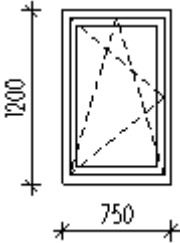
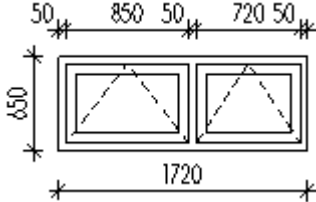


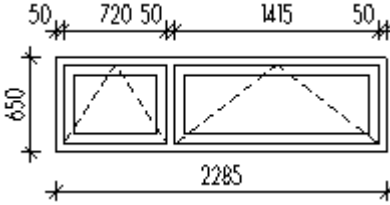
Projekt: ŠLUKNOV – PD Bezbariérové úpravy objektu ZŠ Žižkova ve Šluknově
Upravil:
Datum / Čas: 02/2025
Poznámka:

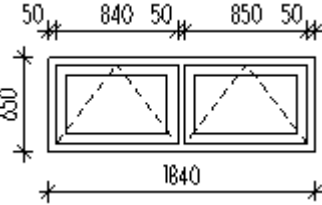
Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
O01 / L		Rozměr otvoru:	900 x 1950	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	2
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	1,756 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	Max.0,90	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Kličky horního křídla osazeny na rámu co nejnižše (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásky, APU lišty vnější, vnitřní
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Specifikace:	Dvojkřídlové okno otevíravé a vyklápěcí
		Bezpeč. třída:	C	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
O02 / L		Rozměr otvoru:	1460 x 1950	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	3
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	2,849 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	Max. 0,90	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Kličky horního křídla osazeny na rámu co nejnižše (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásky, APU lišty vnější, vnitřní
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Specifikace:	Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí, symetricky dělené
		Bezpeč. třída:	C	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		

Projekt: ŠLUKNOV – PD Bezbariérové úpravy objektu ZŠ Žižkova ve Šluknově
Upravitel:
Datum / Čas: 02/2025
Poznámka:

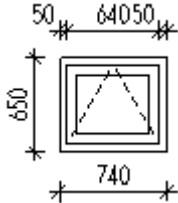
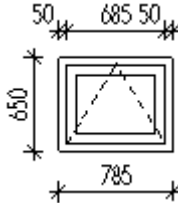
O03 / P 	Rozměr otvoru:	750 x 1200	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	4
	Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	0,901 / Izolační trojsklo
	U-hodnota:	Max. 0,9	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Kličky křídla osazeny na rám co nejnižší (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásky, APU lišty vnější, vnitřní
	Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Specifikace:	Jednokřídlové okno otevíravé a sklápěcí
	Bezpeč. třída:	C	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá		
	Směr otevírání:	P	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín antracit		
	Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
	Model:		Kování (Ext.):	není		
	Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
O04 / -	Rozměr otvoru:	1720 x 650	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	1
	Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	1,117 / Izolační trojsklo
	U-hodnota:	Max.0,9	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Parotěsné pásky, APU lišty vnější, vnitřní
	Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Specifikace:	Dvojkřídlové okno sklápěcí
	Bezpeč. třída:	C	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá		
	Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá		
	Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
	Model:		Kování (Ext.):	není		
	Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		

Projekt: ŠLUKNOV – PD Bezbariérové úpravy objektu ZŠ Žižkova ve Šluknově
Upravil:
Datum / Čas: 02/2025
Poznámka:

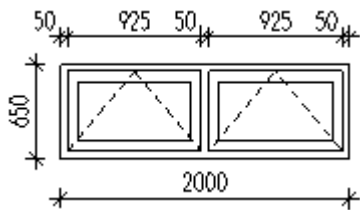
O05 / - 	Rozměr otvoru:	2285 x 650	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	1
	Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	1,485 / Izolační trojsklo
	U-hodnota:	Max. 0,9	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní
	Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Specifikace:	Dvojkřídlové okno sklápěcí
	Bezpeč. třída:	C	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá		
	Směr otevírání:	L	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá		
	Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
	Model:		Kování (Ext.):	není		
	Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		

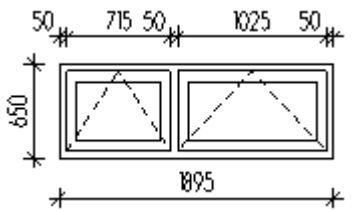
O06 / - 	Rozměr otvoru:	1840 x 650	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	1
	Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	1,148 / Izolační trojsklo
	U-hodnota:	Max. 0,9	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní
	Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Specifikace:	Dvojkřídlové okno sklápěcí
	Bezpeč. třída:	C	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá		
	Směr otevírání:	P	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá		
	Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
	Model:		Kování (Ext.):	není		
	Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		

