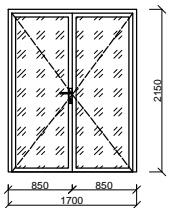
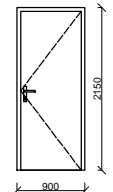
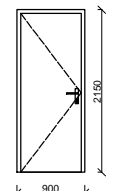
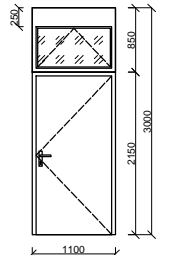
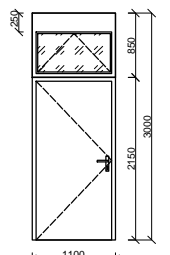


VÝPIS DVEŘÍ						
OZN.	SCHÉMA	POPIS	ROZMĚRY	MĚRNÁ JEDNOTKA	MNOŽSTVÍ	POZN.
H S 		<ul style="list-style-type: none"> - HLINÍKOVÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE PROSKLENÉ, VČETNĚ ZÁRUBNÍ - DO STAVEBNÍHO OTVORU 1700x2150 mm, OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ - HLINÍKOVÉ PROFILY BEZ PŘERUŠENÉHO TEPELNÉHO MOSTU - PRÁH ZAPUŠTĚNÝ DO PODLAHY - ZASKLENO JEDNODUCHÝM BEZPEČNOSTNÍM VRSTVENÝM SKLEM - KOVÁNÍ KOVOVÉ DVEŘNÍ, ANTIKOROZNÍ ÚPRAVA - VRCHNÍ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK VLOŽKOVÝ BEZPEČNOSTNÍ - BARVA ZÁRUBNÍ, KOVÁNÍ A RÁMU ŠEDÁ 	1600x2100 mm	KS	1	PŘED VÝROBU NUTNO OVĚŘIT OTVORY NA STAVBĚ!!! UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU SKLADEBNÉ.
P O 		<ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE PLNÉ, PRAVÉ, VČETNĚ ZÁRUBNÍ - DO STAVEBNÍHO OTVORU 900x2150 mm - KONSTRUKCI TVOŘÍ POZINKOVANÝ PLECH, VÝPLŇ TVOŘÍ PAPIROVÁ VOŠTINA, PRÁH ZAPUŠTĚNÝ DO PODLAHY - V MÍSTĚ ZÁVĚSŮ (3 ZÁVĚSY) A ZÁMKU KONSTRUKCE ZESÍLENA DŘEVĚNÝMI VÝZTUHAMI - VRCHNÍ HLINÍKOVÉ BÍLÉ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK VLOŽKOVÝ BEZPEČNOSTNÍ - BARVA ZÁRUBNÍ, KOVÁNÍ A RÁMU BÍLÁ - SOUČÁSTÍ NĚKTERÝCH DVEŘÍ BUDOU VĚTRACÍ MŘÍŽKY VE SPODNÍ ČÁSTI (OCELOVÁ MŘÍŽKA, BARVA BÍLÁ), ROZMĚRY A UMÍSTĚNÍ DLE PŮDORYSŮ 	800x2100 mm	KS	5	
L O 		<ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE PLNÉ, LEVÉ, VČETNĚ ZÁRUBNÍ - DO STAVEBNÍHO OTVORU 900x2150 mm - KONSTRUKCI TVOŘÍ POZINKOVANÝ PLECH, VÝPLŇ TVOŘÍ PAPIROVÁ VOŠTINA, PRÁH ZAPUŠTĚNÝ DO PODLAHY - V MÍSTĚ ZÁVĚSŮ (3 ZÁVĚSY) A ZÁMKU KONSTRUKCE ZESÍLENA DŘEVĚNÝMI VÝZTUHAMI - VRCHNÍ HLINÍKOVÉ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK VLOŽKOVÝ BEZPEČNOSTNÍ - BARVA ZÁRUBNÍ, KOVÁNÍ A RÁMU BÍLÁ - SOUČÁSTÍ NĚKTERÝCH DVEŘÍ BUDOU VĚTRACÍ MŘÍŽKY VE SPODNÍ ČÁSTI (OCELOVÁ MŘÍŽKA, BARVA BÍLÁ), ROZMĚRY A UMÍSTĚNÍ DLE PŮDORYSŮ, U DVEŘÍ MEZI MÍSTNOSTMI 1.07 A 1.08 MŘÍŽKA USAZENA V PŘÍČCE NAD DVEŘMI 	800x2100 mm	KS	10	
