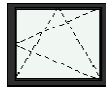
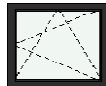
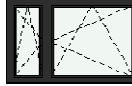
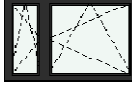











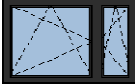
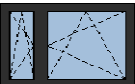
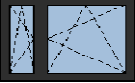
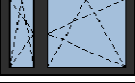




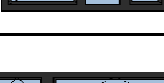




REVIZE Č. 001

±0,000 = 366,45 m n.m.

NÁZEV STAVBY: NEMOCNICE NÁSLEDNÉ PÉČE MORAVSKÁ TŘEBOVÁ, ZZS PAK		MÍSTO STAVBY: Moravská Třebová, křižovatka ulic Svitavská a Školní		
		OBJEDNATEL DOKUMENTACE: PARDUBICKÝ KRAJ		
		UŽIVATEL: NEMOCNICE NP MT, ZZS PAK		
		ČÍSLO ZÁKAZKY: 2018_046_CZ		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div>SIEBERTTALAŠ</div> <div>SIEBERT + TALAŠ, spol. s r.o. Bucharova 1314/8 158 00 Praha 5 TEL./FAX: +420 226 216 603 WWW.SIEBERTTALAS.COM</div>				
STUPEŇ DOKUMENTACE:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	VYPRACOVAL:	ING. ARCH. L. PAVLIŠTÍKOVÁ	
ČÍSLO A NÁZEV ČÁSTI:	D - DOKUMENTACE OBJEKTU	KONTROLOVAL:	ING. ARCH. TOMÁŠ JANEČEK	
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU:	0201 NEMOCNICE NÁSLEDNÉ PÉČE MORAVSKÁ TŘEBOVÁ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. ARCH. TOMÁŠ JANEČEK	
ČÍSLO A NÁZEV DÍLU:	1.01 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	VEDOUcí PROJEKTU:	ING. ARCH. ŠIMON MIKA	
NÁZEV PŘÍLOHY: TABULKA OKEN			ČÍSLO PARÉ:	
DATUM:	03/2020	MĚŘÍTKO:		
		FORMÁT:		A4
Č. ZAKÁZKY_STUPEŇ_ČÁST_Č. OBJEKTU_Č. DÍLU_REVIZE_Č. PŘÍLOHY_NÁZEV PŘÍLOHY 2018_046_CZ_DPS_00D_0201_1.01_001_82_TABULKA OKEN				



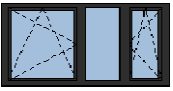


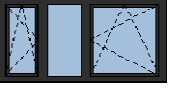



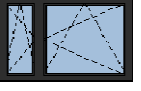
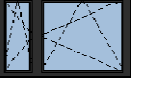

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O1001		1500	750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, jednoduché, sklopné.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1002		1500	750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, jednoduché, sklopné.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1003		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1004		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1005		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1006		1500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, jednoduché, otevíravé sklopné.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1007		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1008		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1009		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1010		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1011		1500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, jednoduché, otevíravé sklopné.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1012		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně
O1013		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně

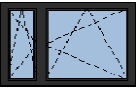
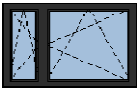
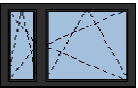
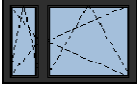
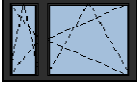

