



UWAGA: Karta katalogowa pompy obiegu CT dołączona za częścią opisową projektu

Pompa CT
H=39,5 kPa
V=6,975 m³/h

- LEGENDA:
- instalacja c.t. zasilanie (Tz/Tp=70/50°C)
 - instalacja c.t. powrót (Tz/Tp=70/50°C)
 - instalacja c.t. by-pass (Tz/Tp=70/50°C)
 - zawór odcinający prosty -średnica równa średnicy rurociągu
 - zawór zwrotny -średnica równa średnicy rurociągu
 - filtr siatkowy wody -średnica równa średnicy rurociągu
 - zawór trójdrogowy rozdzielający lub mieszający-średnica równa średnicy rurociągu (dostawa z centralą wentylacyjną)

UWAGA!
Karty katalogowe pomp obiegowych c.t. dołączone jako załącznik do projektu

SCHEMAT:

KIERUNEK PÓŁNOCY:

INWESTOR:
Komenda Wojewódzka PSP w Warszawie

ADRES:
ul. Domaniewska 40, 02-672 Warszawa

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO

Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej oraz Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej w Garwolinie, z zagospodarowaniem terenu i towarzyszącą infrastrukturą techniczną wraz z wewnętrzną instalacją gazu przewidzianych do realizacji na działce o nr ewid. 2461/23 i 2461/25, obręb 140301_1.0001 w Garwolinie

PROJEKTOWAŁA: mgr inż. J. LAMEK	NR UPRAWNIENI: WKP0122POCS14	POCIS:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA A.DO XXI <small>spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań</small>	
SPRAWDZIŁA: mgr inż. J. KUZNIECZKO	WKP0138POCS09			
OPRACOWAŁA: mgr inż. D. NOGAJ-BISKUP				
mgr inż. K. STRZELCZYK				
BRANŻA: SANITARNA	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: LISTOPAD 2020	SKALA: -	NR RYSUNKU: PW-ICO-04
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO				

PROJEKT CHRONIONY PRAHEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY.
UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I
AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.DO XXI" ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań