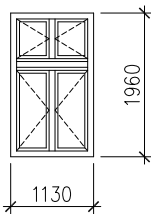
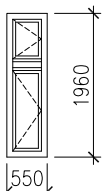
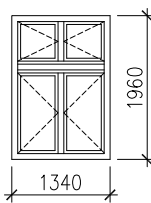
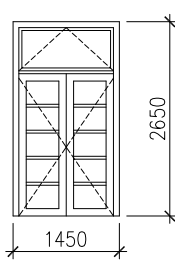
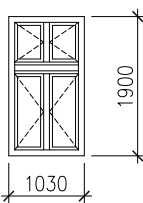


VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ– SO 01

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO – ORLÍ	TABULKA Č.	Č. VÝKRESU
INVESTOR	MĚSTO BRNO	1	

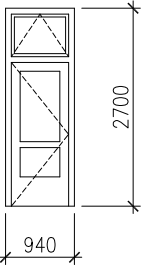
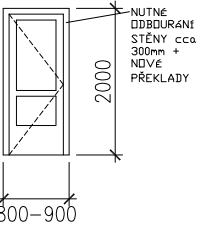
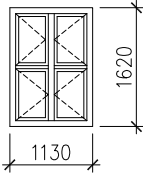
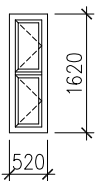
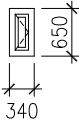
OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ					
			PODLAŽÍ					CELK.
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
1	Pohled z venku 	KASTLOVÉ OKNO, DVĚ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ SE DVĚMA OTEVÍRÁVÝMI NADSVĚTLÍKY, ROZMĚR 1130x1960 PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Úw CELKOVÉHO OKNA 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ ÚPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3-5mm. ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: DŘEVĚNÁ OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNO DOMĚŘIT) A PŘÍPADNÝM PODBETOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	–	6	6	4	–	16
2	Pohled z venku 	KASTLOVÉ OKNO, JEDNO KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ S OTEVÍRÁVÝM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 550x1960 PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Úw CELKOVÉHO OKNA 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ ÚPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3-5mm. ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: DŘEVĚNÁ OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNO DOMĚŘIT) A PŘÍPADNÝM PODBETOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	–	2	2	2	–	6
3	Pohled z venku 	KASTLOVÉ OKNO, DVĚ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ SE DVĚMA OTEVÍRÁVÝMI NADSVĚTLÍKY, ROZMĚR 1340x1960 PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Úw CELKOVÉHO OKNA 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ ÚPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3-5mm. ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: DŘEVĚNÁ OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNO DOMĚŘIT) A PŘÍPADNÝM PODBETOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	–	1	1	1	–	3
4	Pohled z venku 	BALKONOVÉ KASTLOVÉ DVEŘE, DVĚ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ, S JEDNÍM SKLÁPĚCÍM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 1450x2650 PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH DVEŘÍ, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Úw CELKOVÝCH DVEŘÍ 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ ÚPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3-5mm. ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DŘÁŽKY 28mm. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASADY. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÉ DVEŘE ŠÍŘKY cca 250mm	–	1	1	–	–	2
5	Pohled z venku 	DVOUČLENNÉ KASTLOVÉ OKNO, DVĚ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ SE DVĚMA OTEVÍRÁVÝMI NADSVĚTLÍKY, ROZMĚR 1030x1900 PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Úw CELKOVÉHO OKNA 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ ÚPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3-5mm. ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: DŘEVĚNÁ OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNO DOMĚŘIT) A PŘÍPADNÝM PODBETOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	–	–	–	3	–	3

VÝROBNÍ DOKUMENTACE NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE PŘEDLOŽENA K POSOUZENÍ NPÚ ÚOP V BRNĚ A OPP MMB KE SCHVÁLENÍ PRO REALIZACI.