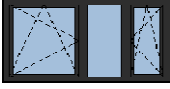





TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O1014		1500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, jednodílné, otevíravé sklopné.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně
O1015		1500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, jednodílné, otevíravé sklopné.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně
O1016		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně
O1017		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně
O1018		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně
O1019		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně
O1020		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1021		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1022		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	požární prosklení EI30
O1023		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1024		1500	750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, jednodílné, sklopné.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1025		1500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, jednodílné, otevíravé sklopné.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1026		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové nepřůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O1027		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1028		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1029		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1030		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1031		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1032		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1033		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1034		2500	750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 1700 + 800 mm. Křídla sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	oddálené ovládání
O1035		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1036		2500	750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 1700 + 800 mm. Křídla sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	oddálené ovládání
O1037		2500	750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 1700 + 800 mm. Křídla sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	oddálené ovládání
O1038		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1039		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O1040		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1041		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1042		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1043		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1045		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1046		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	polepová mléčná fólie z exteriéru celoplošně
O1047		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1048		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1049		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1050		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1051		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1052		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O1053		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1054		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	sít' proti hmyzu
O1055		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	sít' proti hmyzu
O1056		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O1057		2000	1250	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	sít' proti hmyzu
O1058		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	sít' proti hmyzu
O1059		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	sít' proti hmyzu
O1060		800	2000	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, výška dílů 950 + 1050 mm. horní díl sklopný otevíravý, spodní díl fixní.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	ze strany interiéru zasklení nutno opatřit bezpečnostní fólií
O1061		6000	2930	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Pevné prosklení vstupu, 4 díly po 1500 mm, sklo kotveno mezi žiletkami.	hliník, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	---	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2061		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2062		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2063		1400	2750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, výška dílů 900 + 1350 + 500 mm. Prostřední díl sklopný otevíravý, ostatní díly fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	integrovaná hliníková mřížka v horním díle

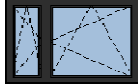
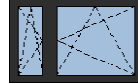
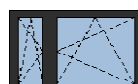
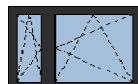
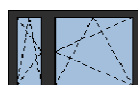

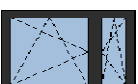

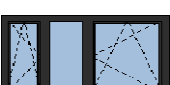



TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O2064		1400	2750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, výška dílů 900 + 1350 + 500 mm. Prostřední díl sklopný otevíravý, ostatní díly fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	integrovaná hliníková mřížka v horním díle
O2065		1400	2500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, výška dílů 630 + 1870 mm. Spodní díl fix, horní díl sklopný otevíravý.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2066		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2067		1400	2750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, výška dílů 900 + 1350 + 500 mm. Prostřední díl sklopný otevíravý, ostatní díly fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	integrovaná hliníková mřížka v horním díle
O2068		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2069		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2070		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2071		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2072		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2073		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2074		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2075		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O2076		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2077		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2078		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2079		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2080		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2081		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2082		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2083		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2084		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	PPlastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2085		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2086		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2087		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové nepřůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O2088		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2089		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2090		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2091		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2092		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2093		1500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, jednodílné, otevíravé sklopné.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2094		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2095		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2096		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2097		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2098		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2099		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O2100		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2101		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2102		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2103		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2104		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2105		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2106		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2107		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2108		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2109		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2110		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2111		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O2112		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2113		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2114		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2115		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2116		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2117		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2118		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2119		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2120		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2121		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2122		3400	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 1400 + 600 + 1400 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2123		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O2124		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2125		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2126		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2127		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2128		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2129		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2130		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2131		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2132		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2133		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2134		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2135		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	požární prosklení EI30

TABULKA OKEN																
Pol.	Pohled z exteriéru	Šířka stavebního otvoru [mm]	Výška stavebního otvoru [mm]	Index zvukové neprůzvučnosti Rw [dB]	Součinitel prostupu tepla okna U _w [W/m²K]	Světelná propustnost LT [%]	Solární faktor SF(g) [%]	U _g [W/m²K]	Typ zasklení	Popis	Materiál rámu	Ovládací prvky	Kování	Vnitřní parapet	Vnější parapet	Poznámky
O2136		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2137		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2138		1400	2250	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, výška dílů 900 + 1350 mm. Spodní díl fix, horní díl sklopný otevíravý.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2139		1400	2250	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, výška dílů 900 + 1350 mm. Spodní díl fix, horní díl sklopný otevíravý.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2140		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2141		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2142		2000	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 600 + 1400 mm. Obě křídla otevíravá sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O2143		800	2000	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, výška dílů 950 + 1050 mm. Spodní díl fix, horní díl sklopný otevíravý.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	ze strany interiéru zasklení nutno opatřit bezpečnostní fólií
O2144		2500	1500	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, trojdílné, šířka dílů 650 + 650 + 1200 mm. Dva díly sklopné otevíravé, prostřední díl fix.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	
O3001		2500	750	min. 32	max. 1,2	min. 75	max. 60	max 1,1	izolační dvojsklo	Plastové venkovní okno, dvojdílné, šířka dílů 1700 + 800 mm. Křídla sklopná.	plast, RAL 7016, odstín antracit	Hliníkový etox	Celoobvodové kování	Komůrkový plast, bílý	Plechový poplastovaný RAL 7016	