

OBIEKT : Osiedle JAVORIA etap II
 ADRES : JAWOR, UL. WRÓCYŃSKA
 WNIOSKODAWCA : OSIEDLE JAVORIA SP. Z O.O.

BILANS CIEPŁA PROJEKTOWY

CENTRALNE OGRZEWANIE	135,1	[kW]
CIEPŁA WODA ŚRĘDNIA	18,39	[kW]
CIEPŁA WODA MAX.	57,96	[kW]
WENTYLACJA	---	[kW]
TECHNOLOGIA	---	[kW]

TEMPERATURY ZASILANIA / POWROTU

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA	70/50	[°C]
INSTALACJA CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ	55/10	[°C]
INSTALACJA WENTYLACJI	----	[°C]
INSTALACJA TECHNOLOGICZNA	----	[°C]

CIŚNIENIE DYSPOZYCYJNE

DLA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA	91,5	[kPa]
DLA CIEPŁA WENTYLACJI	---	[kPa]
DLA CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO	----	[kPa]

POJEMNOŚĆ INSTALACJI

CENTRALNEGO OGRZEWANIA	1,23	[m ³]
WENTYLACJI	---	[m ³]
TECHNOLOGICZNEJ	---	[m ³]

CIŚNIENIA STATYCZNE INSTALACJI

CENTRALNEGO OGRZEWANIA	130	[kPa]
WENTYLACJI	---	[kPa]
TECHNOLOGICZNEJ	---	[kPa]

INSTALACJA CYRKULACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ

IŁOŚĆ WODY CYRKULACYJNEJ	42	[KG/h]
OPORY INSTALACJI CYRKULACYJNEJ	27,2	[kPa]

OPORY INSTALACJI

CENTRALNEGO OGRZEWANIA	72	[kPa]
WENTYLACJI	----	[kPa]
TECHNOLOGICZNEJ	----	[kPa]

ŚREDNICE RUROCIĄGÓW

WODY ZIMNEJ	63	[mm]
WODY CIEPŁEJ	63	[mm]
CYRKULACJI CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ	20	[mm]
CENTRALNEGO OGRZEWANIA	75	[mm]
WENTYLACJI	-----	[mm]

MATERIAŁ INSTALACJI

CENTRALNEGO OGRZEWANIA	PP-R STABI
CIEPŁEJ WODY UŻYTKOWEJ I CYRKULACJI	PP-R STABI
WENTYLACJI	----
TECHNOLOGICZNEJ	----

JAWOR dnia 12.07.2023

Podpis Wnioskodawcy :

PEKNOKOCNIK :
 ARTUR PKAZA