

| ČÍSLO | TEXT ZMENY - ODÔVODNENIE | DÁTUM | PODPIS |
|-------|--------------------------|-------|--------|
| A | | | |
| B | | | |
| C | | | |

NÁZOV STAVBY

MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

OBJEDNÁVATEĽ



DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s.
BARDEJOVSKÁ 7, 080 06 LUBOTICE

ZHOTOVITEĽ



ZDRUŽENIE MÚZ PREŠOV

VEDÚCI ČLEN ZDRUŽENIA

DOPRAVOPROJEKT, a.s.

KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA

ČLEN ZDRUŽENIA

ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby

SLOVENSKÁ 86, 080 01 PREŠOV

ZODPOVEDNÁ OSOBA

Ing. MICHAL BOCORA

ZODPOVEDNÁ OSOBA

Ing. JOZEF ANTOL

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU

Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ

ČÍSLO ZÁKAZKY

8674-00

±0,000=252,17 m n.m.

PROJEKTANT OBJEKTU/ČASTI



DOPRAVOPROJEKT, a.s., KOMINÁRSKA 141/2,4, 832 03 BRATISLAVA

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

Ing. RASTISLAV HAJACH

PODPIS

Hajach

VYPRACOVAL

KOLEKTÍV

PODPIS

KONTROLOVAL

Ing. GABRIELA PEKÁROVÁ

PODPIS

Pekárová

IDENTIF. ČÍSLO PRÍLOHY

MUZTPO-DRS-C-D000-4.0100-132-X

ČASŤ DOKUMENTÁCIE

D VÝKRESY A PÍSMONOSTI OBJEKTOV

OBJEKT

401

HALA PREVÁDZKOVEJ
ÚDRŽBY TROLEJBUSOV

ČASŤ OBJEKTU

100 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE

NÁZOV PRÍLOHY

VÝPIS OKIEN

KRAJ

PREŠOVSKÝ

OKRES

PREŠOV

KATASTER

LUBOTICE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM

S-JTSK v real. JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM

Bpv

DÁTUM

06/2023

FORMÁT

MIERKA

STUPEŇ

DRS/DVZ

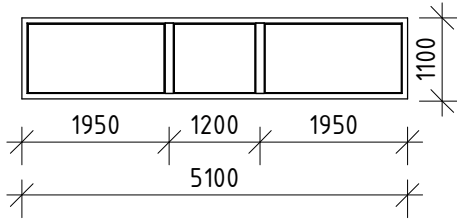
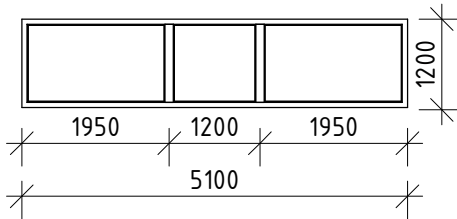
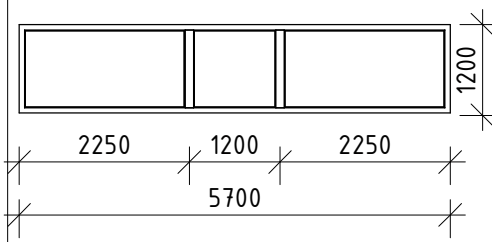
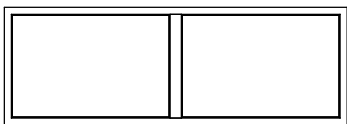
ČÍSLO ZÁKAZKY

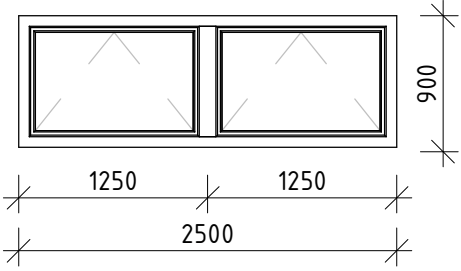
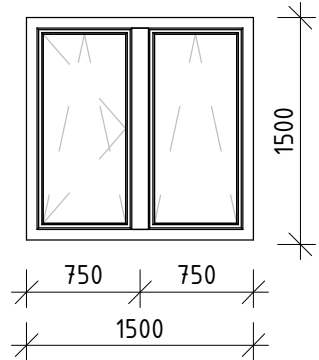
8674-00

