

Půdorys 1.pp (suterén)

1:100

VÝPIS OKNA - 1.pp (suterén)

Položka	Náhled ze strany exteriéru [M 1:50]	Rozměry / Popis	Patro Kusy
01		Šířka: 1190 mm Výška: 800 mm Popis: plastové okno jednoduché jednokřídlové otevíravé/sklápěcí Zasklení: tepelně izolační dekorované dvojsklo, čiré min. neprůzvučnost skla - není požadována Rám: plastový s ocelovou výtěžnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotvení pásy U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m2K Kování: pákové mechanické ovládání v.1500mm nad podlahou, povrchová úprava barva bílá panty s povrchovou úpravou - barva bílá Povrch: dekorační fólie jednostranná (exteriér, die stávajících oken), povrch bílý (interiér) Doplňky: - vnitřní parapet keramický obklad do tmelu - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně vyrobený RŠ.300mm po stranách se zatažením pod omítku upevnění k okenímu rámu vruty s krytkou podložení klínem EPS 70 S v.20 - 30mm protiprůvanová pojistka - parapet + ostění nedezodnění parapetu o 20cm + venkovní omítku, vnitřní štuková omítku doplnění ostění např. vyzdívkou plynosilikátovými příčkovkami nebo osadit pásy polystyrenu demontáž mříží (odřezání), montáž nových mříží : pásovina P8x20 , tyčovina ø10mm : nářer pro třídu prostředí C3, životnost 15let	1 pp 1
02		Šířka: 1200 mm Výška: 800 mm Popis: plastové okno jednoduché jednokřídlové otevíravé/sklápěcí Zasklení: tepelně izolační dekorované dvojsklo, čiré min. neprůzvučnost skla - není požadována Rám: plastový s ocelovou výtěžnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotvení pásy U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m2K Kování: pákové mechanické ovládání v.1500mm nad podlahou, povrchová úprava barva bílá panty s povrchovou úpravou - barva bílá Povrch: dekorační fólie jednostranná (exteriér, die stávajících oken), povrch bílý (interiér) Doplňky: - vnitřní parapet keramický obklad do tmelu - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně vyrobený RŠ.300mm po stranách se zatažením pod omítku upevnění k okenímu rámu vruty s krytkou podložení klínem EPS 70 S v.20 - 30mm protiprůvanová pojistka - parapet + ostění nedezodnění parapetu o 11cm + venkovní omítku, vnitřní štuková omítku doplnění ostění např. vyzdívkou plynosilikátovými příčkovkami nebo osadit pásy polystyrenu demontáž mříží (odřezání), montáž nových mříží : pásovina P8x20 , tyčovina ø10mm : nářer pro třídu prostředí C3, životnost 15let	1 pp 3

