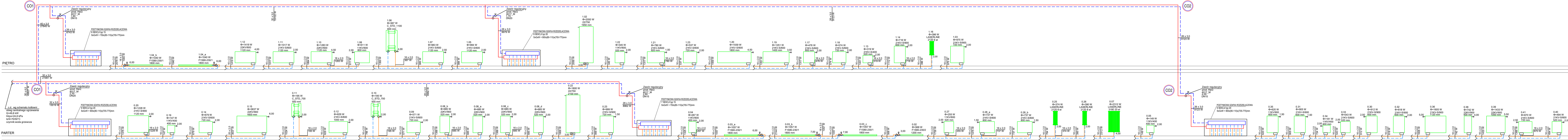


DACH

PIĘTRO

PARTER



LEGENDA

Grzejnik płytowy V&N Cosmo- zaworowe

11KV- 61mm (głębokość)

21KV- 80mm (głębokość)

22KV- 105mm (głębokość)

33KV- 166mm (głębokość)

900mm (wysokość)

1120mm (długość)

Grzejnik płytowy V&N Cosmo Pionowe Plan środkowe

22 - 109mm (głębokość)

750mm (szerokość)

1950mm (długość)

Grzejnik łazienkowy V&N STANDARD

64mm (głębokość)

1100 - wysokość (710-1800)

400 - szerokość (400-900)

Grzejnik kanałowy z wentylatorem V&N F1S

.../1 - bieg wentylatora

200mm (głębokość)

80mm (wysokość)

2800mm (długość)

Grzejnik kolumnowy V&N typ LASERLINE kolor czarny mat

2... - ilość rzędów kolumn (głębokość 63mm)

6 el - ilość kolumn (długość 300mm)

instalacja c.o. zasilanie (w posadzce)

instalacja c.o. powrót (w posadzce)

instalacja c.o. zasilanie (pod stropem)

instalacja c.o. powrót (pod stropem)

pion instalacji centralnego ogrzewania

Wszystkie podane w niniejszej dokumentacji nazwy i typy wraz z nazwami producentów urządzeń i materiałów zostały przyjęte w celu określenia ich parametrów technicznych i należy traktować je jako przykładowe - ze względu na zasady ustawy Prawo Zamówień Publicznych, a zwłaszcza art. 99. Wynika z niego projektanta do skróconego podania charakterystyk technicznych poprzez podanie symbolu handlowego, co wcale nie oznacza konkretnego producenta wyrobu. Dopuszczają się możliwości zastosowania rozwiązań równoważnych do proponowanych w projekcie wykonawczym pod warunkiem zachowania standardów jakościowych i sprzętowych. Proponowane rozwiązania techniczne zostały przyjęte aby były podstawą wykonania rzetelnego kosztorysu i oferty. W przypadku zmiany elementów systemu lub całego systemu należy zwrócić uwagę na kompatybilność elementów i założenia działania systemów.

Schemat:		Kształunek Północny:	
PROJEKTOWAŁ: Komenda Miejska PSP w Poznaniu		ADRES: ul. Błotnicka 8a, 61-248 Poznań	
WZNAJĄCY: GOSPODARSTWO WODNIAŃSKIE „Budowa Jednostki Ratowniczo-Gaśniczej Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz pozostałą niezbędną infrastrukturą na działkach oznaczonych numerami ewid. 1113 i 1114, położonych we wsi Iwno, obręb godozyczny Iwno, gmina Kostrzyn.”			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. JACZYMOWICZ CZAJKOWSKA	MI. UPRZEMOŚLAWIANIE Inżynier odpowiedzialny za projekt Inżynier odpowiedzialny za wykonanie Inżynier odpowiedzialny za nadzór nad budowlą	PODOPIS: [Signature]	JEDYNAKOWA PROJEKTOWAŁ: [Signature]
BRANŻA: SANITARNIA		STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 16.09.2022.
TYTUŁ RYSUNKU: ROZWIĄNIENIE INSTALACJI C.O.		WYKRESŁAŁ: ICO05	
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUżyć WYŁĄCZNIE DO CELU DLA KTORÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORA I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ „P.O. DXT” ul. Tytuszkowa 30, 60-325 Poznań			