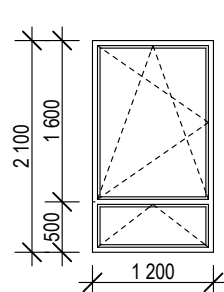
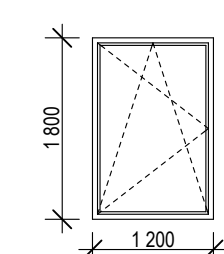
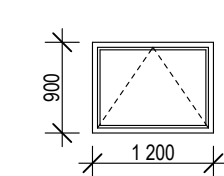
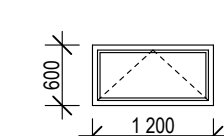
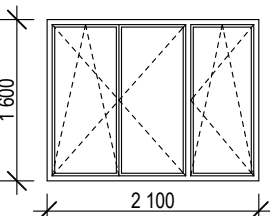
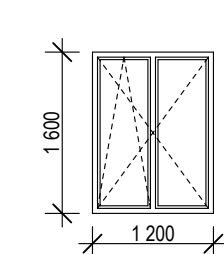
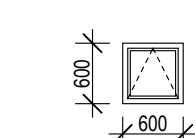
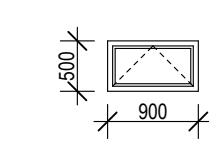
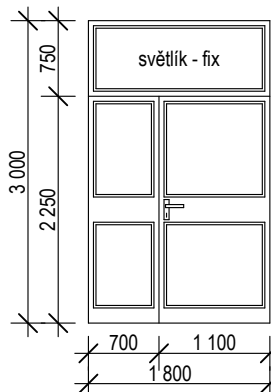
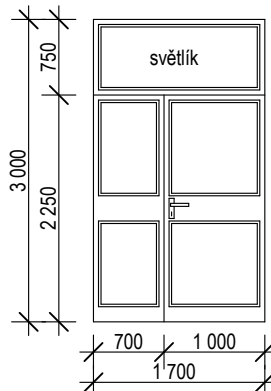
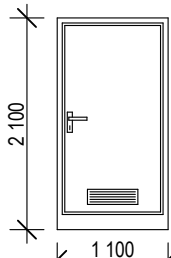
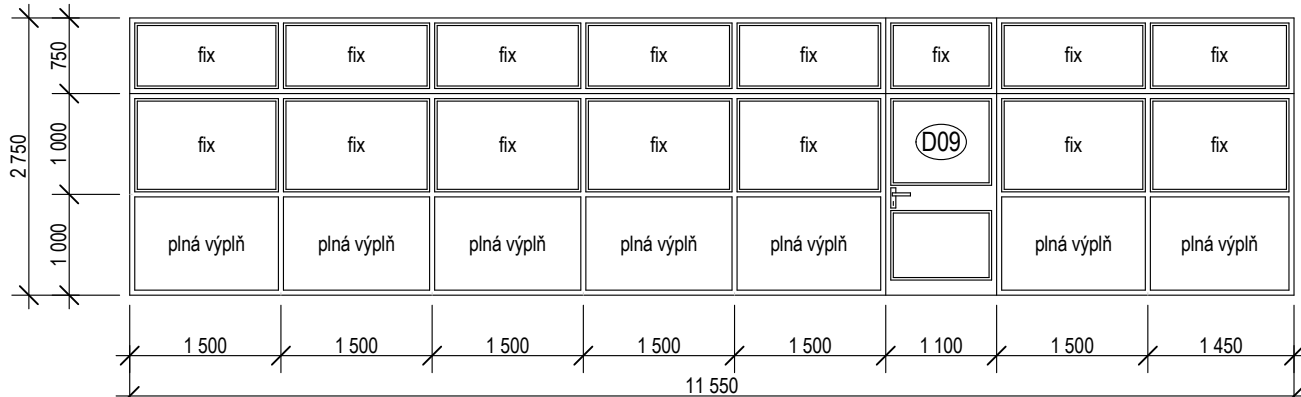
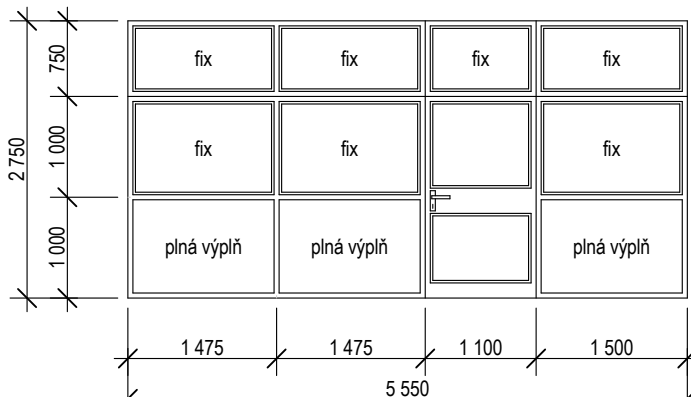













