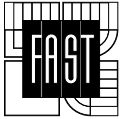
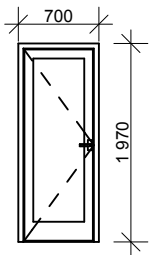
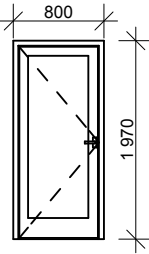
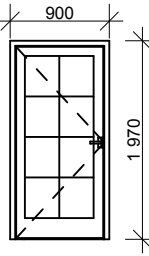
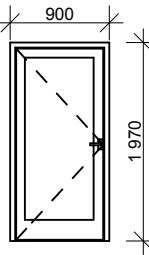
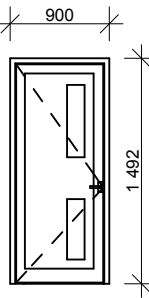
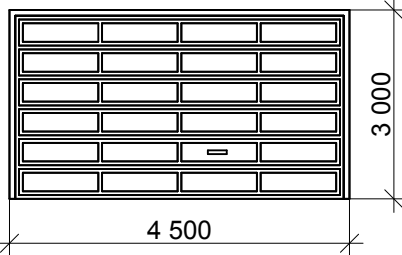


0,000 = 222,00 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

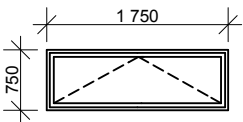
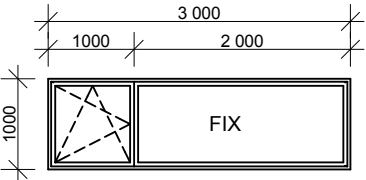
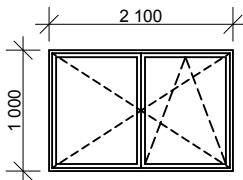
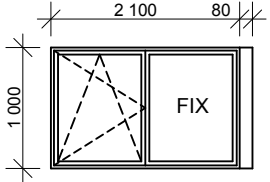
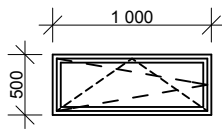
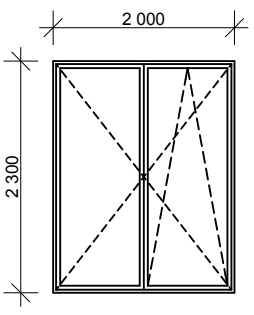
DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		
VYPRACOVAL	Radek Buček	 <div>VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
KONTROLOVAL	Ing. Miloš Lavický, Ph.D.		
STAVEBNÍK	Ing. Ivo Veverka, Podhájí 810, 696 82 Bzenec		
MÍSTO STAVBY	Domanín, kat. území Domanín, parc. č. 681		
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM NA SVAŽITÉM POZEMKU		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM	FORMÁT	6 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM	05/2014
OBSAH:	VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ	STUPEŇ PD	DPS
		MEŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.1.11

