

ZODP. PROJEKTANT	EV.Č.ČKAIT	VYPRACOVAL	KRESLIL	PROINK PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Lidická 56, 787 01 Šumperk Hornická 198, 788 32 Staré Město tel. : +420 583 239 127 e-mail: info@proink.cz	
ING.L.TRČKA	1200406	ING.P.PACAL	ING.P.PACAL		
MÍSTO STAVBY : HRABĚŠICE		KRAJ : OLOMOUCKÝ		DATUM : 08/2018 Č.ZAKÁZKY 2017-19 STUP.PROJEKTU: PROVEDENÍ STAVBY MĚŘÍTKO : VÝKRES ČÍSLO : D.1.1-b.8 PARÉ ČÍSLO :	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : KRÁSNÉ U ŠUMPERKA		PARC. ČÍSLO : st. 3			
OBJEDNATEL : MĚSTO ŠUMPERK, NÁM.MÍRU 364/1, 78701 ŠUMPERK					
AKCE : STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU Č.P.39 V K.Ú.KRÁSNÉ U ŠUMPERKA					
OBSAH : VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ					

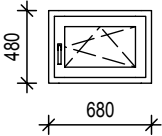
DVEŘE VNĚJŠÍ 1.PP - kompletní specifikace

Projekt: DORIS - Škola Krásné
 Upravil: uživatel
 Datum / Čas: 2.10.2018 / 17:18
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
T001 / P		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	Rámová š. 100mm	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 2030	Materiál zárubně:	Masiv smrk	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	560	Povrch zárubně:	Nátěr lazurovacím lakem	Umístění:	Vnější
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	Masiv smrk, palubkové	Model:	
		U-hodnota:	1,5	Povrch křídla (Int.):	Nátěr lazurovacím lakem	Výrobce:	
		Neprůzvučnost:	-	Povrch křídla (Ext.):	Nátěr lazurovacím lakem	Plocha/Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		Bezpeč. třída:	3	Kování:	Bezpečnostní kování	Zámek:	Bezpečnostní
		Bezbariérové:	NE		Štítové kování klika/klika	Specifikace:	Vchodové dveře jednokřídlé plné
		Nouzový východ:	NE	Závěsy:	Niklované, 3ks		

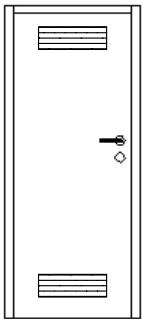
OKNA 1.PP - kompletní specifikace

Projekt: DORIS - Škola Krásné
 Upravil: uživatel
 Datum / Čas: 2.10.2018 / 17:14
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
T002 / P		Rozměr otvoru:	680 x 480	Typ rámu:	Dřevěný rám 68 mm	Kusy:	1
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Dřevěný lepený eurohranol	Plocha/Typ skla:	0,125 / Izolační dvojsklo 4-16-4 Ug 1,1
		U-hodnota:	1,2	Povrch rámu:	Nátěr lazurovacím lakem	Specifikace:	Jednokřídlové okno otevíravé a sklápěcí
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Dřevěný lepený eurohranol		
		Bezpeč. třída:	2	Povrch křídla (Int.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Směr otevírání:	P	Povrch křídla (Ext.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		

DVEŘE VNITŘNÍ 1.PP - kompletní specifikace

Projekt: DORIS - Škola Krásné
 Upravil: uživatel
 Datum / Čas: 2.10.2018 / 17:19
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
T003 / P		Rozměr křídla:	700 x 1800	Typ zárubně:	Kovová jednodílná š.110mm	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	790 x 1850	Materiál zárubně:	Ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	550	Povrch zárubně:	Syntetický nátěr - 1x základní + 2x vrchní	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	Dřevěný rám + děrované DTD	Model:	
		U-hodnota:	-	Povrch křídla (Int.):	CPL laminát bílý	Výrobce:	
		Neprůzvučnost:	28	Povrch křídla (Ext.):	CPL laminát bílý	Plocha/Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	Rozetové kování BB	Zámek:	Dózický
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	Rozetové kování BB	Specifikace:	Interiérové dveře jednokřídlé plné s větrací mřížkou
		Nouzový východ:	NE	Závěsy:	Niklované, 3ks		