Projekt: ŠLUKNOV – PD Bezbariérové úpravy objektu ZŠ Žižkova ve Šluknově
Upravil:
Datum / Čas: 02/2025
Poznámka:

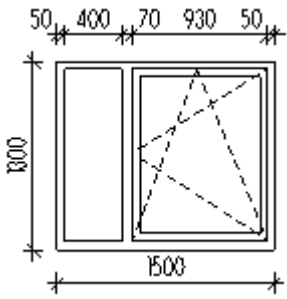
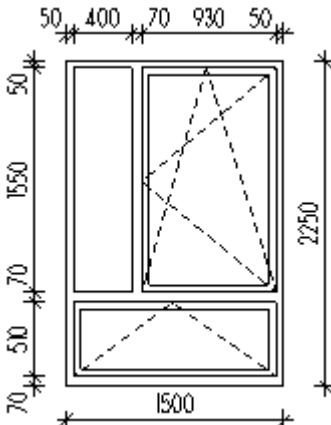
O07 / -		Rozměr otvoru:	740 x 650	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	1
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	0,480 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	Max. 0,9	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Specifikace:	Jednokřídlové okno sklápěcí
		Bezpeč. třída:	C	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
O08 / -		Rozměr otvoru:	785 x 650	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	2
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	0,600 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	Max. 0,9	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Specifikace:	Jednokřídlové okno sklápěcí
		Bezpeč. třída:	C	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		

Projekt: ŠLUKNOV – PD Bezbariérové úpravy objektu ZŠ Žižkova ve Šluknově
Upravil:
Datum / Čas: 02/2025
Poznámka:

O09 / - 	Rozměr otvoru:	2000 x 650	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	1
	Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	1,300 / Izolační trojsklo
	U-hodnota:	Max. 0,9	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní
	Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové		
	Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá	Specifikace:	Dvojkřídlové okno sklápěcí
	Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá		
	Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
Model:		Kování (Ext.):	není			
Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem			

O10 / - 	Rozměr otvoru:	1895 x 650	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Kusy:	1
	Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	1,230 / Izolační trojsklo
	U-hodnota:	Max. 0,9	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Poznámka:	Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní
	Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové		
	Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá	Specifikace:	Dvojkřídlové okno sklápěcí
	Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá		
	Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
Model:		Kování (Ext.):	není			
Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem			

Projekt: ŠLUKNOV – PD Bezbariérové úpravy objektu ZŠ Žižkova ve Šluknově
Upravil:
Datum / Čas: 02/2025
Poznámka:

<p>O11 / L</p> 	<p>Rozměr otvoru: 1500 x 1300</p> <p>Požární odolnost:</p> <p>U-hodnota: Max. 0,9</p> <p>Neprůzvučnost: 38</p> <p>Bezpeč. třída:</p> <p>Směr otevírání: L</p> <p>Zámek: není</p> <p>Model:</p> <p>Výrobce:</p>	<p>Typ rámu: Plastový rám 80 mm</p> <p>Materiál rámu: Plastový vícekomorový profil</p> <p>Povrch rámu: Plast odstín bílá</p> <p>Materiál křídla: Plastové křídlo vícekomorové</p> <p>Povrch křídla (Int.): Plast odstín bílá</p> <p>Povrch křídla (Ext.): Plast odstín bílá</p> <p>Kování (Int.): Okenní klika</p> <p>Kování (Ext.): není</p> <p>Závěsy: Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem</p>	<p>Kusy: 18</p> <p>Plocha/Typ skla: 1,950 / Izolační trojsklo</p> <p>Poznámka: Kličky křídla osazeny na rámu co nejnižší (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásky, APU lišty vnější, vnitřní</p> <p>Specifikace: Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí,</p>
<p>O12 / L</p> 	<p>Rozměr otvoru: 1550 x 1860</p> <p>Požární odolnost:</p> <p>U-hodnota: Max. 0,9</p> <p>Neprůzvučnost: 38</p> <p>Bezpeč. třída:</p> <p>Směr otevírání: L</p> <p>Zámek: není</p> <p>Model:</p> <p>Výrobce:</p>	<p>Typ rámu: Plastový rám 80 mm</p> <p>Materiál rámu: Plastový vícekomorový profil</p> <p>Povrch rámu: Plast odstín bílá</p> <p>Materiál křídla: Plastové křídlo vícekomorové</p> <p>Povrch křídla (Int.): Plast odstín bílá</p> <p>Povrch křídla (Ext.): Plast odstín bílá</p> <p>Kování (Int.): Okenní klika</p> <p>Kování (Ext.): není</p> <p>Závěsy: Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem</p>	<p>Kusy: 6</p> <p>Plocha/Typ skla: 3,375 / Izolační trojsklo</p> <p>Poznámka: Kličky křídla osazeny na rámu co nejnižší (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásky, APU lišty vnější, vnitřní</p> <p>Specifikace: Trojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí,</p>