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZNAC. DLE VÝKRESU	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK	POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	CELK.
1 T		<ul style="list-style-type: none"> - VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, DÝHOVANÉ (SAPELI, MODEL 10 "MILÁNO"- DÝHA DUB) - ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ, DÝHOVANÁ (SAPELI, ZÁRUBEŇ NORMAL - DÝHA DUB) - PODLAHOVÁ DĚLÍČÍ LIŠTA - ZÁMEK MEZIPOKOJOVÝ, OBYČEJNÝ - ZÁVĚS 80/10 - KLIKA NEREZ 01 	2 L 2 P	4 L 1 P	6 L 3 P
2 T		<ul style="list-style-type: none"> - VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ, DÝHOVANÉ (SAPELI, MODEL 10 "MILÁNO"- DÝHA DUB) - ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ, DÝHOVANÁ (SAPELI, ZÁRUBEŇ NORMAL - DÝHA DUB) - PODLAHOVÁ DĚLÍČÍ LIŠTA - ZÁMEK MEZIPOKOJOVÝ, OBYČEJNÝ - ZÁVĚS 80/10 - KLIKA NEREZ 01 	3 L 1 P	2 L 2 P	5 L 3 P
3 T		<ul style="list-style-type: none"> - VNITŘNÍ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PROSKLENÉ, DÝHOVANÉ, SKLO KŮRA ČIRÁ (SAPELI, MODEL 10 "MILÁNO"- DÝHA DUB) - ZÁRUBEŇ OBLOŽKOVÁ, DÝHOVANÁ (SAPELI, ZÁRUBEŇ NORMAL - DÝHA DUB) - PODLAHOVÁ DĚLÍČÍ LIŠTA - ZÁMEK MEZIPOKOJOVÝ, OBYČEJNÝ - ZÁVĚS 80/10 - KLIKA NEREZ 01 	1 L	-	1 L
4 T		<ul style="list-style-type: none"> - VCHODOVÉ DVEŘE DŘEVĚNÉ, PLNÉ PANELOVÉ + ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ MASIV (DARE IV92 - ODSŤÍN TEAK, $U_w = 0,8 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - ZÁMEK 3-BODOVÝ BEZPEČNOSTNÍ - ZÁVĚSY SIMONWERK BAKA PROTECT 3D - BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, CHROM 	1 P	-	1 P
5 T		<ul style="list-style-type: none"> - VCHODOVÉ DVEŘE DŘEVĚNÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ PANELOVÉ + ZÁRUBEŇ DŘEVĚNÁ MASIV (DARE IV92 - ODSŤÍN TEAK, $U_w = 0,8 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - ZÁMEK 3-BODOVÝ BEZPEČNOSTNÍ - ZÁVĚSY SIMONWERK BAKA PROTECT 3D - BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ, CHROM 	1 P	-	1 P
6 T		<ul style="list-style-type: none"> - SEKČNÍ GARÁŽOVÁ VRATA "LOMAX DELTA", KAZETOVÁ VÝPLŇ (ODSŤÍN TEAK) - ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ - KOVÁNÍ STD STANDARD - STROPNÍ POHON MARANTEC COMFORT + DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ MARANTEC 	1	-	1

POZNÁMKA: PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO VÝROBCEM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORŮ

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZNAC. DLE VÝKRESU	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK	POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	CELK.
7 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, JEDNOKŘÍDLOVÉ - VYKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ, TROJSKLO (DARE IV92 - ODSÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	1	-	1
8 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, JEDNOKŘÍDLOVÉ - OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ, TROJSKLO (DARE IV92 - ODSÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	1	-	1
9 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, DVOUKŘÍDLOVÉ - OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ, TROJSKLO (DARE IV92 - ODSÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	2	-	2
10 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, DVOUKŘÍDLOVÉ - OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ, TROJSKLO (DARE IV92 - ODSÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	1 L 1 P	-	1 L 1 P
11 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, DVOUKŘÍDLOVÉ - OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ, TROJSKLO (DARE IV92 - ODSÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	1	-	1
12 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, DVOUKŘÍDLOVÉ - OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ, TROJSKLO (DARE IV92 - ODSÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	1	-	1

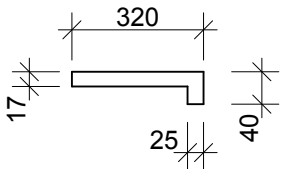
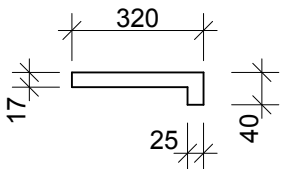
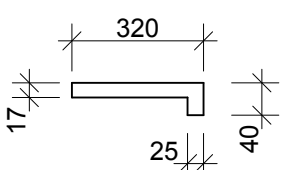
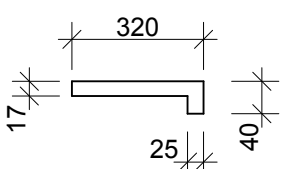
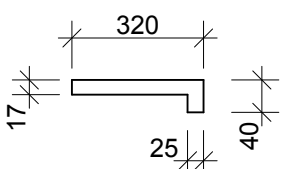
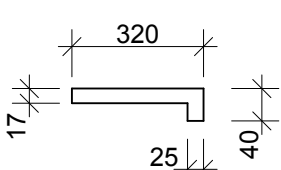
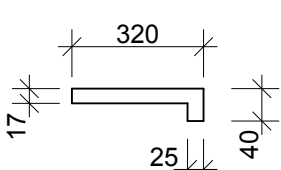
POZNÁMKA: PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO VÝROBCEM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORŮ

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZNAČ. DLE VÝKRESU	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK	POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	CELK.
13 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, POSUVNĚ ZDVIŽNÉ (HS PORTÁL), TROJSKLO (DARE IV92 - ODSŤÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	1 L 1 P	-	1 L 1 P
14 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ, TROJSKLO (DARE IV92 - ODSŤÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	-	2	2
15 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ, TROJSKLO (DARE IV92 - ODSŤÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	-	2L 2P	2 L 2 P
16 T		<ul style="list-style-type: none"> - DŘEVĚNÉ EUROOKNO ZE DŘEVINY MERANTI FIX, DVOUKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ S MIKROVENTILACÍ, TROJSKLO (DARE IV92 - ODSŤÍN TEAK, $U_w = 0,7 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$, $U_g = 0,5 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}$) - RÁMOVÁ A KŘÍDLOVÁ OKAPNICE SPREE - BEZPEČNOSTNÍ OKENNÍ KLIKA 	-	2	2
17 T		<ul style="list-style-type: none"> - VESTAVĚNÁ ŠKRÍŇ DLE NÁVRHU INTERIÉRU 	-	1	1
18 T		<ul style="list-style-type: none"> - VESTAVĚNÁ ŠKRÍŇ DLE NÁVRHU INTERIÉRU 	1	-	1
19 T		<ul style="list-style-type: none"> - VESTAVĚNÁ ŠKRÍŇ DLE NÁVRHU INTERIÉRU 	1	-	1

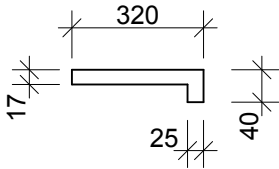
POZNÁMKA: PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO VÝROBCEM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORŮ

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZNAČ. DLE VÝKRESU	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK	POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	CELK.
20 T	 <p>DL. 9,30 m</p>	- OKENNÍ PARAPET POSTFORMING VNITŘNÍ DÝHOVANÝ (TOPSET NATUR) - ODSTÍN TEAK	1	-	1
21 T	 <p>DL. 2,05 m</p>	- OKENNÍ PARAPET POSTFORMING VNITŘNÍ DÝHOVANÝ (TOPSET NATUR) - ODSTÍN TEAK	1	-	1
22 T	 <p>DL. 3,00 m</p>	- OKENNÍ PARAPET POSTFORMING VNITŘNÍ DÝHOVANÝ (TOPSET NATUR) - ODSTÍN TEAK	1	-	1
23 T	 <p>DL. 1,75 m</p>	- OKENNÍ PARAPET POSTFORMING VNITŘNÍ DÝHOVANÝ (TOPSET NATUR) - ODSTÍN TEAK	2	1	3
24 T	 <p>DL. 1,00 m</p>	- OKENNÍ PARAPET POSTFORMING VNITŘNÍ DÝHOVANÝ (TOPSET NATUR) - ODSTÍN TEAK	1	-	1
25 T	 <p>DL. 1,00 m</p>	- OKENNÍ PARAPET POSTFORMING VNITŘNÍ DÝHOVANÝ (TOPSET NATUR) - ODSTÍN TEAK	-	2	2
26 T	 <p>DL. 2,05 m</p>	- OKENNÍ PARAPET POSTFORMING VNITŘNÍ DÝHOVANÝ (TOPSET NATUR) - ODSTÍN TEAK	-	4	4

POZNÁMKA: PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO VÝROBCEM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORŮ

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZNAC. DLE VÝKRESU	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK	POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	CELK.
<div>27</div> <div>T</div>	<div></div> <div>DL. 0,75 m</div>	<div>- OKENNÍ PARAPET POSTFORMING VNITŘNÍ</div> <div>- DÝHOVANÝ (TOPSET NATUR)</div> <div>- ODSTÍN TEAK</div>	-	1	1

POZNÁMKA: PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO VÝROBCEM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY OTVORŮ