

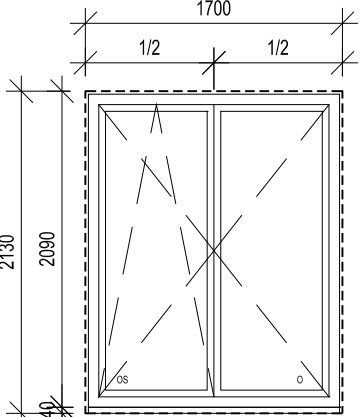
ING.ARCH. MARTIN HILPERT
463 42, FRÝDŠTEJN 142, www.hilpert.cz

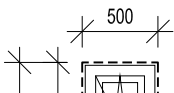
VÝPLNĚ OTVORŮ: OBVOD

UDRŽOVACÍ PRÁCE PRO SNIŽENÍ EN.
NÁROČNOSTI BUDOVY; JIRÁSKOVA 519, SEMILY

POZNÁMKA: NÁKRESY ZOBRAZUJÍ PRVKY ZE STRANY EXTERIÉRU, PŘED VÝROBOU VŠE NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT

KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
O.01		67	SESTAVA OKEN OTEVÍRAVĚ-SKLOPNÝCH A FIXŮ	VÝŠKA	ŠÍŘKA	HLOUBKA
				2130	4000	-
			MATERIÁL	TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE)		
			POVRCH	BARVA OBOUSTRANNĚ BILÁ		
			ZASKLENÍ	ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM		
			KOVÁNÍ	CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, KLIKY MATNÉ, MAT. BROUŠENÝ NEREZ		
			DOPLŇKY	OKAPNIČKY MATNÉ, BILÉ		
			POZNÁMKA	ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE		
			U (W/m²/K)	CELÉ OKNO - $U_w < 0,8$		

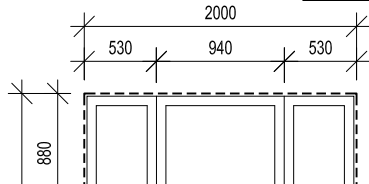
KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
0.02		4	OKNO OS+O SE ŠTULPEM	VÝŠKA 2130	ŠÍŘKA 1700	HLOUBKA -
			MATERIÁL POVRCH ZASKLENÍ KOVÁNÍ DOPLŇKY POZNÁMKA U (W/m²/K)	TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE) BARVA OBOUSTRANNĚ BILÁ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, KLIKY MATNÉ, MAT. BROUŠENÝ NEREZ OKAPNIČKY MATNÉ, BILÉ ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE CELÉ OKNO - $U_w < 0,8$		

KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
O.03		12	OKNO OS	VÝŠKA	ŠÍŘKA	HLOUBKA
				1500	500	-
			MATERIÁL	TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE)		
			POVRCH	BARVA OBOUSTRANNĚ BILÁ		
			ZASKLENÍ	ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM		
			KOVÁNÍ	CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, KLIKY MATNÉ, MAT. BROUŠENÝ NEREZ		
			DOPLŇKY	OKAPNIČKY MATNÉ, BILÉ		
			POZNÁMKA	ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE		
			U (W/m²/K)	CELÉ OKNO - $U_w < 0,8$		

KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
O.04		4	OKNO OS+O SE ŠTULPEM	VÝŠKA	ŠÍŘKA	HLOUBKA
				1500	2000	-
			<p>MATERIÁL TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE)</p> <p>POVRCH BARVA OBOUSTRANNĚ BÍLÁ</p> <p>ZASKLENÍ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM</p> <p>KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, KLIKY MATNÉ, MAT. BROUŠENÝ NEREZ</p> <p>DOPLŇKY OKAPNIČKY MATNÉ, BÍLÉ</p> <p>POZNÁMKA ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE</p> <p>U (W/m²/K) CELÉ OKNO - $U_w < 0,8$</p>			

