

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - OKNA

POZNÁMKA OBECNÁ

ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACÍ, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY/SCHVÁLENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERÁLNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ PROJEKTU A PROJEKTU POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ JE PBŘ VŽDY PRIORITY

PŘED REALIZACÍ NOVÝCH PRVKŮ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV UPLATŇUJÍCÍCH SE PŘI VNÍMÁNÍ VZHLEDU ULIČNÍCH PRŮČELÍ BUDE ZÁSTUPCŮM PAMÁTKOVÉ PÉČE PŘEDLOŽEN KONKRETIZOVANÝ NÁVRH NEBO VZOREK PRVKŮ A ODSTÍNŮ JEDNOTLIVÝCH FINÁLNÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV K POSOUZENÍ A ODSOUHLASENÍ. VZHLED NOVÝCH PRVKŮ A ODSTÍNY FINÁLNÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDOU V NÁVAZNOSTI NA VZHLED ODPOVÍDAJÍCÍCH PRVKŮ A FINÁLNÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV PROVOZOVNY V PRAVÉ ČÁSTI PARTERU.

KE VŠEM PRVKŮM BUDE ZHOTOVENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE ODSOUHLASENA STAVEBNÍKEM A HLAVNÍM PROJEKTANTEM

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE POTŘEBA OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ

název a místo stavby:

**Masarykova 6 - zpracování
projektové dokumentace**



MARK VALA
architecture

**na opravu dvorních fasád, dvora a
nebytového prostoru vč. světlíku**

k.ú. Město Brno (610003), parc. č. 420; 418

investor:

Statutární město Brno

Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno

Zastoupená: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města

část:

D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení

zodpovědný projektant :

Petr Mareček, ČKAIT 1103789

vypracoval :

Martin Vašica

stupeň dokumentace:

DPS

výkres:

VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ - OKNA

měřítko:

datum:




formát:




DUBEN 2022




13xA4




číslo výkresu:




D.1.1-33


OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div>O</div> <div>1.01</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 940x1740mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.02</div>	<p>OKNO OCELOVÉ INDUSTRIÁLNÍ S JEDNÍM OTEVÍRAVÝM KŘÍDLEM</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 980x1700mm</p> <p>4 SLOUPCE SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>5 ŘAD SKLENĚNÝCH TABULÍ</p>	 <p>ODSTRANÍ SE SKLENĚNÁ VÝPLŇ TABULÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - STÁVAJÍCÍ NÁTĚR BUDE OBROUŠEN A OČIŠTĚN OD RZI, LAKU A ZBYTKŮ TMELU - TABULE BUDOU ZASKLENY NOVÝM ČIRÝM SKLEM O TLOUŠTCE PŮVODNÍ ZASKLENÍ - RÁM SE Z VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ STRANY OPATŘÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A 2x SILNOVRSTVÝM MATNÝM NÁTĚREM NA KOV NA BÁZI ALKYD. PRASKYŘICE, ODSÍN ANTRACIT <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.03</div>	<p>OKNO OCELOVÉ INDUSTRIÁLNÍ S JEDNÍM OTEVÍRAVÝM KŘÍDLEM</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 980x1700mm</p> <p>4 SLOUPCE SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>5 ŘAD SKLENĚNÝCH TABULÍ</p>	 <p>ODSTRANÍ SE SKLENĚNÁ VÝPLŇ TABULÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - STÁVAJÍCÍ NÁTĚR BUDE OBROUŠEN A OČIŠTĚN OD RZI, LAKU A ZBYTKŮ TMELU - TABULE BUDOU ZASKLENY NOVÝM ČIRÝM SKLEM O TLOUŠTCE PŮVODNÍ ZASKLENÍ - RÁM SE Z VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ STRANY OPATŘÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A 2x SILNOVRSTVÝM MATNÝM NÁTĚREM NA KOV NA BÁZI ALKYD. PRASKYŘICE, ODSÍN ANTRACIT <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>


