



**VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ**

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

**FAKULTA STAVEBNÍ**

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

**ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ**

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

**D.1.1.c.03 VÝPIS OKIEN**

**BAKALÁŘSKÁ PRÁCE**

BACHELOR'S THESIS

**AUTOR PRÁCE**

AUTHOR

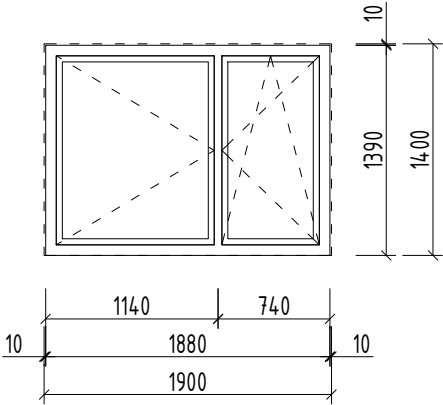
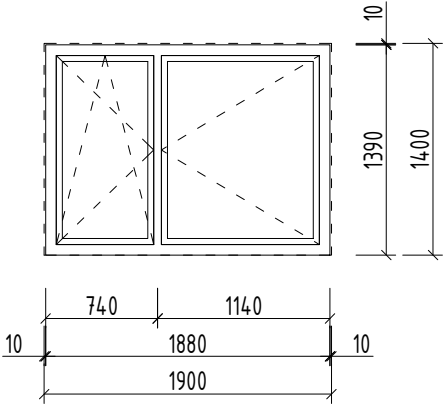
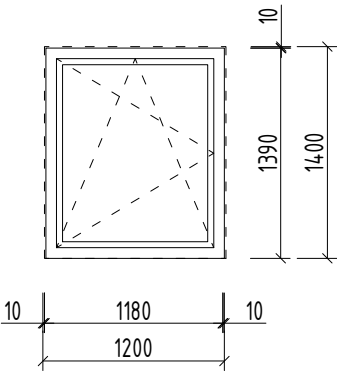
**Jakub Neuner**

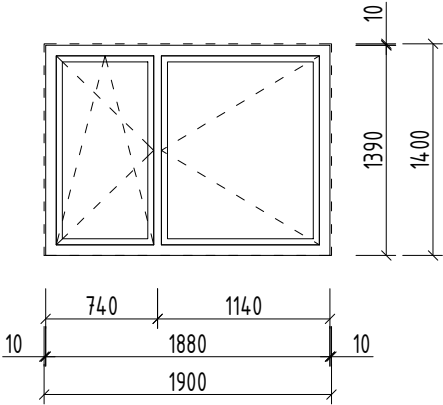
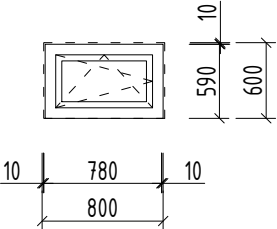
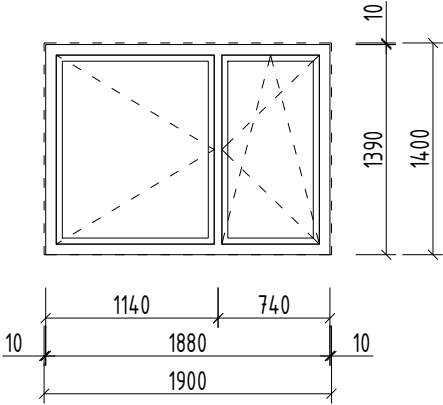
**VEDOUCÍ PRÁCE**