DVEŘE VNĚJŠÍ 1.NP - kompletní specifikace

Projekt: DORIS - Škola Krásné
Upravil: uživatel
Datum / Čas: 2.10.2018 / 13:40
Poznámka:

Označení Grafické schéma Rozměry, počty a atributy

T101 / L		<p>Rozměr křídla: 2x645 (1290) x 2400</p> <p>Rozměr otvoru: 1500 x 3090</p> <p>Tloušťka ostění: 500</p> <p>Požární odolnost:</p> <p>U-hodnota: 1,5</p> <p>Neprůzvučnost: 30-34</p> <p>Bezpeč. třída: 3</p> <p>Bezbariérové: NE</p> <p>Nouzový východ: NE</p>	<p>Typ zárubně: Dřevěný rám 78 mm</p> <p>Materiál zárubně: Dřevěný lepený eurohranol</p> <p>Povrch zárubně: Nátěr lazurovacím lakem</p> <p>Materiál křídla: Křídlo lepené z dřevěných lamel, výplň kazetová zateplená</p> <p>Povrch křídla (Int.): Nátěr lazurovacím lakem</p> <p>Povrch křídla (Ext.): Nátěr lazurovacím lakem</p> <p>Kování: Bezpečnostní kování</p> <p>Štítové kování klika/klika</p> <p>Závěsy: Niklované, 3ks</p>	<p>Kusy: 1</p> <p>Směr otevírání: L</p> <p>Umístění: Vnější</p> <p>Model:</p> <p>Výrobce:</p> <p>Plocha/Typ skla: Izolační dvojsklo 4-16-4 Ug 1,1</p> <p>Zámek: Bezpečnostní</p> <p>Specifikace: Vchodové dveře dvoukřídle plné, kazetové s nadsvětlíkem s nalepovacími příčkami šířky 50mm a meziskelní výplní</p>
T102 / P		<p>Rozměr křídla: 1010 x 2200</p> <p>Rozměr otvoru: 1170 x 2740</p> <p>Tloušťka ostění: 685</p> <p>Požární odolnost:</p> <p>U-hodnota: 1,5</p> <p>Neprůzvučnost: 30-34</p> <p>Bezpeč. třída: 3</p> <p>Bezbariérové: NE</p> <p>Nouzový východ: NE</p>	<p>Typ zárubně: Dřevěný rám 78 mm</p> <p>Materiál zárubně: Dřevěný lepený eurohranol</p> <p>Povrch zárubně: Nátěr lazurovacím lakem</p> <p>Materiál křídla: Křídlo lepené z dřevěných lamel, výplň kazetová zateplená</p> <p>Povrch křídla (Int.): Nátěr lazurovacím lakem</p> <p>Povrch křídla (Ext.): Nátěr lazurovacím lakem</p> <p>Kování: Bezpečnostní kování</p> <p>Štítové kování klika/klika</p> <p>Závěsy: Niklované, 3ks</p>	<p>Kusy: 1</p> <p>Směr otevírání: P</p> <p>Umístění: Vnější</p> <p>Model:</p> <p>Výrobce:</p> <p>Plocha/Typ skla: Izolační dvojsklo 4-16-4 Ug 1,1</p> <p>Zámek: Bezpečnostní</p> <p>Specifikace: Vchodové dveře jednokřídle plné, kazetové s nadsvětlíkem s nalepovacími příčkami šířky 50mm a meziskelní výplní</p>

