

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

VUT V BRNĚ
FAKULTA STAVEBNÍ
ÚSTAV POZEMNÍHO
STAVITELSTVÍ

STUDENT Jaroslav Nevrlý

VED. BAK. PRÁCE Ing. arch. Blažena Hubáčková, Ph.D.

PŘESTAVBA DOMU V PROLUCE


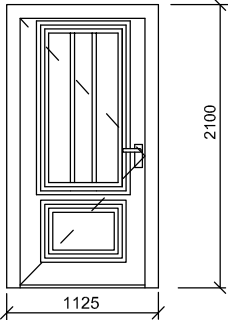

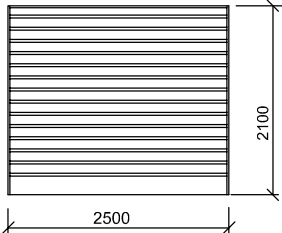


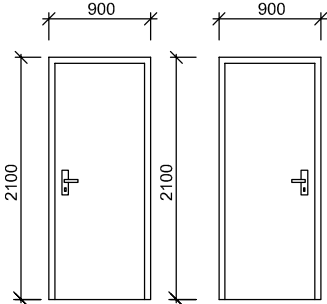

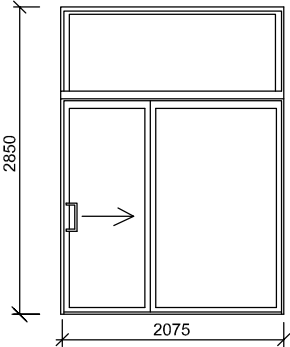

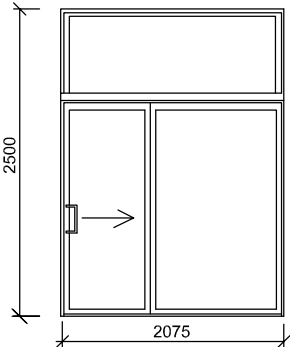
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

FORMÁT A4

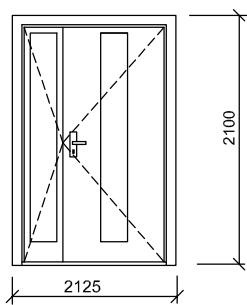
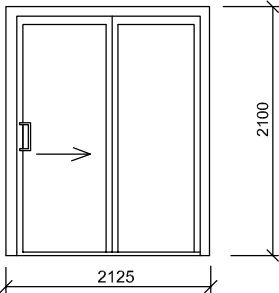
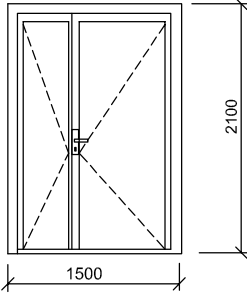
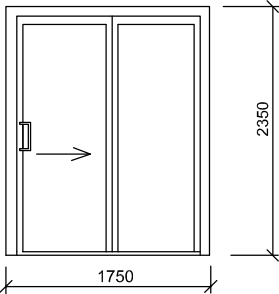
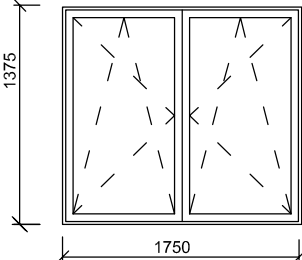
DATUM 05/2012