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ– SO 01

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO – ORLÍ	TABULKA Č.	Č. VÝKRESU
INVESTOR	MĚSTO BRNO	2	

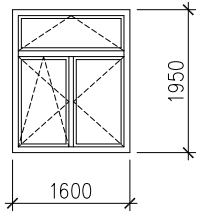
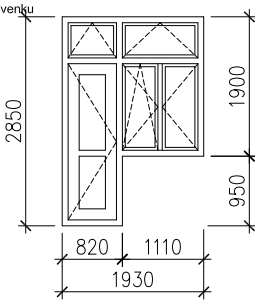
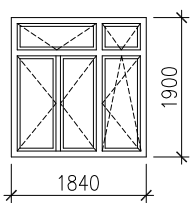
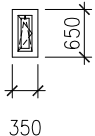
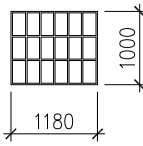
OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ					
			PODLAŽÍ					
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELK.
6	<p>Pohled z venku</p> 	<p>BALKONOVÉ KASTLOVÉ DVEŘE, JEDNO KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ, S JEDNÍM SKLÁPĚCÍM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 940x2700</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH DVEŘÍ, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S UF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÝCH DVEŘÍ 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>ZASKLENÍ:</u> JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRÁŽKY 28mm.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVOODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OSAŽENÍ:</u> POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY.</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> KASTLOVÉ DVEŘE ŠÍŘKY cca 250mm</p>	-	-	-	1	-	1
7	<p>Pohled z venku</p> 	<p>VSTUPNÍ KASTLOVÉ DVEŘE NA TERASU, OTEVÍRÁVÉ, ROZMĚR 800-900x2000mm</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH DVEŘÍ, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S UF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÝCH DVEŘÍ 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>ZASKLENÍ:</u> JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRÁŽKY 28mm.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVOODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OSAŽENÍ:</u> POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY.</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> DVEŘE DŘEVĚNÉ ŠÍŘKY 600mm, LEVÉ, OTEVÍRÁVÉ DOVNITŘ</p>	-	-	-	1	-	1
8	<p>Pohled z venku</p> 	<p>DVOUČLENNÉ KASTLOVÉ OKNO, DVĚ KŘÍDLA OTEVÍRÁVÁ SE DVĚMA OTEVÍRÁVÝMI NADSVĚTLÍKY, ROZMĚR 1130x1620</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S UF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>ZASKLENÍ:</u> JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVOODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OKAPNICE:</u> DŘEVĚNÁ</p> <p><u>OSAŽENÍ:</u> POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLE PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNĚ DOMĚŘIT) A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	-	-	-	-	9	9
9	<p>Pohled z venku</p> 	<p>KASTLOVÉ OKNO, KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ SE OTEVÍRÁVÝM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 520x1620</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S UF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>ZASKLENÍ:</u> JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVOODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OKAPNICE:</u> DŘEVĚNÁ</p> <p><u>OSAŽENÍ:</u> POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLE PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNĚ DOMĚŘIT) A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	-	-	-	-	2	2
10	<p>Pohled z venku</p> 	<p>KASTLOVÉ OKNO, JEDNO KŘÍDLO OTEVÍRÁVÉ, ROZMĚR 340x650</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S UF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>ZASKLENÍ:</u> JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVOODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OKAPNICE:</u> DŘEVĚNÁ</p> <p><u>OSAŽENÍ:</u> POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLE PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNĚ DOMĚŘIT) A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	-	1	1	-	-	2

VÝROBNÍ DOKUMENTACE NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE PŘEDLOŽENA K POSOUZENÍ NPÚ ÚOP V BRNĚ A OPP MMB KE SCHVÁLENÍ PRO REALIZACI.

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ– SO 01

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO – PRŮCHODNÍ	TABULKA Č.	Č. VÝKRESU
INVESTOR	MĚSTO BRNO	3	

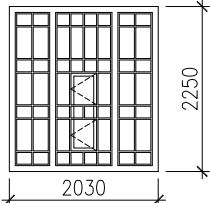
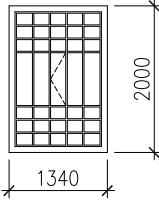
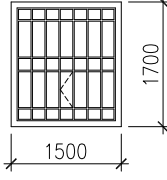
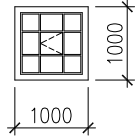
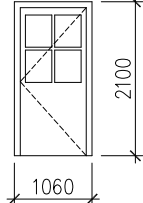
OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ					
			PODLAŽÍ					CELK.
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
11	<p>Pohled z venku</p> 	<p>ZDVOJENÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ DTEVÍRÁVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, SE SKLAPĚCÍM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 1600x1950mm</p> <p>PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S UF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/m2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm.</p> <p>ZASKLENÍ: JZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm.</p> <p>KOVÁNÍ: CELODOBVOODOVÉ, POLDOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p>OKAPNICE: PLECHOVÁ</p> <p>OSAŽENÍ: PODOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	1	1	1	1	4
12	<p>Pohled z venku</p> 	<p>ZDVOJENÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ DTEVÍRÁVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, DVEŘE BALKONOVÉ DTEVÍRÁVÉ, S DVOUKŘÍDLÍM SKLAPĚCÍM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 1930x2850mm</p> <p>PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S UF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/m2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm.</p> <p>ZASKLENÍ: JZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm.</p> <p>KOVÁNÍ: CELODOBVOODOVÉ, POLDOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p>OKAPNICE: PLECHOVÁ</p> <p>OSAŽENÍ: PODOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	1	1	1	1	4
13	<p>Pohled z venku</p> 	<p>ZDVOJENÉ OKNO TROJKŘÍDLÉ DTEVÍRÁVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, SE DVĚMA VYKLÁPĚCÍMI NADSVĚTLÍKY, ROZMĚR 1840x1900mm</p> <p>PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S UF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/m2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm.</p> <p>ZASKLENÍ: JZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm.</p> <p>KOVÁNÍ: CELODOBVOODOVÉ, POLDOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p>OKAPNICE: PLECHOVÁ</p> <p>OSAŽENÍ: PODOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	1	–	–	–	–	1
14	<p>Pohled z venku</p> 	<p>ZDVOJENÉ OKNO DTEVÍRÁVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, ROZMĚR 350x650mm</p> <p>PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S UF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/m2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm.</p> <p>ZASKLENÍ: JZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm.</p> <p>KOVÁNÍ: CELODOBVOODOVÉ, POLDOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p>OKAPNICE: PLECHOVÁ</p> <p>OSAŽENÍ: PODOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	1	1	1	1	4
15	<p>Pohled z venku</p> 	<p>OPRAVA STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO OKNA</p> <p>CELKOVÁ KONTROLA JEJICH TECHNICKÉHO STAVU, NOVÉ SKLO CONNEX, ČÍRÉ + FOLIE (MOTIV BRÍZA). NOVÁ BAREVNÁ VRSTVA – OCEL – BARVA ČERNÁ.</p> <p>TYTO A NÁSLEDUJÍCÍ PRÁCE BUDDU PROVÁDĚNY ODBORNĚ, ZKUŠENÝM ŘEMESLNÍKEM S OHLEDEM NA HISTORICKOU A ESTETICKOU HODNOTU TĚTO VÝPLNĚ. PRÁSKLINY V PLOŠE BUDDU VYTMELENY.</p>	1	–	–	–	–	1

VÝROBNÍ DOKUMENTACE NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE PŘEDLOŽENA K POSOUZENÍ NPÚ ÚOP V BRNĚ A OPP MMB KE SCHVÁLENÍ PRO REALIZACI.

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ– SO 01

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO – PRŮCHODNÍ	TABULKA Č.	Č. VÝKRESU
INVESTOR	MĚSTO BRNO	4	

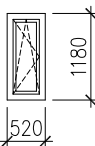

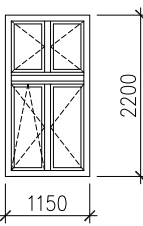
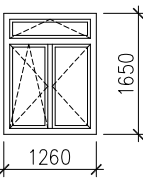
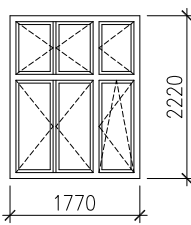
OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ					
			PODLAŽÍ					CELK.
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
16	Pohled z venku 	<u>OPRAVA STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH OKEN S DŘEVĚNÝM RÁMEM</u> CELKOVÁ KONTROLA JEJICH TECHNICKÉHO STAVU, STUPEŇ NAPADENÍ HNILOBOU APOD., BUDDU VYMĚNĚNÝ NEODPRÁVITELNĚ DŘEVĚNNÉ ČÁSTI, NOVÉ SKLO CONNEX, ČÍRE + FOLIE (MOTIV BRÍZA). NOVÁ BAREVNÁ VRSTVA – DŘEVO – BARVA BILÁ LOMENÁ, OCEL – BARVA ČERNÁ. DTEVÍRÁVÁ ČÁST – PROVÉST PŮVODNÍ MENŠÍ OCELOVÁ KŘÍDLA TYTO A NÁSLEDUJÍCÍ PRÁCE BUDDU PROVÁDĚNÝ ODBORNĚ, ZKUŠENÝM ŘEMESLNÍKEM S OHLEDEM NA HISTORICKOU A ESTETICKOU HODNOTU TĚTO VÝPLNĚ. PRÁSKLINY V PLOŠE BUDDU VYTMELENY.	–	1	1	1	1	4
17	Pohled z venku 	<u>OPRAVA STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH OKEN S DŘEVĚNÝM RÁMEM</u> CELKOVÁ KONTROLA JEJICH TECHNICKÉHO STAVU, STUPEŇ NAPADENÍ HNILOBOU APOD., BUDDU VYMĚNĚNÝ NEODPRÁVITELNĚ DŘEVĚNNÉ ČÁSTI, NOVÉ SKLO CONNEX, ČÍRE + FOLIE (MOTIV BRÍZA). NOVÁ BAREVNÁ VRSTVA – DŘEVO – BARVA BILÁ LOMENÁ, OCEL – BARVA ČERNÁ. DTEVÍRÁVÁ ČÁST – PROVÉST PŮVODNÍ MENŠÍ OCELOVÁ KŘÍDLA TYTO A NÁSLEDUJÍCÍ PRÁCE BUDDU PROVÁDĚNÝ ODBORNĚ, ZKUŠENÝM ŘEMESLNÍKEM S OHLEDEM NA HISTORICKOU A ESTETICKOU HODNOTU TĚTO VÝPLNĚ. PRÁSKLINY V PLOŠE BUDDU VYTMELENY.	–	–	–	–	1	1
18	Pohled z venku 	<u>OPRAVA STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH OKEN S DŘEVĚNÝM RÁMEM</u> CELKOVÁ KONTROLA JEJICH TECHNICKÉHO STAVU, STUPEŇ NAPADENÍ HNILOBOU APOD., BUDDU VYMĚNĚNÝ NEODPRÁVITELNĚ DŘEVĚNNÉ ČÁSTI, NOVÉ SKLO CONNEX, ČÍRE + FOLIE (MOTIV BRÍZA). NOVÁ BAREVNÁ VRSTVA – DŘEVO – BARVA BILÁ LOMENÁ, OCEL – BARVA ČERNÁ. DTEVÍRÁVÁ ČÁST – PROVÉST PŮVODNÍ MENŠÍ OCELOVÁ KŘÍDLA TYTO A NÁSLEDUJÍCÍ PRÁCE BUDDU PROVÁDĚNÝ ODBORNĚ, ZKUŠENÝM ŘEMESLNÍKEM S OHLEDEM NA HISTORICKOU A ESTETICKOU HODNOTU TĚTO VÝPLNĚ. PRÁSKLINY V PLOŠE BUDDU VYTMELENY.	–	1	1	1	1	4
19	Pohled z venku 	<u>OPRAVA STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH OKEN S DŘEVĚNÝM RÁMEM</u> CELKOVÁ KONTROLA JEJICH TECHNICKÉHO STAVU, STUPEŇ NAPADENÍ HNILOBOU APOD., BUDDU VYMĚNĚNÝ NEODPRÁVITELNĚ DŘEVĚNNÉ ČÁSTI, NOVÉ SKLO CONNEX, ČÍRE + FOLIE (MOTIV BRÍZA). NOVÁ BAREVNÁ VRSTVA – DŘEVO – BARVA BILÁ LOMENÁ, OCEL – BARVA ČERNÁ. DTEVÍRÁVÁ ČÁST – PROVÉST PŮVODNÍ MENŠÍ OCELOVÁ KŘÍDLA TYTO A NÁSLEDUJÍCÍ PRÁCE BUDDU PROVÁDĚNÝ ODBORNĚ, ZKUŠENÝM ŘEMESLNÍKEM S OHLEDEM NA HISTORICKOU A ESTETICKOU HODNOTU TĚTO VÝPLNĚ. PRÁSKLINY V PLOŠE BUDDU VYTMELENY.	–	–	–	–	1	1
20	Pohled z venku 	BALKONOVÉ DVEŘE, PRAVÉ, DTEVÍRÁVÉ VEN, ROZMĚR 1060x2100mm <u>PROFIL A MATERIÁL:</u> STAVEBNÍ HLoubKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ U _w CELKOVÝCH DVEŘÍ 1,20 W/M2K, POUVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VÍCESTUPŇOVÁ POUVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘÍVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm. <u>ZASKLENÍ:</u> JZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4 S U _g =1,1 W/M2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK SWISSPACER–V, HLoubKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm. <u>KOVÁNÍ:</u> CELDOBVOODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ <u>DOSAŽENÍ:</u> POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. <u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> DVEŘE DŘEVĚNÉ KASTLOVÉ, PRAVÉ, DTEVÍRÁVÉ VEN	–	1	1	1	1	4

VÝROBNÍ DOKUMENTACE NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE PŘEDLOŽENA K POSOUZENÍ NPÚ ÚOP V BRNĚ A OPP MMB KE SCHVÁLENÍ PRO REALIZACI.