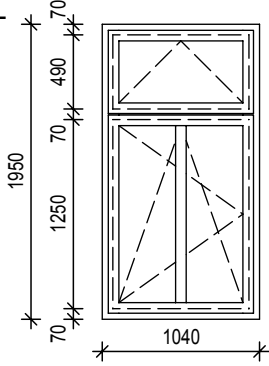
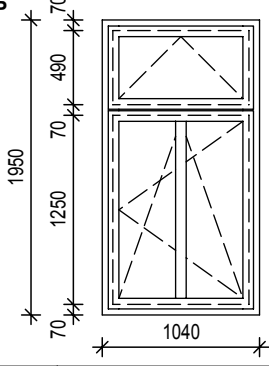
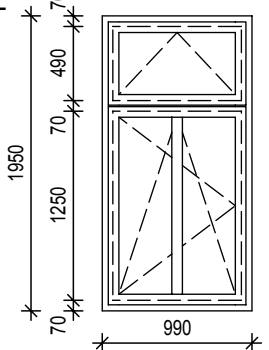
OKNA 1.NP - kompletní specifikace

Projekt: DORIS - Škola Krásné

Upravil: uživatel

Datum / Čas: 2.10.2018 / 13:31

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
T103 / L		Rozměr otvoru:	1040 x 1950	Typ rámu:	Dřevěný rám 68 mm	Kusy:	5
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Dřevěný lepený eurohranol	Plocha/Typ skla:	1,214 / Izolační dvojsklo 4-16-4 Ug 1,1
		U-hodnota:	1,2	Povrch rámu:	Nátěr lazurovacím lakem	Specifikace:	Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí, s horním poutcem, spodní křídlo s nalepovacími příčkami šířky 50mm a mezi-skelní výplní
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Dřevěný lepený eurohranol		
		Bezpeč. třída:	2	Povrch křídla (Int.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Směr otevírání:	L	Povrch křídla (Ext.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
T103 / P		Rozměr otvoru:	1040 x 1950	Typ rámu:	Dřevěný rám 68 mm	Kusy:	6
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Dřevěný lepený eurohranol	Plocha/Typ skla:	1,214 / Izolační dvojsklo 4-16-4 Ug 1,1
		U-hodnota:	1,2	Povrch rámu:	Nátěr lazurovacím lakem	Specifikace:	Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí, s horním poutcem, spodní křídlo s nalepovacími příčkami šířky 50mm a mezi-skelní výplní
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Dřevěný lepený eurohranol		
		Bezpeč. třída:	2	Povrch křídla (Int.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Směr otevírání:	P	Povrch křídla (Ext.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
T104 / L		Rozměr otvoru:	990 x 1950	Typ rámu:	Dřevěný rám 68 mm	Kusy:	1
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Dřevěný lepený eurohranol	Plocha/Typ skla:	1,135 / Izolační dvojsklo 4-16-4 Ug 1,1
		U-hodnota:	1,2	Povrch rámu:	Nátěr lazurovacím lakem	Specifikace:	Dvojkřídlové okno otevíravé a sklápěcí, s horním poutcem, spodní křídlo s nalepovacími příčkami šířky 50mm a mezi-skelní výplní
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Dřevěný lepený eurohranol		
		Bezpeč. třída:	2	Povrch křídla (Int.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Směr otevírání:	L	Povrch křídla (Ext.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		

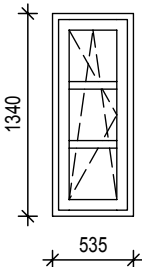
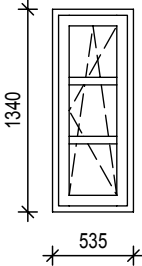
OKNA 1.NP - kompletní specifikace