MĚŘÍTKO Č. VÝKRESU

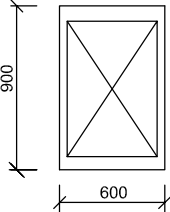
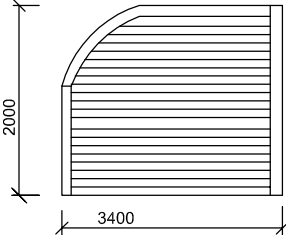
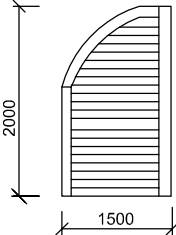
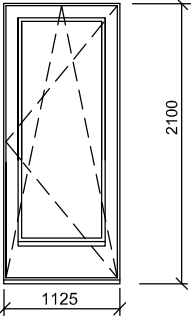
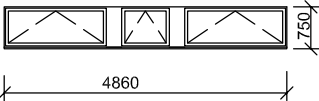
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS				POČET
			1.NP	2.NP	3.NP	
		<p>HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE MACEK SUPERIORS 1581 ral 9007 pyrite PRAVÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU 1125x2100 DVEŘ. KŘÍDLO 900x1970 ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ U=0,8 W/m²K HLINÍKOVÝ PRÁH CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ DLE VÝROBCE VNĚJŠÍ BARVA RÁMU TITANOVÁ ŠEDÁ</p> <p>SOUČÁTÍ DODÁVKY OKEN JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ</p>	1			1
		<p>HLINÍKOVÉ SEKŠNÍ GARÁŽOVÁ VRATA MACEK RYTERNA DRÁŽKOVANÁ LAMELA ANTHRazit DO STAVEBNÍHO OTVORU 2500x2100 DVEŘ. KŘÍDLO 2340x2020 PLNÉ U=1,5 W/m²K HLINÍKOVÝ PRÁH CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ DLE VÝROBCE ELEKTRONICKÝ PODSTROPNÍ OTEVÍRAČÍ MECHANIZMUS DLE VÝROBCE VNĚJŠÍ BARVA RÁMU ANTHRazit</p>	1			1
 		<p>VNITŘNÍ DVEŘE MACEK KLASIC PRAVÉ/LEVÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU 900x2100 DVEŘ. KŘÍDLO 800x1970 PLNÉ DŘEVĚNÝ PRÁH OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ BARVA RÁMU TMAVÁ TŘEŠEŇ</p>	3	1L	1	4/1L
		<p>HLINÍKOVÉ VNITŘNÍ DVEŘE MACEK V PROSKLENÍ STĚNĚ - POSUVNÉ KŘÍDLO 900x1970mm DO STAVEBNÍHO OTVORU 2075x2850 HLINÍKOVÝ PRÁH BARVA RÁMU ANTHRazit VÝPLŇ SKLO TMAVENÉ SVĚTLE HNĚDÉ</p> <p>SOUČÁTÍ DODÁVKY OKEN JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ</p>	1			1
		<p>HLINÍKOVÉ VNITŘNÍ DVEŘE MACEK V PROSKLENÍ STĚNĚ - POSUVNÉ KŘÍDLO 900x1970mm DO STAVEBNÍHO OTVORU 2075x2500 HLINÍKOVÝ PRÁH BARVA RÁMU ANTHRazit VÝPLŇ SKLO TMAVENÉ SVĚTLE HNĚDÉ</p> <p>SOUČÁTÍ DODÁVKY OKEN JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ</p>	1			1