Projekt: ŠLUKNOV – PD Bezbariérové úpravy objektu ZŠ Žižkova ve Šluknově
Upravil:
Datum / Čas: 02/2025
Poznámka:

<div>O13 / P</div> <div></div>	<table><tr><td>Rozměr otvoru:</td><td>750 x 1900</td></tr><tr><td>Požární odolnost:</td><td></td></tr><tr><td>U-hodnota:</td><td>Max. 0,9</td></tr><tr><td>Neprůzvučnost:</td><td>38</td></tr><tr><td>Bezpeč. třída:</td><td></td></tr><tr><td>Směr otevírání:</td><td>P</td></tr><tr><td>Zámek:</td><td>není</td></tr><tr><td>Model:</td><td></td></tr><tr><td>Výrobce:</td><td></td></tr></table>	Rozměr otvoru:	750 x 1900	Požární odolnost:		U-hodnota:	Max. 0,9	Neprůzvučnost:	38	Bezpeč. třída:		Směr otevírání:	P	Zámek:	není	Model:		Výrobce:		<table><tr><td>Typ rámu:</td><td>Plastový rám 80 mm</td></tr><tr><td>Materiál rámu:</td><td>Plastový vícekomorový profil</td></tr><tr><td>Povrch rámu:</td><td>Plast odstín bílá</td></tr><tr><td>Materiál křídla:</td><td>Plastové křídlo vícekomorové</td></tr><tr><td>Povrch křídla (Int.):</td><td>Plast odstín bílá</td></tr><tr><td>Povrch křídla (Ext.):</td><td>Plast odstín bílá</td></tr><tr><td>Kování (Int.):</td><td>Okenní klika</td></tr><tr><td>Kování (Ext.):</td><td>není</td></tr><tr><td>Závěsy:</td><td>Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem</td></tr></table>	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá	Kování (Int.):	Okenní klika	Kování (Ext.):	není	Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem	<table><tr><td>Kusy:</td><td>7</td></tr><tr><td>Plocha/Typ skla:</td><td>1,425 / Izolační trojsklo</td></tr><tr><td>Poznámka:</td><td>Klíčky křídla osazeny na rámu co nejnižše (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní</td></tr><tr><td>Specifikace:</td><td>Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí</td></tr></table>	Kusy:	7	Plocha/Typ skla:	1,425 / Izolační trojsklo	Poznámka:	Klíčky křídla osazeny na rámu co nejnižše (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní	Specifikace:	Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí
Rozměr otvoru:	750 x 1900																																														
Požární odolnost:																																															
U-hodnota:	Max. 0,9																																														
Neprůzvučnost:	38																																														
Bezpeč. třída:																																															
Směr otevírání:	P																																														
Zámek:	není																																														
Model:																																															
Výrobce:																																															
Typ rámu:	Plastový rám 80 mm																																														
Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil																																														
Povrch rámu:	Plast odstín bílá																																														
Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové																																														
Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá																																														
Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá																																														
Kování (Int.):	Okenní klika																																														
Kování (Ext.):	není																																														
Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem																																														
Kusy:	7																																														
Plocha/Typ skla:	1,425 / Izolační trojsklo																																														
Poznámka:	Klíčky křídla osazeny na rámu co nejnižše (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní																																														
Specifikace:	Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí																																														
<div>O14 / P</div> <div></div>	<table><tr><td>Rozměr otvoru:</td><td>800 x 1750</td></tr><tr><td>Požární odolnost:</td><td></td></tr><tr><td>U-hodnota:</td><td>Max. 0,9</td></tr><tr><td>Neprůzvučnost:</td><td>38</td></tr><tr><td>Bezpeč. třída:</td><td></td></tr><tr><td>Směr otevírání:</td><td>P</td></tr><tr><td>Zámek:</td><td>není</td></tr><tr><td>Model:</td><td></td></tr><tr><td>Výrobce:</td><td></td></tr></table>	Rozměr otvoru:	800 x 1750	Požární odolnost:		U-hodnota:	Max. 0,9	Neprůzvučnost:	38	Bezpeč. třída:		Směr otevírání:	P	Zámek:	není	Model:		Výrobce:		<table><tr><td>Typ rámu:</td><td>Plastový rám 80 mm</td></tr><tr><td>Materiál rámu:</td><td>Plastový vícekomorový profil</td></tr><tr><td>Povrch rámu:</td><td>Plast odstín bílá</td></tr><tr><td>Materiál křídla:</td><td>Plastové křídlo vícekomorové</td></tr><tr><td>Povrch křídla (Int.):</td><td>Plast odstín bílá</td></tr><tr><td>Povrch křídla (Ext.):</td><td>Plast odstín bílá</td></tr><tr><td>Kování (Int.):</td><td>Okenní klika</td></tr><tr><td>Kování (Ext.):</td><td>není</td></tr><tr><td>Závěsy:</td><td>Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem</td></tr></table>	Typ rámu:	Plastový rám 80 mm	Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Povrch rámu:	Plast odstín bílá	Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové	Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá	Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá	Kování (Int.):	Okenní klika	Kování (Ext.):	není	Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem	<table><tr><td>Kusy:</td><td>2</td></tr><tr><td>Plocha/Typ skla:</td><td>1,313 / Izolační trojsklo</td></tr><tr><td>Poznámka:</td><td>Klíčky křídla osazeny na rámu co nejnižše (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní</td></tr><tr><td>Specifikace:</td><td>Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí</td></tr></table>	Kusy:	2	Plocha/Typ skla:	1,313 / Izolační trojsklo	Poznámka:	Klíčky křídla osazeny na rámu co nejnižše (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní	Specifikace:	Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí
Rozměr otvoru:	800 x 1750																																														
Požární odolnost:																																															
U-hodnota:	Max. 0,9																																														
Neprůzvučnost:	38																																														
Bezpeč. třída:																																															
Směr otevírání:	P																																														
Zámek:	není																																														
Model:																																															
Výrobce:																																															
Typ rámu:	Plastový rám 80 mm																																														
Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil																																														
Povrch rámu:	Plast odstín bílá																																														
Materiál křídla:	Plastové křídlo vícekomorové																																														
Povrch křídla (Int.):	Plast odstín bílá																																														
Povrch křídla (Ext.):	Plast odstín bílá																																														
Kování (Int.):	Okenní klika																																														
Kování (Ext.):	není																																														
Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem																																														
Kusy:	2																																														
Plocha/Typ skla:	1,313 / Izolační trojsklo																																														
Poznámka:	Klíčky křídla osazeny na rámu co nejnižše (v rozmezí 1/4 až 1/3 spodní části rámu). Parotěsné pásy, APU lišty vnější, vnitřní																																														
Specifikace:	Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí																																														