POZNÁMKA: NÁKRESY ZOBRAZUJÍ PRVKY ZE STRANY EXTERIÉRU, PŘED VÝROBOU VŠE NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT

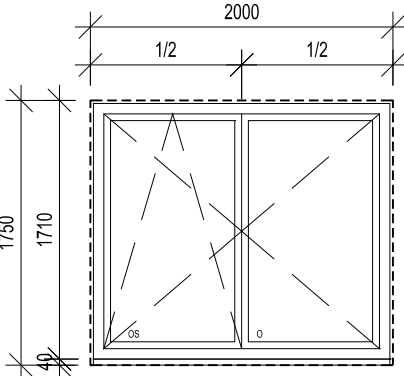
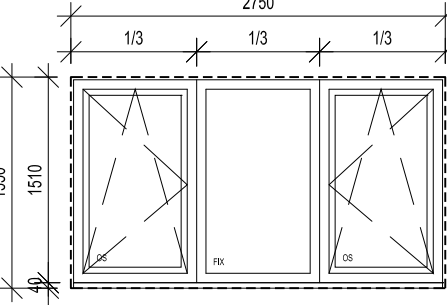
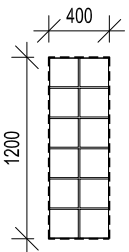
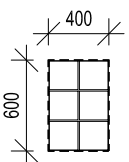
KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
O.05		1	SESTAVA OKEN OTEVÍRAVĚ-SKLOPNÝCH A FIXŮ	VÝŠKA	ŠÍŘKA	HLOUBKA
			MATERIÁL POVRCH ZASKLENÍ KOVÁNÍ DOPLŇKY POZNÁMKA U (W/m²/K)			
			TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE) BARVA OBOUSTRANNĚ BILÁ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, KLIKY MATNÉ, MAT. BROUŠENÝ NEREZ OKAPNIČKY MATNÉ, BILÉ ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE CELÉ OKNO - $U_w < 0,8$	1500	3500	-

KÓD	SCHEMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
O.06		1	SESTAVA FIXNÍCH OKEN SE SKLOPNÝMI OTVÍRKY A BALKÓNOVÝMI DVEŘMI 800x1970 mm	VÝŠKA 2960	ŠÍŘKA 2000	HLOUBKA -
			MATERIÁL POVRCH ZASKLENÍ KOVÁNÍ DOPLŇKY POZNÁMKA	TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE) BARVA OBOUSTRANNĚ BÍLÁ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, KLIKY MATNÉ, MAT. BROUŠENÝ NEREZ OKAPNIČKY MATNÉ, BÍLÉ ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE BALK. DVEŘE min. SVĚTLÉ ROZMĚRY 800x1970 mm; POZICI PŘÍČEK UPRAVIT DLE TĚCHTO ROZMĚRŮ		
			U (W/m²/K)	CELÉ OKNO - $U_w < 0,8$		

KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
O.07		2	SESTAVA FIXNÍCH OKEN SE SKLOPNÝMI OTVÍRKY	VÝŠKA 3060	ŠÍŘKA 2000	HLOUBKA -
			MATERIÁL TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE) POVRCH BARVA OBOUSTRANNĚ BILÁ ZASKLENÍ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, KLIKY MATNÉ, MAT. BROUŠENÝ NEREZ DOPLŇKY OKAPNIČKY MATNÉ, BILÉ POZNÁMKY ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE U (W/m²/K) CELÉ OKNO - $U_w < 0,8$			