Označení na výkresu	schématické zobrazení popis	rozměry [mm]	počet kusů			celkem	zasklení	barevný odstín
			podlaží					
			1.PP	1.NP	2.NP			
01	 <p>okno plastové dvoukřídle - otevíravé a výklopné</p>	1 200 x 2 100	-	28	48	76	izolační dvojsklo - teplý rámeček	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m ² K teplý rámeček swisspacer ovládací prvek horního křídla osadit do výšky max. 1,50 m nad úroveň podlahy
02	 <p>okno plastové jednokřídle - otevíravé a výklopné</p>	1 200 x 1 800	-	20	-	20	izolační dvojsklo - teplý rámeček	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m ² K teplý rámeček swisspacer síť proti hmyzu - celkem 20 ks rozměr: 1,20 x 1,80 m ovládací prvek okenního křídla osadit do výšky max. 1,50 m nad úroveň podlahy
03	 <p>okno plastové jednokřídle - výklopné</p>	1 200 x 900	-	-	4	4	izolační dvojsklo - teplý rámeček	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m ² K teplý rámeček swisspacer
04	 <p>okno plastové jednokřídle - výklopné</p>	1 200 x 600	14	2	-	16	izolační dvojsklo - teplý rámeček	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m ² K teplý rámeček swisspacer pákový ovladač otevírání
07	 <p>okno plastové tříkřídle - otevíravé a výklopné</p>	2 100 x 1 600	4	-	-	4	izolační dvojsklo - teplý rámeček	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m ² K teplý rámeček swisspacer
08	 <p>okno plastové dvoukřídle - otevíravé a výklopné</p>	1 200 x 1 600	2	-	-	2	izolační dvojsklo - teplý rámeček	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m ² K teplý rámeček swisspacer
09	 <p>okno plastové jednokřídle - výklopné</p>	600 x 600	1	-	-	1	izolační dvojsklo - teplý rámeček	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m ² K teplý rámeček swisspacer pákový ovladač otevírání
10	 <p>okno plastové jednokřídle - výklopné</p>	900 x 500	1	-	-	1	izolační dvojsklo - teplý rámeček	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m ² K teplý rámeček swisspacer pákový ovladač otevírání