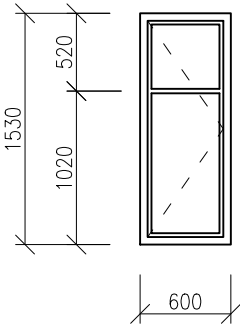
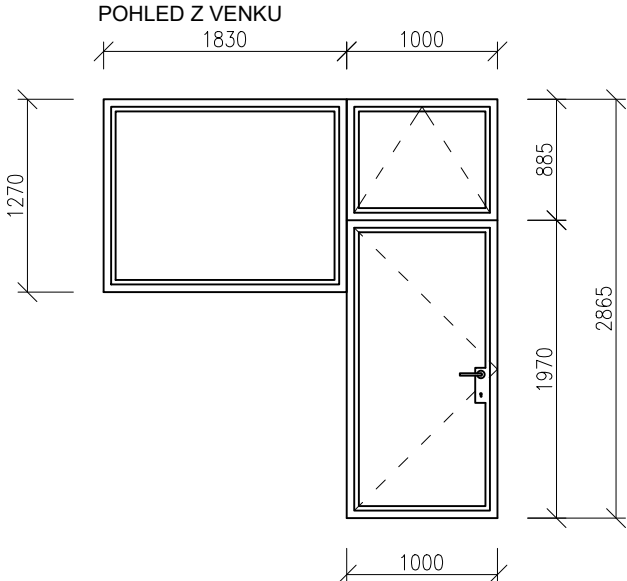
OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div>O</div> <div>1.04</div>	<p>OKNO OCELOVÉ INDUSTRIÁLNÍ S JEDNÍM OTOČNÝM KŘÍDLEM</p> <p>6 SLOUPCŮ SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>5 ŘAD SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1360x1700mm</p>	 <p>ODSTRANÍ SE SKLENĚNÁ VÝPLŇ TABULÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - STÁVAJÍCÍ NÁTĚR BUDE OBROUŠEN A OČIŠTĚN OD RZI, LAKU A ZBYTKŮ TMELU - TABULE BUDOU ZASKLENY NOVÝM ČIRÝM SKLEM O TLOUŠTČE PŮVODNÍ ZASKLENÍ - RÁM SE Z VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ STRANY OPATŘÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A 2x SILNOVRSTVÝM MATNÝM NÁTĚREM NA KOV NA BÁZI ALKYD. PRASKYŘICE, ODSŤÍN ANTRACIT <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.05</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 410x2010mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.06</div>	<p>OKNO DVOUKŘÍDLÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1060x2920mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>

OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div>O</div> <div>1.07</div>	<p>OKNO OCELOVÉ INDUSTRIÁLNÍ SE DVĚMA OTOČNÝMI KŘÍDLY</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1500x2370mm</p>	 <p>ODSTRANÍ SE SKLENĚNÁ VÝPLŇ TABULÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - STÁVAJÍCÍ NÁTĚR BUDE OBROUŠEN A OČIŠTĚN OD RZI, LAKU A ZBYTKŮ TMELU - TABULE BUDOU ZASKLENY NOVÝM ČIRÝM SKLEM O TLOUŠŤCE PŮVODNÍ ZASKLENÍ - RÁM SE Z VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ STRANY OPATŘÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A 2x SILNOVRSTVÝM MATNÝM NÁTĚREM NA KOV NA BÁZI ALKYD. PRASKYŘICE, ODSŤÍN ANTRACIT <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.08</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1440x2040mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.09</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1020x2230mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>




OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div>O</div> <div>1.10</div>	<p>OKNO OCELOVÉ INDUSTRIÁLNÍ S JEDNÍM OTOČNÝM KŘÍDLEM</p> <p>2 SLOUPCE SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>4 ŘADY SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>OTOČNÉ KŘÍDLO 2 POLE NA VÝŠKU A 1 POLE NA ŠÍŘKU</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 370x1210mm</p>	 <p>ODSTRANÍ SE SKLENĚNÁ VÝPLŇ TABULÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - STÁVAJÍCÍ NÁTĚR BUDE OBROUŠEN A OČIŠTĚN OD RZI, LAKU A ZBYTKŮ TMELU - TABULE BUDOU ZASKLENY NOVÝM ČIRÝM SKLEM O TLOUŠTCE PŮVODNÍ ZASKLENÍ - RÁM SE Z VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ STRANY OPATŘÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A 2x SILNOVRSTVÝM MATNÝM NÁTĚREM NA KOV NA BÁZI ALKYD. PRASKYŘICE, ODSŤÍN ANTRACIT <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.11</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1660x2250mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.12</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1020x2250mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>




OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div>O</div> <div>1.13</div>	<p>OKNO OCELOVÉ INDUSTRIÁLNÍ S JEDNÍM OTOČNÝM KŘÍDLEM</p> <p>2 SLOUPCE SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>4 ŘADY SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>OTOČNÉ KŘÍDLO 2 POLE NA VÝŠKU A 1 POLE NA ŠÍŘKU</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 370x1210</p>	 <p>ODSTRANÍ SE SKLENĚNÁ VÝPLŇ TABULÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - STÁVAJÍCÍ NÁTĚR BUDE OBROUŠEN A OČIŠTĚN OD RZI, LAKU A ZBYTKŮ TMELU - TABULE BUDOU ZASKLENY NOVÝM ČIRÝM SKLEM O TLOUŠTČE PŮVODNÍ ZASKLENÍ - RÁM SE Z VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ STRANY OPATŘÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A 2x SILNOVRSTVÝM MATNÝM NÁTĚREM NA KOV NA BÁZI ALKYD. PRASKYŘICE, ODSÍN ANTRACIT <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.14</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1660x2250mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.15</div>	<p>OKNO OCELOVÉ INDUSTRIÁLNÍ S JEDNÍM OTOČNÝM KŘÍDLEM</p> <p>2 SLOUPCE SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>4 ŘADY SKLENĚNÝCH TABULÍ</p> <p>OTOČNÉ KŘÍDLO 2 POLE NA VÝŠKU A 1 POLE NA ŠÍŘKU</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 370x1210mm</p>	 <p>ODSTRANÍ SE SKLENĚNÁ VÝPLŇ TABULÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> - STÁVAJÍCÍ NÁTĚR BUDE OBROUŠEN A OČIŠTĚN OD RZI, LAKU A ZBYTKŮ TMELU - TABULE BUDOU ZASKLENY NOVÝM ČIRÝM SKLEM O TLOUŠTČE PŮVODNÍ ZASKLENÍ - RÁM SE Z VNĚJŠÍ A VNITŘNÍ STRANY OPATŘÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A 2x SILNOVRSTVÝM MATNÝM NÁTĚREM NA KOV NA BÁZI ALKYD. PRASKYŘICE, ODSÍN ANTRACIT <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>



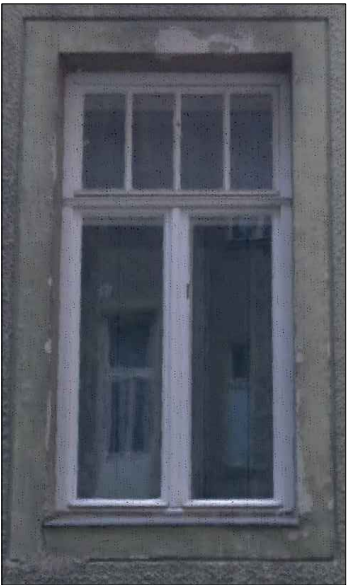
OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div>O</div> <div>1.16</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1660x1210mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.17</div>	<p>OKNO BALKÓNOVÉ KASTLOVÉ OTEVÍRAVÉ S BOČNÍM OTEVÍRAVÝM OKNEM A JEDNÍM SKLOPNÝM A DRUHÝM OTEVÍRAVÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1530x2920mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.18</div>	<p>OKNO BALKÓNOVÉ KASTLOVÉ OTEVÍRAVÉ S BOČNÍM OTEVÍRAVÝM OKNEM A JEDNÍM SKLOPNÝM A DRUHÝM OTEVÍRAVÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1530x2920mm</p> <p>HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>

