

- EVI Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED IP65 AT CNBOP min. 1h
EVI2 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED IP42 AT CNBOP min. 1h
EVI3 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED IP42 AT CNBOP min. 1h
EVI4 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED IP42 AT CNBOP min. 1h
EVI5 Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED IP65 AT CNBOP min. 1h
AW1 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED IP65 AT CNBOP min. 1h
AW2 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED IP65 AT CNBOP min. 1h
AW3 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED IP42 AT CNBOP min. 1h
AW4 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED IP42 AT CNBOP min. 1h
AW5 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED IP65 AT CNBOP min. 1h
AW6 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED IP42 AT CNBOP min. 1h
AW7 Oprawa oświetlenia awaryjnego LED IP42 AT CNBOP min. 1h

LEGENDA WYPOSAŻENIA:

- ZMIYWARA POBLATOWA
WYCIERACZKI ZEWNĘTRZNE/WEWNĘTRZNE ZINTEGROWANE SYSTEMOWE
SZAFKI SPORTOWE
MISKA USTĘPOWA
SEDZISKA NIETAPICEROWANE
PISUAR

- LEGENDA:
przewody wentylacji nawiewnej
przewody wentylacji wywiewnej
strumień powietrza nawiewanego
strumień powietrza wywiewanego
zawór wentylacyjny - nawiewny / wywiewny
anemostat sufitowy - nawiewny / wywiewny
klatka transferowa w drzwiach
klatka p. poź.
rzędna góry prowadzenia kanału wentylacyjnego
rzędna dna prowadzenia kanału wentylacyjnego
klatka nawiewna / wywiewna

- UWAGI:
1. Należy zapewnić dostęp serwisowy do urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych.
2. Rysunki wentylacji i klimatyzacji należy rozpatrywać razem z rysunkami branż architektoniczno-budowlanej, konstrukcyjnej, elektrycznej, sanitarnej.
3. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
4. Przed rozpoczęciem robót należy sprawdzić trasy, rzędne i wymiary poszczególnych instalacji.
5. Uwagi i opisy zamieszczone w części rys. projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.
6. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
7. Wszystkie przejścia przez przegrody wydzielenia pożarowego wykonać w klatce odpowiadającej odporności ogniowej danej przegrody (dowolnie w ewentualnych przegrodach p.poż. nie oznaczonych na podkładach architektonicznych).
8. Wykonać konstrukcję wsporczą pod kanały.
9. Wszelkie wątpliwości i niejasności należy wyjaśnić z Projektantem.

STREFA "BRUDNA"
DOSTĘPNA DLA
OBSŁUGI,
OSŁONIĘTA
WIZUALNIE OD
STREFY STADIONU I
KIBICÓW