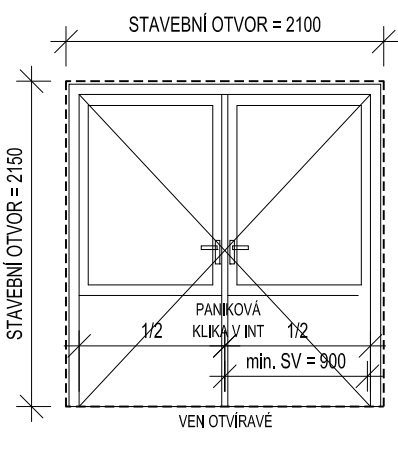
KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
O.08		1	OKNO FIXNÍ	VÝŠKA	ŠÍŘKA	HLOUBKA
				1230	2000	-
			MATERIÁL	TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE)		
			POVRCH	BARVA OBOUSTRANNĚ BILÁ		
			ZASKLENÍ	ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM		
			KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ		
			DOPLŇKY	OKAPNIČKY MATNÉ, BILÉ		
			POZNÁMKA	ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE		
			U (W/m²/K)	CELÉ OKNO - $U_w < 0,8$		

POZNÁMKA: NÁKRESY ZOBRAZUJÍ PRVKY ZE STRANY EXTERIÉRU, PŘED VÝROBOU VŠE NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT

KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
O.09		18	OKNO OS+O SE ŠTULPEM	VÝŠKA 1750	ŠÍŘKA 2000	HLOUBKA -
			MATERIÁL TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE) POVRCH BARVA OBOUSTRANNĚ BILÁ ZASKLENÍ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, KLIKY MATNÉ, MAT. BROUŠENÝ NEREZ DOPLŇKY OKAPNIČKY MATNÉ, BILÉ POZNÁMKA ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE U (W/m²/K) CELÉ OKNO - Uw < 0,8			
KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
O.10		2	SESTAVA OKEN OTEVÍRAVĚ-SKLOPNÝCH A FIXŮ	VÝŠKA 1550	ŠÍŘKA 2750	HLOUBKA -
			MATERIÁL TROJKOMOROVÝ HLINÍKOVÝ PROFIL, HLOUBKY 77 mm (NEBO DLE VÝROBCE) POVRCH BARVA OBOUSTRANNĚ BILÁ ZASKLENÍ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, 4/18/4/18/4 S NEKOVOVÝM MEZISKEL. RÁMEČKEM KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, KLIKY MATNÉ, MAT. BROUŠENÝ NEREZ DOPLŇKY OKAPNIČKY MATNÉ, BILÉ POZNÁMKA ULOŽENO NA PODKLADNÍ PROFIL, NAPŘ. PURENIT, DLE DODAVATELE U (W/m²/K) CELÉ OKNO - Uw < 0,8			
KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
Ov.01		4	PEVNÉ ZASKLENÍ - SKLENĚNÉ TVÁRNICE	VÝŠKA 1200	ŠÍŘKA 400	HLOUBKA 100
			MATERIÁL SKLENĚNÉ TVÁRNICE ROZMĚRŮ 190x190x100 mm, PRŮHLEDNÉ, BEZBARVÉ POVRCH CLEAR, BEZ VZORU ZASKLENÍ TEP. IZOLAČNÍ KOVÁNÍ - DOPLŇKY - POZNÁMKA STAVEBNÍ OTVOR UPRAVEN NA POŽADOVANOU VELIKOST; UPŘESNĚNO NA STAVBĚ; DO U (W/m²/K) Uw ≤ 2,3			
KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
Ov.02		2	PEVNÉ ZASKLENÍ - SKLENĚNÉ TVÁRNICE	VÝŠKA 600	ŠÍŘKA 400	HLOUBKA 100
			MATERIÁL SKLENĚNÉ TVÁRNICE ROZMĚRY 190x190x100 mm, PRŮHLEDNÉ, BEZBARVÉ POVRCH CLEAR, BEZ VZORU ZASKLENÍ TEP. IZOLAČNÍ KOVÁNÍ - DOPLŇKY - POZNÁMKA STAVEBNÍ OTVOR UPRAVEN NA POŽADOVANOU VELIKOST; UPŘESNĚNO NA STAVBĚ; DO U (W/m²/K) Uw ≤ 2,3			