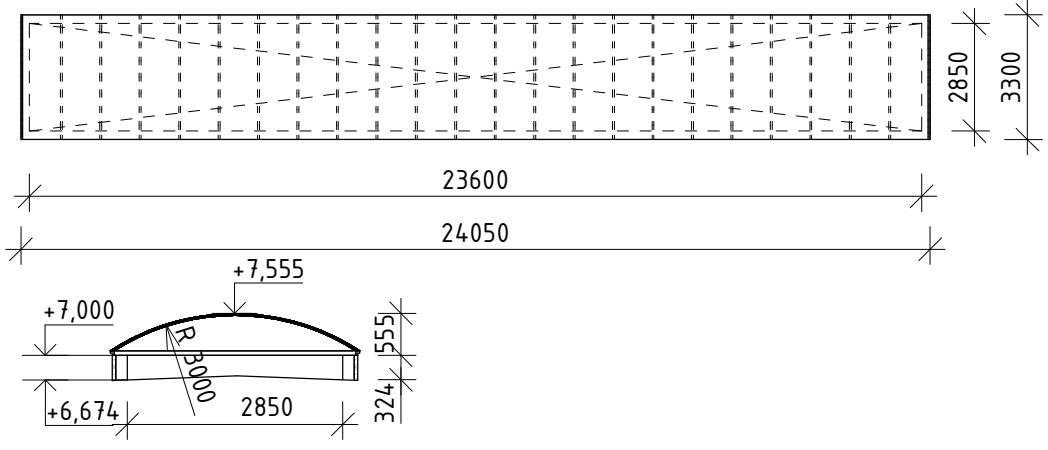
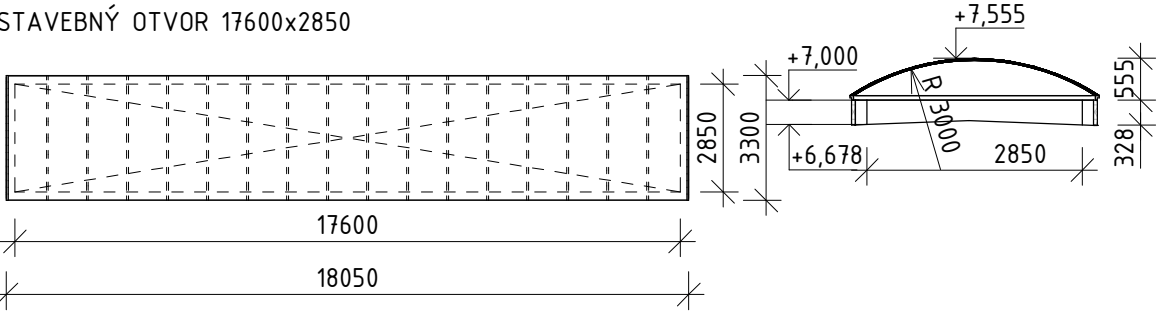
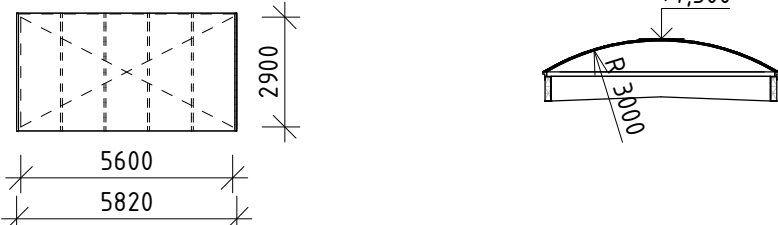
ČÍSLO SÚPRAVY