SUPERVISOR

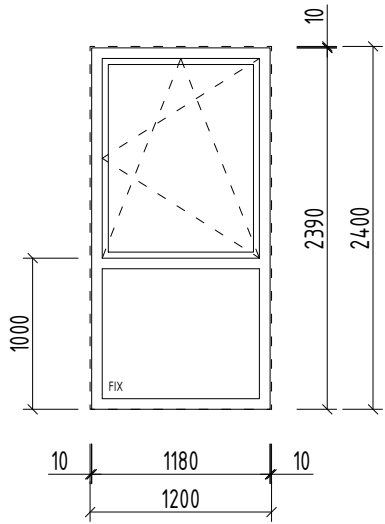
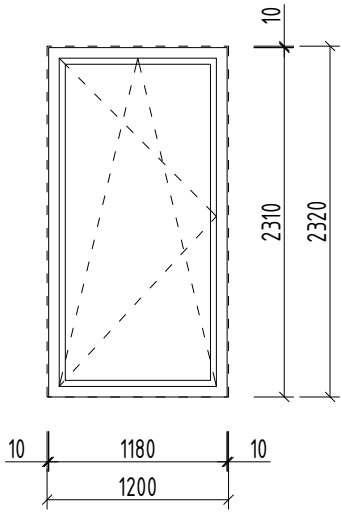
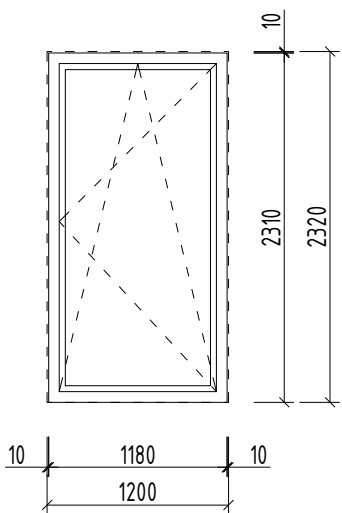
**doc. Ing. KAREL ŠUHAJDA, Ph.D.**

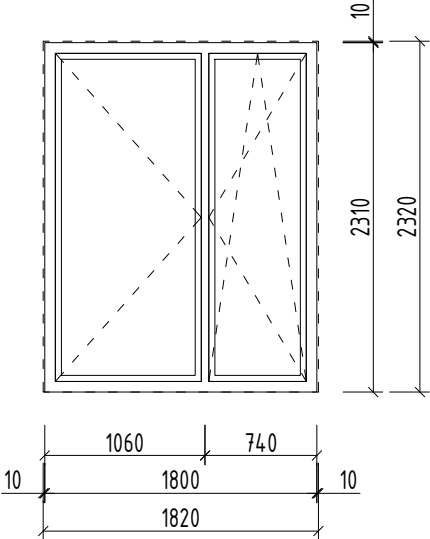
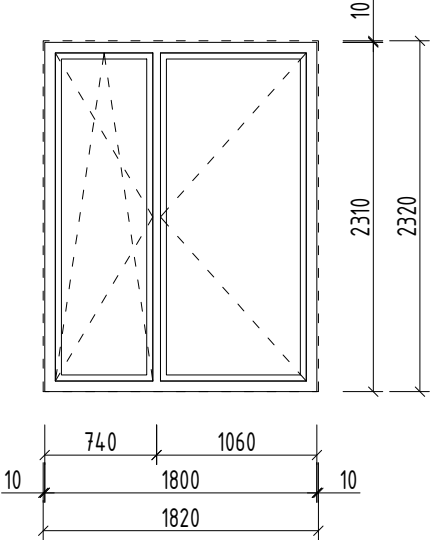
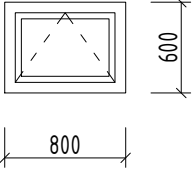
**BRNO 2018**

OZN	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	4NP
C1	 <p>POHľad z exteriéru</p>	<p>ROZMER: 1900x1400 mm  DREVOHLINÍKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  LEPENÉ BEZPEČNOSTNÉ SKLO VSG  ĽAVÉ KRÍDLO OTVÁRAVÉ, PRAVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOVBVODOVÉ  PARAPET INTERIÉR: JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN, MATERIÁL TOTOŽNÝ S RÁMOM OKNA, ŠÍRKA 1900 mm HĽBKA 260 mm  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KĽUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLISNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	3	-	-	-
C2	 <p>POHľad z exteriéru</p>	<p>ROZMER: 1900x1400 mm  DREVOHLINÍKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  LEPENÉ BEZPEČNOSTNÉ SKLO VSG  ĽAVÉ KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ, PRAVÉ OTVÁRAVÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOVBVODOVÉ  PARAPET INTERIÉR: JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN, MATERIÁL TOTOŽNÝ S RÁMOM OKNA, ŠÍRKA 1900 mm HĽBKA 260 mm  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KĽUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLISNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	3	-	-	-
C3	 <p>POHľad z exteriéru</p>	<p>ROZMER: 1200x1400 mm  DREVOHLINÍKOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  LEPENÉ BEZPEČNOSTNÉ SKLO VSG  KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOVBVODOVÉ  PARAPET INTERIÉR: JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN, MATERIÁL TOTOŽNÝ S RÁMOM OKNA, ŠÍRKA 1900 mm HĽBKA 260 mm  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KĽUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLISNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	1	-	-	-