Projekt: DORIS - Škola Krásné

Upravil: uživatel

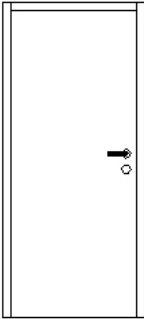
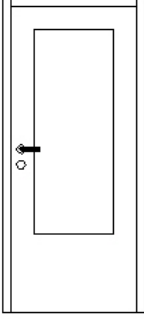
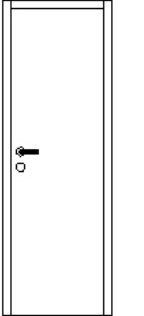
Datum / Čas: 2.10.2018 / 13:31

Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
T105 / L		Rozměr otvoru:	535 x 1340	Typ rámu:	Dřevěný rám 68 mm	Kusy:	3
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Dřevěný lepený eurohranol	Plocha/Typ skla:	0,321 / Izolační dvojsklo 4-16-4 Ug 1,1, neprůhledné
		U-hodnota:	1,2	Povrch rámu:	Nátěr lazurovacím lakem	Specifikace:	Jednokřídlové okno otevíravé a sklápěcí, s nalepovacími příčkami šířky 50mm a meziskelní výplní
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Dřevěný lepený eurohranol		
		Bezpeč. třída:	2	Povrch křídla (Int.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Směr otevírání:	L	Povrch křídla (Ext.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		
T105 / P		Rozměr otvoru:	535 x 1340	Typ rámu:	Dřevěný rám 68 mm	Kusy:	3
		Požární odolnost:		Materiál rámu:	Dřevěný lepený eurohranol	Plocha/Typ skla:	0,321 / Izolační dvojsklo 4-16-4 Ug 1,1, neprůhledné
		U-hodnota:	1,2	Povrch rámu:	Nátěr lazurovacím lakem	Specifikace:	Jednokřídlové okno otevíravé a sklápěcí, s nalepovacími příčkami šířky 50mm a meziskelní výplní
		Neprůzvučnost:	38	Materiál křídla:	Dřevěný lepený eurohranol		
		Bezpeč. třída:	2	Povrch křídla (Int.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Směr otevírání:	P	Povrch křídla (Ext.):	Nátěr lazurovacím lakem		
		Zámek:	není	Kování (Int.):	Okenní klika		
		Model:		Kování (Ext.):	není		
		Výrobce:		Závěsy:	Celoobvodové kování s pětibodovým uzávěrem		

DVEŘE VNITŘNÍ 1.NP - kompletní specifikace

Projekt: DORIS - Škola Krásné
 Upravil: uživatel
 Datum / Čas: 2.10.2018 / 15:09
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
T106 / P		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	Kovová jednodílná š.145mm	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	900 x 2020	Materiál zárubně:	Ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	115,510	Povrch zárubně:	Syntetický nátěr - 1x základní + 2x vrchní	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	Dřevěný rám + děrované DTD	Model:	
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	CPL laminát bílý	Výrobce:	
		Neprůzvučnost:	28	Povrch křídla (Ext.):	CPL laminát bílý	Plocha/Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	Rozetové kování BB	Zámek:	Dózický
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	Rozetové kování BB	Specifikace:	Interiérové dveře jednokřídlé plné
		Nouzový východ:	NE	Závěsy:	Niklované, 3ks		
T107 / L		Rozměr křídla:	800 x 1970	Typ zárubně:	Kovová jednodílná š.145mm	Kusy:	2
		Rozměr otvoru:	900 x 2020	Materiál zárubně:	Ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	115,360	Povrch zárubně:	Syntetický nátěr - 1x základní + 2x vrchní	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	Dřevěný rám + děrované DTD	Model:	
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	CPL laminát bílý	Výrobce:	
		Neprůzvučnost:	28	Povrch křídla (Ext.):	CPL laminát bílý	Plocha/Typ skla:	2/3 Prosklení
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	Rozetové kování BB	Zámek:	Dózický
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	Rozetové kování BB	Specifikace:	Interiérové dveře jednokřídlé plné
		Nouzový východ:	NE	Závěsy:	Niklované, 3ks		
T108 / L		Rozměr křídla:	600 x 1970	Typ zárubně:	Kovová jednodílná š.110mm	Kusy:	2
		Rozměr otvoru:	700 x 2020	Materiál zárubně:	Ocel	Směr otevírání:	L
		Tloušťka ostění:	175	Povrch zárubně:	Syntetický nátěr - 1x základní + 2x vrchní	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	Dřevěný rám + děrované DTD	Model:	
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	CPL laminát bílý	Výrobce:	
		Neprůzvučnost:	28	Povrch křídla (Ext.):	CPL laminát bílý	Plocha/Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	Rozetové kování WC	Zámek:	Zadlabávací
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	Rozetové kování WC	Specifikace:	Interiérové dveře jednokřídlé plné
		Nouzový východ:	NE	Závěsy:	Niklované, 3ks		