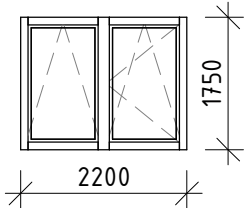
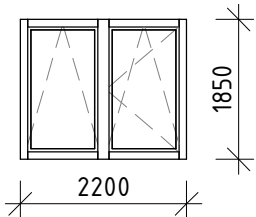
ČÍSLO PRÍLOHY

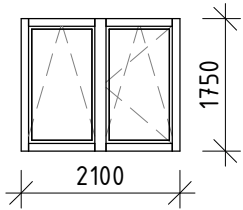
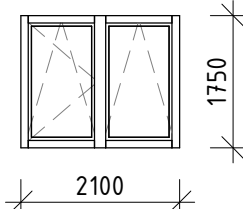
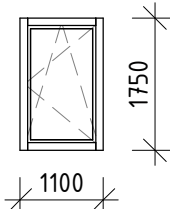
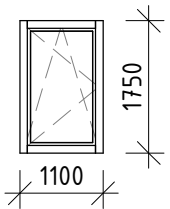
132

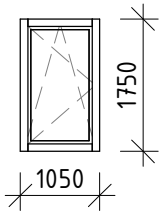
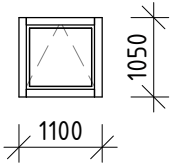
| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|---|---|--|----------------|
| 1 0 | STAVEBNÝ OTVOR 5100x1100  | TROJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 3, PEVNÉ ZASKLENIE BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE DVOJSKLO VNÚTORNÝ PARAPET: Povrchy - Interiér - Obklad(1) VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 | 12 |
| 2 0 | STAVEBNÝ OTVOR 5100x1200  | TROJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 3, PEVNÉ ZASKLENIE BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE DVOJSKLO VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 | 6 |
| 3 0 | STAVEBNÝ OTVOR 5700x1200  | TROJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 3, PEVNÉ ZASKLENIE BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE DVOJSKLO VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 | 1 |
| 4 0 | STAVEBNÝ OTVOR 3400x1200  | DVOJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 2, PEVNÉ ZASKLENIE BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 | 1 |
| VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 - POHLADY | | | |

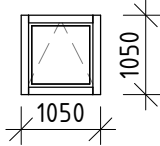
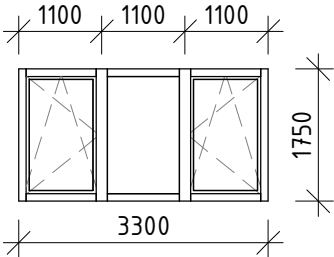
| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|---|--|--|----------------|
| 5 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 2500x900</p>  | <p>DVOJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM, S DVOJPOLOHOVOU, RESP. TROJPOLOHOVOU KĽUČKOU S MIKROVENTILÁCIOU POČET KRÍDEL: 2, OTVÁRAVO-SKLOPNÉ A SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE DVOJSKLO VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 KOVANIE: PÁKOVÝ MECHANIZMUS DOPLNKY: INTERIÉROVÉ ŽALÚZIE</p> | 1 |
| 6 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 1500x1500</p>  | <p>DVOJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM, S DVOJPOLOHOVOU, RESP. TROJPOLOHOVOU KĽUČKOU S MIKROVENTILÁCIOU POČET KRÍDEL: 2, OTVÁRAVO-SKLOPNÉ A SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE DVOJSKLO VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 KOVANIE: KĽUČKA DOPLNKY: INTERIÉROVÉ ŽALÚZIE</p> | 1 |
| <p>VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 - POHLADY</p> | | | |

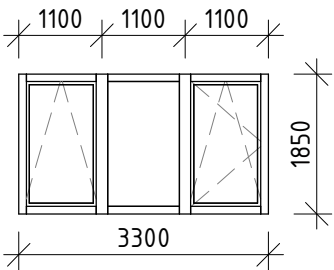
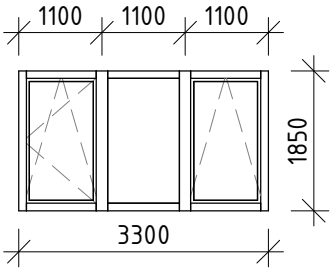
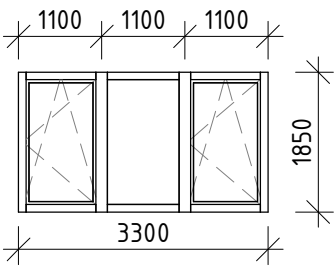
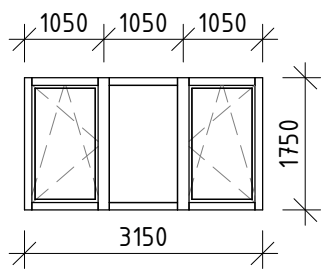
| OZN. NA VÝKRESE | POPIS SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE VÝROBKU | POČET KUSOV |
|--|--|----------------|
| 7 0 | <p>STREŠNÝ SVETLÍK, PÁSOVÝ, OBLÚKOVÝ, KONŠTRUKCIA Z LISOVANÝCH, OHÝBANÝCH AL-PROFILOV RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035, TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, ZASKLENIE: POLYKARBONÁT, KOMÔRKOVÉ DOSKY, ČÍRE, JEDNOSTRANNÁ UV OCHRANA V OBLÚKU $R=3000 \text{ mm}$, POZNÁMKA: OSADENIE NA EXISTUJÚCU SVETLÍKOVÚ OBRUBU, OBRUBU ZATEPLÍŤ MINERÁLNOU VLNOU hr. 50 mm STAVEBNÝ OTVOR 23600x2850</p>  | 1 |
| 8 0 | <p>STREŠNÝ SVETLÍK, PÁSOVÝ, OBLÚKOVÝ, KONŠTRUKCIA Z LISOVANÝCH, OHÝBANÝCH AL-PROFILOV RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035, TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, ZASKLENIE: POLYKARBONÁT, KOMÔRKOVÉ DOSKY, ČÍRE, JEDNOSTRANNÁ UV OCHRANA V OBLÚKU $R=3000 \text{ mm}$, POZNÁMKA: OSADENIE NA EXISTUJÚCU SVETLÍKOVÚ OBRUBU, OBRUBU ZATEPLÍŤ MINERÁLNOU VLNOU hr. 50 mm STAVEBNÝ OTVOR 17600x2850</p>  | 1 |
| 9 0 | <p>STREŠNÝ SVETLÍK, PÁSOVÝ, OBLÚKOVÝ, KONŠTRUKCIA Z LISOVANÝCH, OHÝBANÝCH AL-PROFILOV RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035, TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 1,7 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, ZASKLENIE: POLYKARBONÁT, KOMÔRKOVÉ DOSKY, ČÍRE, JEDNOSTRANNÁ UV OCHRANA V OBLÚKU $R=3000 \text{ mm}$, DOPLNKY: VRÁTANE KONŠTRUKCIE OCEĽOVEJ PODSADY Z C PROFILOV, VÝPLŇ Z MINERÁLNEJ VLNKY hr. 80 mm STAVEBNÝ OTVOR 5600x2900</p>  | 2 |
| VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŔOVACIEHO MATERIÁLU | | |

