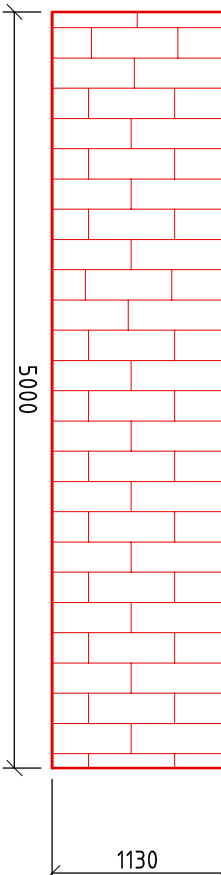
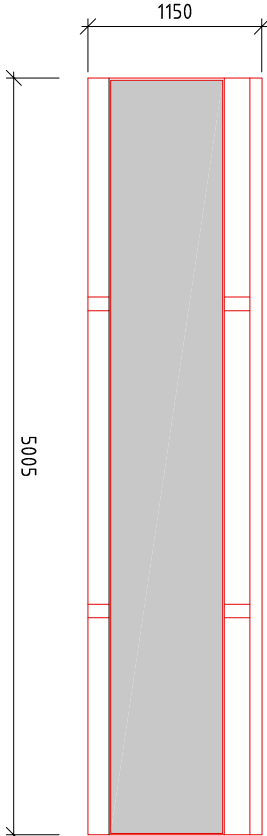


<b>Stavba:</b>	ZATEPLENÍ OBV.PLAŠTĚ KOLEJE OTAVA	<b>Investor:</b>	UK v Praze, Koleje a menzy, Voršíšská 1, Praha-1	<b>Zakáz.číslo:</b>	712	<b>SO-01</b>	<b>DSP</b>	<b>Stupeň:</b>	12/2014	<b>Vypracoval:</b>	Ing. Jiří OPAT	<b>Generální projektant:</b>	 MILETA PROJEKČNÍ KANCELAR s.r.o. IČO: 252 20 203 Věže 102, Praha 1 Křižovatka 102 Praha 102	<b>Číslo přílohy:</b>	05
----------------	-----------------------------------	------------------	---	---------------------	-----	--------------	------------	----------------	---------	--------------------	----------------	------------------------------	--	-----------------------	----

<p>OPROZORNENÍ: SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO OVRĚDIT NA STÁVBĚ!!! NÁVŠTAŽI DLE STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ NA FÁSADE. ROZMĚRY UVEDENÉ V TABULCE SLOUŽÍ POUZE JAKO ORIENTAČNÍ PRO STANOVENÍ CENY KAŽDÝ PRVEK JE UVEDEN JAKO SAMOSTATNÝ VÝROBEK, POUZE ČÍSLY JSOU SLEDOVATELNÉ DO STEJNÉ TVAROVÉ ČI VÝRAZOVÉ KATEGORIE. ROZDÍLY JSOU IDENTIFIKOVÁNY POMOCÍ INDEXACE.</p> <p>POHLED NA VÝROBKU JE KRESLEN ZE SMĚRU EXTERIERU. PŘED ZAHÁJENÍ VÝROBY DODAVATEL ZPRACUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI, KTEROU PŘEDLOŽÍ KE SCHVÁLENÍ GP, TDI A ZÁSTUPCE INVESTORA</p>											
Označ. na výkresu	Schematické zobrazení	Popis	rozměr [mm]	Počet kusů				Barevný odstín	VZOR ODSŮVNÍ DLAŽDIČKY		
				2.PP	1.PP	1.NP	2.NP - 10.NP	Celkem			
Z 11	<b>STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE MŘÍŽE NA OKNA</b> KONSTRUKCE BUDE ZBAVENA RZI A PŮVODNÍ BARVY, BUDE PŘÍPADNĚ VYSPRAVENA A PŘĚTMELÉNA A OPATŘENA 2x ZÁKLADNÍM NÁTĚREM 3x VRCHNÍM NÁTĚREM	<b>SCHEMA</b> M 1:50		5000x1130mm	-	1	-	-	1	2x ZÁKLADNÍ NÁTĚR 3x VRCHNÍ NÁTĚR PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ odsín RGD 176, 177, 175	
Z 12	<b>STÁVAJÍCÍ ZÁBRADÍ LODŽIE</b> ZÁBRADÍ BUDE DEMONTOVÁNO. PLNÁ DŘEVĚNÁ VÝPLŇ BUDE ODSTRANĚNA NOSNÁ KONSTRUKCE ZÁBRADÍ BUDE ROZMĚROVĚ PŘÍZPŮSOBENA NOVÉ SVĚTLÉ ŠÍŘCE LODŽIE PO ZATEPLENÍ KONSTRUKCE BUDE ZBAVENA RZI A STARÉHO NÁTĚRU PŘÍPADNĚ OPRAVENA A ZNIČENÉ ČÁSTI KONSTRUKCE NAHRAZENY NOVÝMI PŘĚTMELÉNA A OPATŘENA NÁTĚREM 2x ZÁKLADNÍM A 3x VRCHNÍM, PEVNÁ VÝPLŇ NAHRAZENA PLNÝMI DESKAMI S ATĚSTEM PRO ZÁBRADÍ (NAPŘ. VE STANDARDU "TI-7 MAX EXTERIOR-FUNDERMAX")	<b>SCHEMA</b> M 1:50		5005x1150 mm	-	1	2	26	-	29 2x ZÁKLADNÍ NÁTĚR 3x VRCHNÍ NÁTĚR PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ odsín RGD 176, 177, 175 - nosná konstrukce odsín výplně dle barev. řešení	