DVEŘE VNITŘNÍ 1.NP - kompletní specifikace

Projekt: DORIS - Škola Krásné
 Upravil: uživatel
 Datum / Čas: 2.10.2018 / 15:09
 Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
T108 / P		Rozměr křídla:	600 x 1970	Typ zárubně:	Kovová jednoduchá š.110mm	Kusy:	4
		Rozměr otvoru:	700 x 2020	Materiál zárubně:	Ocel	Směr otevírání:	P
		Tloušťka ostění:	190	Povrch zárubně:	Syntetický nátěr - 1x základní + 2x vrchní	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	Dřevěný rám + děrované DTD	Model:	
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	CPL laminát bílý	Výrobce:	
		Neprůzvučnost:	28	Povrch křídla (Ext.):	CPL laminát bílý	Plocha/Typ skla:	Plné dveře bez prosklení
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	Rozetové kování WC	Zámek:	Zadlabávací
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	Rozetové kování WC	Specifikace:	Interiérové dveře jednokřídlé plné
		Nouzový východ:	NE	Závěsy:	Niklované, 3ks		

DVEŘE VNITŘNÍ 1.NP - kompletní specifikace

Projekt: DORIS - Škola Krásné
Upravil: uživatel
Datum / Čas: 2.10.2018 / 15:09
Poznámka:

Označení	Grafické schéma	Rozměry, počty a atributy					
T109 ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH PROSKLENÝCH DVEŘÍ		Rozměr křídla:	2x600 x 2000	Typ zárubně:	Rámová š.40mm	Kusy:	1
		Rozměr otvoru:	2000 x 3150	Materiál zárubně:	Stávající masiv	Směr otevírání:	
		Tloušťka ostění:	40	Povrch zárubně:	Renovace nátěru lazurovacím lakem	Umístění:	Vnitřní
		Požární odolnost:		Materiál křídla:	Stávající masiv + jednoduché zasklení	Model:	
		U-hodnota:	0	Povrch křídla (Int.):	Renovace nátěr lazurovacím lakem	Výrobce:	
		Neprůzvučnost:	28	Povrch křídla (Ext.):	Renovace nátěr lazurovacím lakem	Plocha/Typ skla:	Bezpečnostní sklo VSG 44.2
		Bezpeč. třída:		Kování (Int.):	Koule s oválnou rozetou	Zámek:	
		Bezbariérové:	NE	Kování (Ext.):	Koule s oválnou rozetou	Specifikace:	Stávající upravená prosklená stěna s dvoukřídlými kyvnými dveřmi, bočním prosklením a nadsvětlíkem
		Nouzový východ:	NE	Závěsy:	Niklované pro kyvná křídla		

POZNÁMKA

- před zahájením výroby výplní otvorů je nutné provést zaměření dokončených otvorů na stavbě
- přesný povrch vnitřních dveří bude určen během výstavby po upřesnění provedení interiéru (ceny vnitřních dveří stanovit tak, aby byl možný výběr z kompletního sortimentu CPL laminátů jednotlivých výrobců (dřevo, barva)