

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ARCHITEKTURA POZEMNÍCH STAVEB	
Autor práce:	Osvald Vrtílek		
Vedoucí práce:	Ing. arch. Jan Májek, Ph.D. Ing. Radim Kolář, Ph.D.		
Název práce:	POLYFUNKČNÍ DŮM NA FRANCOUZSKÉ V BRNĚ	Číslo paré:	
Název výkresu:	VÝPIS PRVKŮ 2NP A STŘECHY	Datum:	1. 2019
		měřítko:	číslo výkr: C-03

OZN.	ROZMĚRY š/v mm	POPIS	POČET	POVRCHOVÁ ÚPRAVA	POZNÁMKA
D3P	800/2100	<b>VNITŘNÍ DVEŘE VCHODOVÉ</b> , plné, bezfalcové, osazené do obložkové zárubně, EI/EW 30 PD3, bezpečnostní kování nerez, třída bezpečnosti 3, neprůzvučnost: 37dB, zadlabací zámek	1	int. - dýha dub ext. - antracit 7016	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
D4P	800/2100	<b>VNITŘNÍ DVEŘE INTERIÉROVÉ</b> , plné, bezfalcové, osazené do obložkové zárubně, EI/EW 30 PD3, bezpečnostní kování nerez, třída bezpečnosti 3, neprůzvučnost: 37dB, zadlabací zámek	2	int. - dýha dub ext. - dýha dub	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
D4L	800/2100	<b>VNITŘNÍ DVEŘE INTERIÉROVÉ</b> , plné, bezfalcové, osazené do obložkové zárubně, EI/EW 30 PD3, bezpečnostní kování nerez, třída bezpečnosti 3, neprůzvučnost: 37dB, zadlabací zámek	3	int. - dýha dub ext. - dýha dub	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
C3	2700/2400	<b>DŘEVOHLINIKOVÉ FRANCOUZSKÉ OKNO</b> , trojdílné, krajní dílec výklopný, čiré izolační trojsklo, kování: bezpečnostní s hříbovým čepem, dvojpohová klika s pojistkou, těsnění umístěno po celém obvodu	2	int. - meranti d. 2700mm š. 190mm ext. - matný lak na polyuretan. disperzní bázi	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
C4	2850/2400	<b>DŘEVOHLINIKOVÉ FRANCOUZSKÉ OKNO S DVEŘMI</b> , trojdílné, krajní dílec dveře 890mm, čiré izolační trojsklo, kování: bezpečnostní s hříbovým čepem, trojpohová klika s pojistkou, těsnění umístěno po celém obvodu	1	int. - meranti d. 2850mm š. 190mm ext. - matný lak na polyuretan. disperzní bázi	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
C5	2700/1300	<b>DŘEVOHLINIKOVÉ OKNO</b> , trojdílné, krajní dílec otevíravý/výklopný, čiré izolační trojsklo, kování: bezpečnostní s hříbovým čepem, trojpohová klika s pojistkou, těsnění umístěno po celém obvodu	1	int. - meranti d. 2700mm š. 190mm ext. - matný lak na polyuretan. disperzní bázi	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
C6	2850/1300	<b>DŘEVOHLINIKOVÉ OKNO</b> , trojdílné, krajní dílec otevíravý/výklopný, čiré izolační trojsklo, kování: bezpečnostní s hříbovým čepem, trojpohová klika s pojistkou, těsnění umístěno po celém obvodu	1	int. - meranti d. 2850mm š. 190mm ext. - matný lak na polyuretan. disperzní bázi	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
C7	2050/2400	<b>HLINIKOVÉ FRANCOUZSKÉ OKNO S DVEŘMI</b> , dvojdílné, jeden dílec dveře 945mm, čiré izolační trojsklo, kování: bezpečnostní s hříbovým čepem, trojpohová klika s pojistkou, těsnění umístěno po celém obvodu	1	int. - matný lak na polyuretan. disperzní bázi ext. - matný lak na polyuretan. disperzní bázi	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
Z2	2940/1000	<b>INTERIÉROVÉ ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ</b> , materiál: ocelová tyč, profil 15x40mm, bezpečnostní sklo tl. 8mm, kotvení do ŽB konstrukce schodiště	2	nerez ocelová tyč - berzbarvý ochranný nátěr	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
Z3	9710/1100	<b>VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ LODŽIE</b> , materiál: ocelová tyč, profil 15x40mm, kotvení do vykonzolidované ŽB stropní desky	1	nerez ocelová tyč - berzbarvý ochranný nátěr	rozměry ověřit před výrobou na stavbě

<b>K1</b>	2700/160	<b>VENKOVNÍ PARAPET (RHEIZINK)</b> , materiál: titanzinek	1	bezbarvý ochranný nátěr	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
<b>K2</b>	2850/160	<b>VENKOVNÍ PARAPET (RHEIZINK)</b> , materiál: titanzinek	1	bezbarvý ochranný nátěr	rozměry ověřit před výrobou na stavbě
<b>K3</b>	39000/560	<b>OPLECHOVÁNÍ ATIKY (RHEIZINK)</b> , materiál: titanzinek	1	bezbarvý ochranný nátěr	rozměry ověřit před výrobou na stavbě