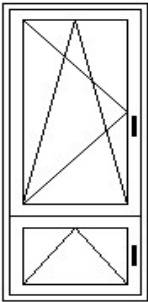
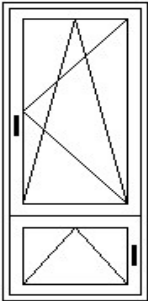
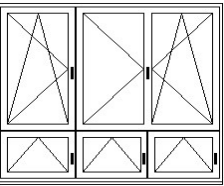
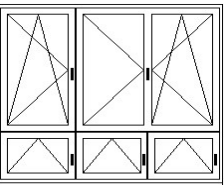
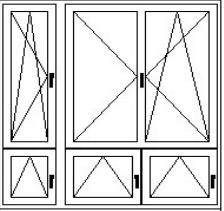


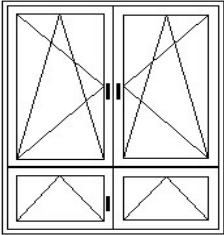
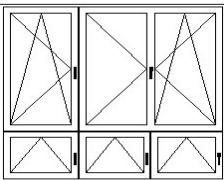
OKNA - kompletní specifikace

Projekt: ZŠ Špičák Česká Lípa ŠJ (platne)
 Upravil: Libor
 Datum / Čas: 01.12.2022 / 08:41
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry [mm], počty a atributy					
NO1		Rozměr otvoru:	900 x 2120	Typ rámu:	Plastový rám	Kusy:	15
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	1,129 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	0,9	Povrch rámu:	Ext- šedá RAL Int-bíla	Poznámka:	V této položky zhotovitel nacení celkem 3ks sítí do okna horní část a celkem 3ks sítí do okna spodní část (umístění viz. pohledy)
		Neprůzvučnost:	34 dB	Materiál křídla:	Plastový vícekomorový profil	Specifikace:	Plastové okno
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým		
NO2		Rozměr otvoru:	900 x 2120	Typ rámu:	Plastový rám	Kusy:	13
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	1,129 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	0,9	Povrch rámu:	Ext- šedá RAL Int-bíla	Poznámka:	V této položky zhotovitel nacení celkem 1ks sítí do okna horní část a celkem 1ks sítí do okna spodní část (umístění viz. pohledy)
		Neprůzvučnost:	34 dB	Materiál křídla:	Plastový vícekomorový profil	Specifikace:	Plastové okno
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
NO3		Rozměr otvoru:	2400 x 2120	Typ rámu:	Plastový rám	Kusy:	18
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	3,382 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	0,9	Povrch rámu:	Ext- šedá RAL Int-bíla	Poznámka:	V této položky zhotovitel nacení celkem 5ks sítí do okna horní část a celkem 12ks sítí do okna spodní část (umístění viz. pohledy)
		Neprůzvučnost:	34 dB	Materiál křídla:	Plastový vícekomorový profil	Specifikace:	Plastové okno
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
NO4		Rozměr otvoru:	2400 x 2120	Typ rámu:	Plastový rám	Kusy:	1
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	3,382 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	0,9	Povrch rámu:	Ext- šedá RAL Int-bíla	Poznámka:	Do výšky 1,8m průsvitná folie
		Neprůzvučnost:	34 dB	Materiál křídla:	Plastový vícekomorový profil	Specifikace:	Plastové okno
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
NO5		Rozměr otvoru:	2000 x 2100	Typ rámu:	Plastový rám	Kusy:	1
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla:	2,512 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	0,9	Povrch rámu:	Ext- šedá RAL Int-bíla	Poznámka:	u WC do výšky 1,8mm průsvitná folie
		Neprůzvučnost:	34 dB	Materiál křídla:	Plastový vícekomorový profil	Specifikace:	Plastové okno
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Ext- šedá RAL Int-bíla		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		

OKNA - kompletní specifikace

Projekt: ZŠ Špičák Česká Lípa ŠJ (platne)
 Upravil: Libor
 Datum / Čas: 01.12.2022 / 08:41
 Poznámka:

	Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
NO6		Rozměr otvoru:	1800 x 2120	Typ rámu:	Plastový rám	Kusy: 1
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla: 2,44 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	0,9	Povrch rámu:	Ext- šedá RAL Int-bíla	Poznámka:
		Neprůzvučnost:	34 dB	Materiál křídla:	Plastový vícekomorový profil	
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Ext- šedá RAL Int-bíla	
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Ext- šedá RAL Int-bíla	Specifikace: Plastové okno
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika	
		Model:		Kování (Ext.):	není	
NO7		Rozměr otvoru:	2400 x 2120	Typ rámu:	Plastový rám	Kusy: 2
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Plastový vícekomorový profil	Plocha/Typ skla: 3,382 / Izolační trojsklo
		U-hodnota:	0,9	Povrch rámu:	Ext- šedá RAL Int-bíla	Poznámka:
		Neprůzvučnost:	34 dB	Materiál křídla:	Plastový vícekomorový profil	
		Bezpeč. třída:		Povrch křídla (Int.):	Ext- šedá RAL Int-bíla	
		Směr otevírání:	-	Povrch křídla (Ext.):	Ext- šedá RAL Int-bíla	Specifikace: Plastové okno
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika	
		Model:		Kování (Ext.):	není	
	Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		

OKNA - kompletní specifikace

Projekt: ZŠ Špičák Česká Lípa ŠJ (platne)
Upravil: Libor
Datum / Čas: 01.12.2022 / 08:41
Poznámka:

	1.NP	Suma
NO1 / -	15	15
NO2 / -	13	13
NO3 / -	18	18
NO4 / -	1	1
NO5 / -	1	1
NO6 / -	1	1
NO7 / -	2	2
Suma	51	51

OKNA - kompletní specifikace

Projekt: ZŠ Špičák Česká Lípa ŠJ (platne)
Upravil: Libor
Datum / Čas: 01.12.2022 / 08:41
Poznámka:

OZN	Počet	Plocha [m2]
NO1	15	28,62
NO2	13	24,80
NO3	18	91,58
NO4	1	5,09
NO5	1	4,20
NO6	1	3,82
NO7	2	10,18
Suma		168,29