


Poznámky

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TEXTOVÁ ČÁST A PROFESNÍ ČÁSTI.
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT PODLE PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A PŘEDPISŮ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ.
- VŠECHNY UVEDENÉ VÝROBKY A VÝROBCI VE VŠECH ČÁSTECH DOKUMENTACE JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A SLOUŽÍ JAKO PODKLAD (PŘÍKLAD) PRO KONKRÉTNÍ VÝBĚR ZHOTOVITELE ZA STEJNÝCH KVALITATIVNÍCH PODMÍNEK.

Změny

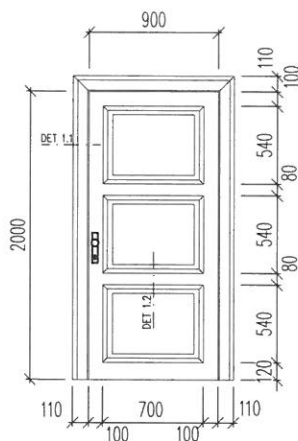
Datum	Popis	Revize
29.11.2013	Vydání dokumentace	000

	STAVBA: PŮDNÍ VESTAVBA BYTOVÉ JEDNOTKY		 spol. s r.o.
	MÍSTO: Praha 6, Dejvická 262/14		
STUPEŇ:	INVESTOR: MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 6 – SNEO a.s.		
DPS	PROJEKTANT : Irena Kofláková	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. T. Zeman	
	VYPRACOVAL : Irena Kofláková	DATUM : 11/2013	
	ČÁST: D.1.1.Architektonicko–stavební řešení		PARÉ:
MĚŘÍTKO:	NÁZEV: Výpis dveří		
			ČÍSLO VÝKRESU: 13.

Společné poznámky

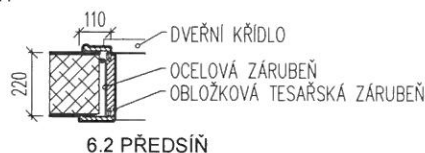
- veškeré rozměry ověřit na stavbě
- výrobní dokumentace, barevnost a povrchová úprava podléhá schválení investorem

VSTUPNÍ BYTOVÉ DVEŘE 900/2000mm

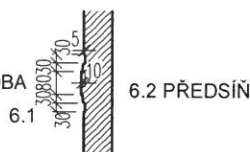


DET 1.1

CHODBA



DET 1.2
DOMOVNÍ CHODBA



PROVEDENÍ:

- DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ DVEŘE – POHLEDOVĚ SJEDNOTIT SE STÁVAJÍCÍMI
- OTOČNÉ, OTEVÍRAVÉ, KAZETOVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, PVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAK, BAREVNÝ ODSÍN SJEDNOTIT DLE STÁVAJÍCÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO BYTŮ, ŠÍŘKA 900mm, VÝŠKA 2000mm.
- PROFILOVANÉ LIŠTOVÁNÍ DVEŘNÍHO KŘÍDLA JEDNOSTRANNÉ – Z CHODBY
- OCELOVÁ ZÁRUBEŇ BUDE SMĚREM Z CHODBY OPATŘENA DŘEVĚNÝM OBKLADEM S PROFILACÍ DLE STÁVAJÍCÍCH BYTOVÝCH DVEŘÍ VČETNĚ SJEDNOCENÍ PVRCHOVÉ ÚPRAVY A ODSÍNU RAL, SMĚREM DO INTERIÉRU DŘEVĚNÝ OBKLAD OCELOVÉ ZÁRUBNĚ BEZ PROFILACE

ZÁRUBEŇ:

- OCELOVÁ ZÁRUBEŇ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15 PRO CIHELNÉ ZDIVO (ZÁVĚSY BUDOU OZNAČENY POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ), S TĚSNĚNÍM PRO DVEŘE S POLODRÁŽKOU

KOVÁNÍ:

- TŘÍBODOVÝ ZÁMEK, BEZPEČNOSTNÍ PANTY PROTI VYSAZENÍ, BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ KLIKA-KOULE, PŘÍDAVNÝ ZÁMEK

PRAH:

- DVEŘE S PRAHEM, DŘEVĚNÝ, S OSTROU HRANOU, OPATŘENÝ OCHRANNÝM LAZUROVACÍM NÁTĚREM

POŽÁRNÍ ODOLNOST:

- EI 15 DP3, (požární odolnost dveří musí být splněna včetně zárubně)

AKUSTIKA:

- VSTUPNÍ DVEŘE DO BYTU MUSÍ SPLŇOVAT $R_w = 32dB$

SOUČÁST DODÁVKY DVEŘÍ:

- KOTVÍCÍ A SPOJOVACÍ PRVKY,
- PŘÍDAVNÝ ZÁMEK
- DVEŘNÍ KUKÁTKO
- ŠTÍTEK – JMENOVKA
- PVRCHOVOU ÚPRAVOU SJEDNOTIT DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU BYTOVÝCH DVEŘÍ.

