
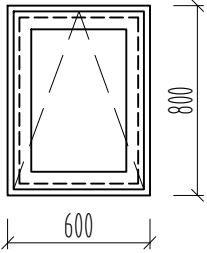
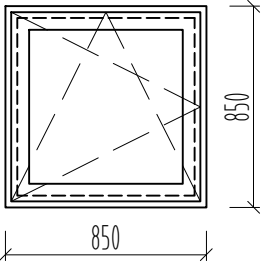
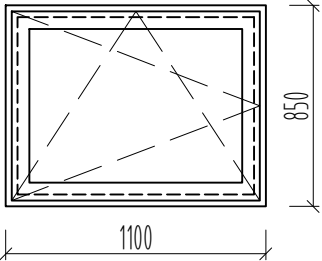
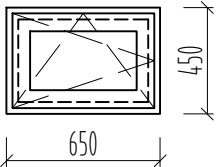
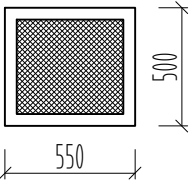
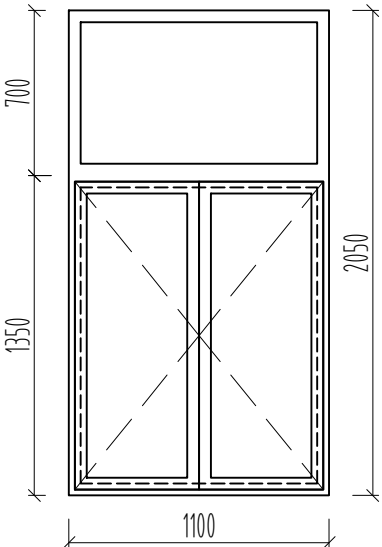
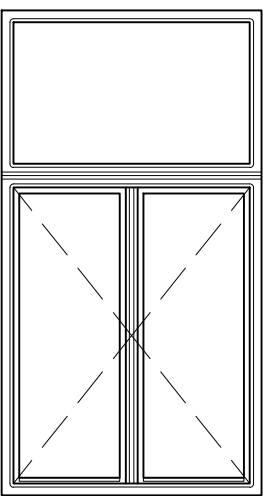
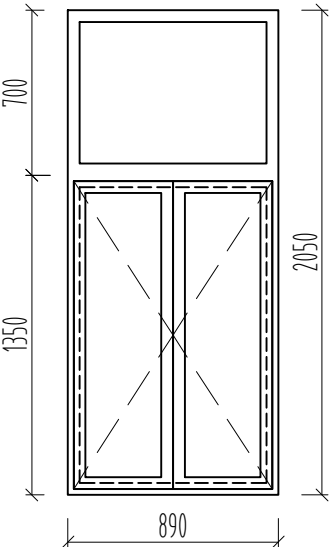
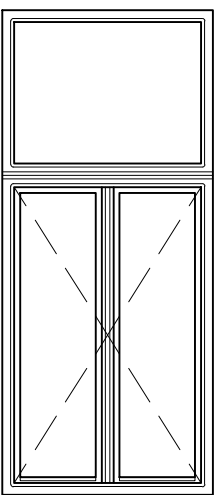


TATO DOKUMENTACE NENAHRADZUJE PROJEKT DPS A RDS				
NÁZEV VÝKRESU S001 - GORKÉHO 33 VÝPIS OKEN		PRA TERKA Ing. Tereza Pravdíková Rudná 15, 569 04 Rudná E-mail: praferka.projekt@gmail.com		ORIENTACE 
INVESTOR MDM a ŠJ Brno, p. o., Cihlářská 604/21, Brno 602 00	VYPRACOVAL Ing. Tereza Pravdíková		AUTOR Ing. Tereza Pravdíková	AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT Ing. Arch. Radovan Chehabi
MÍSTO STAVBY Gorkého 33 a 35, Brno 602 00				
NÁZEV STAVBY REKONSTRUKCE OKEN V OBJEKTU DM GORKÉHO 33/35	ČÁST D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
STUPĚŇ DVZ	DATUM 12/2024	ČÍSLO PROJEKTU TP2408	MĚŘÍTKO -	FORMÁT A4
				ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.15

OZN.	SCHÉMATICKÝ NÁKRES (Z INTERIÉROVÉ STRANY) A ROZMĚR	POPIS A POČET											
0301	ROZMĚR: 600 X 800 MM 	<ul style="list-style-type: none"> OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, VÝKLOPNÉ ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY KOVÁNÍ: CELOOVBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ BARVA: RAL 9010, BÍLÁ <div> <div> - $U_w = 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ </div> <div> POČET KUSŮ: <table> <tr><td>1PP</td><td>5 ks</td><td rowspan="5">5 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>- ks</td></tr> </table> </div> </div> NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!	1PP	5 ks	5 ks	1NP	- ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks
1PP	5 ks	5 ks											
1NP	- ks												
2NP	- ks												
3NP	- ks												
4NP	- ks												
0302	ROZMĚR: 850 X 850 MM 	<ul style="list-style-type: none"> OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ LEVÉ A VÝKLOPNÉ ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY KOVÁNÍ: CELOOVBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ BARVA: RAL 9010, BÍLÁ <div> <div> - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ </div> <div> POČET KUSŮ: <table> <tr><td>1PP</td><td>1 ks</td><td rowspan="5">1 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>- ks</td></tr> </table> </div> </div> NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!	1PP	1 ks	1 ks	1NP	- ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks
1PP	1 ks	1 ks											
1NP	- ks												
2NP	- ks												
3NP	- ks												
4NP	- ks												
0303	ROZMĚR: 1100 X 850 MM 	<ul style="list-style-type: none"> OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ LEVÉ A VÝKLOPNÉ ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY KOVÁNÍ: CELOOVBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ BARVA: RAL 9010, BÍLÁ <div> <div> - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ </div> <div> POČET KUSŮ: <table> <tr><td>1PP</td><td>2 ks</td><td rowspan="5">2 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>- ks</td></tr> </table> </div> </div> NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!	1PP	2 ks	2 ks	1NP	- ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks