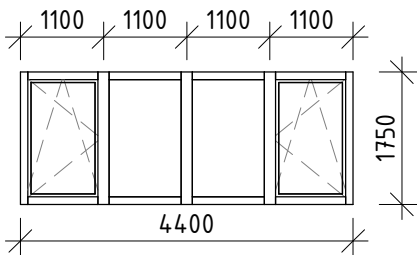
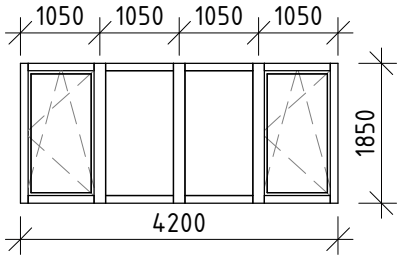
| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|--|---|--|----------------|
| 10 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 2200x1750</p>  | <p>DVOJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 2; SKLOPNÉ/OTVÁROVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁТОM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 2200 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 5700 mm</p> | 4 |
| 11 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 2200x1850</p>  | <p>DVOJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 2; SKLOPNÉ/OTVÁROVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁТОM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 2200 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 5900 mm</p> | 1 |
| <p>VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŔOVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 – POHLADY</p> | | | |

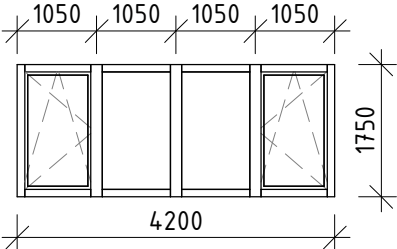
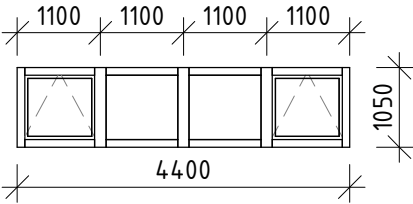
| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|--|---|---|----------------|
| 12a 0 | STAVEBNÝ OTVOR 2100x1750  | DVOJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 2; SKLOPNÉ/OTVÁROVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 2100 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 5600 mm | 4 |
| 12b 0 |  | POČET KRÍDEL: 2; OTVÁROVO-SKLOPNÉ/SKLOPNÉ | 5 |
| 13a 0 | STAVEBNÝ OTVOR 1100x1750  | JEDNOKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 1; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 1100 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 4600 mm | 3 |
| 13b 0 |  | | 3 |
| VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŇOVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 - POHĽADY | | | |

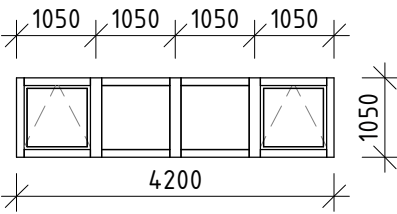
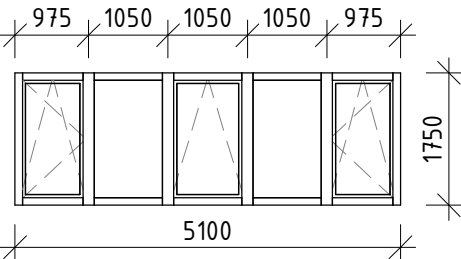
| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|--|---|--|----------------|
| 14 0 | STAVEBNÝ OTVOR 1050x1750  | JEDNOKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 1; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁATOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 1050 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 4550 mm | 1 |
| 15 0 | STAVEBNÝ OTVOR 1100x1050  | JEDNOKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 1; SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: PÁKOVÝ MECHANIZMUS VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁATOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 1100 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 3200 mm | 6 |
| VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŔOVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 – POHLADY | | | |

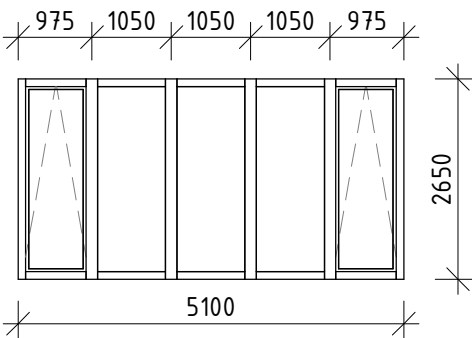
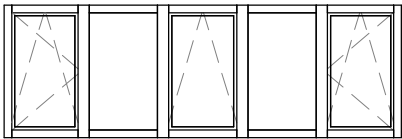
| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKE ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|--|---|---|----------------|
| 16 0 | STAVEBNÝ OTVOR 1050x1050  | JEDNOKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 1; SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: PÁKOVÝ MECHANIZMUS VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 1050 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 3150 mm | 6 |
| 17 0 | STAVEBNÝ OTVOR 3300x1750  | TROJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 3; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIE/OTVÁRAVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KL'UČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 3300 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 6800 mm | 1 |
| VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŔOVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 - POHLADY | | | |