Projekt: ŠLUKNOV – PD Bezbariérové úpravy objektu ZŠ Žižkova ve Šluknově

Upravil:

Datum / Čas: 02/2025

Poznámka:

<div>O15 / -</div> <div></div>	Rozměr otvoru:	700 x 1100	Typ rámu:	Dřevěný rám 75 mm	<div>Kusy: 4</div> <div>Plocha/Typ skla: 0,771 / Izolační trojsklo</div> <div>Poznámka: Okna zapojena na řídící jednotku otevírání s čidly a manuálně ve všech podlažích. Podrobně viz TZ, PBŘ a příloha</div> <div>Specifikace: Jednokřídlové střešní okno otočné kolemí vodorovné osy</div>
	Požární odolnost:		Materiál rámu:	Dřevo – lepený profil	
	U-hodnota:	Max. 0,9	Povrch rámu:	Transparentní lak	
	Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Dřevo – lepený profil	
	Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Transparentní lak	
	Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	AL plech RAL antracit	
	Zámek:	není	Kování (Int.):	Dálkové ovládání	
	Model:		Kování (Ext.):	není	
	Výrobce:		Závěsy:	Otočné	

	1NP	2NP	3NP	Suma
O01 / L	2			2
O02 / L	3			3
O03 / P	4			4
O04 / -		1		1
O05 / -		1		1
O05 / -		1		1
O06 / -		1		1
O07 / -		1		1
O08 / -		1		1
O09 / -		1		1
O10 / -		1		1
O11 / L	8	10		18
O12 / L	3	3		6
O13 / -		7		7

Projekt: ŠLUKNOV – PD Bezbariérové úpravy objektu ZŠ Žižkova ve Šluknově
Upravil:
Datum / Čas: 02/2025
Poznámka:

O14 / L		2		2
O15 / -			4	4
Suma	20	30	4	54

POZNÁMKY:

1. Součástí těchto výrobků výplní otvorů budou podkladní profily.
2. Kótování grafických schémat oken. Rozměry jsou převzaty ze skladebných rozměrů otvorů. Výrobní rozměry výplní otvorů budou přizpůsobeny skutečným rozměrům otvorů, které budou před zahájením výroby výplní otvorů přeměřeny.