1PP	2 ks	2 ks											
1NP	- ks												
2NP	- ks												
3NP	- ks												
4NP	- ks												
0304	ROZMĚR: 650 X 450 MM 	<ul style="list-style-type: none"> OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ LEVÉ A VÝKLOPNÉ ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY KOVÁNÍ: CELOOVBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ BARVA: RAL 9010, BÍLÁ <div> <div> - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ </div> <div> POČET KUSŮ: <table> <tr><td>1PP</td><td>1 ks</td><td rowspan="5">1 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>- ks</td></tr> </table> </div> </div> NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!	1PP	1 ks	1 ks	1NP	- ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks
1PP	1 ks	1 ks											
1NP	- ks												
2NP	- ks												
3NP	- ks												
4NP	- ks												

OZN.	SCHÉMATICKÝ NÁKRES (Z INTERIÉROVÉ STRANY) A ROZMĚR	POPIS A POČET											
0305	ROZMĚR: 550 X 500 MM 	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, PEVNÉ - ZASKLENÍ: BEZ ZASKLENÍ, VYPLNĚNO MŘÍŽKOU - KOVÁNÍ: BEZ KOVÁNÍ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ - $U_w = - W/m^2K$ - BEZ POŽADAVKU - $U_f = - W/m^2K$ - BEZ POŽADAVKU <div> POČET KUSŮ: <table> <tr><td>1PP</td><td>1 ks</td><td rowspan="5">1 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>- ks</td></tr> </table> </div> NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!	1PP	1 ks	1 ks	1NP	- ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks
1PP	1 ks	1 ks											
1NP	- ks												
2NP	- ks												
3NP	- ks												
4NP	- ks												
0306	ROZMĚR: 1100 X 2050 MM <div> POHLED Z INTERIÉRU  </div> <div> POHLED Z EXTERIÉRU  </div>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO DŘEVĚNÉ, DVOUKŘÍDLÉ - SPODNÍ KŘÍDLA OTVÍRÁVÉ PRAVÉ A LEVÉ, HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ - Z EXTERIÉRU S VODOROVNOU ŘÍMSOU NA POUTCI, NA SPODNÍCH KŘÍDLECH OKAPNÍČKY A KRYCÍ ŠTULP - OKRASNÉ FRÉZOVÁNÍ NA RÁMU, VODOROVNÉ LIŠTĚ I ŠTULPU - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY, TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK $U_g = 0,6 W/m^2K$ V BÍLÉ BARVĚ - KOVÁNÍ: KOVOVÉ S BÍLOU KRYTKOU, KLIKA OKENNÍ V CELOMOSAZNÉM PROVEDENÍ, BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY - BARVA: RAL 9001, OBOUSTRANĚ - $U_w = \max 0,82 W/m^2K$ <div> POČET KUSŮ: <table> <tr><td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="5">25 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>4 ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>7 ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>7 ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>7 ks</td></tr> </table> </div> NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!	1PP	- ks	25 ks	1NP	4 ks	2NP	7 ks	3NP	7 ks	4NP	7 ks
1PP	- ks	25 ks											
1NP	4 ks												
2NP	7 ks												
3NP	7 ks												
4NP	7 ks												
