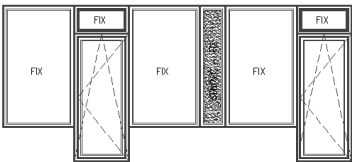


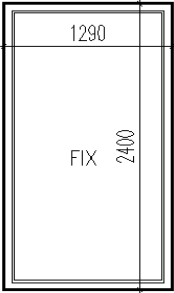
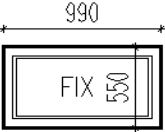
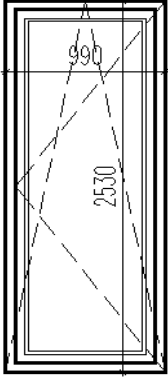
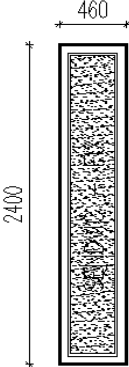
	Investor: Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno	Paré:
	Akce: OPRAVY FASÁDNÍCH PLOCH BUDOV C1-C3 Místo stavby: (SKM) Vinařská 472/5b, Brno	Stupeň: DPS
	Objekt/část: VÝPIS PRVKŮ	Datum: IV.21
Vedoucí projektant: Ing. František Kozubík	Obsah: D.1.1 Architektonicko-stavební řešení VÝPIS PRVKŮ	Zak. číslo: 2020-513
Odpovědný projektant: V. Janoušek	ARCHIVNÍ ČÍSLO: 2020-513-DPS-500/2	ČÍSLO: 500/2

VÝPIS PRVKŮ T/ VÝPLNĚ OTVORŮ

OZN.	SCHEMA	POPIS	Pozn.	KS
	PLASTOVÉ PRVKY 	<ul style="list-style-type: none"> - vícekomorový bílý profil s vrchní vnější folií RAL 7016 (tmavě šedá/antracit) > před výrobou bude provedeno vzorkování s písemným protokolem a odsouhlasením - výplň izolační trojsklo $U_g=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$ - sklo číre (pokud není u položky uvedeno jinak) - kování (pokud není u položky uvedeno jinak): otevíravé, sklopné/mikroventilace, včetně kování (s pojistkou proti chybné manipulaci), závěsy, kliky ergonomické (bílé) umístěny v polovině křídla nebo dle zadání (schéma) > kování bude před výrobou a dodávkou vzorkováno s písemným odsouhlasením investorem - dvojité celobvodové těsnění silikonové (šedé) - vnitřní horizontální žaluzie bílé (RAL 9010) Al-lamely š. 25mm s horním nosičem; ovládaná pomocí řetízku, z boku je vedena silonovými lanky - systémová montáž se zaomítatelnými parotěsnými (vnitřní strana) a difúzními (vnější strana) páskami kolem celého obvodu - parapet vnější hliníkový (Al) lakovaný v barvě rámu okna (cca RAL 7016 (tmavě šedá-antracit) š. 130mm - parapet vnitřní plastový v barvě bílé š. 0,15-0,25m - setava prvků T/1 až T/4 		
		<p>Zednické zapravení:</p> <p>Součástí výměny oken je i zednická oprava a zapravení případně poškozených okolních ploch ostění, nadpraží, parapetů a jiných ploch narušených výměnou (fasáda apod.) s dodržováním technologickch/časových postupů.</p> <p>Izolační PUR pěna bude použita pouze ve spáře kolem rámu okna v max. tl. 25mm (nutné dozvění stavebního otvoru pro max. tloušťku spáry s PUR pěnou)</p> <p>PŘI ZAPRAVENÍ ZDĚNÝCH K-CÍ NEBUDE POUŽITO PĚNOVÝCH MATERIÁLŮ (EPS, XPS, PUR apod.), STAVEBNÍ SUTI ANI SÁDROKARTONOVÝCH KONSTRUKCÍ (POKUD NEBUDE PŘEDEM PÍSEMNĚ ODSOUHLASENO PROJEKTANTEM A ZÁSTUPCEM INVESTORA) !!!</p>		

VÝPIS PRVKŮ


T/ VÝPLNĚ OTVORŮ

OZN.	SCHEMA	POPIS	Pozn.	KS
T/1		PLASTOVÉ OKNO FIXNÍ - rozměr 1,29x2,4m - plastové neotvíravé (fixní)		3
T/2		PLASTOVÉ OKNO FIXNÍ (nadsvětlík) - rozměr 1,0x0,55m - plastové neotvíravé (fixní)		2
T/3		PLASTOVÉ BALKÓNOVÉ DVEŘE - rozměr 1,0x2,53m - otevíravé, sklopné/ mikroventilace - bez vnitřního parapetu		2
T/4		PLASTOVÉ OKNO S PLNOU VÝPLNÍ - rozměr 0,46x2,4m - sendvičová výplň s povrchovou úpravou v barvě rámu (tmavě šedá-antracit) - Ud=1,0 W/m2K		1

VÝPIS PRVKŮ

T/ VÝPLNĚ OTVORŮ

OZN.	SCHEMA	POPIS	Pozn.	KS
VÝPIS PRVKŮ				
Z/ ZÁMEČNICKÉ A KLEMPÍŘSKÉ PRVKY				

OZN.	SCHEMA	POPIS	Pozn.	KS
Z/1		OPRAVA OKAPNÍHO PLECHU - oprava kotvení a nátěr plechu (RAL 7035 - světle šedá) - RŠ 135mm	31,2m	1
Z/2		OPRAVA PARAPETNÍHO PLECHU - letování (přebroušení a očištění) defektů spojů a ploch - nátěr plechu (RAL 7035 - světle šedá) - nebude používáno silikonového a klempířského tmelu bez písemného souhlasu investora	11,1m	1
Z/3		DOPLNĚNÍ OKAPNÍHO PLECHU - doplnění nového okapního plechu pod stávající okap dlažby lodžie u zábradlí (RAL 7035 - světle šedá) - RŠ 105mm	9m	1
Z/4		VÝPLŇ ZÁBRADLÍ LODŽIE - demontáž stávající skleněné výplně (vnější černé sklo a vnitřní drátosklo) vč. odstranění lišt drátoskla - očištění (vč. přebroušení) a repase hliníkových lišt (opětovné použití) OPRAVA OCELOVÉHO RÁMU ZÁBRADLÍ (OK) - odstranění nesoudržných vrstev stávajícího nátěru, přebroušení, přetmelení, očištění vč. odmaštění - provedení nového černého nátěru (základní nátěr + 2x krycí syntetický nátěr; RAL 9005 - černá) - výplň tahokov (FeZn) TR 62.5/22 x 9, tl.1,5mm > rozměr 6ks: 1495x970mm > žárově zinkováno po přípravě rozměru a kotvicích otvorů - stávající lišty s pryžovou distanční podložkou (kolem tahokovu) - nové svislé hliníkové lišty 5ks: PLO40x3-910 - lišty a tahokov mechanicky kotvené samořeznými vruty se zapuštěnou hlavou; nerezový spojovací materiál	9,0m2	1
	