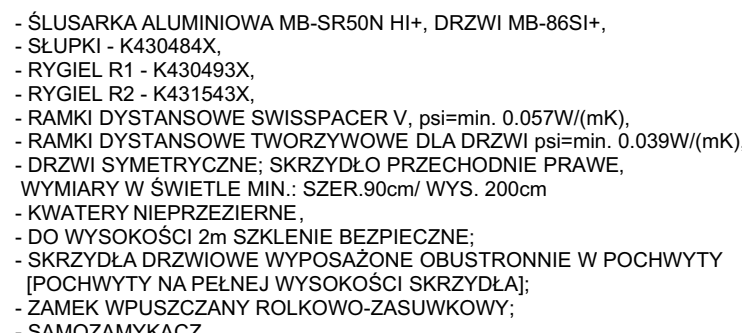
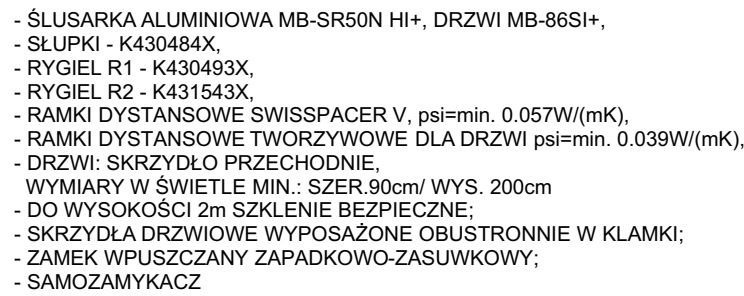