0307	ROZMĚR: 890 X 2050 MM <div> POHLED Z INTERIÉRU  </div> <div> POHLED Z EXTERIÉRU  </div>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO DŘEVĚNÉ, DVOUKŘÍDLÉ - SPODNÍ KŘÍDLA OTVÍRÁVÉ PRAVÉ A LEVÉ, HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ - Z EXTERIÉRU S VODOROVNOU ŘÍMSOU NA POUTCI, NA SPODNÍCH KŘÍDLECH OKAPNÍČKY A KRYCÍ ŠTULP - OKRASNÉ FRÉZOVÁNÍ NA RÁMU, VODOROVNÉ LIŠTĚ I ŠTULPU - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY, TEPLÝ DISTANČNÍ RÁMEČEK $U_g = 0,6 W/m^2K$ V BÍLÉ BARVĚ - KOVÁNÍ: KOVOVÉ S BÍLOU KRYTKOU, KLIKA OKENNÍ V CELOMOSAZNÉM PROVEDENÍ, BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY - BARVA: RAL 9001, OBOUSTRANĚ - $U_w = \max 0,82 W/m^2K$ <div> POČET KUSŮ: <table> <tr><td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="5">2 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>2 ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>- ks</td></tr> </table> </div> NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!	1PP	- ks	2 ks	1NP	2 ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks
1PP	- ks	2 ks											
1NP	2 ks												
2NP	- ks												
3NP	- ks												
4NP	- ks												

OZN.	SCHÉMATICKÝ NÁKRES (Z INTERIÉROVÉ STRANY) A ROZMĚR	POPIS A POČET														
0308	<p>ROZMĚR: 1880 X 1800 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, DVOUKŘÍDLÉ, LEVÉ KŘÍDLLO OTVÍRÁVÉ LEVÉ, PRAVÉ KŘÍDLLO OTVÍRÁVÉ PRAVÉ A VÝKLOPNÉ - SOUSTAVA DVOU OKEN 0310 A 0311, KDY JSOU OKNA DO ROHU (VNĚJŠÍ ROH) PROPOJENA PŘES DŘEVĚNÝ PROFIL - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ <p> $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ </p> <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <table> <tr> <th colspan="3">POČET KUSŮ:</th></tr> <tr> <td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="5">1 ks</td></tr> <tr> <td>1NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>4NP</td><td>- ks</td></tr> </table>	POČET KUSŮ:			1PP	- ks	1 ks	1NP	1 ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks
POČET KUSŮ:																
1PP	- ks	1 ks														
1NP	1 ks															
2NP	- ks															
3NP	- ks															
4NP	- ks															
0309	<p>ROZMĚR: 1300 X 1800 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, DVOUKŘÍDLÉ, LEVÉ KŘÍDLLO OTVÍRÁVÉ LEVÉ, PRAVÉ KŘÍDLLO OTVÍRÁVÉ PRAVÉ A VÝKLOPNÉ - SOUSTAVA DVOU OKEN 0310 A 0311, KDY JSOU OKNA DO ROHU (VNĚJŠÍ ROH) PROPOJENA PŘES PLASTOVÝ SYSTÉMOVÝ ROH - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ <p> $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ </p> <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <table> <tr> <th colspan="3">POČET KUSŮ:</th></tr> <tr> <td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="5">1 ks</td></tr> <tr> <td>1NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>4NP</td><td>- ks</td></tr> </table>	POČET KUSŮ:			1PP	- ks	1 ks	1NP	1 ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks
POČET KUSŮ:																
1PP	- ks	1 ks														
1NP	1 ks															
2NP	- ks															
3NP	- ks															
4NP	- ks															
0310	<p>ROZMĚR: 1050 X 2050 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRÁVÉ PRAVÉ A VÝKLOPNÉ, HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ <p> $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ </p> <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <table> <tr> <th colspan="3">POČET KUSŮ:</th></tr> <tr> <td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="5">4 ks</td></tr> <tr> <td>1NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>2NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>3NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>4NP</td><td>1 ks</td></tr> </table>	POČET KUSŮ:			1PP	- ks	4 ks	1NP	1 ks	2NP	1 ks	3NP	1 ks	4NP	1 ks
POČET KUSŮ:																
1PP	- ks	4 ks														
1NP	1 ks															
2NP	1 ks															
3NP	1 ks															
4NP	1 ks															

OZN.	SCHÉMATICKÝ NÁKRES (Z INTERIÉROVÉ STRANY) A ROZMĚR	POPIS A POČET												
0311	<p>ROZMĚR: 1050 X 2050 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ LEVÉ A VÝKLOPNÉ, HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <p>POČET KUSŮ:</p> <table> <tr> <td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="4">7 ks</td></tr> <tr> <td>1NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>2NP</td><td>2 ks</td></tr> <tr> <td>3NP</td><td>2 ks</td></tr> <tr> <td>4NP</td><td>2 ks</td><td></td></tr> </table>	1PP	- ks	7 ks	1NP	1 ks	2NP	2 ks	3NP	2 ks	4NP	2 ks	
1PP	- ks	7 ks												
1NP	1 ks													
2NP	2 ks													
3NP	2 ks													
4NP	2 ks													
0312	<p>ROZMĚR: 1050 X 1350 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ PRÁVÉ A VÝKLOPNÉ - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <p>POČET KUSŮ:</p> <table> <tr> <td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="4">1 ks</td></tr> <tr> <td>1NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>4NP</td><td>- ks</td><td></td></tr> </table>	1PP	- ks	1 ks	1NP	1 ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks	
1PP	- ks	1 ks												
1NP	1 ks													
2NP	- ks													
3NP	- ks													
4NP	- ks													
0313	<p>ROZMĚR: 1700 X 1800 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, DVOUKŘÍDLÉ - LEVÉ KŘÍDLO OTVÍRAVÉ LEVÉ A PRÁVÉ KŘÍDLO OTVÍRAVÉ PRÁVÉ A VÝKLOPNÉ - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <p>POČET KUSŮ:</p> <table> <tr> <td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="4">1 ks</td></tr> <tr> <td>1NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>4NP</td><td>- ks</td><td></td></tr> </table>	1PP	- ks	1 ks	1NP	1 ks	2NP	- ks	3NP	- ks	4NP	- ks	
1PP	- ks	1 ks												
1NP	1 ks													
2NP	- ks													
3NP	- ks													
4NP	- ks													

OZN.	SCHÉMATICKÝ NÁKRES (Z INTERIÉROVÉ STRANY) A ROZMĚR	POPIS A POČET															
0314	<p>ROZMĚR: 1050 X 2050 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ LEVÉ A VÝKLOPNÉ, HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO MLÉČNÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <table> <tr><th colspan="3">POČET KUSŮ:</th></tr> <tr><td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="4">3 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>1 ks</td><td></td></tr> </table>	POČET KUSŮ:			1PP	- ks	3 ks	1NP	- ks	2NP	1 ks	3NP	1 ks	4NP	1 ks	
POČET KUSŮ:																	
1PP	- ks	3 ks															
1NP	- ks																
2NP	1 ks																
3NP	1 ks																
4NP	1 ks																
0315	<p>ROZMĚR: 730 X 2030 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ LEVÉ A VÝKLOPNÉ, HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO MLÉČNÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <table> <tr><th colspan="3">POČET KUSŮ:</th></tr> <tr><td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="4">3 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>1 ks</td><td></td></tr> </table>	POČET KUSŮ:			1PP	- ks	3 ks	1NP	- ks	2NP	1 ks	3NP	1 ks	4NP	1 ks	