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ– SO 01

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO – ORLÍ	TABULKA Č. 5	Č. VÝKRESU
INVESTOR	MĚSTO BRNO		

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ					
			PODLAŽÍ					
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELK.
21 T	Pohled z venku 	ZDVOJENÉ OKNO DTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, ROZMĚR 520x1180mm PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HĽDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3–5mm. ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HĽDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: PLECHOVÁ DOSAŽENÍ: POLDHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	–	1	1	1	1	4
22 T	Pohled z venku 	ZDVOJENÉ OKNO DTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, ROZMĚR 520x850mm PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HĽDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3–5mm. ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HĽDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: PLECHOVÁ DOSAŽENÍ: POLDHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	–	1	1	1	1	4
23 T	Pohled z venku 	ZDVOJENÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ DTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, SE DVĚMA DTEVÍRÁVÝMI NADSVĚTLÍKY, ROZMĚR 1150x2200mm PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HĽDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3–5mm. ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HĽDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: PLECHOVÁ DOSAŽENÍ: POLDHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	–	1	1	1	1	4
24 T	Pohled z venku 	ZDVOJENÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ DTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, SE SKLAPĚCÍM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 1260x1650mm PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HĽDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3–5mm. ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HĽDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: PLECHOVÁ DOSAŽENÍ: POLDHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	2	–	–	–	–	2
25 T	Pohled z venku 	ZDVOJENÉ OKNO TROJKŘÍDLÉ DTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, SE DVĚMA DTEVÍRÁVÝMI NADSVĚTLÍKY, ROZMĚR 1770x2200mm PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HĽDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPNOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ HRAN BUDDU 3–5mm. ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HĽDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm. KOVÁNÍ: CELDOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: PLECHOVÁ DOSAŽENÍ: POLDHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	–	4	4	4	4	16

VÝROBNÍ DOKUMENTACE NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE PŘEDLOŽENA K POSOUZENÍ NPÚ ÚOP V BRNĚ A OPP MMB KE SCHVÁLENÍ PRO REALIZACI.
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ– SO 01

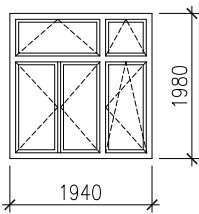
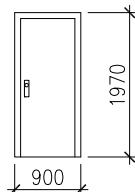
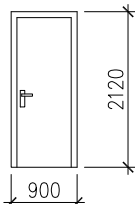
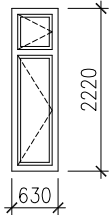
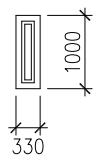
STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO – ORLÍ	TABULKA Č.	Č. VÝKRESU
INVESTOR	MĚSTO BRNO	6	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ					
			PODLAŽÍ					
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELK.
26		<p>ZDVOJENÉ OKNO OTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, DVEŘE BALKONOVÉ OTEVÍRAVÉ, S DVOUKŘÍDLÝM OTEVÍRAVÝM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 1930x2850mm</p> <p>PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ U_w CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POKRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POKRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm.</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4 S $U_g=1,1$ W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm.</p> <p>KOVÁNÍ: CELDOOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p>OKAPNICE: PLECHOVÁ</p> <p>OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BILÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POKRCEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	1	1	1	1	4
27		<p>ZDVOJENÉ OKNO OTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, S OTEVÍRAVÝM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 510x2100mm</p> <p>PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ U_w CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POKRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POKRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm.</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4 S $U_g=1,1$ W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm.</p> <p>KOVÁNÍ: CELDOOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p>OKAPNICE: PLECHOVÁ</p> <p>OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BILÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POKRCEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	1	1	1	1	4
28		<p>ZDVOJENÉ OKNO OTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, S OTEVÍRAVÝM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 540x2150mm</p> <p>PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ U_w CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POKRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POKRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm.</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4 S $U_g=1,1$ W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm.</p> <p>KOVÁNÍ: CELDOOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p>OKAPNICE: PLECHOVÁ</p> <p>OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BILÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POKRCEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	2	2	2	2	8
29		<p>ZDVOJENÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, DVEŘE BALKONOVÉ OTEVÍRAVÉ, S DVOUKŘÍDLÝM SKLÁPĚCÍM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 1930x2850mm</p> <p>PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ U_w CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POKRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POKRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm.</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4 S $U_g=1,1$ W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm.</p> <p>KOVÁNÍ: CELDOOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p>OKAPNICE: PLECHOVÁ</p> <p>OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BILÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POKRCEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	1	1	1	1	4
30		<p>ZDVOJENÉ OKNO DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, ROZMĚR 1000x500mm</p> <p>PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ U_w CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/M2K, POKRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPNOVÁ POKRCHOVÁ OCHRANA. POLDMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3–5mm.</p> <p>ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4–16–4 S $U_g=1,1$ W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RAMEČEK SWISSPACER–V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRAŽKY 28mm.</p> <p>KOVÁNÍ: CELDOOBVODOVÉ, POLOHOVACÍ S MIKROVENTILACÍ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p>OKAPNICE: PLECHOVÁ</p> <p>OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BILÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POKRCEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	1	1	1	1	4

VÝROBNÍ DOKUMENTACE NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE PŘEDLOŽENA K POSOUZENÍ NPÚ ÚOP V BRNĚ A OPP MMB KE SCHVÁLENÍ PRO REALIZACI.
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ– SO 01