OZN.	POPIS	
<div>O</div> <div>1.19</div>	<p>OKNO BALKÓNOVÉ KASTLOVÉ OTEVÍRAVÉ S BOČNÍM OTEVÍRAVÝM OKNEM A JEDNÍM SKLOPNÝM A DRUHÝM OTEVÍRAVÝM NADSVĚTLÍKEM MATERIÁL: DŘEVO ROZMĚRY OKNA: 1530x2920mm HLOUBKA OSTĚNÍ: 200mm VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p> 	<p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ. NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE) 2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM 2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU. NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>1.20</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ VNITŘNÍ POUTEC MATERIÁL: DŘEVO VNĚJŠÍ OKNO: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO VNITŘNÍ OKNO: JEDNODUCHÉ SKLO $U_w < 1,3 \text{ W} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{K}^{-1}$ TL. OSTĚNÍ 200mm ROZMĚRY OKNA: 600x1530mm VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p> <p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ</p> <p>OKNA JSOU KÓTOVÁNA VE SKLADEBNÉM ROZMĚRU RÁMU, JE TŘEBA UPRAVIT V NÁVAZNOSTI POŽADAVKŮ MONTÁŽE</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT</p>
<div>O</div> <div>1.21</div>	<p>OKNO JEDNOKŘÍDLÉ BALKÓNOVÉ</p> <p>NOVÉ OKNO MATERIÁL: HLINÍK ODSTÍN: ANTRACIT VÝPLŇ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_w < 0,85 \text{ W} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{K}^{-1}$ FIXNÍ OKNO: 1830x1270mm SKLOPNÝ NADSVĚTLÍK: 1000x800mm DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ: 1000x1970mm VNITŘNÍ PARAPET DŘEVĚNÝ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ HLINÍKOVÉ KLIKA - KLIKA</p> <p>POHLED Z VENKU</p> 	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ</p> <p>OKNA JSOU KÓTOVÁNA VE SKLADEBNÉM ROZMĚRU RÁMU, JE TŘEBA UPRAVIT V NÁVAZNOSTI POŽADAVKŮ MONTÁŽE</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT</p>

OZN.	POPIS	
<div> <div> O 1.22 </div> </div>	<p>OKNO JEDNOKŘÍDLÉ FIXNÍ</p> <p>NOVÉ OKNO MATERIÁL: HLINÍK ODSTÍN: ANTRACIT VÝPLŇ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_w < 0,85 \text{ W.m}^{-2}.\text{K}^{-1}$ FIXNÍ OKNO: 1830x1270mm</p> <p>Z DŮVODU NUTNÉHO PROSTUPU KONSTRUKCE KROVU ROVINNOU OKNA JE (VE VYZNAČENÝCH MÍSTECH) MEZI OKNO A STAVEBNÍ OTVOR VLOŽENA 9cm VRSTVA PURENITU</p> <p>POHLED Z VENKU</p>	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ</p> <p>OKNA JSOU KÓTOVÁNA VE SKLADEBNÉM ROZMĚRU RÁMU, JE TŘEBA UPRAVIT V NÁVAZNOSTI POŽADAVKŮ MONTÁŽE</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT</p>
<div> <div> O 1.23 </div> </div>	<p>OKNO JEDNOKŘÍDLÉ FIXNÍ</p> <p>NOVÉ OKNO MATERIÁL: HLINÍK ODSTÍN: ANTRACIT VÝPLŇ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO $U_w < 0,85 \text{ W.m}^{-2}.\text{K}^{-1}$ FIXNÍ OKNO: 1830x1270mm</p> <p>Z DŮVODU NUTNÉHO PROSTUPU KONSTRUKCE KROVU ROVINNOU OKNA JE (VE VYZNAČENÝCH MÍSTECH) MEZI OKNO A STAVEBNÍ OTVOR VLOŽENA 9cm VRSTVA PURENITU</p> <p>POHLED Z VENKU</p>	<p>DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PAROTĚSNÝCH A PAROPROPUSTNÝCH PRVKŮ</p> <p>OKNA JSOU KÓTOVÁNA VE SKLADEBNÉM ROZMĚRU RÁMU, JE TŘEBA UPRAVIT V NÁVAZNOSTI POŽADAVKŮ MONTÁŽE</p> <p>PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT</p>


OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div> <div>O</div> <div>2.02</div> </div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S DVĚMA OTEVÍRAVÝMI NADSVĚTLÍKY</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>TL. OSTĚNÍ 200mm</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1480x2040mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div> <div>O</div> <div>2.03</div> </div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>TL. OSTĚNÍ 200mm</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1020x2040mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div> <div>O</div> <div>2.04</div> </div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>TL. OSTĚNÍ 200mm</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1020x2040mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>

OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div>O</div> <div>2.05</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM MATERIÁL: DŘEVO TL. OSTĚNÍ 200mm ROZMĚRY OKNA: 1020x2040mm VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ. NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE) 2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM 2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU. NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>2.06</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM MATERIÁL: DŘEVO TL. OSTĚNÍ 200mm ROZMĚRY OKNA: 1020x2040mm VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ. NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE) 2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM 2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU. NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div>O</div> <div>2.07</div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝM DO 4 SLOUPCŮ DĚLENÝM NADSVĚTLÍKEM MATERIÁL: DŘEVO TL. OSTĚNÍ 200mm ROZMĚRY OKNA: 1020x2040mm VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ. NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE) 2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM 2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU. NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>

OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div> <div>O</div> <div>2.08</div> </div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝM DO 4 SLOUPCŮ DĚLENÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>TL. OSTĚNÍ 200mm</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1020x2040mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div> <div>O</div> <div>2.09</div> </div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝM DO 4 SLOUPCŮ DĚLENÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>TL. OSTĚNÍ 200mm</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1020x2040mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>
<div> <div>O</div> <div>2.10</div> </div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝM DO 4 SLOUPCŮ DĚLENÝM NADSVĚTLÍKEM</p> <p>MATERIÁL: DŘEVO</p> <p>TL. OSTĚNÍ 200mm</p> <p>ROZMĚRY OKNA: 1020x2040mm</p> <p>VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p>	 <p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ.</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE)</p> <p>2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM</p> <p>2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU.</p> <p>NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>

Tabulka výplní otvorů - okna

13 / 13

OZN.	POPIS	NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ
<div> <div>O</div> <div>2.11</div> </div>	<p>OKNO KASTLOVÉ DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ S PEVNÝM DO 4 SLOUPCŮ DĚLENÝM NADSVĚTLÍKEM MATERIÁL: DŘEVO TL. OSTĚNÍ 200mm ROZMĚRY OKNA: 1480x2040mm VNITŘNÍ PARAPET 120mm HLOUBKA 30mm tl., ZAKONČENÍ HRANY VE TVARU L</p> 	<p>REPASE OKEN, JEJÍŽ SOUČÁSTÍ JE DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ. NOVÉ KOVÁNÍ (KOPIE) 2X ZÁKLADNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM 2X FINÁLNÍ VRCHNÍ NÁTĚR S PŘEBROUŠENÍM A DODÁVKOU VNITŘNÍHO PARAPETU. NOVÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ</p> <p>VÍCE VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1</p>