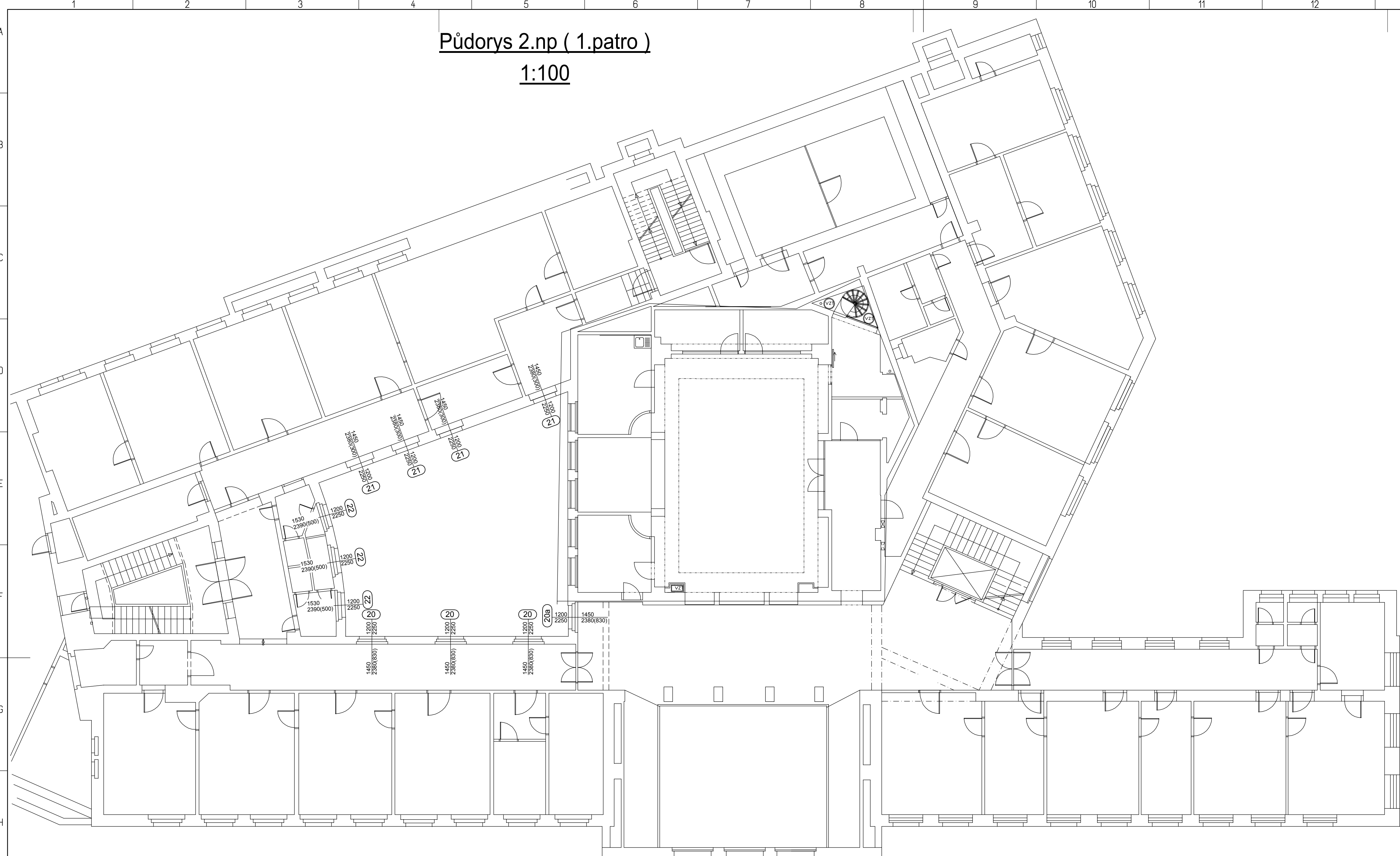


Půdorys 2.np (1.patro)
1:100



VÝPIS OKNA - 2.np (1.patro)

Položka	Náhled ze strany exteriéru [M 1:50]	Rozměry / Popis	Patro	Kusy
		Šířka: 1200 mm Výška: 2250 mm	2 np	3
20		<p>Popis: plastové okno jednoduché čtyřkřídlové otevíravé/sklápěcí horní část 2 křídla otevíravá, spodní část otevíravá / sklápěcí se štlupem poutec 1/3 výšky, meziskelní příčky</p> <p>Zasklení: tepelně izolační dvojsklo, čiré min. neprůzračnost skla - ve 2.np není požadována</p> <p>Rám: plastový s ocelovou výztužnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotvení pásy</p> <p>U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m²K</p> <p>Kování: celobvodové s protikorozní úpravou pokovením, 3 polohy půlořiva, tělo klíky hliník, povrchová úprava barva bílá panty s povrchovou úpravou - barva bílá</p> <p>Povrch: dekorální fólie jednostranná (exteriér, dle stávajících oken), povrch bílý (interiéru)</p> <p>Doplňky: - vnitřní parapet plastový š.250mm - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně 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</p>		