P H S N 		<ul style="list-style-type: none"> - HLINÍKOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE PLNÉ, PRAVÉ, VČETNĚ ZÁRUBNÍ, S NADSVĚTLÍKEM - DO STAVEBNÍHO OTVORU 1100x3000 mm DVEŘE - KONSTRUKCI TVOŘÍ HLINÍKOVÉ PROFILY BEZ PŘERUŠENÉHO TEPELNÉHO MOSTU, PRÁH ZAPUŠTĚNÝ DO PODLAHY - KOVÁNÍ KOVOVÉ DVEŘNÍ, ANTIKOROZNÍ ÚPRAVA - VRCHNÍ HLINÍKOVÉ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK VLOŽKOVÝ BEZPEČNOSTNÍ - BARVA ZÁRUBNÍ, KOVÁNÍ A RÁMU BÍLÁ NADSVĚTLÍK - SKLOPNÝ (OVLÁDÁNÍ PÁKOVÝM OVLADAČEM), RÁM V HORNÍ ČÁSTI ZESÍLEN NA CCA 250 mm (INSTAL. PODHLEDU) - HLINÍKOVÉ PROFILY BEZ PŘERUŠENÉHO TEPELNÉHO MOSTU - ZASKLENÍ JEDNODUCHÝM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM VRSTVENÝM SKLEM - KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ KOVOVÉ, ANTIKOROZNÍ ÚPRAVA - BARVA KOVÁNÍ A RÁMU BÍLÁ 	DVEŘE 1000x2100 mm SVĚTLÍK 1100x850 mm	KS	1	
L H S N 		<ul style="list-style-type: none"> - HLINÍKOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE PLNÉ, LEVÉ, VČETNĚ ZÁRUBNÍ, S NADSVĚTLÍKEM - DO STAVEBNÍHO OTVORU 1100x3000 mm DVEŘE - KONSTRUKCI TVOŘÍ HLINÍKOVÉ PROFILY BEZ PŘERUŠENÉHO TEPELNÉHO MOSTU, PRÁH ZAPUŠTĚNÝ DO PODLAHY - KOVÁNÍ KOVOVÉ DVEŘNÍ, ANTIKOROZNÍ ÚPRAVA - VRCHNÍ HLINÍKOVÉ KOVÁNÍ KLIKA/KLIKA, ZÁMEK VLOŽKOVÝ BEZPEČNOSTNÍ - BARVA ZÁRUBNÍ, KOVÁNÍ A RÁMU BÍLÁ NADSVĚTLÍK - SKLOPNÝ (OVLÁDÁNÍ PÁKOVÝM OVLADAČEM), RÁM V HORNÍ ČÁSTI ZESÍLEN NA CCA 250 mm (INSTAL. PODHLEDU) - HLINÍKOVÉ PROFILY BEZ PŘERUŠENÉHO TEPELNÉHO MOSTU - ZASKLENÍ JEDNODUCHÝM ČIRÝM BEZPEČNOSTNÍM VRSTVENÝM SKLEM - KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ KOVOVÉ, ANTIKOROZNÍ ÚPRAVA - BARVA KOVÁNÍ, RÁMU BÍLÁ 	DVEŘE 1000x2100 mm SVĚTLÍK 1100x850 mm	KS	1	