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO – ORLÍ	TABULKA Č.	Č. VÝKRESU
INVESTOR	MĚSTO BRNO	7	

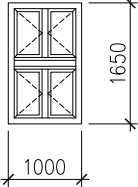
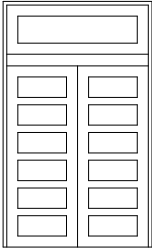
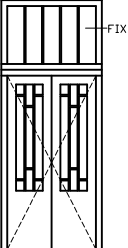
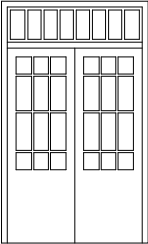
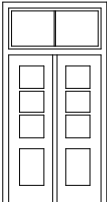
OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ					
			PODLAŽÍ					
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	CELK.
31	<p>Pohled z venku</p> 	<p>ZDVOJENÉ OKNO TROJKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S VENTILAČNÍM KŘÍDLEM, SE DVĚMA VYKLAPĚCÍMI NADSVĚTLÍKY, ROZMĚR 1940x1980mm</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/m2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘÍVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>ZASKLENí:</u> IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK SWISSPACER-V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRÁŽKY 28mm.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVDODVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OKAPNICE:</u> PLECHOVÁ</p> <p><u>OSAŽENí:</u> POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA cca 180mm OD LICE FASÁDY. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY ŠÍŘKY cca 300mm (NUTNO DOMĚŘIT) S LAMINOVANÝM POVRCHEM A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	1	1	1	1	4
32	<p>Pohled z venku</p> 	<p>VSTUPNÍ DVEŘE DO SKLEPNÍCH PROSTOR, LEVÉ, OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ, ROZMĚR 900x1970mm</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÝCH DVEŘÍ 1,50 W/m2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘÍVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVDODVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OSAŽENí:</u> DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> DVEŘE DŘEVĚNÉ, LEVÉ, OTEVÍRAVÉ DOVNITŘ</p>	1	–	–	–	–	1
33	<p>Pohled z venku</p> 	<p>VSTUPNÍ DVEŘE DO SKLEPNÍCH PROSTOR, PRAVÉ, OTEVÍRAVÉ VEN, ROZMĚR 900x2120mm</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÝCH DVEŘÍ 1,50 W/m2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘÍVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVDODVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OSAŽENí:</u> DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> DVEŘE DŘEVĚNÉ, PRAVÉ, OTEVÍRAVÉ VEN</p>	1	–	–	–	–	1
34	<p>Pohled z venku</p> 	<p>ZDVOJENÉ OKNO, JEDNO KŘÍDLLO OTEVÍRAVÉ S OTEVÍRAVÝM NADSVĚTLÍKEM, ROZMĚR 630x2220</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/m2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘÍVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>ZASKLENí:</u> IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK SWISSPACER-V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRÁŽKY 28mm.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVDODVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OKAPNICE:</u> PLECHOVÁ</p> <p><u>OSAŽENí:</u> POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNO DOMĚŘIT) A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	2	2	2	2	8
35	<p>Pohled z venku</p> 	<p>ZDVOJENÉ OKNO, JEDNO KŘÍDLLO OTEVÍRAVÉ, ROZMĚR 330x1000</p> <p><u>PROFIL A MATERIÁL:</u> STAVEBNÍ HLDOUBKA MIN. 68mm, SMRKOVÁ LEPENÁ MIN. TŘÍVRSTVÁ LAMELA – EURO PROFIL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Uw CELKOVÉHO OKNA 1,20 W/m2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BILÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘÍVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm.</p> <p><u>ZASKLENí:</u> IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-16-4 S Ug=1,1 W/m2K, NEREZOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK SWISSPACER-V, HLDOUBKA ZASKLIVACÍ DRÁŽKY 28mm.</p> <p><u>KOVÁNÍ:</u> CELODOBVDODVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ</p> <p><u>OKAPNICE:</u> PLECHOVÁ</p> <p><u>OSAŽENí:</u> POLOHA VNĚJŠÍHO KŘÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNO DOMĚŘIT) A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM.</p> <p><u>STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ:</u> KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm</p>	–	2	2	2	2	8

VÝROBNÍ DOKUMENTACE NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE PŘEDLOŽENA K POSOUZENÍ NPÚ ÚOP V BRNĚ A OPP MMB KE SCHVÁLENÍ PRO REALIZACI.

PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !

VÝPIS VENKOVNÍCH VÝPLNÍ– SO 01

STAVBA	POLYFUNKČNÍ DŮM BRNO – ORLÍ	TABULKA Č.	Č. VÝKRESU
INVESTOR	MĚSTO BRNO	8	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHÉMA	POPIS	POČET KUSŮ					
			PODLAŽÍ					CELK.
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	
36 T		DVOUČLENNE KASTLOVÉ OKNO, DVĚ KRÍDLA OTEVÍRAVÁ SE DVĚMA OTEVÍRAVÁMI NADSVĚTLÍKY, ROZMĚR 1000x1650mm PROFIL A MATERIÁL: STAVEBNÍ HLDOUBKA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN, SMRKOVÝ LEPENÝ VÍCEVRSTVÝ HRANOL, S ÚF PRO DOSAŽENÍ Úw CELKOVÉHO OKNA 1,40 W/M2K, POVRCHOVÁ OPRAVA KRYCÍ NATĚR, BARVA LOMENÁ BÍLÁ, VICESTUPŇOVÁ POVRCHOVÁ OCHRANA. POLOMĚRY ZAKŘIVENÍ HRAN BUDDU 3-5mm. ZASKLENÍ: JEDNODUCHÉ SKLO 4 PRO VNITŘNÍ ZASKLENÍ, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4-8-4 PRO VENKOVNÍ ZASKLENÍ, NEREZOVÝ KOMPOZITOVÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK BEZ TĚSNĚNÍ. KOVÁNÍ: CELDOOBVODOVÉ, BARVA KLIK SVĚTLÁ OKAPNICE: DŘEVĚNÁ OSAŽENÍ: POLOHA VNĚJŠÍHO KRÍDLA DLE PŘEDCHOZÍCH OKEN. DODÁVKA VČETNĚ BÍLÉ PARAPETNÍ DŘEVOTŘÍSKOVÉ DESKY S LAMINOVANÝM POVRCHEM (NUTNO DODĚRÍT) A PŘÍPADNÝM PODBETONOVÁNÍM. STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ: KASTLOVÁ OKNA ŠÍŘKY cca 250mm	3	–	–	–	–	3
1 0	Pohled z venku 	<u>OPRAVA STÁVAJÍCÍCH VCHODOVÝCH DVEŘÍ</u> CELKOVÁ KONTROLA JEJICH TECHNICKÉHO STAVU, STUPEŇ NAPADENÍ HNILOBOU APOD., BUDDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNNÉ ČÁSTI, NOVÉ SKLO CONNEX, ČÍRE + FOLIE (MOTIV BRÍZA). OSAĐÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9 mm A VÝŠKY cca 0,2 m TYTO A NÁSLEDUJÍCÍ PRÁCE BUDDOU PROVÁDĚNÝ ODBORNĚ, ZKUŠENÝM ŘEMESLNÍKEM S OHLEDEM NA HISTORICKOU A ESTETICKOU HODNOTU TĚTO VÝPLNĚ. PŮVODNÍ BARVA BUDE OPÁLENA – PŘEDPOKLAD BÍLÁ, BUDE VŠAK ODBORNĚ ZJIŠTĚN PŮVODNÍ BAREVNÝ ODSTÍN (LVRSTVA PDD DALŠÍMI NATĚRY) METODOU STRATIGRAFIE A PROVEDE SE NOVÉ SOUVRSTVÍ S KONEČNOU BAREVNOSTÍ DLE ZJIŠTĚNÍ. PRASKLINY V PLOŠE BUDDOU VYTMELENY. BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK S KRYTEM, KOULÍ A KLIKOU, BUDDOU PŘEDLOŽENY RŮZNÉ TYPY NA VÝBĚR, NUTNO NACENIT S DOSTATEČNOU REZERVOU, ZA PŘÍTOMNOSTI PRACOVNÍKA NPO, ZKONTROLUJÍ SE ZÁVĚSY. BUDDOU PROVEDENY V PŮVODNÍM SMYSLU OTVÍRÁNÍ – LITAČKY	1	–	–	–	–	1
2 0	Pohled z venku 	<u>OPRAVA STÁVAJÍCÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ</u> CELKOVÁ KONTROLA JEJICH TECHNICKÉHO STAVU, STUPEŇ NAPADENÍ HNILOBOU APOD., BUDDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNNÉ ČÁSTI, NOVÉ SKLO CONNEX, ČÍRE + FOLIE (MOTIV BRÍZA). OSAĐÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9 mm A VÝŠKY cca 0,2 m TYTO A NÁSLEDUJÍCÍ PRÁCE BUDDOU PROVÁDĚNÝ ODBORNĚ, ZKUŠENÝM ŘEMESLNÍKEM S OHLEDEM