OZN	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	4NP
C4	 <p>POHľad z EXTERIÉRU</p>	<p>ROZMER: 1900x1400 mm  DREVOHLINÍKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  LEPENÉ BEZPEČNOSTNÉ SKLO VSG  ĽAVÉ KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ, PRAVÉ OTVÁRAVÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: SMREK, KRYCIA BIELA FARBA RAL 9003  KOVANIE: CELOOVBODOVÉ  PARAPET INTERIÉR: JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN, MATERIÁL TOTOŽNÝ S RÁMOM OKNA, ŠÍRKA 1900 mm HĽBKA 260 mm  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL SMREK F1916,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KLUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLIŠNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	1	-	-	-
C5	 <p>POHľad z EXTERIÉRU</p>	<p>ROZMER: 800x500 mm  DREVOHLINÍKOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOVBODOVÉ  PARAPET INTERIÉR: JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN, MATERIÁL TOTOŽNÝ S RÁMOM OKNA, ŠÍRKA 1900 mm HĽBKA 260 mm  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KLUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLIŠNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	2	2	2	2
C6	 <p>POHľad z EXTERIÉRU</p>	<p>ROZMER: 1900x1400 mm  DREVOHLINÍKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  ĽAVÉ KRÍDLO OTVÁRAVÉ, PRAVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOVBODOVÉ  PARAPET INTERIÉR: JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN, MATERIÁL TOTOŽNÝ S RÁMOM OKNA, ŠÍRKA 1900 mm HĽBKA 260 mm  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KLUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLIŠNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	-	1	1	1

OZN	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	4NP
C7	<p>POHľad z exteriéru</p>	<p>ROZMER: 1900x1400 mm  DREVOHLINÍKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  ĽAVÉ KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ, PRAVÉ OTVÁRAVÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: SMREK, KRYCIA BIELA FARBA RAL 9003  KOVANIE: CELOOVBVODOVÉ  PARAPET INTERIÉR: JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN, MATERIÁL TOTOŽNÝ S RÁMOM OKNA, ŠÍRKA 1900 mm HĽBKA 260 mm PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO MATERIÁL SMREK FI916,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KLUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLIŠNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	-	1	1	1
C8	<p>POHľad z exteriéru</p>	<p>ROZMER: 1900x1400 mm  DREVOHLINÍKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  ĽAVÉ KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ, PRAVÉ OTVÁRAVÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: SMREK, KRYCIA BIELA FARBA RAL 9003  KOVANIE: CELOOVBVODOVÉ  PARAPET INTERIÉR: JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN, MATERIÁL TOTOŽNÝ S RÁMOM OKNA, ŠÍRKA 1900 mm HĽBKA 260 mm  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO MATERIÁL SMREK FI916,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KLUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLIŠNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	-	1	1	1
C9	<p>POHľad z exteriéru</p>	<p>ROZMER: 1200x2400 mm  DREVOHLINÍKOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO SO SPODNÝM SVETLÍKOM, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOVBVODOVÉ  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KLUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLIŠNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	-	2	2	1

