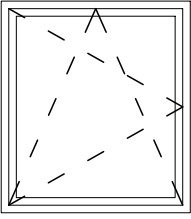

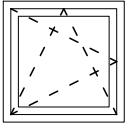
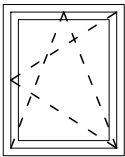
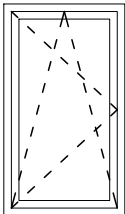

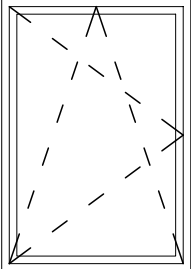
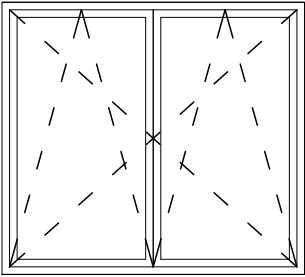


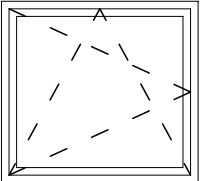
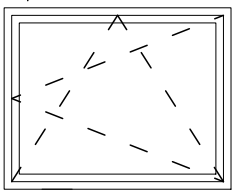
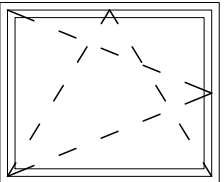
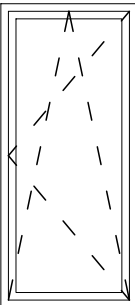
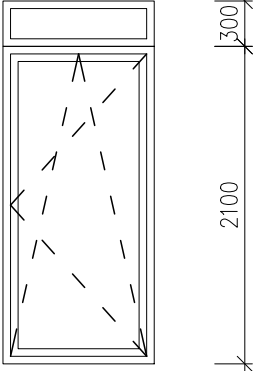
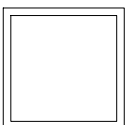


Stupeň:	PDSP	<i>Projekty, s.r.o.</i> Chlumova 1, 586 01 JIHLAVA Tel. : 567 309 814	
Zodpovědný projektant:	ING. STANISLAV HUNAL		
Vypracoval:	ING. DANIEL POLÁČEK		
Místo:	Lipence	Kraj:	Hlavní město Praha
Investor:	Kostiha Josef Ing. a Kostihová Zdenka Mgr. Vilémkova 1240, Zbraslav, 15600 Praha		
Akce:	RODINNÝ DŮM LIPENCE Na parcele č. 2221/13, Kú: Lipence		
Výkres:	TABULKY PSV		
Část:	ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
		Zakázkové číslo:	40/14
		Datum:	05/2014
		Formát:	A4 x 4
		Měřítko:	1 : 50
		POŘADOVÉ ČÍSLO:	PARÉ:
		D.1.1.b 10	

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ROZMĚRY OTVORU V mm (š x v)	POPIS POPŘ.SCHÉMA ZOBRAZENÍ	POČET KUSŮ			celkem	ZASKLENÍ	BARVA
			suterén	přízemí	podkroví			
1	1250 x 1400	OKNO PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	2	-	2	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
2	500 x 300	OKNO PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	2	4	6	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
3	800 x 800	OKNO, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	1	-	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
4	800 x 1000	OKNO, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	1	-	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
5	800 x 1400	OKNO, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	1	-	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ROZMĚRY OTVORU V mm (š x v)	POPIS POPŘ.SCHÉMA ZOBRAZENÍ	POČET KUSŮ			celkem	ZASKLENÍ	BARVA
			suterén	přízemí	podkroví			
6	1500 x 1400	OKNO PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  POHLED Z VENKU	-	1	-	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
7	1250 x 1800	OKNO PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRÁVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	1	-	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
8	2000 x 1800	OKNO, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRÁVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	1	-	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
9	1850 x 2000	OKNO, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  POHLED Z VENKU	-	1	-	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ROZMĚRY OTVORU V mm (š x v)	POPIS POPŘ.SCHÉMA ZOBRAZENÍ	POČET KUSŮ			celkem	ZASKLENÍ	BARVA
			suterén	přízemí	podkroví			
10	2000 x 2000	OKNO PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$ NEOTVÍRAVÉ  POHLED Z VENKU	-	1	-	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
11	1300 x 1200	OKNO PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	-	1	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
12	1500 x 1200	OKNO, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	-	1	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
13	1450 x 1200	OKNO, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	-	1	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
14	900 x 2010	FR.OKNO, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	-	2	2	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ROZMĚRY OTVORU V mm (š x v)	POPIS POPŘ.SCHÉMA ZOBRAZENÍ	POČET KUSŮ			celkem	ZASKLENÍ	BARVA
			suterén	přízemí	podkroví			
15	1000 x 2400	FR.OKNO, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 0,7 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$  OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ POHLED Z VENKU	-	1	-	1	IZOLAČNÍ TROJSKO	BÍLÁ
16	800 x 800	OKNO, PLASTOVÉ  NEOTVÍRAVÉ POHLED Z VENKU	-	-	1	1	JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ	BÍLÁ
A1/P	1050 x 2100 VELIKOST KŘÍDLA DVEŘÍ 900x2020	VSTUPNÍ DVEŘE, PRAVÉ, PLASTOVÉ $k_{o,p} = 1,1 \text{ W m}^{-2} \text{ K}^{-1}$ OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ	-	1	-	1	PLNÉ	BÍLÁ

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ROZMĚRY V mm (š x v)	POPIS POPŘ.SCHÉMA ZOBRAZENÍ	POČET KUSŮ			celkem	ZASKLENÍ	BARVA
			suterén	přízemí	podkrovní			
A2	1000 x 2350	DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ, POSUVNÉ STAVEBNÍ POUZDRO JAP, ATYP OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ	-	1	-	1	2/3 PROSKLENÉ	BUK
A3/P	800 x 1970 PRAVÉ	DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ	-	3	3	6	PLNÉ	BUK
A4/L	800 x 1970 LEVÉ	DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ	-	3	2	5	PLNÉ	BUK
A5/P	700 x 1970 PRAVÉ	DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ	-	2	-	2	PLNÉ	BUK
A6/L	700 x 1970 LEVÉ	DVEŘE VNITŘNÍ, DŘEVĚNÉ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ	-	1	1	2	PLNÉ	BUK
A7	2500 x 2100	GARÁŽOVÁ VRATA PLASTOVÁ ZASOUVACÍ DOVNITŘ	-	1	-	1	PLNÁ	BÍLÁ
S1	780 x 1400	STŘEŠNÍ OKNO VELUX M08 78x140	-	-	2	2	IZOLAČNÍ DVOJSKLO	
S2	660 x 1180	STŘEŠNÍ VÝLEZ VELUX F06 66x118	-	-	1	1	IZOLAČNÍ DVOJSKLO	