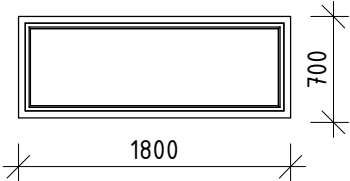
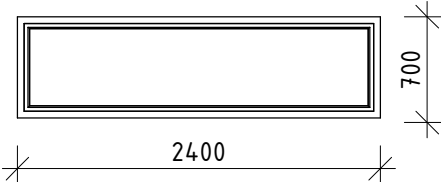
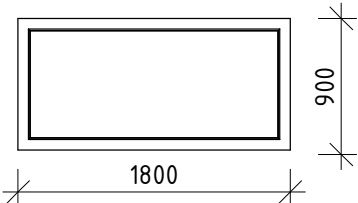
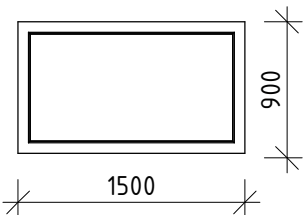
| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKE ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|---|---|--|----------------|
| 18a 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 3300x1850</p>  | <p>TROJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 3; SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIE/OTVÁRAVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁATOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 3300 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 7000 mm</p> | 1 |
| 18b 0 |  | <p>POČET KRÍDEL: 3; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIE/SKLOPNÉ</p> | 1 |
| 18c 0 |  | <p>POČET KRÍDEL: 3; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIE/OTVÁRAVO-SKLOPNÉ</p> | 1 |
| 19 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 3150x1750</p>  | <p>TROJKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 3; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIE/OTVÁRAVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁATOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 3150 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 6650 mm</p> | 3 |
| <p>VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 - POHLADY</p> | | | |

| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKE ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|---|---|--|----------------|
| 20 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 4400x1750</p>  | <p>ŠTVORKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 4; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIEx2/OTVÁRAVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁATOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 4400 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 7900 mm</p> | 1 |
| 21 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 4200x1850</p>  | <p>ŠTVORKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 4; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIEx2/OTVÁRAVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁATOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 4200 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 7900 mm</p> | 1 |
| <p>VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 - POHLADY</p> | | | |

| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKE ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|---|---|--|----------------|
| 22 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 4200x1750</p>  | <p>ŠTVORKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 4; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIEx2/OTVÁRAVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁATOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 4200 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 7700 mm</p> | 1 |
| 23 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 4400x1050</p>  | <p>ŠTVORKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 4; SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIEx2/SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: PÁKOVÝ MECHANIZMUS VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁATOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 4400 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 6500 mm</p> | 2 |
| <p>VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 – POHLADY</p> | | | |

| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|---|---|--|----------------|
| 24 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 4200x1050</p>  | <p>ŠTVORKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 4; SKLOPNÉ/PEVNÉ ZASKLENIEx2/SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: PÁKOVÝ MECHANIZMUS VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 4200 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 6300 mm</p> | 1 |
| 25 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 5100x1750</p>  | <p>PÄTKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM POČET KRÍDEL: 5; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ /PEVNÉ ZASKLENIE /SKLOPNÉ /PEVNÉ ZASKLENIE /OTVÁRAVO-SKLOPNÉ BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT) TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$ ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO KOVANIE: KĽUČKA VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ DĹŽKA PARAPETU: 5100 mm VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023 DĹŽKA OBLOŽENIA: 8600 mm</p> | 1 |
| <p>VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 – POHLADY</p> | | | |

| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|---|---|---|----------------|
| 26 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 5100x2650</p>  | <p>PÄŤKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM</p> <p>POČET KRÍDEL: 5; SKLOPNÉ /PEVNÉ ZASKLENIEx3 /SKLOPNÉ</p> <p>BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N</p> <p>RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT)</p> <p>TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$</p> <p>ZASKLENIE: IZOLAČNÉ TROJSKLO, TRIEDA BEZPEČNOSTI 2B2</p> <p>KOVANIE: KĽUČKA</p> <p>VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035</p> <p>DĹŽKA PARAPETU: 5100 mm</p> <p>VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023</p> <p>DĹŽKA OBLOŽENIA: 10400 mm</p> | 1 |
| 27 0 | <p>STAVEBNÝ OTVOR 5250x1750</p>  | <p>PÄŤKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTOM</p> <p>POČET KRÍDEL: 5; OTVÁRAVO-SKLOPNÉ /PEVNÉ ZASKLENIE /SKLOPNÉ /PEVNÉ ZASKLENIE /OTVÁRAVO-SKLOPNÉ</p> <p>BEZPEČNOSTNÁ TRIEDA: RC2 N</p> <p>RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7016 (ANTRACIT)</p> <p>TEPLOTECHNICKÉ POŽIADAVKY: $U_w = 0,85 \text{ W/(m}^2\text{.K)}$</p> <p>ZASKLENIE: IZOLAČNÉ ČÍRE TROJSKLO</p> <p>KOVANIE: KĽUČKA</p> <p>VONKAJŠÍ PARAPET: ŤAHANÝ HLINIKOVÝ PROFIL, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035</p> <p>VNÚTORNÝ PARAPET: DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁТОM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ</p> <p>DĹŽKA PARAPETU: 5250 mm</p> <p>VONKAJŠIE OBLOŽENIE OSTENIA A NADPRAŽIA: HLINÍKOVÁ KOMPOZITNÁ DOSKA S JADROM Z POLYETYLÉNU, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 1023</p> <p>DĹŽKA OBLOŽENIA: 8750 mm</p> | 1 |
| <p>VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 – POHLADY</p> | | | |

| OZN. NA VÝKRESE | ROZMERY [mm] SCHEMATICKE ZOBRAZENIE VÝROBKU | POPIS | POČET KUSOV |
|---|--|--|----------------|
| 28 0 | STAVEBNÝ OTVOR 1800x700  | INTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 ZASKLENIE: ČÍRE SKLO; TRIEDA BEZPEČNOSTI 1B1 PARAPET (x2): DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ | 3 |
| 29 0 | STAVEBNÝ OTVOR 2400x700  | INTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO POČET KRÍDEL: 1; PEVNÉ ZASKLENIE RÁM: <By Category> ZASKLENIE: ČÍRE SKLO; TRIEDA BEZPEČNOSTI 1B1 PARAPET (x2): <By Category> | 1 |
| 30 0 | STAVEBNÝ OTVOR 1800x900  | INTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO POČET KRÍDEL: 1; PEVNÉ ZASKLENIE RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 ZASKLENIE: ČÍRE SKLO; TRIEDA BEZPEČNOSTI 1B1 PARAPET (x2): DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ | 1 |
| 31 0 | STAVEBNÝ OTVOR 1500x900  | INTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ HLINÍKOVÉ OKNO POČET KRÍDEL: 1; PEVNÉ ZASKLENIE RÁM: HLINÍK, FAREBNÝ ODTIEŇ RAL 7035 ZASKLENIE: ČÍRE SKLO; TRIEDA BEZPEČNOSTI 1B1 PARAPET (x2): DREVOTRIESKA S HPL LAMINÁTOM, FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÁ | 1 |
| VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU; OTVÁRAVOŠŤ OKIEN POZRI VÝKRES Č. 107 - POHLADY | | | |