Označení na výkresu	schématické zobrazení popis	rozměry [mm]	počet kusů				otevření	zasklení	barevný odstín	
			podlaží			celkem				
			1.PP	1.NP	2.NP					
D01		1 800 x 3 000	2	-	-	2	pravé - ven	izolační dvojsklo 4-18-4 - bezpečnostní sklo Connex	RAL 9010	hliníkový profil s přerušeným tepelným mostem izolační dvojsklo 4-18-4 U _d = 1,2 W/m²K U _g = 1,0 W/m²K teplý rámeček swisspacer dveře opatřeny samozavíračem aretace pro otevřenou polohu aretace křídla v zavřené poloze dveře vstupní - nízký práh dozická vložka
D02		1 700 x 3 000	1	-	-	1	pravé - ven	izolační dvojsklo 4-18-4 - bezpečnostní sklo Connex	RAL 9010	hliníkový profil s přerušeným tepelným mostem izolační dvojsklo 4-18-4 U _d = 1,2 W/m²K U _g = 1,0 W/m²K teplý rámeček swisspacer dveře opatřeny samozavíračem aretace pro otevřenou polohu aretace křídla v zavřené poloze dveře vstupní - nízký práh dozická vložka
D03		1 100 x 2 100	1	-	-	1	pravé - ven	plná výplň	RAL 9010	hliníkový profil s přerušeným tepelným mostem plná výplň U _d = 1,2 W/m²K aretace pro otevřenou polohu dveře vstupní - nízký práh dozická vložka větrací mřížka 500 x 150 mm
D09		11 550 x 2 750	-	-	2	2	pravé - ven	izolační dvojsklo 4-18-4 - bezpečnostní sklo Connex	RAL 9010	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m²K U _d = 1,2 W/m²K U _g = 1,0 W/m²K teplý rámeček swisspacer dveře opatřeny samozavíračem aretace pro otevřenou polohu aretace křídla v zavřené poloze dveře vstupní - nízký práh dozická vložka
D10		5 550 x 2 750	-	-	2	2	pravé - ven	izolační dvojsklo 4-18-4 - bezpečnostní sklo Connex	RAL 9010	plast pětikomorový izolační dvojsklo 4-18-4 U _w = 1,2 W/m²K U _d = 1,2 W/m²K U _g = 1,0 W/m²K teplý rámeček swisspacer dveře opatřeny samozavíračem aretace pro otevřenou polohu aretace křídla v zavřené poloze dveře vstupní - nízký práh dozická vložka

ŽALUZIE				
ROZMÉR	POČET V 1.PP	POČET V 1.NP	POČET V 2.NP	CELKEM
1 200 x 2 100		26	48	74
1 200 x 1 800		20		20
2 100 x 1 600	4			4
1 200 x 1 600	2			2



Žaluzie s horizontálnymi lamelami a bočnými vodičmi lanky (rozméry viz. tabuľka), žaluzie budú osadené na označené okna v pôdorysoch (modré podbarvení pod číslom okenní výplňe)

POZNÁMKA	
	parapety nové - dřevěné laminované s oblým čelem
	okapní plechy - hliníkové, boční plastové krytky, přesah přes KZS 50 mm
	okna - plastový pětikomorový rám, izolační dvojsklo 4-18-4, $U_w = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$
	dveře - hliníkový profil s přerušeným tepelným mostem, $U_d = 1,20 \text{ W/m}^2\text{K}$
	vrata ocelová s vloženou tepelnou izolací, $U_d = 1,70 \text{ W/m}^2\text{K}$
	okna + dveře - dvojité těsnění, hliníková okapnice, teplý rámeček swisspacer
	celoobvodové kování, mikroventilace, u oken pojistka otevírání
	teplý rámeček - lineární součinitel prostupu tepla $\psi = 0,040 \text{ W/mK}$
	okno a dveře vzduchotěsně utěsněna pomocí oboustranné lepicí pásky
	rozměry výplní otvorů uvedeny jako skladebné - nutno přesně zaměřit na stavbě

 <h1 style="margin: 0; display: inline;">PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ PS</h1>	
PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ PS, Bří Čapků 550, 362 21 Nejdek Ing. Irena Pichlová - Oto Szakos	
OTO SZAKOS - projektová kancelář, Nové Hamry 392, 362 24 - Tel. 353 396 341, 602 403 842, e-mail. otoszakos@seznam.cz Ing. IRENA PICHLOVÁ, Smetanova 467, 362 21 Nejdek, - Tel. 353 618 892, 775 252 580, e-mail: pichlova.irena@seznam.cz	
Zodpovědný projektant: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Oto Szakos</div>	Podpis: <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>
Kreslil: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Oto Szakos</div>	

Kraj: Ústecký	Obec: Ústí nad Labem	Souprava: Formát: 4x A4 Měřítko: 1:75 Autorizace :
Objednatel: Statutární město Ústí nad Labem, IČ: 000 81 531 Velká Hradební 2336/8, 401 00, Ústí nad Labem		
Číslo zakázky: PS 05.2014	Datum: 06.2014	
Alce: Úspory energií ZŠ a MŠ Základní škola Mírová, Ústí nad Labem		
Část: D.1.1. - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
Výkres: D.1.1.A.07. - TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ	DPS	