POZNÁMKA: NÁKRESY ZOBRAZUJÍ PRVKY ZE STRANY EXTERIÉRU, PŘED VÝROBOU VŠE NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT

KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
D.01		1	VSTUPNÍ DVEŘE U PLOŠINY	VÝŠKA	ŠÍŘKA	HLOUBKA
				2990	4000	72
			<p>MATERIÁL RÁM: HLINÍKOVÝ PROFIL, tl. RÁMU 72 mm KŘÍDLO: TEP. IZOLAČNÍ SENDVIČ S KRYCÍM AL PLECHEM S POVRCHOVOU ÚPR.</p> <p>POVRCH MUSÍ BÝT V SOULADU S DESIGNEM OKEN, BARVA OBOUSTRANNĚ CIHLOVÁ ČERVENĚ</p> <p>ZASKLENÍ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, BEZPČENOSTNÍ SKLO (ESG), ESG 6/14/4/14/6 ESG</p> <p>KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ, 3x PANTY SKRYTÉ KLIKA-KLIKA, MAT. BROUŠENÝ NEREZ, MATNÉ</p> <p>DOPLŇKY OKAPNÍČKY MATNÉ, SHODNÉ S BARVOU DVEŘÍ, POPŘ. ČERVENÉ</p> <p>POZNÁMKA NAHRAZUJE PŮVODNÍ DVEŘE; STAVEBNÍ OTVOR PŘED VÝROBOU NUTNÉ ZAMĚŘIT; min. SVĚTLÁ VÝŠKA 2,48m DESIGN I BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDOU ODSOUHLASENÝ INVESTOREM DVOUKŘÍDLÉ, JINAK FIX, ZASKLENO</p> <p>Ud (W/m²/K) CELÉ DVEŘE - Ud < 1,0</p>			
KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
D.02		1	SEKUNDÁRNÍ VCHODOVÉ DVEŘE	VÝŠKA	ŠÍŘKA	HLOUBKA
				2350	2100	72
			<p>MATERIÁL RÁM: HLINÍKOVÝ PROFIL, tl. RÁMU 72 mm KŘÍDLO: TEP. IZOLAČNÍ SENDVIČ S KRYCÍM AL PLECHEM S POVRCHOVOU ÚPR.</p> <p>POVRCH MUSÍ BÝT V SOULADU S DESIGNEM OKEN, BARVA OBOUSTRANNĚ CIHLOVÁ ČERVENĚ</p> <p>ZASKLENÍ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, BEZPČENOSTNÍ SKLO (ESG), ESG 6/14/4/14/6 ESG</p> <p>KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ, 3x PANTY SKRYTÉ, KLIKA-PANIKOVÁ KLIKA, MAT. BROUŠENÝ NEREZ, MATNÉ</p> <p>DOPLŇKY OKAPNÍČKY MATNÉ, SHODNÉ S BARVOU DVEŘÍ, POPŘ. ČERVENÉ</p> <p>POZNÁMKA NAHRAZUJE PŮVODNÍ DVEŘE; STAVEBNÍ OTVOR PŘED VÝROBOU NUTNÉ ZAMĚŘIT; min. SVĚTLÁ VÝŠKA 2,30m DESIGN I BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDOU ODSOUHLASENÝ INVESTOREM VZHLED K ZATEPLENÍ STĚN IZOLANTEM tl. 220 mm, JE NUTNÉ ZMENŠIT ŠÍŘKU DVEŘÍ - DOPLNĚNO NAPŘ. PURENITEM, DLE DODAVATELE VÝPLNÍ PANIKOVÁ KLIKA V INT (DVEŘE DOVNITŘ OTEVÍRAVÉ, UPŘESNĚNO NA STAVBĚ)</p> <p>Ud (W/m²/K) CELÉ DVEŘE - Ud < 1,0</p>			
KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)		
D.03		1	SEKUNDÁRNÍ VCHODOVÉ DVEŘE	VÝŠKA	ŠÍŘKA	HLOUBKA
				2350	2100	72
			<p>MATERIÁL RÁM: HLINÍKOVÝ PROFIL, tl. RÁMU 72 mm KŘÍDLO: TEP. IZOLAČNÍ SENDVIČ S KRYCÍM AL PLECHEM S POVRCHOVOU ÚPR.</p> <p>POVRCH MUSÍ BÝT V SOULADU S DESIGNEM OKEN, BARVA OBOUSTRANNĚ CIHLOVÁ ČERVENĚ</p> <p>ZASKLENÍ ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, BEZPČENOSTNÍ SKLO (ESG) ESG, 6/14/4/14/6 ESG</p> <p>KOVÁNÍ CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ, 3x PANTY SKRYTÉ KLIKA-PANIKOVÁ KLIKA, MAT. BROUŠENÝ NEREZ, MATNÉ</p> <p>DOPLŇKY OKAPNÍČKY MATNÉ, SHODNÉ S BARVOU DVEŘÍ, POPŘ. ČERVENÉ</p> <p>POZNÁMKA NAHRAZUJE PŮVODNÍ DVEŘE; STAVEBNÍ OTVOR PŘED VÝROBOU NUTNÉ ZAMĚŘIT; min. SVĚTLÁ VÝŠKA 2,3m DESIGN I BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDOU ODSOUHLASENÝ INVESTOREM PANIKOVÁ KLIKA V INT (DVEŘE DOVNITŘ OTEVÍRAVÉ, UPŘESNĚNO NA STAVBĚ)</p> <p>Ud (W/m²/K) CELÉ DVEŘE - Ud < 1,0</p>			
POZNÁMKA: NÁKRESY ZOBRAZUJÍ PRVKY ZE STRANY EXTERIÉRU, PŘED VÝROBOU VŠE NA MÍSTĚ ZAMĚŘIT						
STRANA 4						