UMÍSTĚNÍ:

- 6.NP, VSTUP DO BYTU

POZNÁMKA:

- PODROBNĚJI VIZ F.1.1/01. TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ.
- POHLED NA DVEŘE JE ZOBRAZEN Z CHODBY.
- KE KOTVENÍ POŽÁRNÍCH ZÁRUBNÍ DVEŘÍ NESMÍ BÝT POUŽITA PUR PĚNA!

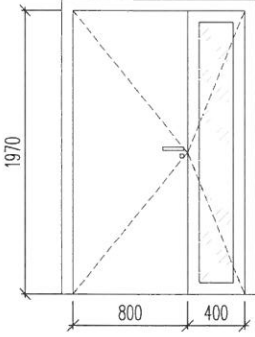
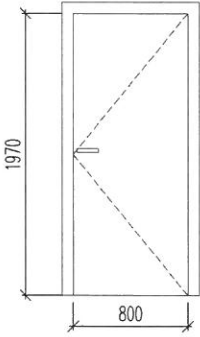
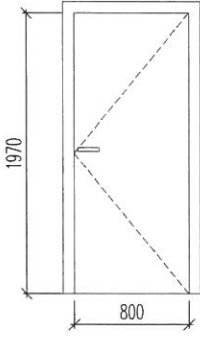
PRÁVĚ
LEVĚ
CELKEM

1
1

D1

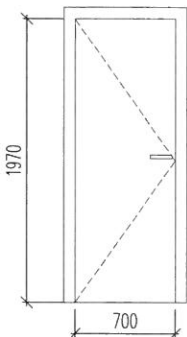
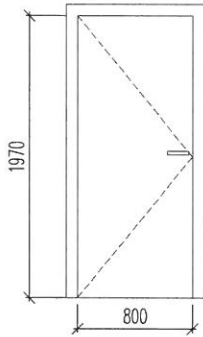
Společné poznámky

- veškeré rozměry ověřit na stavbě
- výrobní dokumentace, barevnost a povrchová úprava podléhá schválení investorem

			PRÁVÉ	LEVÉ	CELKEM
D2	<p>INTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘE 800+400/1970mm</p> 	<p>PROVEDENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DŘEVĚNÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE, ŠÍŘKA 800+400mm, VÝŠKA 1970mm • OTOČNÉ, OTEVÍRÁVÉ – PRAVÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, • 800MM KŘÍDLO PLNÉ, HLADKÉ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA –LAK, ODSTÍN BÍLÝ • 400MM KŘÍDLO PROSKLENÉ, SKLO MATNÉ <p>ZÁRUBEŇ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO SÁDROKARTONOVOU PŘÍČKU TL. 100MM, PANTY VIDITELNÉ • NAPOJENÍ VRCHNÍHO VODOROVNÉHO NADPRAŽÍ KE SVISLÝM DÍLŮM ZÁRUBNĚ "NA TUPO" <p>KOVÁNÍ: DŮZICKÝ ZÁMEK, KOVÁNÍ ROZETOVÉ, KLIKA-KLIKA, NEREZ</p> <p>PRÁH:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DVEŘE BEZ PRAHU <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI <p>AKUSTIKA: DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT $R_w = 27dB$</p> <p>SOUČÁST DODÁVKY DVEŘÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • KOTVÍCÍ A SPOJOVACÍ PRVKY, • POVRCHOVÁ ÚPRAVA <p>UMÍSTĚNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6.NP, VSTUP DO 6.3 – OBÝVACÍ POKOJ+KUCH.KOUT <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PODROBNĚJI VIZ F.1.1/01. TECHNICKÁ ZPRÁVA, ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ, • POHLED NA DVEŘE JE ZOBRAZEN Z PŘEDSÍNĚ. 	1	–	1
D3	<p>INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE 800/1970mm</p> 	<p>PROVEDENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DŘEVĚNÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE, ŠÍŘKA 800mm, VÝŠKA 1970mm • OTOČNÉ, OTEVÍRÁVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, LAKOVANÉ, BÍLÉ <p>ZÁRUBEŇ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNOU PŘÍČKU TL. 150MM, PANTY VIDITELNÉ • NAPOJENÍ VRCHNÍHO VODOROVNÉHO NADPRAŽÍ KE SVISLÝM DÍLŮM ZÁRUBNĚ "NA TUPO" <p>KOVÁNÍ: DŮZICKÝ ZÁMEK, KOVÁNÍ ROZETOVÉ, KLIKA-KLIKA, NEREZ</p> <p>PRÁH:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DVEŘE BEZ PRAHU <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI <p>AKUSTIKA: DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT $R_w = 27dB$</p> <p>SOUČÁST DODÁVKY DVEŘÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • KOTVÍCÍ A SPOJOVACÍ PRVKY, • POVRCHOVÁ ÚPRAVA <p>UMÍSTĚNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6.NP, 6.8. – POKOJ <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PODROBNĚJI VIZ F.1.1/01. TECHNICKÁ ZPRÁVA, ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ, • POHLED NA DVEŘE JE ZOBRAZEN Z PŘEDSÍNĚ. 	–	1	1
D4	<p>INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE 800/1970mm</p> 	<p>PROVEDENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DŘEVĚNÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE, ŠÍŘKA 800mm, VÝŠKA 1970mm • OTOČNÉ, OTEVÍRÁVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, LAKOVANÉ, BÍLÉ <p>ZÁRUBEŇ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO SÁDROKARTONOVOU PŘÍČKU TL. 100MM, PANTY VIDITELNÉ • NAPOJENÍ VRCHNÍHO VODOROVNÉHO NADPRAŽÍ KE SVISLÝM DÍLŮM ZÁRUBNĚ "NA TUPO" <p>KOVÁNÍ: DŮZICKÝ ZÁMEK, KOVÁNÍ ROZETOVÉ, KLIKA-KLIKA, NEREZ</p> <p>PRÁH:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DVEŘE BEZ PRAHU <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI <p>AKUSTIKA: DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT $R_w = 27dB$</p> <p>SOUČÁST DODÁVKY DVEŘÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • KOTVÍCÍ A SPOJOVACÍ PRVKY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA <p>UMÍSTĚNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6.NP, 6.7. – POKOJ <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PODROBNĚJI VIZ F.1.1/01. TECHNICKÁ ZPRÁVA, ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ, • POHLED NA DVEŘE JE ZOBRAZEN Z PŘEDSÍNĚ. 	–	1	1