NA HISTORICKOU A ESTETICKOU HODNOTU TĚTO VÝPLNĚ. PŮVODNÍ BARVA BUDE OPÁLENA – PŘEDPOKLAD BÍLÁ, BUDE VŠAK ODBORNĚ ZJIŠTĚN PŮVODNÍ BAREVNÝ ODSTÍN (LVRSTVA PDD DALŠÍMI NATĚRY) METODOU STRATIGRAFIE A PROVEDE SE NOVÉ SOUVRSTVÍ S KONEČNOU BAREVNOSTÍ DLE ZJIŠTĚNÍ. PRASKLINY V PLOŠE BUDDOU VYTMELENY. BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK S KRYTEM, KOULÍ A KLIKOU, BUDDOU PŘEDLOŽENY RŮZNÉ TYPY NA VÝBĚR, NUTNO NACENIT S DOSTATEČNOU REZERVOU, ZA PŘÍTOMNOSTI PRACOVNÍKA NPO, ZKONTROLUJÍ SE ZÁVĚSY. BUDDOU PROVEDENY V PŮVODNÍM SMYSLU OTVÍRÁNÍ – LITAČKY	1	–	–	–	–	1
3 0	Pohled z venku 	<u>OPRAVA STÁVAJÍCÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ</u> CELKOVÁ KONTROLA JEJICH TECHNICKÉHO STAVU, STUPEŇ NAPADENÍ HNILOBOU APOD., BUDDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNNÉ ČÁSTI, NOVÉ SKLO CONNEX, ČÍRE + FOLIE (MOTIV BRÍZA). OSAĐÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9 mm A VÝŠKY cca 0,2 m TYTO A NÁSLEDUJÍCÍ PRÁCE BUDDOU PROVÁDĚNÝ ODBORNĚ, ZKUŠENÝM ŘEMESLNÍKEM S OHLEDEM NA HISTORICKOU A ESTETICKOU HODNOTU TĚTO VÝPLNĚ. PŮVODNÍ BARVA BUDE OPÁLENA – PŘEDPOKLAD BÍLÁ, BUDE VŠAK ODBORNĚ ZJIŠTĚN PŮVODNÍ BAREVNÝ ODSTÍN (LVRSTVA PDD DALŠÍMI NATĚRY) METODOU STRATIGRAFIE A PROVEDE SE NOVÉ SOUVRSTVÍ S KONEČNOU BAREVNOSTÍ DLE ZJIŠTĚNÍ. PRASKLINY V PLOŠE BUDDOU VYTMELENY. BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK S KRYTEM, KOULÍ A KLIKOU, BUDDOU PŘEDLOŽENY RŮZNÉ TYPY NA VÝBĚR, NUTNO NACENIT S DOSTATEČNOU REZERVOU, ZA PŘÍTOMNOSTI PRACOVNÍKA NPO, ZKONTROLUJÍ SE ZÁVĚSY.	1	–	–	–	–	1
4 0	Pohled z venku 	<u>OPRAVA STÁVAJÍCÍCH VSTUPNÍCH DVEŘÍ</u> CELKOVÁ KONTROLA JEJICH TECHNICKÉHO STAVU, STUPEŇ NAPADENÍ HNILOBOU APOD., BUDDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNNÉ ČÁSTI, NOVÉ SKLO CONNEX, ČÍRE + FOLIE (MOTIV BRÍZA). OSAĐÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9 mm A VÝŠKY cca 0,2 m TYTO A NÁSLEDUJÍCÍ PRÁCE BUDDOU PROVÁDĚNÝ ODBORNĚ, ZKUŠENÝM ŘEMESLNÍKEM S OHLEDEM NA HISTORICKOU A ESTETICKOU HODNOTU TĚTO VÝPLNĚ. PŮVODNÍ BARVA BUDE OPÁLENA – PŘEDPOKLAD BÍLÁ, BUDE VŠAK ODBORNĚ ZJIŠTĚN PŮVODNÍ BAREVNÝ ODSTÍN (LVRSTVA PDD DALŠÍMI NATĚRY) METODOU STRATIGRAFIE A PROVEDE SE NOVÉ SOUVRSTVÍ S KONEČNOU BAREVNOSTÍ DLE ZJIŠTĚNÍ. PRASKLINY V PLOŠE BUDDOU VYTMELENY. BEZPEČNOSTNÍ ZÁMEK S KRYTEM, KOULÍ A KLIKOU, BUDDOU PŘEDLOŽENY RŮZNÉ TYPY NA VÝBĚR, NUTNO NACENIT S DOSTATEČNOU REZERVOU, ZA PŘÍTOMNOSTI PRACOVNÍKA NPO, ZKONTROLUJÍ SE ZÁVĚSY.	1	–	–	–	–	1

VÝROBNÍ DOKUMENTACE NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDE PŘEDLOŽENA K POSOUZENÍ NPÚ ÚOP V BRNĚ A OPP MMB KE SCHVÁLENÍ PRO REALIZACI.
PŘED VÝROBOU JE NUTNO OVĚŘIT ROZMĚRY VÝROBKŮ NA STAVBĚ !