ELEWACJA POŁUDNIOWA



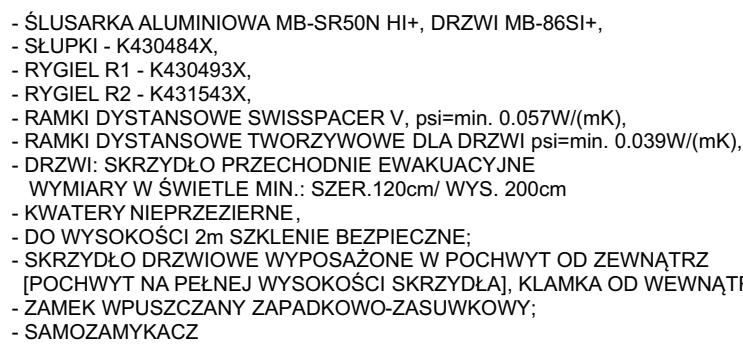
ELEWACJA ZACHODNIA



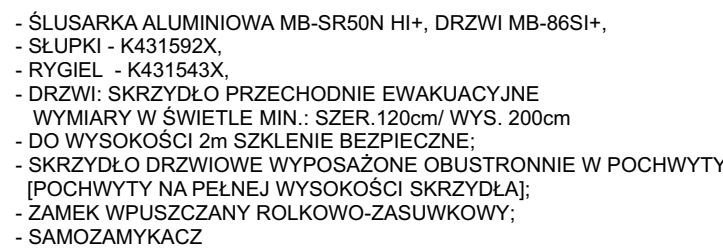
ELEWACJA ZACHODNIA



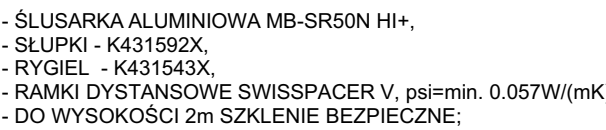
ELEWACJA WSCHODNIA



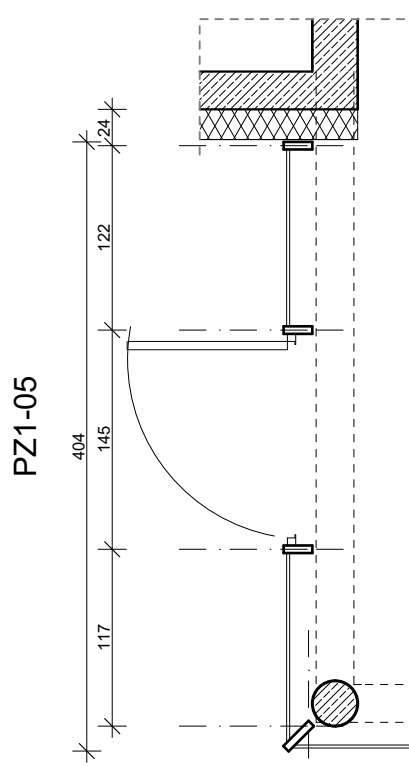
ELEWACJA PÓŁNOCNA



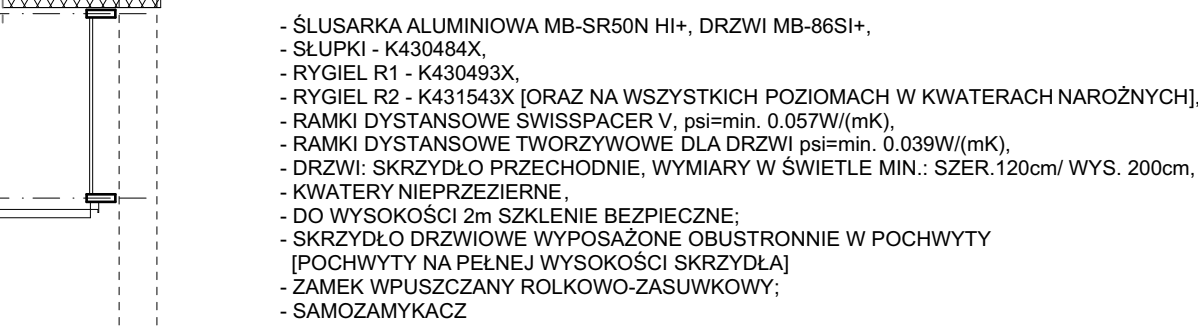
ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA POŁNOCNO-ZACHODNIA



ELEWACJA ZACHODNIA



PZ1-06

LEGENDA:

EW - DRZWI EWAKUACYJNE

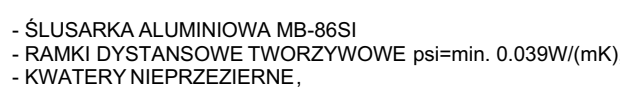
- | | |
|--|---|
| | SZKLENIE ZESPOŁONYM JEDNOKOMOROWYM PAKIETEM
TERMOIZOLACYJNYM, OZNACZENIA ZGODNIE Z O_T |
| | KWATERY NIEPRZEZIERNE - EMALIOWANA SZYBA OD WEWNĘTRZ W
KOLORZE RAL |

SZCZEGÓŁOWA SPECYFIKACJA SZKLENIA WG OPISU TECHNICZNEGO

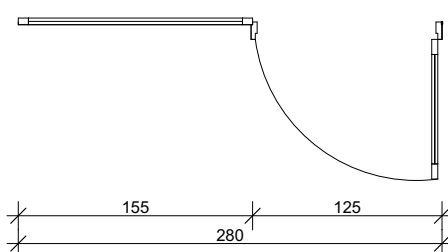
JWAGI:

1. WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO DOKONANIA ODPOWIEDNIH OBILICZEN WYTRZYMAŁOŚCIOWYCH PAKIETÓW SZKŁANYCH I PRZEKROJÓW ORAZ ICH DOBÓR PRZED DOKONANIEM ZAMÓWIENIA. CAŁOŚĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM I INSPEKTOREM NADZÓRU.
2. WYKONAWCA ŚLUSARKI ZOBOWIĄZANY JEST DO POMIARÓW OTWORÓW POD PRZEGRODY W ŚWIETLE OŚCIEŻY NA BUDOWIE.
3. RYSUNKI WARSZTATOWE ZGODNIE Z PROJEKTEM.
4. SZKLENIE SZKŁEM WG OZNACZEŃ - OPIS PAKIETÓW SZKŁANYCH WG OPISU TECHNICZNEGO.
5. STOSOWAĆ PROFILY DYLATACYI WIE ZGODNIE Z ZALECANIAMI PRODUCENTA SYSTEMU.
6. **KOLOR ŚLUSARKI - RAL 7016. KOLOR ŚLUSARKI ORAZ PRÓBKÍ PÓŁ NIEPRZECIERNYCH Z FARBĄ CERAMICZNĄ DO POTWIERDZENIA W NADZORZE AUTORSKIM.**
7. PRZEWIDZIEĆ WSZELKIE WZMOCNIENIA I PODKONSTRUKCJE MOCUJĄCE DO ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH, NADPROŻY I STROPÓW BUDYNKU.
8. SYSTEM ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ ALUPROF LUB RÓWNOWĄZNY.
9. KLAMKI / POCHWYTY I INNE OKUCIA ZE STALI NIERDZEWNEJ / ALUMINIUM RODZAJ I IŁOŚĆ ZAWIASÓW DOSTOSOWANA DO WYMIARÓW I CIĘŻARU SKRZYDŁA
10. WYPOSAŻENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ W INSTALACJE NISKOPRAPOWE WG TOMU 5.2

ELEWACJA POŁUDNIOWA



ELEWACJA PÓŁOCNA



- ŚLUSARKA ALUMINIOWA MB-86SI+
- DRZWI: SKRZYDŁO PRZECHODNIE,
WYMIARY W ŚWIETLE MIN.: SZER.90cm/ WYS. 200cm,
- SKRZYDŁO DRZWIOWE WYPOSAŻONE OBUSTRONNIE W KLAMKI
- ZAMEK WPUSZCZANY ZAPADKOWO-ZASUWKOWY;

ELEWACJA PÓŁOCNA