Společné poznámky

- veškeré rozměry ověřit na stavbě
- výrobní dokumentace, barevnost a povrchová úprava podléhá schválení investorem

D5	<p>INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE 700/1970mm</p> 	<p>PROVEDENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">• DŘEVĚNÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE, ŠÍŘKA 700mm, VÝŠKA 1970mm• OTOČNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, LAKOVANÉ, BÍLÉ <p>ZÁRUBEŇ:</p> <ul style="list-style-type: none">• OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO SÁDROKARTONOVOU PŘÍČKU TL. 100MM, PANTY VIDITELNÉ• NAPOJENÍ VRCHNÍHO VODOROVNÉHO NADPRAŽÍ KE SVISLÝM DÍLŮM ZÁRUBNĚ "NA TUPO" <p>KOVÁNÍ: KOUPELNOVÝ ZÁMEK, KOVÁNÍ ROZETOVÉ, KLIKA-KLIKA, NEREZ</p> <p>PRAH: DVEŘE BEZ PRAHU</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>SOUČÁST DODÁVKY DVEŘÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">• KOTVÍCÍ A SPOJOVACÍ PRVKY,• POVRCHOVÁ ÚPRAVA, PODŘÍZNUTÍ <p>UMÍSTĚNÍ: 6.NP, VSTUP DO 6.5 – WC, 6.6 – KOUPELNA</p> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none">• PODROBNĚJI VIZ F.1.1/01. TECHNICKÁ ZPRÁVA, ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ• POHLED NA DVEŘE JE ZOBRAZEN Z PŘEDSINĚ.	2	–	2
D6	<p>INTERIÉROVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE 800/1970mm</p> 	<p>PROVEDENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">• DŘEVĚNÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE, ŠÍŘKA 800mm, VÝŠKA 1970mm• OTOČNÉ, OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, HLADKÉ, LAKOVANÉ, BÍLÉ <p>ZÁRUBEŇ:</p> <ul style="list-style-type: none">• OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ PRO ZDĚNOU PŘÍČKU TL. 100MM, PANTY VIDITELNÉ• NAPOJENÍ VRCHNÍHO VODOROVNÉHO NADPRAŽÍ KE SVISLÝM DÍLŮM ZÁRUBNĚ "NA TUPO" <p>KOVÁNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">• DŮZICKÝ ZÁMEK, KOVÁNÍ ROZETOVÉ, KLIKA-KLIKA, NEREZ <p>PRAH:</p> <ul style="list-style-type: none">• DVEŘE BEZ PRAHU <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST: BEZ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI</p> <p>AKUSTIKA:</p> <ul style="list-style-type: none">• DVEŘE MUSÍ SPLŇOVAT $R_w = 27dB$ <p>SOUČÁST DODÁVKY DVEŘÍ:</p> <ul style="list-style-type: none">• KOTVÍCÍ A SPOJOVACÍ PRVKY,• POVRCHOVÁ ÚPRAVA <p>UMÍSTĚNÍ: 6.NP, 6.4 – LOŽNICE</p> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none">• PODROBNĚJI VIZ F.1.1/01. TECHNICKÁ ZPRÁVA, ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM NA STAVBĚ• POHLED NA DVEŘE JE ZOBRAZEN Z PŘEDSINĚ.	1	–	1