OZN	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	4NP
C10	 <p>POHľad z exteriéru</p>	<p>ROZMER: 1200x2400 mm  DREVOHLINÍKOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO SO SPODNÝM SVETLÍKOM, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILI: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOBYVODOVÉ  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KĽUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLIŠNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	-	2	2	1
C11	 <p>POHľad z exteriéru</p>	<p>ROZMER: 1200x2320 mm  DREVOHLINÍKOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILI: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOBYVODOVÉ  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KĽUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLIŠNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	-	-	-	1
C12	 <p>POHľad z exteriéru</p>	<p>ROZMER: 1200x2320 mm  DREVOHLINÍKOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILI: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOBYVODOVÉ  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KĽUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLIŠNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUŠÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	-	-	-	1

OZN	SCHÉMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	4NP
C13	 <p>POHľad Z EXTERIÉRU</p>	<p>ROZMER: 1820x2320 mm  DREVOHLINÍKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  ĽAVÉ KRÍDLO OTVÁRAVÉ, PRAVÉ OTVÁRAVO SKLOPNÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOVBVODOVÉ  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KĽUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLISNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  OSADENIE V MIESTE PARAPETU T.J. PRECHOD Z INTERIÉRU NA BALKÓN MUSÍ SPLŇOVAŤ POŽIADAVKY NA BEZBARIÉROVÉ UŽIVANIE PRIESTORU, MAX. VÝŠKA PRAHU = 20 mm  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUSÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	-	1	1	1
C14	 <p>POHľad Z EXTERIÉRU</p>	<p>ROZMER: 1820x2320 mm  DREVOHLINÍKOVÉ DVOJKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ IZOLAČNÝM TROJSKLOM MAXIMÁLNA HODNOTA <math>U_w=0,8 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  ĽAVÉ KRÍDLO OTVÁRAVO SKLOPNÉ, PRAVÉ OTVÁRAVÉ  FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU: ŠEDÁ RAL 7012  MATERIÁL VNÚTORNEJ STRANY OKNA: JASAN  KOVANIE: CELOOVBVODOVÉ  REFERENČNÝ VÝROBOK: INTERNORM HF 310 PREVEDENIE STUDIO  MATERIÁL JASAN ES800,FARBA PREDŠADENÉHO HLINÍKOVÉHO PROFILU M916, KĽUKA G80 TYP 36435, <math>U_w=0,62 \text{ W/m}^2\text{K}</math>  VÝBER ODLISNÉHO VÝROBKU JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A STAVEBNÍKOM  OSADENIE V MIESTE PARAPETU T.J. PRECHOD Z INTERIÉRU NA BALKÓN MUSÍ SPLŇOVAŤ POŽIADAVKY NA BEZBARIÉROVÉ UŽIVANIE PRIESTORU, MAX. VÝŠKA PRAHU = 20 mm  PREDŠADENÁ MONTÁŽ OKNA SYSTÉMOM EJOT-CF, BUDE POUŽITÉ SYSTÉMOVÉ RIEŠENIE VČETNE VNÚTORNEJ PAROTESNIAČEJ FÓLIE A VONKAJŠEJ PAROPREPUSTNEJ FÓLIE, VÝŠKA OKENNEJ VÝPLNE VČETNE PODKLADNÉHO PROFILU MUSÍ BYŤ MENŠIA O 15 mm a ŠÍRKA O 20 mm AKO STAVEBNÝ OTVOR VIĎ SCHÉMA</p>	-	-	1	1	1
C15	 <p>POHľad Z EXTERIÉRU</p>	<p>ROZMER: 800x600 mm  PLASTOVÉ PIVNICNÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO, ZASKLENÉ DVOJSKLOM KRÍDLO SKLOPNÉ  FARBA: ŠEDÁ RAL 7012  KOVANIE: CELOOVBVODOVÉ  PARAPET INTERIÉR: JE SÚČASŤOU DODÁVKY OKIEN, MATERIÁL TOTOŽNÝ S RÁMOM OKNA, ŠÍRKA 1900 mm HĽBKA 260 mm  PARAPET EXTERIÉR: VIĎ. VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOU</p>	12	-	-	-	-

PRED ZAČATÍM VÝSTAVBY JE NUTNÉ PREVERIŤ VŠETKY ROZMERY NA STAVBE