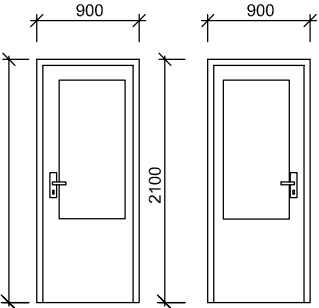
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS				POČET
			1.NP	2.NP	3.NP	
6		<p>HLINÍKOVÉ VNĚJŠÍ DVEŘE MACEK 7051+7241 ral 9007 pyrite LEVÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU 1375x2100 DVEŘ. KŘÍDLO 800x1970 ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ DRUHÉ KŘÍDLO OVÍRAVÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ 350x1970 $U=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ HLINÍKOVÝ PRÁH CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ DLE VÝROBCE VNĚJŠÍ BARVA RÁMU TITANOVÁ ŠEDÁ SOUČÁTÍ DODÁVKY DVEŘÍ JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ</p>	1			1
7		<p>HLINÍKOVÉ BALKONOVÉ POSUVNÉ DVEŘE MACEK MAXIMALS 200 ral 9007 pyrite DO STAVEBNÍHO OTVORU 2125x2100 DVEŘ. KŘÍDLO 900x1970 PROSKLENÉ $U=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ HLINÍKOVÝ PRÁH CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ DLE VÝROBCE VNĚJŠÍ BARVA RÁMU TITANOVÁ ŠEDÁ SOUČÁTÍ DODÁVKY DVEŘÍ JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ</p>	1			1
8		<p>HLINÍKOVÉ VNĚJŠÍ DVEŘE MACEK HEROALS 110 E/ES ral 9007 pyrite LEVÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU 1500x2350 DVEŘ. KŘÍDLO 800x2250 ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ DRUHÉ KŘÍDLO OVÍRAVÉ CELOPROSKLENÉ 500x2250 $U=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ HLINÍKOVÝ PRÁH CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ DLE VÝROBCE VNĚJŠÍ BARVA RÁMU TITANOVÁ ŠEDÁ SOUČÁTÍ DODÁVKY DVEŘÍ JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ</p>		1	1	2
9		<p>HLINÍKOVÉ BALKONOVÉ POSUVNÉ DVEŘE MACEK MAXIMALS 200 ral 9007 pyrite DO STAVEBNÍHO OTVORU 1750x2350 DVEŘ. KŘÍDLO 800x2250 PROSKLENÉ $U=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ HLINÍKOVÝ PRÁH CELOOVBODOVÉ KOVÁNÍ DLE VÝROBCE VNĚJŠÍ BARVA RÁMU TITANOVÁ ŠEDÁ SOUČÁTÍ DODÁVKY DVEŘÍ JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ</p>	1			1
10		<p>HLINÍKOVÉ DVOJOKNO MACEK MIXALL PERLA ANTICO CIGIO DO STAVEBNÍHO OTVORU 1375x1750 DVEŘ. KŘÍDLO 800x2250 PROSKLENÉ $U=1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ OTVÍRAVÉ A VÝKLOPNÉ VNĚJŠÍ BARVA RÁMU TITANOVÁ ŠEDÁ</p> <p>SOUČÁTÍ DODÁVKY OKEN JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ A PARAPETNÍ DESKA Z DŘEVOTŘÍSKY V ÚPRAVĚ LAMINO</p>			1	1

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS				POČET
			1.NP	2.NP	3.NP	
T11		STŘEŠNÍ SVĚTLÍK VELUX DO STAVBNÍHO OTVORU 600x900			1	1
T12		DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA ZE SMRKOVÝCH DESEK LAKOVANÁ BERVA ČERVENÁ TŘEŠEŇ DÉLKA 3400 VÝŠKA 2000				
T13		DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA ZE SMRKOVÝCH DESEK LAKOVANÁ BERVA ČERVENÁ TŘEŠEŇ DÉLKA 1500 VÝŠKA 2000	1	1		2
T14		HLINÍKOVÉ BALKONOVÉ DVEŘE HEROAL 110E/ES 1581 ral 9007 pyrite PRAVÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU 1125x2350 DVEŘ. KŘÍDLO 900x2250 ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ U=1,2 W/m²K HLINÍKOVÝ PRÁH CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ DLE VÝROBCE VNĚJŠÍ BARVA RÁMU TITANOVÁ ŠEDÁ SOUČÁTÍ DODÁVKY OKEN JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ		1	1	2
T15		HLINÍKOVÉ SDRUŽENÉ OKNO MACEK MIXALL PERLA ANTICO CIGIO DO STAVEBNÍHO OTVORU 4860x750 KŘÍDLA 2x 1680x630 , 1x 790x630 U=1,0 W/m²K VÝKLOPNÉ OTEVÍRÁNÍ ZAJIŠTĚNO POMOCÍ MECHANICKÉHO OTVÍRAČE VNĚJŠÍ BARVA RÁMU TITANOVÁ ŠEDÁ SOUČÁTÍ DODÁVKY OKEN JSOU I OCELOVÉ PŘÍPONKOVÉ PLECHY PRO UKOTVENÍ DO ZDIVA VČETNĚ TURBOŠROUBŮ			1	1

VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS				POČET
			1.NP	2.NP	3.NP	
<div><div>T 16</div><div>TL 16</div></div>		VNITŘNÍ DVEŘE MACEK KLASIC PRAVÉ/LEVÉ DO STAVEBNÍHO OTVORU900x2100 DVEŘ. KŘÍDLO 800x1970 ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ BEZ PRAHU OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ BARVA RÁMU TMAVÁ TŘEŠEŇ			1/1	1P/1L