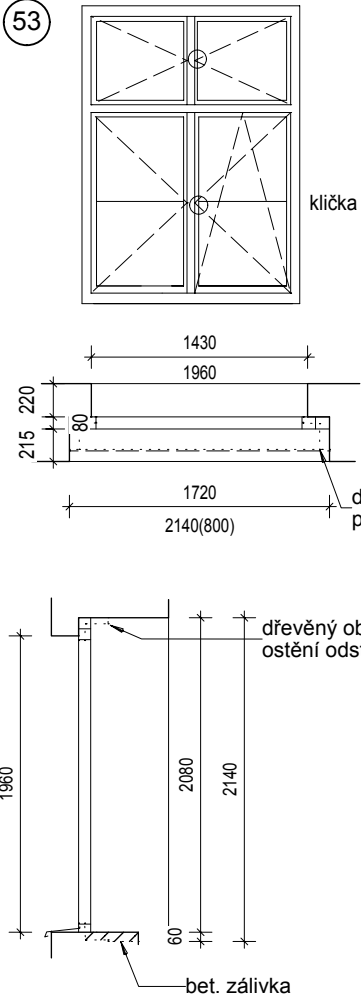
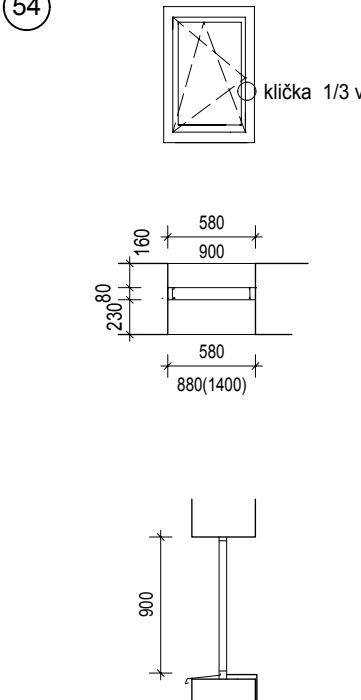


VÝPIS OKNA - 6.np (5.patro)				
Položka	Náhled ze strany exteriéru [M 1:50]	Rozměry / Popis	Patro	Kusy
53		Šířka: 1430 mm Výška: 1960 mm Popis: plastové okno jednoduché čtyřkřídlové otevíravé/sklápěcí horní část 2 křídla otevíravá, spodní část otevíravá / sklápěcí se štlupem poutec 1/3 výšky, meziskelní příčky Zasklení: tepelně izolační dvojsklo, číré min. neprůzvučnost skla - není požadována Rám: plastový s ocelovou výztužnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotevní pásy U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m2K Kování: celoodvodové s protikoroziní úpravou pokovením, 3 polohy půloiva, tělo klíky hliník, povrchová úprava barva bílá pantly s povrchovou úpravou - barva bílá Povrch: dekorální fólie jednostranná (exteriér, dle stávajících oken), povrch bílý (interiéru) Doplňky: - vnitřní parapet plastový parapet š.220mm - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovně vyrobený RŠ.350mm po stranách se zatažením pod omítku upevnění k okennímu rámu vruty s krytkou podložení klínem EPS 70 S v.20 - 30mm protiprůvanová pojistka - ostění, parapet doplnění ostění např. vyzdívkou plynosilikátovými příčkovkami nebo osadit pásy polystyrenu parapet navýšit o tl. obkladu špaletového okna cca.60mm např.betonovou směsí C12/15	6 np	1
54		Šířka: 580 mm Výška: 900 mm Popis: plastové okno jednoduché jednokřídlové otevíravé/sklápěcí Zasklení: tepelně izolační dekorované dvojsklo, číré min. neprůzvučnost skla - není požadována Rám: plastový s ocelovou výztužnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotevní pásy U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m2K Kování: celoodvodové s protikoroziní úpravou pokovením, 3 polohy půloiva, tělo klíky hliník, povrchová úprava barva bílá pantly s povrchovou úpravou - barva bílá Povrch: dekorální fólie jednostranná (exteriér, dle stávajících oken), povrch bílý (interiéru) Doplňky: - vnitřní parapet keramický obklad do tmelu - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovně vyrobený RŠ.300mm po stranách se zatažením pod omítku upevnění k okennímu rámu vruty s krytkou podložení klínem EPS 70 S v.20 - 30mm protiprůvanová pojistka - ostění doplnění ostění např. vyzdívkou plynosilikátovými příčkovkami nebo osadit pásy polystyrenu keramický obklad do výšky stávajícího cca.30cm	6 np	10

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS

Vedoucí projektant	Vopat Věroslav Ing.	Vedoucí zakázky	Dušek Jan Ing.	1:100
Projektant	Vopat Věroslav Ing.	Technická kontrola	Vopat Věroslav Ing.	

 BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	ZAKÁZKA:	Budova MM K. Vary, U Spořitelny 2, výměna oken	Počet A4	Pořadové číslo
	ČÁST (SO,PS):	Projekt stavby Architektonicko-stavební část	4	8
	OBSAH:	Výpis oken 6.np (5.patro)	Stupeň projektu	
	OBJEDNATEL:	Statutární město Karlovy Vary	PST	
			Datum dokončení	
			19.11.2014	
			Číslo zakázky	
			8014-26	
			Číslo archivní:	
			BPO 2-85952	