KÓD	SCHÉMA	KUSŮ Σ	POPIS	STAVEBNÍ OTVOR (mm)			
D.04		1	BOČNÍ VCHODOVÉ DVEŘE Z ÚNIKOVÉHO SCHODIŠTĚ; VEN OTEVÍRÁVÉ	VÝŠKA	ŠÍŘKA	HLOUBKA	
			2150	2100	72		
			MATERIÁL	RÁM: HLINÍKOVÝ PROFIL, tl. RÁMU 72 mm KŘÍDLO: TEP. IZOLAČNÍ SENDVIČ S KRYCÍM AL PLECHEM S POVRCHOVOU ÚPR.			
			POVRCH	MUSÍ BÝT V SOULADU S DESIGNEM OKEN, BARVA OBOUSTRANNĚ BÍLÁ			
			ZASKLENÍ	ZASKLENO IZOL. TROJSKLEM, BEZPČENOSTNÍ SKLO (ESG) ESG, 6/14/4/14/6 ESG			
			KOVÁNÍ	CELOOBVODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ, ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ, 3x PANTY SKRYTÉ KLIKA-PANIKOVÁ KLIKA, MAT. BROUŠENÝ NEREZ, MATNÉ			
			DOPLŇKY	OKAPNIČKY MATNÉ, SHODNÉ S BARVOU DVEŘÍ, BÍLÉ			
			POZNÁMKA	NAHRAZUJE PŮVODNÍ DVEŘE; STAVEBNÍ OTVOR PŘED VÝROBOU NUTNÉ ZAMĚŘIT; min. SVĚTLÁ VÝŠKA 1,97m DESIGN I BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDOU ODSOUHLASENÝ INVESTOREM PANIKOVÁ KLIKA V INT (DVEŘE VEN OTEVÍRÁVÉ)			
			Ud (W/m²/K)	CELÉ DVEŘE - Ud < 1,0			