02a		Šířka: 1200 mm Výška: 600 mm Popis: plastové okno jednoduché jednokřídlové otevíravé/sklápěcí Zasklení: tepelně izolační dekorované dvojsklo, čiré min. neprůzvučnost skla - není požadována Rám: plastový s ocelovou výtěžnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotvení pásy U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m2K Kování: pákové mechanické ovládání v.1500mm nad podlahou, povrchová úprava barva bílá panty s povrchovou úpravou - barva bílá Povrch: dekorační fólie jednostranná (exteriér, die stávajících oken), povrch bílý (interiér) Doplňky: - vnitřní parapet keramický obklad do tmelu - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně vyrobený RŠ.300mm po stranách se zatažením pod omítku upevnění k okenímu rámu vruty s krytkou podložení klínem EPS 70 S v.20 - 30mm protiprůvanová pojistka - parapet + ostění nedezodnění parapetu o 21cm + venkovní omítku, vnitřní štuková omítku doplnění ostění např. vyzdívkou plynosilikátovými příčkovkami nebo osadit pásy polystyrenu demontáž mříží (odřezání), montáž nových mříží : pásovina P8x20 , tyčovina ø10mm : nářer pro třídu prostředí C3, životnost 15let	1 pp 1
03		Šířka: 1030 mm Výška: 960 mm Popis: plastové okno jednoduché jednokřídlové otevíravé/sklápěcí Zasklení: tepelně izolační dekorované dvojsklo, čiré min. neprůzvučnost skla - není požadována Rám: plastový s ocelovou výtěžnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotvení pásy U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m2K Kování: pákové mechanické ovládání v.1500mm nad podlahou, povrchová úprava barva bílá panty s povrchovou úpravou - barva bílá Povrch: dekorační fólie jednostranná (exteriér, die stávajících oken), povrch bílý (interiér) Doplňky: - vnitřní parapet keramický obklad do tmelu - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně vyrobený RŠ.300mm po stranách se zatažením pod omítku upevnění k okenímu rámu vruty s krytkou podložení klínem EPS 70 S v.20 - 30mm protiprůvanová pojistka - parapet + ostění nedezodnění parapetu o 11cm + venkovní omítku, vnitřní štuková omítku doplnění ostění např. vyzdívkou plynosilikátovými příčkovkami nebo osadit pásy polystyrenu demontáž mříží (odřezání), montáž nových mříží : pásovina P8x20 , tyčovina ø10mm : nářer pro třídu prostředí C3, životnost 15let	1 pp 4

04		Šířka: 1210 mm Výška: 960 mm Popis: okno - sklobetonové tvárnice rám - z ocelového profilu U 60/50/3 mm - povrchová úprava barvou do prostředí C3 , životnost 15 let větrací okno - plastové 380 x 190mm Zasklení: tepelně izolační tvarovky 190x190x80mm spárování spárovacím tmelem např. Mapei Droeffect barva světlé šedá tvárnice čiré hladké Povrch: - vnitřní parapet keramický obklad do tmelu - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně vyrobený RŠ.300mm po stranách se zatažením pod omítku upevnění k betonovému bloku vruty s krytkou - čelní plocha nEPS klínu optařena tenkovrstvou omítkou + sklotextilní síť se slepicím tmelem - spára plechový parapet / ocelový rám tmele PU tmelem šedé barvy demontáž mříží (odřezání), montáž nových mříží : pásovina P8x20 , tyčovina ø10mm : nářer pro třídu prostředí C3, životnost 15let	1 pp 4
05		Šířka: 1200 mm Výška: 940 mm Popis: okno - sklobetonové tvárnice rám - z ocelového profilu U 60/50/3 mm - povrchová úprava barvou do prostředí C3 , životnost 15 let větrací okno - plastové 380 x 190mm Zasklení: tepelně izolační tvarovky 190x190x80mm spárování spárovacím tmelem např. Mapei Droeffect barva světlé šedá tvárnice čiré hladké Povrch: - vnitřní parapet keramický obklad do tmelu - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně vyrobený RŠ.300mm po stranách se zatažením pod omítku upevnění k betonovému bloku vruty s krytkou - čelní plocha nEPS klínu optařena tenkovrstvou omítkou + sklotextilní síť se slepicím tmelem - spára plechový parapet / ocelový rám tmele PU tmelem šedé barvy demontáž mříží (odřezání), montáž nových mříží : pásovina P8x20 , tyčovina ø10mm : nářer pro třídu prostředí C3, životnost 15let	1 pp 1

Pozn. Kotvení mříží - chemická kotva

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS
-------	-------	-------	-------	--------

Vedoucí projektant	Vopart Věroslav Ing.	Vedoucí zakázky	Dušek Jan Ing.	1:100
Projektant		Technická kontrola		
	ZAKÁZKA: Budova MM K. Vary, U Spořitelny 2, stavební úpravy vč. výměny oken	ČÁST (SO.PS):	6	Požadové číslo
BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	OBSAH:	OBJEDNATEL:	Statutární město Karlovy Vary	Číslo archivu: 7979-81
				2
				31.05.2016
				Číslo zakázky
				BPO 5-93163