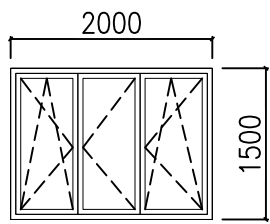
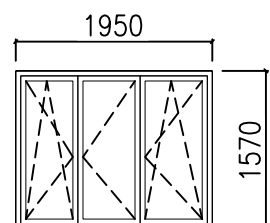
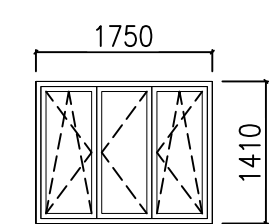
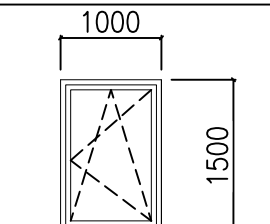
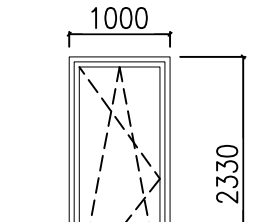
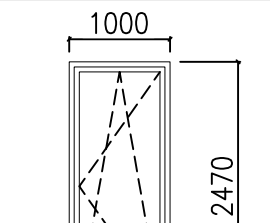
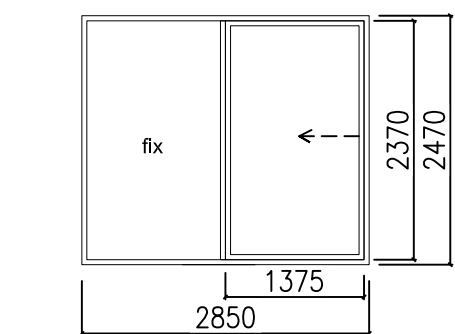
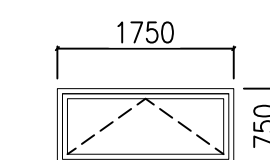


počet	výkres	popis	pozn.1	pozn.2
3x	 <p>nový stavební otvor 1500x2000mm - heluz broušená c.</p>	<p>Okno trojkřídle Provedení: plastový okenní profil třídy A, min.5ti komorový systém okno jednokřídle otvíravě sklopné, levé + dvojkřídle (otvíravě sklopné+otvíravé)</p> <p>Rozměr prvku: 1500/2000mm Zasklení: izolační trojsklo do U=0.75 Wm2/K Barva: venkovní středně šedá, vnitřní bílá (bude specifikováno dle vzorníku dodavatele) Kování: celoobvodové dle dodavatele</p>		
1x	 <p>stávající stavební otvor 1570x1950mm - plná cihla</p>	<p>Okno trojkřídle Provedení: plastový okenní profil třídy A, min.5ti komorový systém okno jednokřídle otvíravě sklopné, levé + dvojkřídle (otvíravě sklopné+otvíravé)</p> <p>Rozměr prvku: 1570/1950mm Zasklení: izolační trojsklo do U=0.75 Wm2/K Barva: venkovní středně šedá, vnitřní bílá (bude specifikováno dle vzorníku dodavatele) Kování: celoobvodové dle dodavatele</p>		
1x	 <p>stávající stavební otvor 1410x1750mm - plná cihla</p>	<p>Okno trojkřídle Provedení: plastový okenní profil třídy A, min.5ti komorový systém okno jednokřídle otvíravě sklopné, levé + dvojkřídle (otvíravě sklopné+otvíravé)</p> <p>Rozměr prvku: 1410/1750mm Zasklení: izolační trojsklo do U=0.75 Wm2/K Barva: venkovní středně šedá, vnitřní bílá (bude specifikováno dle vzorníku dodavatele) Kování: celoobvodové dle dodavatele</p>		
1x	 <p>nový stavební otvor 1500x1000mm</p>	<p>Okno jednokřídle Provedení: plastový okenní profil třídy A, min.5ti komorový systém okno jednokřídle otvíravě sklopné, pravé</p> <p>Rozměr prvku: 1500/1000mm Zasklení: izolační trojsklo do U=0.75 Wm2/K Barva: venkovní středně šedá, vnitřní bílá (bude specifikováno dle vzorníku dodavatele) Kování: celoobvodové dle dodavatele</p>		
1x	 <p>stávající stavební otvor 2330x1000mm - plná cihla</p>	<p>Balkonové dveře Provedení: plastový okenní profil třídy A, min.5ti komorový systém okno jednokřídle otvíravě sklopné, pravé</p> <p>Rozměr prvku: 2330/1000mm Zasklení: izolační trojsklo do U=0.75 Wm2/K Barva: venkovní středně šedá, vnitřní bílá (bude specifikováno dle vzorníku dodavatele) Kování: celoobvodové dle dodavatele</p>		
1x	 <p>stávající stavební otvor 2470x1000mm - plná cihla</p>	<p>Balkonové dveře Provedení: plastový okenní profil třídy A, min.5ti komorový systém okno jednokřídle otvíravě sklopné, pravé</p> <p>Rozměr prvku: 2330/1000mm Zasklení: izolační trojsklo do U=0.75 Wm2/K Barva: venkovní středně šedá, vnitřní bílá (bude specifikováno dle vzorníku dodavatele) Kování: celoobvodové dle dodavatele</p>		
1x	 <p>stávající stavební otvor 2470x2850mm - plná cihla</p>	<p>Posuvné dveře Provedení: plastový okenní profil třídy A, min.5ti komorový systém</p> <p>Rozměr prvku: 2470/2850mm Rozměr posuv.okna: 1475/2450mm Zasklení: izolační trojsklo do U=0.75 Wm2/K Barva: venkovní středně šedá, vnitřní bílá (bude specifikováno dle vzorníku dodavatele) Kování: HS portal dle dodavatele</p>		
1x	 <p>nový stavební otvor 750x1750mm - heluz broušená c.</p>	<p>Okno jednokřídle Provedení: plastový okenní profil třídy A, min.5ti komorový systém okno jednokřídle sklopné</p> <p>Rozměr prvku: 900/1500mm Zasklení: izolační trojsklo do U=0.75 Wm2/K Barva: venkovní středně šedá, vnitřní bílá (bude specifikováno dle vzorníku dodavatele) Kování: celoobvodové dle dodavatele</p>		

INVESTOR:	ODP.PROJEKTANT:	Č. SADY:
	VYPRACOVALA:	
STAVBA: REKONSTRUKCE RODINNÉHO DOMU	STUPEŇ: OHLÁŠENÍ STAVBY	
620 00 Brno - Tuřany	ČÁST: ARCHITEKTONICKOSTAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. VÝKRESU:
VÝKRES: VÝPIS TRUH.PR.VKŮ - OKNA	MĚŘÍTKO:	
	DATUM: 01/2015	