POČET KUSŮ:																	
1PP	- ks	3 ks															
1NP	- ks																
2NP	1 ks																
3NP	1 ks																
4NP	1 ks																
0316	<p>ROZMĚR: 730 X 1030 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - OKNO PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, OTVÍRAVÉ PRAVÉ A VÝKLOPNÉ, HORNÍ ČÁST PEVNÉ ZASKLENÍ - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO MLÉČNÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <table> <tr><th colspan="3">POČET KUSŮ:</th></tr> <tr><td>1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="4">3 ks</td></tr> <tr><td>1NP</td><td>- ks</td></tr> <tr><td>2NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr><td>3NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr><td>4NP</td><td>1 ks</td><td></td></tr> </table>	POČET KUSŮ:			1PP	- ks	3 ks	1NP	- ks	2NP	1 ks	3NP	1 ks	4NP	1 ks	
POČET KUSŮ:																	
1PP	- ks	3 ks															
1NP	- ks																
2NP	1 ks																
3NP	1 ks																
4NP	1 ks																

OZN.	SCHÉMATICKÝ NÁKRES (Z INTERIÉROVÉ STRANY) A ROZMĚR	POPIS A POČET											
0317	<p>ROZMĚR: 1980 X 3360 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - SOUSTAVA OKEN S DVEŘMI, PLASTOVÉ - BALKONOVÉ DVEŘE JSOU ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ V HORNÍ POLOVINĚ, OTVÍRÁVÉ LEVÉ A VÝKLOPNÉ, POSTRANÁCH DVEŘÍ A NADE DVEŘMI JE PĚT PEVNÝCH PROSKLENÝCH PLOCH - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ, SE ZÁMKEM - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <div> POČET KUSŮ: <table> <tr> <td>NAD 1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="5">3 ks</td></tr> <tr> <td>NAD 1NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>NAD 2NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>NAD 3NP</td><td>1 ks</td></tr> <tr> <td>NAD 4NP</td><td>- ks</td></tr> </table> </div>	NAD 1PP	- ks	3 ks	NAD 1NP	1 ks	NAD 2NP	1 ks	NAD 3NP	1 ks	NAD 4NP	- ks
NAD 1PP	- ks	3 ks											
NAD 1NP	1 ks												
NAD 2NP	1 ks												
NAD 3NP	1 ks												
NAD 4NP	- ks												
0318	<p>ROZMĚR: 1970 X 2550 MM</p>	<ul style="list-style-type: none"> - SOUSTAVA OKEN, PLASTOVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ - UPROSTŘED SPODNÍ ČÁSTI JE JEDNO OKENNÍ KŘÍDLŮ, KTERÉ JE OTVÍRÁVÉ A VÝKLOPNÉ, POSTRANÁCH OKNA A NAD OKNEM JE PĚT PEVNÝCH PROSKLENÝCH PLOCH - ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ, BEZ POKOVENÉ ÚPRAVY - KOVÁNÍ: CELOOBVODOVÉ, S MOŽNOSTÍ MIKROVENTILACE, KLIKA BÍLÁ PLASTOVÁ - BARVA: RAL 9010, BÍLÁ - $U_w = \max 0,76 \text{ W/m}^2\text{K}$ - $U_f = \max 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ <p>NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ PŘED VÝROBOU!!!!</p> <div> POČET KUSŮ: <table> <tr> <td>NAD 1PP</td><td>- ks</td><td rowspan="5">1 ks</td></tr> <tr> <td>NAD 1NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>NAD 2NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>NAD 3NP</td><td>- ks</td></tr> <tr> <td>NAD 4NP</td><td>1 ks</td></tr> </table> </div>	NAD 1PP	- ks	1 ks	NAD 1NP	- ks	NAD 2NP	- ks	NAD 3NP	- ks	NAD 4NP	1 ks
NAD 1PP	- ks	1 ks											
NAD 1NP	- ks												
NAD 2NP	- ks												
NAD 3NP	- ks												
NAD 4NP	1 ks												