20a		<p>Šířka: 1200 mm Výška: 2250 mm</p> <p>2 np</p> <p>1</p> <p>Popis: plastové okno jednoduché dvoukřídlové otevíravé/sklápěcí horní část otevíravá, spodní část otevíravá / sklápěcí meziskelní příčky, poutec 1/2 výšky</p> <p>Zasklení: tepelně izolační dekorované dvojsklo, čiré min. neprůzračnost skla - není požadována</p> <p>Rám: plastový s ocelovou výztužnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotvení pásy</p> <p>U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m²K</p> <p>Kování: celobvodové s protikorozní úpravou pokovením, 3 polohy půlořiva, tělo klíky hliník, povrchová úprava barva bílá panty s povrchovou úpravou - barva bílá</p> <p>Povrch: dekorální fólie jednostranná (exteriér, dle stávajících oken), povrch bílý (interiéru)</p> <p>Doplňky: - vnitřní parapet plastový š.250mm - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně 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</p>
21		<p>Šířka: 1200 mm Výška: 2250 mm</p> <p>2 np</p> <p>4</p> <p>Popis: plastové okno jednoduché čtyřkřídlové otevíravé/sklápěcí horní část 2 křídla otevíravá, spodní část otevíravá / sklápěcí se štlupem poutec 1/3 výšky, meziskelní příčky</p> <p>Zasklení: tepelně izolační dvojsklo, čiré min. neprůzračnost skla - není požadována</p> <p>Rám: plastový s ocelovou výztužnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotvení pásy</p> <p>U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m²K</p> <p>Kování: celobvodové s protikorozní úpravou pokovením, 3 polohy půlořiva, tělo klíky hliník, povrchová úprava barva bílá panty s povrchovou úpravou - barva bílá</p> <p>Povrch: dekorální fólie jednostranná (exteriér, dle stávajících oken), povrch bílý (interiéru)</p> <p>Doplňky: - vnitřní parapet plastový š.250mm - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně 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 - odstranění mříží + vyspravení omítky ostění - venkovní zábradlí nerezové, trubky ø33,7x2,6 4ks + kotvení plechy (15kg)</p>
22		<p>Šířka: 1200 mm Výška: 2250 mm</p> <p>2 np</p> <p>3</p> <p>Popis: plastové okno jednoduché čtyřkřídlové otevíravé/sklápěcí horní část 2 křídla otevíravá, spodní část otevíravá / sklápěcí se štlupem poutec 1/3 výšky, meziskelní příčky</p> <p>Zasklení: tepelně izolační dvojsklo, čiré min. neprůzračnost skla - není požadována</p> <p>Rám: plastový s ocelovou výztužnou vložkou, min. pětkomorový stavební hloubka 80mm, středový systém těsnění kotvení dilatační kotvení pásy</p> <p>U celého okna - Uw, max = 1,1 W/m²K</p> <p>Kování: celobvodové s protikorozní úpravou pokovením, 3 polohy půlořiva, tělo klíky hliník, povrchová úprava barva bílá panty s povrchovou úpravou - barva bílá</p> <p>Povrch: dekorální fólie jednostranná (exteriér, dle stávajících oken), povrch bílý (interiéru)</p> <p>Doplňky: - vnitřní parapet keramický obklad do tmelu - venkovní parapet hliníkový plech lakovaný tovarně 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 v. 1,60m - demontáž 1ks mříže + vyspravení omítky ostění - venkovní zábradlí nerezové, trubky ø33,7x2,6 3ks + kotvení plechy (12kg)</p>

INDEX	ZÁŘEKA	DATUM	J.MENO	PODPS
Vedoucí projektant	Vopat Věroslav Ing.	Vedoucí zakázky	Dušek Jan Ing.	
Projektant	Vopat Věroslav Ing.	Technická kontrola	Vopat Věroslav Ing.	
ZAKÁZKA: Budova MM K. Vary, U Spořitelny 2, výměna oken				1:100
ČÁST (SO.FS): Projekt stavby Architektonicko-stavební část				Počet A4 8 Stupeň projektu PST Datum dokončení 19.11.2014 Číslo zakázky 8014-26
OBSAH: Výpis oken 2.np (1.patro)				
OBJEDNATEL: Statutární město Karlovy Vary				Číslo archivu: BPO 1-85948